

## Smlouva o dílo

ID: 184712

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)  
na akci

### „Transformace Domova Černovice – Lidmaň V. - Černovice“

#### Článek 1 – Smluvní strany

<b>Objednatel:</b>	<b>Kraj Vysočina</b>
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01
zastoupený:	Ing. Martinem Kuklou, hejtmánem
zástupce pro věci smluvní:	Ing. Martin Kukla, Ing. Otto Vopěnka
k podpisu smlouvy pověřen:	Ing. Otto Vopěnka, 1. náměstek hejtmána
zástupce pro věci technické:	Martin Kocmánek, Ing. Jan Kalina, odbor majetkový KrÚ Kraje Vysočina
tel:	+420 564602214; +420 564602419
IČO:	708 90 749
bankovní spojení:	Československá obchodní banka, a. s.
číslo účtu:	217827033/0300
<b>Zhotovitel:</b>	<b>DS Drywall s.r.o.</b>
se sídlem:	Soběslavská 3135, 390 05 Tábor
zastoupený:	Davidem Šípem, jednatelem
zástupce pro věci smluvní:	David Šíp, jednatel
zástupce pro věci technické:	Radek Honomichl
osoba pověřená vedením stavby:	Ing. Martin Voves
tel./email:	602 612 310
IČO:	02234891
DIČ:	CZ02234891
bankovní spojení:	Komerční Banka
číslo účtu:	107-6037420217/0100
zápis v obchodním rejstříku:	vedeného Krajským soudem v Českých Budějovicích oddíl C, vložka 22176

V případě změny údajů uvedených v článku 1 této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

#### Prohlášení

Objednatel tímto jako právnická osoba, která obecně je plátcem daně z přidané hodnoty (DIČ CZ70890749) a která z titulu plnění této smlouvy bude od zhotovitele přijímat zdanitelná

plnění spočívající v poskytnutí stavebních prací odpovídajících kódům 41 až 43 klasifikace produkce CZ-CPA,

### **prohlašuje,**

že v souvislosti s výše uvedenými přijímanými zdanitelnými plněními bude vystupovat výlučně jako orgán veřejné moci. V souladu s ustanovením § 5 odst. 4 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, nebude Kraj Vysočina při přijímání výše uvedených zdanitelných plnění považován za osobu povinnou k dani, a proto tato zdanitelná plnění nebudou uskutečněna v režimu přenesení daňové povinnosti podle § 92e odst. 1 zákona o dani z přidané hodnoty. V souladu s ustanovením § 92a odst. 2 zákona o dani z přidané hodnoty se režim přenesení daňové povinnosti nepoužije. Daň z přidané hodnoty je tudíž povinen přiznat a zaplatit správci daně plátce, který bude uskutečňovat zdanitelná plnění poskytnutí služby s místem plnění v tuzemsku.

## **Článek 2 – Předmět smlouvy**

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „**Transformace Domova Černovice – Lidmaň V. - Černovice**“ (dále také jen „dílo“) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.

2.1. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace pro provedení stavby, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr (dále jen „soupis prací“), vypracované společností ARPIK OSTRAVA s.r.o., Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava, IČO 476 67 419 jako zpracovatel projektové dokumentace „Transformace Domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice“. Projektová dokumentace v listinné podobě bude zhotoviteli předána nejpozději v den předání staveniště. Pokud bude před zahájením prací a dodávek nebo v jejich průběhu zjištěn rozpor mezi specifikacemi projektové dokumentace a výkazem výměr, budou předmětné práce a dodávky upřesněny projektantem předmětu díla. Případné změny předmětu díla musí být projednány s objednatelem způsobem stanoveným touto smlouvou. Provedením díla se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací a materiálů nutných k řádnému provedení díla.

2.2. Součástí díla je rovněž:

2.2.1. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána v rozsahu dokumentace pro provádění stavby dle vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, s vyznačením všech provedených změn a dle následujících zásad, pokud nebude dohodnuto jinak.

- Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele a opatřena podpisem a razítkem odpovědného a oprávněného zástupce zhotovitele s autorizací.
- Zhotovitel je povinen předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení objednateli v digitální podobě prostřednictvím CDE ještě před odevzdáním, a to nejméně 10

pracovních dní před předáním díla. Objednatel je povinen tuto dokumentaci připomínkovat nejpozději do 5 dní od předložení.

- Dokumentace bude obsahovat technické listy konkrétních typů použitých výrobků a zařízení.

2.2.2. Dokumentace pro povolení stavby s vyznačením odchylek, došlo-li k nepodstatné odchylce oproti ověřené projektové dokumentaci.

2.2.3. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí díla i následující práce a činnosti prováděné na vlastní náklady zhotovitele, a to zejména:

- v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod.
- Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i geodetický podklad pro potřeby vedení Digitální technické mapy Kraje Vysočina, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, zpracované a předané v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), ve znění pozdějších předpisů, v aktuálně platné verzi Jednotného výměnného formátu digitální technické mapy (JVF DTM) dle § 6 vyhlášky DTM. Součástí obsahu vyhotoveného JVF DTM bude i rozlišení nemovitého majetku kraje dle krajského identifikátoru. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- odvoz (kontejnerová doprava suti) a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.),
- provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé části provedení čistého úklidu mokrou cestou,
- provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí a přilehlých částí objektu
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy stanovených opatření a povolení nutných k provedení díla (např. vstupy na pozemky, zvláštní užívání komunikace apod.).
- zajištění potřebných či orgány veřejné správy a správců sítí stanovených podmínek nutných k provedení díla vyplývajících ze stavebního povolení
- zabezpečení publicity a propagace objednatele i poskytovatele dotace (IROP bude upřesněno zadavatelem) na staveništi.

Bližší informace týkající se formátu a zpracování trvalé informační desky jsou uvedeny na odkazu <https://publicita.dotaceeu.cz/navod>, a v soupisu prací, dodávek a služeb, oddíl vedlejší a ostatní náklady s tím, že konečná podoba trvalé informační desky bude projednána a odsouhlasena zástupcem objednatele pro věci technické

Náklady na veškeré výše uvedené požadavky, činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu a ceny zhotovitele.

Dílo musí splnit a být v souladu s platnými zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a jinými právními předpisy, zejména hygienickými, protipožárními a předpisy týkajícími se bezpečnosti práce a doporučenými ČSN, které se vztahují na provádění díla, na dobu jeho životnosti a jeho provozování.

2.3. Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:

- a) výše uvedenou projektovou dokumentací včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr
- b) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla,
- c) touto smlouvou,
- d) nabídkou zhotovitele předloženou do zadávacího řízení.

2.4. Zhotovitel je povinen v rámci provádění díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla včetně jeho součástí specifikovaných v čl. 2 této smlouvy.

2.5. Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo ke zranění osob a škodám na majetku osob a subjektů užívajících objekty a pozemky dotčené stavbou, k poškození stávajících staveb, jejich součástí, zařízení a přilehlých nemovitostí. Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.

2.6. Budou-li při provádění díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla (tzv. Vícepráce), je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit jej postupem uvedeným v této smlouvě (v čl. 4 odst. 4.4.) a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení nejpozději v termínu stanoveném v příslušném zápisu ve stavebním deníku. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny zrealizovat a má právo na jejich úhradu. Výjimku tvoří Vícepráce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo (a budou označeny autorským dozorem, technickým dozorem stavebníka a zástupcem objednatele pro věci technické ve stavebním deníku jako „neodkladné“) a které nezakládají požadavek zhotovitele na prodloužení termínu zhotovení díla uvedeném v čl. 3 odst. 3.3. této smlouvy. Tyto Vícepráce může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem stavebníka a zástupcem objednatele pro věci technické (formou zápisu do stavebního deníku). Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o vícepráce označené jako neodkladné v písemném dodatku k této smlouvě.

2.7. Objednatel je oprávněn omezit rozsah díla v souladu s platnou právní úpravou a zhotovitel je povinen toto omezení akceptovat. V případě změn díla, v důsledku kterých nebudou určité práce, dodávky nebo služby provedeny (tzv. Méněpráce), bude cena neprovedených prací, dodávek či služeb odečtena z celkové ceny za dílo ve výši stanovené podle jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Práce, dodávky nebo služby, které nebudou provedeny, budou rovněž odsouhlaseny formou dodatku ke smlouvě o dílo.

2.8. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel provede kontrolu souladu výkresové a textové části projektové dokumentace se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr a upozorní na případné rozdíly před zajištěním materiálů a dodávek potřebných pro provedení díla. Pokud toto neučiní, nepotřebný materiál a nepotřebné dodávky uhradí zhotovitel na svůj náklad.

2.9. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel

odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám. Ustanovení § 2630 odst. 1 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

2.10. Zhotovitel není oprávněn provádět část díla, kterou měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, sám nebo jiným poddodavatelem nesplňujícím příslušnou kvalifikaci. V případě, že zhotovitel hodlá změnit osobu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen si před uzavřením smlouvy s novým poddodavatelem vyžádat souhlas objednatele. Nový poddodavatel musí před uzavřením smlouvy se zhotovitelem prokázat svoji kvalifikaci alespoň v rozsahu, jakým prokazoval kvalifikaci původní poddodavatel. Nedodržení výše uvedeného postupu pro změnu poddodavatele bude považováno za hrubé porušení smlouvy.

2.11. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, ani technologie, ani provedeny jakékoli změny oproti Projektové dokumentaci, jejímu případnému upřesnění a přijaté Cenové nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.

2.12. Zhotovitel bude provádět dílo dle schváleného Časového plánu (harmonogramu prací). **Zhotovitel předloží harmonogram prací objednateli nejpozději do 10 dnů po předání staveniště**, pokud nebude dohodnuto jinak. Harmonogram bude zpracován v souladu s jeho požadavky a bude jeho zástupcem odsouhlasen. Harmonogram bude zpracován s podrobností minimálně dle jednotlivých dílů soupisů prací a v týdenním časovém plánu. Do časového plánu bude zahrnuto omezení a plánované plnění, v souladu s podmínkami uvedenými v článku 3.

### Článek 3 – Místo a termín plnění, staveniště

3.1. Místo plnění: par. č. 2085/22, 2085/23, 2085/24, 2085/25, 2085/26, 2161/1, 2161/11, 4943/6, 5019/2 v k.ú. Černovice u Tábora

3.2. Zahájení stavby se předpokládá: **červen 2026**

3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do **365 dní ode dne předání staveniště**.

3.4. Výše uvedené časové období zahrnuje technologické a uvažované sezónní přestávky.

3.5. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.

3.5.1. Dojde-li ke zpoždění dokončení díla z důvodu vyšší moci, je zhotovitel oprávněn prodloužit termín plnění o technicky zdůvodněnou a oboustranně odsouhlasenou lhůtu. Prodloužení termínu dokončení díla bude pro tento případ řešeno dodatkem k této smlouvě. Za vyšší moc se pokládají ty okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy mající bezprostřední vliv na plnění díla.

3.5.2. Smluvní strana, na jejíž straně nastal případ vyšší moci, je povinna o vzniku takovéto okolnosti bezodkladně písemně vyrozumět druhou smluvní stranu. Nastoupení okolností vyšší moci nezbujuje objednatel povinnosti uznat zhotoviteli hodnotu prací a dodávek provedených do té doby.

### 3.6. Staveniště

- objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 10 dnů po nabytí účinnosti této smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo, avšak s ohledem na provoz uživatele. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště,
- o předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný záznam do stavebního deníku vedeného dle platných právních předpisů, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu ve stavebním deníku,
- provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, náklady na spotřebované energie, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla a jsou obsaženy v cenách prací a dodávek, pakliže nejsou uvedeny samostatně,
- zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy,
- zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob,
- zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele,
- zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo staveniště nebo byl likvidován v souladu s platnými příslušnými předpisy,
- zhotovitel bude přemísťovat veškerý materiál pro stavbu a veškeré druhy odpadů ručně nebo za použití drobné stavební techniky (například stavební výtah),
- pokud bude zhotovitel transportovat stavební hmoty a materiál potřebný k realizaci díla vnitřkem budovy, bude tak činit výhradně mimo dobu výuky a po každém takovémto transportu zajistí tentýž den úklid všech dotčených ploch mokrou cestou,
- konstrukce, které budou zachovány, zhotovitel zajistí dostatečně proti poškození a v součinnosti s technickým dozorem stavebníka provede zhotovitel pasport (fotodokumentací, videozáznamem) stávajících konstrukcí, tak aby byl zachycen stávající stav konstrukcí, které zůstanou rekonstrukcí nedotčené. Případné zjištěné poškození těchto konstrukcí bude odstraněno na náklady zhotovitele, pokud zhotovitel neprokáže provedeným pasportem, že se jedná o poškození před zahájením stavebních prací.
- zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy,
- zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak,
- nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednatel zhotovitel do 30 dnů od obdržení vyúčtování těchto prací,
- zvýšené náklady na provádění všech prací, vyplývající z omezení dané provozem uživatele při provádění stavby a provozu staveniště, zahrnul zhotovitel do položek ostatních nákladů, do položek přesunu hmot a do cen veškerých dodávek a služeb,

- jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená objednatelem,
- zhotovitel je povinen na své náklady zajistit podružné měření spotřebované elektrické energie a vody
- zhotovitel je povinen zajistit na své náklady na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště a to v rozsahu a způsobem stanoveným v projektové dokumentaci, příslušnými předpisy a vydanými nařízeními uživatele, které se k plnění díla vztahují
- při provádění prašných prací provede zhotovitel na své náklady opatření, která budou šíření prachu objektem minimalizovat a pokud dojde k šíření prachu do objektu je zhotovitel povinen na své náklady toto znečištění odstranit nejpozději následující den, provedením úklidu mokrou cestou
- zvýšené náklady na provádění prací a organizaci pracovní doby zhotovitele, vyplývající ze všech uvedených omezení a pro provádění prací a provozu staveniště zahrnul zhotovitel do cen veškerých dodávek a služeb.

#### Článek 4 – Cena za dílo

4.1. Cena za provedení díla uvedená v této smlouvě je cena nejvýše přípustná s možností změny pouze v případech stanovených v této smlouvě a jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby a výkony, potřebné pro provedení předmětu smlouvy. Tato cena vyplývá z nabídky dodavatele vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné k provedení díla. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu neúměrného zvýšení nákladů plnění dle § 1765 občanského zákoníku. Jednotkové ceny uvedené v oceněném soupisu prací jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH.

4.2. Cena za provedení díla je sjednaná takto:

Objekt SO 01: „DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)“ včetně přípojek inženýrských sítí pro daný objekt + SO 04a , SO 05a  
Cena celkem bez DPH činí: 20 685 294,91 Kč  
DPH 12 %: 2 482 235,38 Kč  
Cena celkem s DPH činí: 23 167 530,29 Kč

Objekt SO 02: „DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)“ včetně přípojek inženýrských sítí pro daný objekt + SO 04b , SO 05b  
Cena celkem bez DPH činí: 20 942 447,43 Kč  
DPH 12 %: 2 513 093,70 Kč  
Cena celkem s DPH činí: 23 455 541,13 Kč

Objekty SO 03: „ÚČELOVÁ KOMUNIKACE“, SO 06: „CHODNÍK“, IO 01: „PRODLOUŽENÍ VODOVODU“, IO 02: „PRODLOUŽENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE“, IO 03: „PRODLOUŽENÍ VO-ROZHLASU“, IO 06: „AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH“ a VON „Vedlejší a ostatní náklady stavby“  
Cena celkem bez DPH činí: 7 816 548,66 Kč  
DPH 21 %: 1 641 475,22Kč  
Cena celkem s DPH činí: 9 458 023,88 Kč

<b>Cena díla celkem bez DPH činí:</b>	<b>49 444 291 Kč</b>
<b>DPH 12 %:</b>	<b>1 641 475,22 Kč</b>
<b>DPH 21 %:</b>	<b>4 995 329,08 Kč</b>
<b>Cena díla celkem s DPH činí:</b>	<b>56 081 095,30 Kč</b>

**slovy: padesátšestmilionů osmdesátjeden tisíc devadesát pět celých třicet haléřů korun českých**

4.3. Smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být překročena za následujících podmínek:

4.3.1. pokud po podpisu smlouvy a před uplynutím lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změně daňových předpisů ve vztahu k přenosu daňové povinnosti;

4.3.2. pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytne potřeba Dodatečných stavebních prací (Víceprací), které nebyly v době sjednání smlouvy zahrnuty v původním závazku dle této smlouvy a splňují podmínky dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

4.4. Způsob sjednání změny ceny (Změnový list)

4.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možné překročení sjednané ceny z důvodu vzniku Víceprací, je zhotovitel povinen sestavit Změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny sjednané ceny, provést výpočet návrhu změny sjednané ceny a předložit jej objednateli k odsouhlasení.

4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze písemným dodatkem k této smlouvě, a to jen na základě objednatelovým odsouhlaseného Změnového listu.

4.4.3. Zhotovitel je povinen stanovit cenu Víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkových rozpočtech. Pokud Vícepráce v Položkových rozpočtech obsaženy nebudou, pak bude jejich cena stanovena podle cenové soustavy použité pro příslušný soupis prací, definované pro to období, ve kterém byly Vícepráce zjištěny, nebo maximálně do výše cen v místě a čase obvyklých, pokud nebudou Vícepráce v cenové soustavě uvedeny. Způsob a forma zpracování podkladů pro sjednání změny ceny budou obdobné jako v případě zpracování nabídky na původní závazek.

## **Článek 5 – Financování**

5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.

5.2. Provedené práce budou fakturovány za každý uplynulý kalendářní měsíc v členění dle požadavků objednatele; vždy mj. sloupec čerpání od počátku, čerpání za období, čerpání zbývá a čerpání celkem, a to s uvedením množství a ceny. Faktura bude vystavena do 15 dnů od posledního dne účtovaného měsíce. Výše fakturované částky bude odpovídat skutečně provedeným, objednatelům objednaným pracím v daném kalendářním měsíci, které budou odsouhlaseny zástupcem objednatele pro věci technické a technických dozorem stavebníka na zjišťovacím protokolu – soupisu skutečně provedených prací, který vystaví zhotovitel a předá objednateli v tištěné i elektronické podobě. Pokud bude faktura zhotovitele

obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování.

5.3. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají zhotovitel s objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.

5.4. Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše 95 % celkové ceny díla. Zbývajících 5 % celkové ceny díla bude vyplaceno:

5.4.1. do 15 dnů po podpisu protokolu o převzetí díla bez vad, nebo

5.4.2. do 15 dnů po podpisu protokolu o odstranění poslední vady zjištěné v průběhu převzetí díla.

5.4.3. Smluvní strany se mohou dohodnout, že zbývajících 5 % celkové ceny díla dle předchozího odstavce této smlouvy bude nahrazeno bankovní zárukou ve výši odpovídající minimálně této částce.

5.5. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich doručení objednateli, a to pouze těmito způsoby:

prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky či na elektronickou adresu: [faktury@kr-vysocina.cz](mailto:faktury@kr-vysocina.cz), přičemž dnem doručení se rozumí den zapsání faktury do poštovní evidence objednatele.

Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH. Zhotovitel rovněž předloží s poslední fakturou soupis dokladů představujících průběh fakturace celého díla dle této smlouvy. Soupis bude obsahovat výčet vystavených faktur s uvedením jejich čísla, data vystavení, ceny bez DPH, údaje o DPH, ceny vč. DPH a rekapitulaci dosud zaplacených vyfakturovaných částek a částky zádržného.

5.5.1. Zhotovitel je povinen přehledně a průkazně uvádět v jednotlivých fakturách tyto údaje: registrační číslo a název projektu „Transformace Domova Černovice – Lidmaň V. - Černovice“ a registrační číslo projektu: CZ.06.04.02/00/22\_059/0007725 a ID smlouvy.

5.6. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet zhotovitele, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

5.7. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že objednatel uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Objednatelem takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované zhotovitelem.

5.8. Smluvní strany se dohodly, že pohledávky (i nesplacené) vyplývající z vyúčtovaných smluvních pokut mohou být vzájemně započteny vůči pohledávkám vyplývajícím z částek vyfakturovaných jako cena za provedené práce, kterou je objednatel povinen uhradit.

## **Článek 6 – Stavební deník, kontrolní dny**

6.1 Zhotovitel je povinen vést po celou dobu provádění díla stavební deník s denními záznamy o provedených pracích dle ust. § 166 zákona č. 283/2021 Sb., stavební

zákon, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s aktuálními právními předpisy. Stavební deník bude veden v elektronické formě a poskytne jej objednatel.

Stavební deník bude veden v elektronické formě pro celou stavbu.

V rámci vedení elektronického stavebního deníku (dále jen „ESD“) zhotovitel mimo jiné zajistí:

- každý záznam v ESD bude označen časovým razítkem vydaným akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb
- možnost vkládání fotek do ESD
- export záznamů ESD pro audit a ověření platnosti časových razítek
- výsledný ESD bude předán k archivaci ve formě PDF/A-2 souboru s elektronickým podpisem oprávněného zástupce zhotovitele s časovým razítkem dle platné legislativy

Do stavebního deníku budou zapisovány veškeré skutečnosti rozhodující pro provedení díla, časový postup prací a jejich jakosti, podmínky bezpečnosti práce a technických zařízení a údaje důležité pro posouzení rozsahu a hospodárnosti stavby. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby.

6.2. Zápis ve stavebním deníku není změnou smlouvy, ale může sloužit jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

6.3. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 2 x měsíčně. Pokud objednatel rozhodne o častějším konání kontrolních dnů, je zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne účastníkům písemně nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud nebude dohodnuto jinak.

6.4. Kontrolních dnů je povinna se zúčastnit **osoba pověřená vedením stavby = stavbyvedoucí**, zástupci objednatele a zhotovitele včetně poddodavatelů a dalších osob, které si vyžádá objednatel. Vedením kontrolních dnů je pověřen objednatel.

6.5. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů. Z kontrolního dne je pořizován zápis o jednání v českém jazyce.

## Článek 7 – Předání a převzetí díla

7.1. Převzetí provedeného díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen zajistit pro účely přejímky a předat objednateli zejména:

- projektovou dokumentaci skutečného provedení díla v rozsahu dle čl. 2 smlouvy,
- veškeré revize bez závad, atesty, doklady, protokoly o měření, protokoly o zkouškách a případná měření požadovaná dotčenými orgány,
- návody k obsluze v českém jazyce a protokoly o zaučení obsluhy,
- doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky zadávací dokumentace a případným upřesněním objednatele, dle předchozích ustanovení této smlouvy,
- kompletní stavební deník podle platných právních předpisů,

- předložit doklady prokazující uložení vybouraných hmot a stavební suti v souladu s ustanoveními zákona 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Doklady budou obsahovat mimo jiné informace o množství odpadu, jeho specifikaci a budou označeny názvem tohoto díla.

Dokladová část díla bude předána v digitální podobě prostřednictvím CDE ve formátech pdf a dwg a třikrát v grafické (tištěné) podobě.

Bez výše uvedených dokladů, dokumentací, revizí a protokolů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání a převzetí.

7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele nejméně 5 pracovních dnů předem k převzetí kompletně dokončeného díla. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající funkci technického dozoru stavebníka.

7.3. Objednatel převezme dílo, bude-li jeho provedení v souladu s touto smlouvou a nebude-li vykazovat žádné vady bránící jeho užívání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla (stavby) pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla (stavby) funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.

7.4. Drobnými vadami ve smyslu čl. 7 odst. 7.3. této smlouvy nejsou odchylky v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou, českými technickými normami (ČSN), technickými kvalitativními podmínkami (TKP) a dalšími obecně závaznými předpisy, které se vztahují k provedenému dílu.

7.5. K předání a převzetí díla jsou oprávněni pracovníci objednatele a zhotovitele pověřeni jednat v technických věcech dle této smlouvy.

7.6. Objednatel bude přejímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění.

7.7. O předání díla sepíše obě smluvní strany v místě předání díla předávací protokol, který bude obsahovat zejména tyto náležitosti:

- označení smluvních stran,
- prohlášení objednatele o tom, že si dílo prohlédl a toto přebírá, nebo popis vad a prohlášení objednatele, že dílo z důvodu těchto vad nepřebírá,
- datum zahájení a datum ukončení předávání díla,
- datum podpisu předávacího protokolu,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu objednatele,
- podpis osobou pověřenou jednat v technických věcech dle této smlouvy za stranu zhotovitele,
- podpis stavbyvedoucího zhotovitele.

7.8. Dnem podpisu přijímacího protokolu, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítl dílo převzít, přechází na objednatele nebezpečí škody k dílu a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na provedeném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k provedení díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám. Zhotovitel je povinen účastnit se kolaudačního řízení. V případě zjištění kolaudačních vad dotčenými orgány státní správy je zhotovitel tyto vady odstranit na svůj náklad v termínu stanoveném stavebním úřadem.

7.9. Při aktualizaci základní prostorové situace (dále jen „ZPS“) zhotovitel:

- Předá zaměření skutečného provedení stavby ověřené autorizovaným zeměměřičským inženýrem (AZI). Součástí zaměření skutečného provedení stavby bude:
  - výkres ve formátech DGN a PDF
  - technická zpráva ve formátu DOCX
  - seznam souřadnic ve formátu TXT
  - tabulka s výměrami nově vzniklých zpevněných ploch členěná dle druhu a materiálu
- Prostřednictvím AZI (typ oprávnění C – dle § 16f, odst. 1 zákona 200/1994 Sb., o zeměměřičství) provede posouzení změn v základní prostorové situaci (ZPS) vedené v Digitální technické mapě Kraje Vysočina (DTM KV). Za změnu je považováno též doplnění objektů v DTM KV. V případě, že se změnila situace oproti ZPS vedené v DTM KV, AZI vyhotoví a předá podklad pro aktualizaci DTM (geodetickou aktualizací dokumentaci, tzv. GAD).  
Geodetická aktualizací dokumentace (GAD):
  - bude předána ve verzi výměnného formátu aktuálně nasazené na Informačním systému Digitální mapy veřejné správy (IS DMVS) / Informačním systému Digitální technické mapy kraje (IS DTM),
  - bude zpracována v souladu s § 5, dle obsahu přílohy č. 3 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění,
  - bude obsahovat části dle přílohy č. 4 vyhlášky DTM,
  - se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy formou tzv. změnových vět.

Předáním podkladu pro aktualizaci DTM se rozumí vložení GAD do Portálu DMVS a předání protokolu o způsobilosti podkladu k zpracování objednateli.

Při aktualizaci dopravní a technické infrastruktury (DTI) ve vlastnictví kraje zhotovitel:

- Předá samostatný změnové dokumentace s vymezením odvozených prvků dopravní infrastruktury (obvod a osa komunikace, silniční uzly, ochranné pásmo, příp. obvod mostu). Soubor bude zpracován dle obsahu přílohy č. 1 vyhlášky DTM ve verzi výměnného formátu aktuálně nasazené na IS DMVS/IS DTM. Změnová dokumentace bude zpracována nad daty z primární databáze, která si zhotovitel sám převezme pouze prostřednictvím výdejního modulu krajské DTM na <https://vys.krajdtm.cz>. V předávaných datech bude vyplněno evidenční číslo objektu, sdělené pro tyto účely na vyžádání objednatelem.
- Předá samostatné soubory změnové dokumentace se zpracovanými prvky technické infrastruktury. Soubory budou členěny jednotlivě dle příslušných skupin prvků dle přílohy č. 1 vyhlášky DTM (rDTI v portálu IS DMVS), a to v členění dle dotčených subjektů (SUBJ). Soubor bude zpracován dle obsahu přílohy č. 1 vyhlášky DTM ve verzi výměnného formátu aktuálně nasazené na IS DMVS/IS DTM. Změnová dokumentace bude zpracována nad daty z primární databáze, která si zhotovitel sám převezme pouze prostřednictvím výdejního modulu krajské DTM na <https://vys.krajdtm.cz>. V předávaných datech bude vyplněno evidenční číslo objektu, sdělené pro tyto účely na vyžádání objednatelem.

## Článek 8 – Ostatní podmínky smlouvy

8.1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

8.2. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla zhotovitel.

8.3. Zhotovitel byl seznámen s nutností zachovat během provádění díla chod a provoz objektu a tomuto se zavazuje přizpůsobit provádění díla. Objednatel, případně zástupce objednatele pro věci technické, je oprávněn v zájmu optimalizace provádění díla nařídít zhotoviteli zápisem do stavebního deníku, aby dílo, resp. jeho určené části prováděl ve stanovených termínech, a to zejména s ohledem na provoz objektu. Zhotovitel je povinen takovéto nařízení akceptovat a dílo takto provádět.

8.4. Výkon technického dozoru stavebníka bude vykonávat osoba určená objednatelem při předání staveniště a dále zástupce objednatele pro věci technické. Technický dozor stavebníka je oprávněn zejména k těmto úkonům:

- kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se s projektovou dokumentací, smluvními podmínkami, příslušnými normami a obecnými právními předpisy upozorňovat zápisem na zjištěné vady a nedostatky,
- dát pracovníkům zhotovitele příkaz k zastavení prací v případě, že zástupce zhotovitele pro věci technické není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život, nebo hrozí-li jiné vážné škody,
- kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech k odstranění zjištěných vad.

8.5. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP prostřednictvím osob, které budou určeny při předání staveniště.

8.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí technický dozor stavebníka a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad a nedostatků. Výkon tohoto dozoru nezavazuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.

8.7. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z dokladové části projektové dokumentace. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli nebo třetím osobám škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

8.8. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat technický dozor stavebníka a objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně pět pracovních dnů před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost technického dozoru stavebníka nebo objednatele odkrýt konstrukce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.

8.9. Pokud se technický dozor stavebníka nebo objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla, nelze ze strany zhotovitele na tuto úhradu škod uplatnit nárok.

8.10. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit. Povolení k provádění svářečských prací zajistí zhotovitel a rovněž tak písemný doklad o proškolení pracovníků, kteří budou tyto práce vykonávat. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.

8.11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

8.12. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu všech svých zaměstnanců a poddodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a jejich poučení dle příslušných právních předpisů. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a předpisy z oblasti BOZP, z oblasti ochrany životního prostředí a protipožárních předpisů.

8.13. Zhotovitel je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi BOZP vykonávajícímu činnost dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů. V případě, že zhotovitel bude zajišťovat realizaci díla prostřednictvím poddodavatelů, je povinen zavázat své poddodavatele k poskytnutí součinnosti ve stejném rozsahu.

8.14. Zhotovitel je povinen v každém okamžiku zajistit dílo, materiál a své stroje či nářadí nutné k provádění díla a zařízení staveniště proti poškození, ztrátě a krádeži.

8.15. Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla provádět kontrolu provádění díla a v případě, že zjistí nedostatky plnění, stanoví zhotoviteli termín k nápravě. Pokud zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanoveném termínu neodstraní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

8.16. Zhotovitel předloží prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, u materiálů a výrobků připravených pro provádění díla, a to ještě před jeho zabudováním do díla. Nepředloží-li toto prohlášení o shodě, doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, nesmí materiál zabudovat do díla, a pokud tak v rozporu s touto povinností učiní, je povinen tento materiál na své náklady z díla odstranit, a to na základě písemné výzvy objednatele. Dále je zhotovitel povinen v dohodnutém termínu předložit na výzvu objednatele dodací listy k výrobkům a materiálům použitých pro provádění díla.

8.17. Zhotovitel je oprávněn své pohledávky vůči objednateli vyplývající z této smlouvy postoupit na třetí osobu či zastavit třetí osobě pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

8.18. Při neplnění ujednání této smlouvy zhotovitelem je objednatel oprávněn, v nezbytně nutných případech, zejména pokud by byl ohrožen život, zdraví nebo majetek osob, zasáhnout, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že objednatel provede nebo jinak zajistí provedení některých částí díla, pomocných nebo vedlejších prací, bezpečnostních opatření apod. Takovýmto zásahem do díla zhotovitele provedeným objednatelem nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele nejsou dotčeny žádné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy. Takový zásah rovněž nezbavuje zhotovitele odpovědnosti z jím převzaté záruky dle této smlouvy.

8.19. Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění díla osobou, která má pro tuto činnost oprávnění podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a

o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, a prostřednictvím níž prokazoval kvalifikaci – viz článek 1. smlouvy (osoba pověřená vedením stavby).

8.20. Zástupci pro věci technické nejsou oprávněni uzavírat jakékoliv dodatky ke smlouvě či rozhodovat o změnách smlouvy.

## **Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruka za jakost**

9.1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít dílo vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé. Ustanovení § 2630 občanského zákoníku není tímto ujednáním dotčeno.

9.2. Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce 60 měsíců. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.

9.3. Záruční doba počíná běžet dnem následujícím po nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu o předčasném užívání v případě převzetí části díla do předčasného užívání nebo dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu objednatel neodmítne dílo převzít. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá. Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatelem zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

9.4. Zhotovitel plně nese záruky za zásahy do stávajících konstrukcí s platnou záruční dobou.

9.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do dvou pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit termín nástupu k odstranění vady a lhůtu, ve které bude vada odstraněna, a to bez ohledu na to zda reklamaci uznává či neuznává. Zhotovitel nastoupí na objednatelem reklamované vady nejpozději do pěti kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace. O tomto nástupu provede zhotovitel záznam, který bude potvrzen osobami zastupujícími smluvní strany ve věcech technických. Náklady na odstranění těchto reklamovaných vad, a to až do doby, kdy bude rozhodnuto o jejich oprávněnosti, nese zhotovitel. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace objednatelem, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30 dnů od doručení vyúčtování.

9.6. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady a vrátit zhotoviteli s tímto související uhrazené smluvní pokuty.

9.7. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění

vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.

9.8. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady v dohodnutých lhůtách.

9.9. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických. Osoba odpovědná za záruční práce ze strany zhotovitele je zástupce zhotovitele oprávněný jednat ve věcech smluvních.

9.10. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do deseti pracovních dnů od doručení vyúčtování. Smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk.

## Článek 10 – Pojištění zhotovitele

10.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených jeho pracovníky třetí osobě ve výši pojistného plnění **minimálně 20 mil. Kč**, a to po celou dobu provádění díla.

10.2. Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva, u níž zhotovitel řádně a včas uhradil pojistné.

10.3. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli na jeho písemné či ústní vyžádání před podpisem smlouvy nebo kdykoliv v průběhu realizace díla.

10.4. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli zhotovitel.

10.5. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

10.6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

## Článek 11 – Smluvní pokuty, úrok z prodlení

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1 Při prodlení s dokončením díla jako celku zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den prodlení. V případě, že budou stanoveny v článku 3 této smlouvy dílčí termíny dokončení předmětu díla, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla sjednané touto smlouvou, a to za každý i započatý den prodlení.

11.1.2. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla, a to až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.3. Při porušení povinností dle 1. věty, čl. 2 odst. 2.10. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou neoprávněnou změnu poddodavatele.

11.1.4. Za prodlení s odstraněním případných vad, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu.

11.1.5. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad v termínu uvedeném v čl. 9 odst. 9.5. této smlouvy, tj. do 14 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem. V případě, že nenastoupí k odstranění vady, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), tj. do 48 hodin od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den zpoždění s nástupem.

11.1.6. Při prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad ve stanovených termínech je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý den prodlení. V případě, že se jedná o vadu, která ztíží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou takovou vadu a za každý i započatý den prodlení.

11.1.7. V případě nepředložení harmonogramu prací v termínu dle čl. 2 odst. 2.12. této smlouvy má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.8. V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,15 % z dlužné částky za každý den prodlení. Na částku zádržného se ujednání o prodlení a úroku z prodlení nevztahuje.

11.2. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat pokutu vždy po 30 dnech prodlení. Bude-li prodlení trvat kratší dobu, bude sankce účtována podle skutečné délky prodlení. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednatele zhotoviteli. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká příslušný nárok objednatele na splnění povinností smluvní pokutou zajištěné. Smluvní pokuty se nezapočítávají na nárok na náhradu školy.

11.3. Mezi smluvními stranami se ujednává, že výpočet smluvních pokut dle této smlouvy bude realizován z ceny díla bez DPH platné, ve smyslu odst. 4.2. této smlouvy, k termínu rozhodnému pro vznik příslušné smluvní pokuty.

## **Článek 12 – Odstoupení od smlouvy**

12.1. Smluvní strany se dohodly, že mimo důvodů stanovených právními předpisy, lze od této smlouvy odstoupit při vzniku těchto skutečností:

12.1.1. prodlení objednatele s úhradou dlužné částky delší než 30 dnů, nejedná-li se o pozastávku z oprávněného důvodu,

12.1.2. nesplnění termínu předání staveniště objednatelem ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.3. pokud zhotovitel ne zahájí práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě,

12.1.4. pokud zhotovitel ani v dodatečně stanovené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatel upozorněn,

12.1.5. opakovaným zaviněným nedodržením harmonogramu prací ze strany zhotovitele (min. 2x prodloužení delší jak 3 kalendářní týdny),

12.1.6. prodloužení zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší než 30 dnů,

12.1.7. nedodržení postupu zhotovitele při změně poddodavatele nebo neprovádění části prací, které měl provádět poddodavatel, prostřednictvím něhož zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky dle čl. 2 odst. 2.10. této smlouvy,

12.1.8. ocitne-li se zhotovitel ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku,

12.1.9. nezajištění odborného vedení provádění díla dle čl. 8. odst. 8. 19. této smlouvy.

12.2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, kdy zhotovitel nesplní povinnosti uvedené v čl. 13 odst. 13.4. a 13.5. této smlouvy.

12.3. Smluvní strana oprávněná odstoupit od smlouvy na základě výše uvedených ujednání je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Odstoupení od smlouvy nastává dnem doručení oznámení o tom druhé smluvní straně.

12.4. Odstoupí-li od smlouvy některá ze smluvních stran, pak povinnosti obou stran jsou následující:

12.4.1. Smluvní strany vyhotoví ke dni účinnosti odstoupení protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který bude obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran s uvedením finanční hodnoty dosud provedeného díla.

12.4.2. Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“.

12.4.3. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak, a vrátí objednateli veškerou poskytnutou dokumentaci, případně další poskytnuté věci, a to nejpozději do 3 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí nedokončeného díla.

12.5. Do doby vyčíslení a vypořádání oprávněných nároků smluvních stran a do doby uzavření dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby. Objednatel není po tuto dobu v prodloužení s úhradou takových plateb.

12.6. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a na náhradu vzniklé škody způsobené odstoupující smluvní straně.

### Článek 13 – Ostatní ujednání

13.1. Zhotovitel se zavazuje, po předchozí domluvě, umožnit konání exkurze studentům ze škol s obory pojíícími se s předmětem veřejné zakázky, pokud to povaha předmětu veřejné zakázky a příslušné právní předpisy umožňují.

13.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a to vůči osobám, které se na plnění zakázky podílejí, a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.

13.3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky.

13.4. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nevyužívat v rozsahu vyšším než 10 % ceny poddodavatele, který je:

- a) fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
- b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce.

13.5. Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této smlouvy nerealizovat ani přímý ani nepřímý nákup či dovoz zboží uvedeného v Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ve znění poslední novely Nařízením Rady (EU) č. 2022/576.

### Článek 14 - Povinnosti zhotovitele při realizaci projektu, spolupráce s poskytovatelem dotace

Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací předmětu této smlouvy do 31. 12. 2035, pokud právní předpisy nestanovují pro některé typy dokumentů dobu delší. Zhotovitel je dále povinen v této lhůtě poskytovat požadované informace a dokumentaci související s plněním této smlouvy zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra pro regionální rozvoj České republiky, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora (dále také „EÚD“), Nejvyššího kontrolního úřadu (dále také „NKÚ“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly dokumentace související se smluvním plněním a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

## Článek 15 – Závěrečná ustanovení

15.1. Smlouvu lze změnit jen písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování stran.

15.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.

15.3. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany se dohodly, že při plnění této smlouvy nebudou mít obchodní zvyklosti přednost před dispozitivními ustanoveními občanského zákoníku.

15.4. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany prohlašují, že si dokument před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz shody o celém obsahu této smlouvy připojují své podpisy.

15.5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

15.6. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.

15.7. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel.

15.8. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, a to s elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

15.9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou Položkové rozpočty (oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb).

15.10. Ve smyslu ustanovení § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, rozhodla Rada Kraje Vysočina dne 4. 5. 2026 usnesením č. 0764/14/2026/RK o výběru dodavatele na předmětnou zakázku.

Za zhotovitele

Za objednatele

.....  
David Šíp  
jednatel

.....  
Ing. Otto Vopěnka  
1. náměstek hejtmána

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: N25-124\_exp2  
Stavba: Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	10. 12. 2025
Zadavatel:		IČ:	
Kraj Vysočina		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	02234891
DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor		DIČ:	CZ02234891
Projektant:		IČ:	
ARPIK OSTRAVA s.r.o.		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charakter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatel). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

<b>Cena bez DPH</b>			<b>49 444 291,00</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>7 816 548,66</b>	<b>1 641 475,22</b>
snížená	12,00%	<b>41 627 742,34</b>	<b>4 995 329,08</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>56 081 095,30</b>

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N25-124\_exp2

**Stavba:** Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Místo: Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina Projektant: ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>49 444 291,00</b>	<b>56 081 095,30</b>
<b>SO 01</b>	<b>DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)</b>	19 371 783,62	21 696 397,65
D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	14 242 727,43	15 951 854,72
D.1.2	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)	5 129 056,19	5 744 542,93
SO 01.D.1.2.A	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	1 430 910,82	1 602 620,12
SO 01.D.1.2.B	VYTÁPĚNÍ	873 001,97	977 762,21
SO 01.D.1.2.C	VZDUCHOTECHNIKA	1 284 932,00	1 439 123,84
SO 01.D.1.2.D	SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	1 028 461,50	1 151 876,88
SO 01.D.1.2.E	SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	355 533,30	398 197,30
SO 01.D.1.2.F	MAR	156 216,60	174 962,59
D.3	DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ	0,00	0,00
D.4	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	0,00	0,00
<b>SO 02</b>	<b>DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)</b>	19 679 496,98	22 041 036,62
D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	14 183 168,83	15 885 149,09
D.1.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ_ZAHRADNÍ DOMEK	270 085,76	302 496,05
D.1.2	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)	5 226 242,39	5 853 391,48
SO 02.D.1.2.A	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	1 300 142,22	1 456 159,29
SO 02.D.1.2.B	VYTÁPĚNÍ	998 761,07	1 118 612,40
SO 02.D.1.2.C	VZDUCHOTECHNIKA	1 350 457,20	1 512 512,06
SO 02.D.1.2.D	SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	1 065 132,00	1 192 947,84
SO 02.D.1.2.E	SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	355 533,30	398 197,30
SO 02.D.1.2.F	MAR	156 216,60	174 962,59
D.3	DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ	0,00	0,00
D.4	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	0,00	0,00
<b>SO 03</b>	<b>ÚČELOVÁ KOMUNIKACE</b>	1 762 804,21	2 132 993,09
<b>SO 04</b>	<b>PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ</b>	1 110 211,76	1 243 437,17
SO 04a	PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 01)	526 077,70	589 207,02
SO 04b	PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 02)	584 134,06	654 230,15
<b>SO 05</b>	<b>OPLOCENÍ</b>	478 377,78	535 783,11
SO 05a	OPLOCENÍ (patřící k SO 01)	277 830,81	311 170,51
SO 05b	OPLOCENÍ (patřící k SO 02)	200 546,97	224 612,61
<b>SO 06</b>	<b>CHODNÍK</b>	1 079 662,29	1 306 391,37
<b>IO</b>	<b>INŽENÝRSKÉ OBJEKTY</b>	5 521 954,36	6 592 656,27

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
IO 01	PRODLOUŽENÍ VODOVODU	498 980,38	603 766,26
IO 02	PRODLOUŽENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE	2 042 349,08	2 471 242,39
IO 03	PRODLOUŽENÍ VO-ROZHLASU	73 800,00	89 298,00
IO 04.01	PŘÍPOJKA VODY SO 01	47 352,83	53 035,17
IO 04.02	PŘÍPOJKA VODY SO 02	25 136,08	28 152,41
IO 05.01	PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 01	382 259,95	428 131,14
IO 05.02	PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 02	342 759,34	383 890,46
IO 06	AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH	1 918 952,70	2 321 932,77
IO 08.1	PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO_01	10 220,00	11 446,40
IO 08.2	PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO_02	18 560,00	20 787,20
IO 09.1	AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO_01	62 530,00	70 033,60
IO 09.2	AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO_02	81 099,00	90 830,88
IO 10.1	AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO_01	7 240,00	8 108,80
IO 10.2	AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO_02	10 715,00	12 000,80
VON	Vedlejší a ostatní náklady stavby	440 000,00	532 400,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednání všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**14 242 727,43**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	14 242 727,43	12,00%	1 709 127,29

**Cena s DPH**

**v CZK**

**15 951 854,72**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**14 242 727,43**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

6 424 705,66

1 - Zemní práce

919 445,71

2 - Zakládání

1 028 349,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 062 704,33

4 - Vodorovné konstrukce

883 441,45

5 - Komunikace pozemní

112 357,60

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 865 222,97

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

242 629,19

95 - Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

71 539,40

998 - Přesun hmot

310 554,86

#### PSV - Práce a dodávky PSV

6 759 111,50

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

208 031,43

712 - Povlakové krytiny

246 297,00

713 - Izolace tepelné

952 241,55

762 - Konstrukce tesařské

372 347,14

763 - Konstrukce suché výstavby

1 419 432,52

764 - Konstrukce klempířské

364 917,89

766 - Konstrukce truhlářské

896 013,89

767 - Konstrukce zámečnické

1 204 886,26

771 - Podlahy z dlaždic	287 208,08
776 - Podlahy povlakové	309 431,98
781 - Dokončovací práce - obklady	299 546,66
783 - Dokončovací práce - nátěry	14 948,30
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	183 808,80
<b>M - M</b>	<b>915 046,25</b>
99-M - Výpisy ostatních prvků a výrobků	915 046,25
<b>N00 - Nepojmenované, ostatní práce a dodávky</b>	<b>143 864,02</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**14 242 727,43**

D HSV Práce a dodávky HSV

**6 424 705,66**

D 1 Zemní práce

**919 445,71**

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240,000	47,23	11 335,20	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201</a> Poznámka k položce: JC, nad rámec ceníkového obsahu, také zahrnuje náklady na likvidaci čerpané vody (dle zákona) VV "předpoklad" (2)*24*5 240,000 VV Součet 240,000								
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	521,113	141,67	73 826,08	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251104</a> VV "HTÚ_viz C.7" (186,1) 186,100 VV "spodní stavba_založení" ((23,07+3,0)*(16,77+3,0))*0,65 335,013 VV Součet 521,113								
3	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	167,651	396,67	66 502,12	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251253</a> VV "spodní stavba_založení" 1,5*0,95*(65,45+18,55+33,65) 167,651 VV Součet 167,651								
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	688,764	207,77	143 104,50	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> VV (vv sestaven na případ "nevhodného výkopku pro zpětné použití" _ odsouhlasení v rámci realizace !!) VV "HTÚ_viz C.7" (186,1) 186,100 VV "spodní stavba_založení" ((23,07+3,0)*(16,77+3,0))*0,65 335,013 VV "spodní stavba_založení" 1,5*0,95*(65,45+18,55+33,65) 167,651 VV Součet 688,764								
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 887,640	14,17	97 597,86	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> VV 688,764*10 'Přepočtené koeficientem množství' 6 887,640								
6	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných do násypů zhutněných strojně	m3	63,800	178,97	11 418,29	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112</a> VV "HTÚ_viz C.7" (63,8) 63,800								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet				63,800	
7	M	58344198R.1	externí zásyповý, nenamrzavý, zhuťnitelný materiál _ vhodný do násypu	m3	70,180	412,25	28 931,71	CS VLASTNÍ
	VV		63,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				70,180	
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 377,528	299,20	412 156,38	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
	VV		688,764*2 'Přepočtené koeficientem množství				1 377,528	
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	688,764	19,40	13 362,02	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
	VV		(vv sestaven na případ "nevhodného výkopku pro zpětné použití" _ odsouhlasení v rámci realizace !!)					
	VV		"HTÚ_viz C.7" (186,1)				186,100	
	VV		"spodní stavba_založení" ((23,07+3,0)*(16,77+3,0))*0,65				335,013	
	VV		"spodní stavba_založení" 1,5*0,95*(65,45+18,55+33,65)				167,651	
	VV		Součet				688,764	
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	69,945	142,13	9 941,28	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>					
	VV		"spodní stavba" (167,651-(36,066+61,64))				69,945	
	VV		Součet				69,945	
11	M	58344198R	externí zásyповý, nenamrzavý, zhuťnitelný materiál _ specifikace dle PD a TZ	m3	76,940	412,25	31 718,52	CS VLASTNÍ
	VV		69,945*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				76,940	
12	K	181912112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuťněním ručně	m2	409,118	47,79	19 551,75	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112</a>					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		"pásy" (0,8*(65,45))+(1,3*(18,55+33,65))				120,220	
	VV		"deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))				288,898	
	VV		Součet				409,118	
D	2		Zakládání				1 028 349,55	
13	K	213311151	Polštáře zhuťněné pod základy ze šterkodrti netříděné	m3	36,066	1 133,33	40 874,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311151</a>					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		"pásy" ((0,8*(65,45))+(1,3*(18,55+33,65)))*0,3				36,066	
	VV		Součet				36,066	
14	K	273322511	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	43,335	3 995,00	173 123,33	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273322511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273322511</a>					
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje náklady na specifikaci : C 25/30 XC2					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,15				43,335	
	VV		Součet				43,335	
15	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	12,000	599,02	7 188,24	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121</a>					
16	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	12,000	128,14	1 537,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122</a>					
17	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	6,500	43 916,67	285 458,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273361821</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,15*150/1000				6,500	
	VV		Součet				6,500	
18	K	274322511	Základové pásy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	61,614	3 995,60	246 184,90	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274322511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274322511</a>					
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje náklady na specifikaci : C 25/30 XC2					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		0,65*0,5*(65,45)				21,271	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,65*0,8*(18,55)		9,646			
	VV		0,65*1,0*(33,65)		21,873			
	VV		0,3*0,25*(65,45+18,55+33,65)		8,824			
	VV		Součet		61,614			
19	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	223,535	366,47	81 918,87	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351121</a>					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		0,65*2*(65,45)		85,085			
	VV		0,65*2*(18,55)		24,115			
	VV		0,65*2*(33,65)		43,745			
	VV		0,3*2*(65,45+18,55+33,65)		70,590			
	VV		Součet		223,535			
20	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	223,535	72,37	16 177,23	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351122</a>					
21	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	4,005	43 916,67	175 886,26	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274361821</a>					
	VV		"spodní stavba_založení" 6,614*65/1000		4,005			
	VV		Součet		4,005			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 062 704,33	
22	K	311235161	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	444,403	1 416,67	629 572,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311235161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311235161</a>					
	VV		"zdící konstrukční systém_obvod"					
	VV		"1.NP" (3,25*(76,7))		249,275			
	VV		"2.NP" ((5,17-3,25)*(45,5))+(3,425*3,15*2)		108,938			
	VV		"odečet výplní otvorů" -(49,01)		-49,010			
	VV		Mezisoučet		309,203			
	VV		"zdící konstrukční systém_interiér" (3,25*(41,6))		135,200			
	VV		Mezisoučet		135,200			
	VV		Součet		444,403			
23	K	311236301	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných broušených do P15 tl 190 mm	m2	132,113	1 227,77	162 204,38	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311236301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311236301</a>					
	P		Poznámka k položce: JC, nad rámeček ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na pojivo : zdící malta M10					
	VV		"zdící konstrukční systém_interiér" (132,1125)		132,113			
	VV		Součet		132,113			
24	K	311238937	Založení zdiva z cihel děrovaných broušených na zakládací maltu tloušťky přes 250 do 300 mm	m	122,200	226,03	27 620,87	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311238937">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311238937</a>					
25	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	1,000	416,93	416,93	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168022</a>					
26	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	20,000	501,41	10 028,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168052</a>					
27	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	3,000	576,28	1 728,84	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168053</a>					
28	K	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	32,000	705,99	22 591,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168054">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168054</a>					
29	K	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	21,000	1 028,51	21 598,71	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168056">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168056</a>					
30	K	317168059	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 3000 mm	kus	10,000	1 459,05	14 590,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168059">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168059</a>					
31	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl přes 30 do 50 mm	m	10,000	67,48	674,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(1,25*1)+(1,75*5)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
32	K	317998113	Teplná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl 80 mm	m	29,250	79,76	2 332,98	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998113</a>					
	VV		(1,25*2)+(1,75*2)+(2,25*7)+(3,0*2)+(1,5*1)		29,250			
	VV		Součet		29,250			
33	K	330321410	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	2,779	4 779,11	13 281,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/330321410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/330321410</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"SL1" (0,3*0,5*1,7)*2		0,510			
	VV		"SL2" (0,3*1,75*2,75)		1,444			
	VV		"SL3" (0,3*1,0*2,75)		0,825			
	VV		Součet		2,779			
34	K	331351125	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,16 do 0,36 m2	m2	23,865	655,66	15 647,33	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351125</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"SL1" ((0,3+0,5)*2*1,7)*2		5,440			
	VV		"SL2" ((0,3+1,75)*2*2,75)		11,275			
	VV		"SL3" ((0,3+1,0)*2*2,75)		7,150			
	VV		Součet		23,865			
35	K	331351126	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,16 do 0,36 m2	m2	23,865	153,45	3 662,08	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351126</a>					
36	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,514	43 916,67	22 573,17	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (2,779)*185/1000		0,514			
	VV		Součet		0,514			
37	K	342244221	Příčka z cihel broušených tloušťky 140 mm	m2	21,937	921,32	20 211,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/342244221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/342244221</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			JC, nad rámec ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na pojivo : zdicí malta (dle specifikace PD a TZ)					
	VV		"zdicí konstrukční systém_interiér" (21,937)		21,937			
	VV		Součet		21,937			
38	K	345321515	Zidky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní ze ŽB tř. C 25/30	m3	6,348	4 531,07	28 763,23	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345321515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345321515</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" 0,2*0,6*(52,9)		6,348			
	VV		Součet		6,348			
39	K	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	63,480	562,89	35 732,26	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351005</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" 2*0,6*(52,9)		63,480			
	VV		Součet		63,480			
40	K	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	63,480	141,94	9 010,35	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351006</a>					
41	K	345361821	Výztuž zídek atikových, parapetních, schodišťových a zábradelních betonářskou ocelí 10 505	t	0,444	46 088,89	20 463,47	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" 0,2*0,6*(52,9)*70/1000		0,444			
	VV		Součet		0,444			
D	4		Vodorovné konstrukce				883 441,45	
42	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	58,659	3 872,23	227 141,14	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411321414</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		0,22*((22,45*10,85)+(6,85*2,25))		56,979			
	VV		0,16*(4,2*2,5)		1,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		58,659			
43	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	290,339	425,00	123 394,08	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351011</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		((22,45*10,85)+(6,85*2,25))		258,995			
	VV		(4,2*2,5)		10,500			
	VV		Mezisoučet		269,495			
	VV		"čela" (18,7+2,144)		20,844			
	VV		Součet		290,339			
44	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	290,339	103,89	30 163,32	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351012</a>					
45	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	269,495	202,10	54 464,94	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354313</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		((22,45*10,85)+(6,85*2,25))		258,995			
	VV		(4,2*2,5)		10,500			
	VV		Součet		269,495			
46	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	269,495	63,99	17 244,99	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354314</a>					
47	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	6,159	43 916,67	270 482,77	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (58,659)*105/1000		6,159			
	VV		Součet		6,159			
48	K	413321414	Nosníky ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,935	4 169,54	12 237,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413321414</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"P1" 0,3*0,97*4,75		1,382			
	VV		"P2" 0,3*1,15*4,5		1,553			
	VV		Součet		2,935			
49	K	413351111	Zřízení bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	22,340	832,34	18 594,48	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351111</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"P1" (0,3+0,97+0,97)*4,75		10,640			
	VV		"P2" (0,3+1,15+1,15)*4,5		11,700			
	VV		Součet		22,340			
50	K	413351112	Odstranění bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	22,340	161,58	3 609,70	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351112</a>					
51	K	413352111	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky do 100 cm	m2	2,775	669,00	1 856,48	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352111</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"P1" 0,3*4,75		1,425			
	VV		"P2" 0,3*4,5		1,350			
	VV		Součet		2,775			
52	K	413352112	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky do 100 cm	m2	2,775	107,37	297,95	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352112</a>					
53	K	413361821	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505	t	0,264	46 088,89	12 167,47	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (2,935)*90/1000		0,264			
	VV		Součet		0,264			
54	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,930	4 270,36	12 512,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417321515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417321515</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"V1.1" 0,3*0,2*37,2		2,232			
	VV		"V1.2" 0,3*0,25*4,25		0,319			
	VV		"V2" 0,3*0,25*5,05		0,379			
	VV		Součet		2,930			
55	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	19,530	701,51	13 700,49	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351115</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"V1.1" 2*0,2*37,2		14,880			
	VV		"V1.2" 2*0,25*4,25		2,125			
	VV		"V2" 2*0,25*5,05		2,525			
	VV		Součet		19,530			
56	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	19,530	139,06	2 715,84	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351116</a>					
57	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,542	46 088,89	24 980,18	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (2,93)*185/1000		0,542			
	VV		Součet		0,542			
58	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,856	4 775,27	18 413,44	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430321414</a>					
59	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,424	57 437,34	24 353,43	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430361821</a>					
60	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	11,540	904,83	10 441,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351121</a>					
61	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	11,540	157,85	1 821,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351122</a>					
62	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,250	560,47	2 382,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351141</a>					
63	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,250	109,57	465,67	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351142</a>					
D	5		Komunikace pozemní				112 357,60	
64	K	564201011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	94,463	64,78	6 119,31	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201011</a>					
	VV		"skladba _PST-04_ odměř. viz tabulka místnosti" (83,9)		83,900			
	VV		"skladba _PST-06" (3,25*3,25)		10,563			
	VV		Součet		94,463			
65	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	94,463	208,85	19 728,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851011</a>					
	VV		"skladba _PST-04_ odměř. viz tabulka místnosti" (83,9)		83,900			
	VV		"skladba _PST-06" (3,25*3,25)		10,563			
	VV		Součet		94,463			
66	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	10,563	358,89	3 790,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596211220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596211220</a>					
	VV		"skladba _PST-06" (3,25*3,25)		10,563			
	VV		Součet		10,563			
67	M	59245013R	dlažba zámková betonová tl 80mm	m2	11,619	440,30	5 115,85	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		10,563*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,619			
68	K	596811221	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl přes 50 do 100 m2	m2	83,900	396,67	33 280,61	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596811221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596811221</a> "skladba _PST-04_odměř. viz tabulka místností" (83,9) Součet					
69	M	59245320R	<b>dlažba terasová betonová 600x300mm tl 40mm</b>	m2	92,290	480,25	44 322,27	CS VLASTNÍ
			VV VV					
			83,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		92,290			
	D	6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				1 865 222,97	
70	K	611131325	<b>Penetrační disperzní nátěr vnitřních schodišťových konstrukcí nanášený strojně</b>	m2	84,875	42,50	3 607,19	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611131325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611131325</a> "vnitřní povrchy svislých kčí" (84,875) Součet					
71	K	611341325	<b>Sádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená strojně</b>	m2	84,875	361,55	30 686,56	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611341325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611341325</a> "vnitřní povrchy svislých kčí" (84,875) Součet					
72	K	612131301	<b>Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně</b>	m2	48,611	76,53	3 720,20	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131301</a> "vnitřní povrchy svislých kčí_viz keram.obklady" (48,611) Součet					
73	K	612131321	<b>Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený strojně</b>	m2	778,727	57,98	45 150,59	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131321</a> "vnitřní povrchy svislých kčí" "viz zdící kční systém" (1*(309,203)+(2*(135,2+132,113+21,937)))+(0,3*(81,7)) "odečet : schodiště, podklad keram. obklady" -(84,875+48,611) Součet					
					912,213			
					-133,486			
					778,727			
74	K	612135101	<b>Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy</b>	m2	91,221	330,56	30 154,01	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612135101</a> "vnitřní povrchy svislých kčí" "viz zdící kční systém" 0,1*((1*(309,203)+(2*(135,2+132,113+21,937)))+(0,3*(81,7))) Součet					
					91,221			
					91,221			
75	K	6121430R0	<b>Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových lišt, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn a stropů - viz specifikace systému a TP výrobce, TZ</b>	m2	863,602	28,33	24 465,84	CS VLASTNÍ
			P					
			<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství "dle TP konkrétního výrobce omítkového systému + požadavky PD a TZ" "množství/rozsah vztažen na celkové štukové plochy"</i>					
76	K	612331311	<b>Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatížená vnitřních stěn nanášená strojně</b>	m2	48,611	235,18	11 432,33	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612331311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612331311</a> "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) "skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83) "skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2 Součet					
77	K	612341321	<b>Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně</b>	m2	778,727	325,86	253 755,98	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612341321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612341321</a> "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) "skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83) "skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2 Součet					
78	K	622131301	<b>Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně strojně</b>	m2	357,755	63,30	22 645,89	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131301</a> "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) "skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83) "skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2 Součet					
					203,064			
					147,901			
					6,790			
					357,755			
79	K	622131321	<b>Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený strojně</b>	m2	357,755	44,75	16 009,54	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131321</a> "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) "skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83) "skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2 Součet					
					203,064			
					147,901			
					6,790			
					357,755			
80	K	622151031	<b>Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn</b>	m2	12,250	50,97	624,38	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622151031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622151031</a> "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) "skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83) "skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2 Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 160 do 200 mm	m2	39,450	708,33	27 943,62	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622211041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622211041</a>					
		P	Poznámka k položce: JČ, nad rámec ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na "bitumenový lepicí tmel"					
		VV	"skladba_SKO_06" (27,2)		27,200			
		VV	"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
		VV	Součet		39,450			
82	M	28376023R	deska perimetrická fasádní soklová tl 200mm	m2	43,395	607,75	26 373,31	CS VLASTNÍ
		VV	39,45*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		43,395			
83	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	30,200	203,29	6 139,36	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622212001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622212001</a>					
84	M	28376416R	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch tl 40mm	m2	6,040	157,25	949,79	CS VLASTNÍ
		VV	30,2*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,040			
85	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 160 do 200 mm	m2	350,965	708,33	248 599,04	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622221041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622221041</a>					
		VV	"skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75))		203,064			
		VV	"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
		VV	Součet		350,965			
86	M	63142031R	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno tl 200mm	m2	386,062	994,50	383 938,66	CS VLASTNÍ
		VV	350,965*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		386,062			
87	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	33,950	188,89	6 412,82	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622222001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622222001</a>					
		VV	"skladba_SKO_01-ostění" (33,95)		33,950			
		VV	Součet		33,950			
88	M	63142020R	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno tl 40mm	m2	6,790	199,75	1 356,30	CS VLASTNÍ
		VV	33,95*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,790			
89	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápuštnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	39,450	48,93	1 930,29	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251101</a>					
		VV	"skladba_SKO_06" (27,2)		27,200			
		VV	"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
		VV	Součet		39,450			
90	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápuštnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	350,965	61,30	21 514,15	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251105</a>					
		VV	"skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75))		203,064			
		VV	"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
		VV	Součet		350,965			
91	K	622251201	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za použití (anorganické) armovací hmoty stěrkování	m2	154,691	301,33	46 613,04	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251201</a>					
		VV	"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
		VV	"skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2		6,790			
		VV	Součet		154,691			
92	K	622322321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená strojně	m2	357,755	277,74	99 362,87	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622322321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622322321</a>					
93	K	622454R04	Příplatek ke KZS za systémové doplňky a příslušenství	m2	166,941	106,25	17 737,48	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek.</i>  <i>"dle TP konkrétního výrobce KZS + požadavky PD a TZ, PBŘ"</i>  <i>-veškeré systémové lišty, rohovníky, profily</i>  <i>ROZSAH VZTAŽEN NA PLOCHU KZS.</i></p>					
94	K	62253100R	Tenkovrstvá probarvená dekorativní omítka zrnitost 0,5 mm vnějších stěn se vzhledem monolitického betonu , včetně penetrace	m2	12,250	316,20	3 873,45	CS VLASTNÍ
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i></p>					
	VV		"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
	VV		Součet		12,250			
95	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	12,250	376,91	4 617,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622531012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622531012</a>					
	VV		"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
	VV		Součet		12,250			
96	K	62253101R	Tenkovrstvá hydrofobní probarvená pastózní omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn s výztužnými vlákny , včetně penetrace	m2	154,691	358,89	55 517,05	CS VLASTNÍ
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i></p>					
	VV		"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
	VV		"skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2		6,790			
	VV		Součet		154,691			
97	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	49,010	39,61	1 941,29	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/629991011</a>					
98	K	631311126	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,771	4 852,19	8 593,23	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631311126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631311126</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)*0,11		1,771			
	VV		Součet		1,771			
99	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	1,771	648,04	1 147,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319012</a>					
100	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,771	196,81	348,55	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319173</a>					
101	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,082	33 184,93	2 721,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631362021</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)*1*(4,44*1,15)/1000		0,082			
	VV		Součet		0,082			
102	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 2 do 5 mm	m2	227,200	295,83	67 212,58	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451101</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		227,200			
103	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl přes 45 do 50 mm	m2	300,400	419,31	125 960,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451214</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		300,400			
104	K	632451291	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C20 ZKD 5 mm tl přes 50 mm	m2	600,000	35,79	21 474,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451291</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)*2		15,800			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)*4		259,600			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)*2		324,600			
	VV		Součet		600,000			
105	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	527,600	74,16	39 126,82	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/633811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/633811111</a>					
106	K	635111232	Násyp pod podlahy z drobného kameniva 0-4 se zhutněním	m3	14,445	2 038,17	29 441,37	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111232</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,05		14,445			
	VV		Součet		14,445			
107	K	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 0-32 se zhutněním	m3	57,780	2 617,74	151 253,02	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111242</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,2		57,780			
	VV		Součet		57,780			
108	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	23,575	265,89	6 268,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637121111</a>					
	VV		"skladba_PST-05" (0,5*47,15)		23,575			
	VV		Součet		23,575			
109	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	47,150	309,72	14 603,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637311131</a>					
	VV		"skladba_PST-05" (47,15)		47,150			
	VV		Součet		47,150			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				242 629,19	
110	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	23,575	63,27	1 491,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122</a>					
	VV		"skladba_PST-05" (0,5*47,15)		23,575			
	VV		Součet		23,575			
111	K	919726125	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 800 do 1000 g/m2	m2	288,898	94,44	27 283,53	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726125</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))		288,898			
	VV		Součet		288,898			
112	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	445,431	69,26	30 850,55	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221111</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
113	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému do 300 kg/m2 š od 0,9 1,2 m v do 10 m za každý den použití	m2	13 362,930	1,87	24 988,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221211</a>					
	VV		445,431*30 'Přepočtené koeficientem množství		13 362,930			
114	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	445,431	46,40	20 668,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221811</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
115	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	445,431	23,52	10 476,54	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511111</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
116	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	13 362,930	0,31	4 142,51	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511211</a>					
	VV		445,431*30 'Přepočtené koeficientem množství		13 362,930			
117	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	445,431	15,84	7 055,63	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511811</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
118	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	316,500	59,50	18 831,75	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/949101111</a>					
	VV		"1.NP" (311,5)-83,9		227,600			
	VV		"2.NP" (109,6)-20,7		88,900			
	VV		Součet		316,500			
119	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	316,500	75,56	23 914,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952901111</a>					
	VV		"1.NP" (311,5)-(83,9))		227,600			
	VV		"2.NP" (109,6)-(20,7))		88,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		316,500			
120	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	316,500	4,38	1 386,27	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952902121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952902121</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)		16,100			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		316,500			
D	95		Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				71 539,40	
121	K	950020R01	Dodávka a provedení _ kompletní skladba/konstrukce vikýře (SKO_08)	m2	5,000	5 678,00	28 390,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i>					
122	K	950020R11	Dodávka a provedení _ kompletní skladba/konstrukce terasy 2.NP (ZPS_02)	m2	20,720	2 082,50	43 149,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství. (systémová podkladní / vyrovnávací konstrukce + terasová modřínová prkna tl. 25 mm)</i>					
D	998		Přesun hmot				310 554,86	
123	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	594,261	207,77	123 469,61	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011002</a>					
	VV		990,435*0,6 'Přepočtené koeficientem množství		594,261			
124	K	998011009	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	396,174	472,23	187 085,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011009</a>					
	VV		990,435*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		396,174			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 759 111,50	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				208 031,43	
125	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilíí svislá, výška nopu 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	101,400	132,23	13 408,12	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161222</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,3		101,400			
	VV		Součet		101,400			
126	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	78,000	110,53	8 621,34	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161383">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161383</a>					
127	K	711411001	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	288,898	14,60	4 217,91	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711411001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711411001</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))		288,898			
	VV		Součet		288,898			
128	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,095	57 970,00	5 507,15	CS ÚRS 2025 02
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
	VV		288,898*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,095			
129	K	711412001	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena nátěrem penetračním	m2	140,400	28,62	4 018,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711412001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711412001</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,8		140,400			
	VV		Součet		140,400			
130	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,048	57 970,00	2 782,56	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
	VV		140,4*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,048			
131	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné přitavením pásu NAIP	m2	288,898	108,61	31 377,21	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711441559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711441559</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))		288,898			
	VV		Součet		288,898			
132	M	62853004R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	336,711	189,55	63 823,57	CS VLASTNÍ
	VV		288,898*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		336,711			
133	K	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	140,400	156,13	21 920,65	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711442559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711442559</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,8		140,400			
	VV		Součet		140,400			
134	M	62853004R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	171,428	189,55	32 494,18	CS VLASTNÍ
	VV		140,4*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		171,428			
135	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná	m2	101,400	108,37	10 988,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711491272">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711491272</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,3		101,400			
	VV		Součet		101,400			
136	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	111,540	27,71	3 090,77	CS ÚRS 2025 02
	VV		101,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		111,540			
137	K	998711112	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,168	1 824,81	5 781,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711112</a>					
D	712		Povlakové krytiny				246 297,00	
138	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	179,835	15,04	2 704,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712311101</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
139	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,058	57 970,00	3 362,26	CS ÚRS 2025 02
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
	VV		179,835*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,058			
140	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	44,850	47,71	2 139,79	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712331111</a>					
141	M	62866281R	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS s vložkou, se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu _specifikace dle PD a TZ	m2	52,273	210,80	11 019,15	CS VLASTNÍ
	VV		44,85*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		52,273			
142	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	179,835	127,49	22 927,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712341559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712341559</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
143	M	62855001R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	209,598	210,80	44 183,26	CS VLASTNÍ
	VV		179,835*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		209,598			
144	K	712431111	Provedení povlakové krytiny střeš přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	182,175	54,46	9 921,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712431111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712431111</a>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
145	M	62852010R	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou , se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 2,2mm	m2	212,325	134,30	28 515,25	CS VLASTNÍ
	VV		182,175*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		212,325			
146	K	712525R01	Střešní povlaková krytina , mechanicky kotvená do nosného podkladu, PVC-P folie tl. 1,5 mm - kompletní, systémové provedení	m2	226,125	413,10	93 412,24	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:

-JC obsahuje kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství/kotevnic prvků

JC obsahuje kompletní systémové řešení jednoho výrobce

-systémové lišty, doplňky, příslušenství, řešení detailů a ukončení

-mechanické kotvení přes všechny vrstvy střešního pláště do nosné konstrukce

(KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ ROVNÝCH STŘECH / TERAS)

(v jednotkové ceně zahrnutý všechny prořezy a navýšení materiálů)

Dopřesnění dodávky/součást JC:

-střešní krytina je navržena rozměrově stálá střešní hydroizolační fólie z PVC-P tloušťky DLE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE ; fólie vyztužena.

Součásti dodávky střešní krytiny jsou veškeré přechodové a ukončovací profily z poplastovaného plechu (přechod krytiny na svislé konstrukce, ukončovací a přítláčné lišty apod.)

-podkladní ochranná separační vrstva (např. geotextilie 300 g/m2).

Součásti dodávky povlakové krytiny je dále ošetření prostupů střechou/terasou - budou využity typové doplňky ze sortimentu použité povlakové krytiny

(tj. manžety s otvorem 2/3 průměru prostupu, doplňková fólie bude vytažena na prostupující potrubí do výšky min.150mm na úroveň střešní krytiny, fólie bude stažena systémovou plechovou objímkou a spoj zatmelen PU tmelem)

Hydroizolace bude ukončena na prostupujících konstrukcích a u stěn min. 150 mm nad vnější povrch přiléhající střešní plochy, u atiky bude ukončena na koruně.

	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce" (0,6*(28,1+49,05))		46,290			
	VV		Součet		226,125			
147	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	46,290	16,60	768,41	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712811101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712811101</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce" (0,6*(28,1+49,05))		46,290			
	VV		Součet		46,290			
148	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,016	57 970,00	927,52	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce:					
			Spotřeba 0,3-0,4kg/m2					
	VV		46,29*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,016			
149	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	46,290	168,85	7 816,07	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712841559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712841559</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce" (0,6*(28,1+49,05))		46,290			
	VV		Součet		46,290			
150	M	62855001R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	55,548	210,80	11 709,52	CS VLASTNÍ
	VV		46,29*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		55,548			
151	K	998712112	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,517	1 959,17	6 890,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998712112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998712112</a>					
	D	713	Izolace tepelné				952 241,55	
152	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	88,900	50,54	4 493,01	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místností" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místností" (16,1)		16,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava
	VV		Součet		88,900			
153	M	28376553R	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku tl 30mm_specifikace dle PD a TZ	m2	97,790	52,70	5 153,53	CS VLASTNÍ
	VV		88,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		97,790			
154	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	300,400	50,54	15 182,22	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místností" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místností" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místností" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		300,400			
155	M	28616310R	deska systémová izolační pro podlahové vytápění v 50 mm	m2	330,440	312,80	103 361,63	CS VLASTNÍ
	VV		300,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		330,440			
156	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	227,600	56,67	12 898,09	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121121</a>					
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místností" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místností" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		227,600			
157	M	28375911R	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením tl 70mm	m2	500,720	174,25	87 250,46	CS VLASTNÍ
	VV		227,6*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		500,720			
158	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	101,400	188,89	19 153,45	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713131141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713131141</a>					
	P		Poznámka k položce: JC, nad rámeček ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na "bitumenový lepicí tmel"					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,3		101,400			
	VV		Součet		101,400			
159	M	28376363R	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb tl 200mm	m2	111,540	616,25	68 736,53	CS VLASTNÍ
	VV		101,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		111,540			
160	K	713141136	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpandní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	179,835	107,48	19 328,67	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141136</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
161	M	28372330R	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením tl 220mm	m2	197,819	446,25	88 276,73	CS VLASTNÍ
	VV		179,835*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		197,819			
162	K	713141338	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpandní (PUR) pěnou, spádová vrstva z dvouspádových klínů	m2	179,835	231,08	41 556,27	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141338">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141338</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
163	M	28376142R	klín izolační spádový EPS 150_specifikace dle PD a TZ	m3	44,959	2 592,50	116 556,21	CS VLASTNÍ
	VV		179,835*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		44,959			
164	K	713141378	Montáž spádové izolace na zhlaví atiky š přes 500 do 1000 mm ukotvené šrouby	m	54,350	245,16	13 324,45	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141378">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141378</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik. kce" ((54,35))		54,350			
	VV		Součet		54,350			
165	M	28376105	klín izolační z XPS spádový	m3	2,174	5 576,00	12 122,22	CS ÚRS 2025 02
	VV		54,35*0,04 'Přepočtené koeficientem množství		2,174			
166	K	713141396	Montáž izolace tepelné stěn v do 1000 mm na atiky a prostupy střešou lepené nízkoexpandní (PUR) pěnou	m2	46,290	216,05	10 000,95	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141396">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141396</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce"					
	VV		0,6*(16,7+37,65)		32,610			
	VV		0,6*(11,4+11,4)		13,680			
	VV		Součet		46,290			
167	M	28376385R	deska XPS hrana rovná polo či pero drážka a hladký povrch	m3	6,597	3 825,00	25 233,53	CS VLASTNÍ
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce"					
	VV		0,6*(16,7+37,65)*0,1*1,1		3,587			
	VV		0,6*(11,4+11,4)*0,2*1,1		3,010			
	VV		Součet		6,597			
168	K	713151175	Montáž izolace tepelné střež šikmých příšroubované nad krokve z desek sklonu přes 45° do 60° tl přes 140 do 160 mm	m2	182,175	196,10	35 724,52	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713151175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713151175</a>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			
169	M	28376535R	deska izolační PIR střešní pro šikmé střechy tl 160mm	m2	200,393	845,75	169 482,38	CS VLASTNÍ
	VV		182,175*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		200,393			
170	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střež překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	182,175	45,56	8 299,89	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713191133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713191133</a>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			
171	M	28329027R	pojistná difúzně otevřená folie tl. 0,6 mm	m2	212,325	57,80	12 272,39	CS VLASTNÍ
	VV		182,175*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		212,325			
172	K	713191R32	Překrytí izolace tepelné separační a parotěsnou fólií tl 0,2 mm u podlah a stropů vč. vytažení na svislé konstrukce v = do cca 150 mm	m2	363,975	191,25	69 610,22	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i> ----- <i>JC zahrnuje také náklady na :</i> - <i>vytažení separační vrstvy na svislé konstrukce v = do cca 150 mm</i> - <i>vytvoření a vyplnění obvodových / dilatačních spár (profily/pásky) tl. min 10 mm v = min 150 mm</i>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)*1,15		9,085			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)*1,15		74,635			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)*1,15		18,515			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)*1,15		64,745			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)*1,15		10,350			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)*1,15		186,645			
	VV		Součet		363,975			
173	K	998713112	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	6,612	2 151,27	14 224,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998713112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998713112</a>					
	D	762	Konstrukce tesařské				372 347,14	
174	K	762018R01	D+M dřevěné prvky konstrukcí _ konstrukce krovu (dřevo lepené lamelové tř. GL24H)	m3	1,159	20 102,50	23 298,80	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i></p> <hr/> <p>-</p> <p><i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i>  <i>-dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ</i>  <i>-přesuny vč. potřebné zdvihací techniky</i>  <i>-kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevnic prvků</i>  <i>-spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBŘ)</i></p> <hr/> <p><i>-dílnská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů</i></p> <hr/> <p><i>-ostatní , jinde neuvedené, přímo související práce a dodávky , přejezy/ztratné</i></p>					
			VV 0,2*0,28*(17,25)		0,966			
			VV Mezisoučet		0,966			
			VV "ostatní doplňující prvky_odsouhlasení v dílnské dokumentaci" (0,2)*0,966		0,193			
			VV Součet		1,159			
175	K	762018R02	D+M dřevěné prvky konstrukcí _ konstrukce krovu (dřevo tř. C24)	m3	6,653	8 347,00	55 532,59	CS VLASTNÍ
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i></p> <hr/> <p>-</p> <p><i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i>  <i>-dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ</i>  <i>-přesuny vč. potřebné zdvihací techniky</i>  <i>-kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevnic prvků</i>  <i>-spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBŘ)</i></p> <hr/> <p><i>-dílnská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů</i></p> <hr/> <p><i>-ostatní , jinde neuvedené, přímo související práce a dodávky , přejezy/ztratné</i></p>					
			VV 0,1*0,18*5,05*36		3,272			
			VV 0,1*0,18*4,45*6		0,481			
			VV 0,04*0,2*3,341*32		0,855			
			VV 0,04*0,2*4,598*8		0,294			
			VV 0,16*0,16*(34,5)		0,883			
			VV Mezisoučet		5,785			
			VV "ostatní doplňující prvky_odsouhlasení v dílnské dokumentaci" (0,15)*5,785		0,868			
			VV Součet		6,653			
176	K	762341046	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 20 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	182,175	425,00	77 424,38	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341046">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341046</a>					
			VV "skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
			VV Součet		182,175			
177	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	182,175	212,64	38 737,69	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341260">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341260</a>					
			VV "skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
			VV Součet		182,175			
178	M	61198015R	palubky obkladové tl 30mm včetně spojovacích prvků, ochranné a finální povrchové úpravy	m2	200,393	415,56	83 275,32	CS VLASTNÍ
			VV 182,175*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		200,393			
179	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60°	m2	182,175	70,01	12 754,07	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762342214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762342214</a>					
			VV "skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
			VV Součet		182,175			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
180	M	60514114	řezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m	m3	2,733	9 095,00	24 856,64	CS ÚRS 2025 02
	VV		182,175*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		2,733			
181	K	762361332	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z vodovzdorné překližky tl 21 mm	m2	32,610	1 395,75	45 515,41	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762361332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762361332</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik. kce" (0,6*(54,35))		32,610			
	VV		Součet		32,610			
182	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	2,733	1 385,00	3 785,21	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762395000</a>					
183	K	998762112	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	15,177	472,23	7 167,03	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762112</a>					
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 419 432,52	
184	K	763111492	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	92,250	2 342,64	216 108,54	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111492">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111492</a>					
	VV		"svislý nenosný systém_interiér" (92,25)		92,250			
	VV		Součet		92,250			
185	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	111,000	65,86	7 310,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111717</a>					
186	K	763111772	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q4	m2	222,000	498,89	110 753,58	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111772">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111772</a>					
	VV		111*2 'Přepočtené koeficientem množství		222,000			
187	K	763113353	SDK příčka instalační tl 205 - 700 mm zdvojený profil CW+UW desky 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 62 dB	m2	18,750	2 123,44	39 814,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763113353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763113353</a>					
	VV		"svislý nenosný systém_interiér" (18,75)		18,750			
	VV		Součet		18,750			
188	K	763121476	SDK stěna předsazená profil CW+UW desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 19 dB	m2	206,310	1 346,10	277 713,89	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121476">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121476</a>					
	VV		"svislý nenosný systém_interiér" (206,31)		206,310			
	VV		Součet		206,310			
189	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	206,310	32,93	6 793,79	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121714</a>					
190	K	763121762	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q4	m2	206,310	249,45	51 464,03	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121762">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121762</a>					
191	K	7631314R1	SDK podhled deska 1x akustická s izolací spodní systémová kce _ VKP_01	m2	199,200	1 083,75	215 883,00	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství					
	VV		"skladba podhledová_VKP-01_odměř. viz tab. místností" (199,2)		199,200			
	VV		Součet		199,200			
192	K	7631314R2	SDK podhled deska 1x akustická/H2 s izolací spodní systémová kce _ VKP_02	m2	28,400	1 776,50	50 452,60	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství					
	VV		"skladba podhledová_VKP-02_odměř. viz tab. místností" (28,4)		28,400			
	VV		Součet		28,400			
193	K	7631314R3	SDK podhled desky 2x akustická/DF 12,5 s izolací systémová spodní kce _ VK_03	m2	93,150	1 938,00	180 524,70	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	VV		"skladba podhledová_VKP-03_odměř. viz tab. místnosti" (81,0*(1,15))		93,150			
	VV		Součet		93,150			
194	K	7631314R4	SDK podhled desky 2x akustická/DF/H2 12,5 s izolací systémová spodní kce _ VK_04	m2	9,085	2 017,90	18 332,62	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	VV		"skladba podhledová_VKP-04_odměř. viz tab. místnosti" (7,9*(1,15))		9,085			
	VV		Součet		9,085			
195	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	329,835	37,43	12 345,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131714</a>					
	VV		(93,15+28,4+199,2+9,085)		329,835			
	VV		Součet		329,835			
196	K	763131772	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q4	m2	329,835	280,33	92 462,65	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131772">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131772</a>					
197	K	763164523	SDK obklad kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xDFRIEH2 12,5	m	6,000	676,52	4 059,12	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763164523">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763164523</a>					
198	K	763755R01	Příplatek k vodorovným a svislým SDK konstrukcím	m2	317,310	297,50	94 399,73	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje náklady na : Příplatek za dodávku a osazení veškerých doplňkových prvků SDK konstrukcí (líšt, profilů, výztužných nosných profilů (kolem otvorů, pro zavěšení prvků/kcí/ZP) , ukončovacích prvků, dilatačních a přechod. prvků , napojení na okolní konstrukce, revizní dvířek, atd.) -kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací/činností a dodávek SYSTÉMOVÉ PŘÍPLATEK (DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE SYSTÉMU) (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE  (JC = příplatek ke svislým a vodorovným SDK konstrukcím) "rozsah a množství vztaženo na celkovou plochu SDK konstrukcí"</i>					
199	K	998763322	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	21,787	1 882,48	41 013,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998763322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998763322</a>					
	D	764	Konstrukce klempířské				364 917,89	
200	K	76412140R	Krytina střechy šikmé falcovaná z Al plechu sklonu přes 60°, včetně systémové podkladní/separační vrstvy	m2	182,175	1 681,11	306 256,21	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			
201	K	764432R01	K-01 - D+M _ oplechování parapetů rš 380 mm	m	15,680	497,25	7 796,88	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
202	K	764432R02	K-02 - D+M _ oplechování parapetů rš 440 mm	m	1,600	623,90	998,24	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
203	K	764432R03	K-02 - D+M _ oplechování parapetů rš 340 mm	m	4,070	460,70	1 875,05	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
204	K	764432R04	K-03 - D+M _ oplechování - závětrná lišta rš 250 mm	m	60,000	379,95	22 797,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
205	K	764432R05	K-04 - D+M _ okapový systém _ podokapní žlab	m	38,700	450,50	17 434,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
206	K	764432R06	K-05 - D+M _ okapový systém _ střešní svod	m	16,800	401,20	6 740,16	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
207	K	998764212	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998764212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998764212</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				896 013,89	
208	K	766015R01	Dodávka a provedení _ kompletní systémová skladba dřevěného fasádního obkladu	m2	230,264	2 490,50	573 472,49	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství. Skladba : - doplňková systémová hydroizolační vrstva - AL systémový podkladní rošt kotvený - dřevěný fasádní o klad z latí , včetně povrchových / ochranných úprav !! ----- "skladba_SKO_06" (27,2) 27,200 "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) 203,064 Součet 230,264</i>					
209	K	766430R01	T-01 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 398,00	8 398,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
210	K	766430R02	T-02 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	3,000	8 202,50	24 607,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
211	K	766430R03	T-03 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 398,00	8 398,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
212	K	766430R04	T-04 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 202,50	8 202,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
213	K	766430R05	T-05 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 202,50	8 202,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
214	K	766430R06	T-06 - D+M _ vnitřní dveře _ 900/2020 mm	ks	2,000	8 627,50	17 255,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
215	K	766430R07	T-07 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	1,000	10 472,00	10 472,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
216	K	766430R08	T-08 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	1,000	10 472,00	10 472,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
217	K	766430R09	T-09 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	3,000	13 098,50	39 295,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
218	K	766430R10	T-10 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	3,000	13 098,50	39 295,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
219	K	766430R10.	T-10a - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	15 512,50	15 512,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
220	K	766430R11	T-11 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	2,000	13 098,50	26 197,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
221	K	766430R11.	T-11a - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	14 628,50	14 628,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
222	K	766430R12	T-12 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	13 098,50	13 098,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
223	K	766430R13	T-13 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	13 098,50	13 098,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
224	K	766430R14	T-14 - D+M _ vnitřní dveře posuvné _ 2625/2070 mm	ks	1,000	20 026,00	20 026,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
225	K	766430R15	T-15 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	1,000	13 098,50	13 098,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
226	K	766430R21	TP-01 - D+M _ vnitřní parapet š. 250 mm	m	14,580	412,25	6 010,61	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
227	K	766430R22	TP-02 - D+M _ vnitřní parapet š. 350 mm	m	1,930	532,95	1 028,59	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
228	K	766430R23	TP-03 - D+M _ vnitřní parapet š. 400 mm	m	3,380	753,95	2 548,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
229	K	766629214	Příplatek k montáži oken za izolaci pro rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	111,900	187,00	20 925,30	CS ÚRS 2025 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/766629214](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766629214)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<p>Poznámka k položce: V cenách " Příplatek k cenám za izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní" ZPŮSOB MĚŘENÍ Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</p>					
230	K	998766212	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 770,55	1 770,55	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998766212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998766212</a>					
D		767	Konstrukce zámečnické				1 204 886,26	
231	K	767015R01	D+M ocelových a zámečnických prvků / konstrukcí	kg	462,000	158,10	73 042,20	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</p> <hr/> <p>Specifikace / rozsah provedení - obsah JC _ viz TZ:</p> <hr/> <p>-dodávka a výroba ocelových prvků a konstrukcí - dle zadání a PD -dodávka veškerých spojovacích a kotevnických prvků -kompletní provrchobvé úpravy prvků dle požadavků PD a PBŘ -veškeré přesuny/zdvíhací technika a kompletní montážní práce -kompletní montážní / usazovací a kotevní práce</p> <hr/> <p>-díleňská dokumentace vč. statického přepočtu -ostatní nespécifikované práce a dodávky, které bezprostředně souvisí s provedení předmětného prvku/konstrukce dle zadávací dokumentace -veškeré náklady na dodávku (včetně ztrátého) a provedení jsou obsaženy v jednotkové ceně</p>					
VV			"stavebně konstrukční řešení"					
VV			"sloupky 120/120/10mm" (12,0*35,0)*1,1			462,000		
VV			Součet			462,000		
232	K	767431R01	HD-01 - D+M _ vstupní AL dveře _ 1450/2250 mm	ks	1,000	67 702,50	67 702,50	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
233	K	767431R02	HD-02 - D+M _ AL tersová sestava _ 3250/2250 mm	ks	1,000	140 972,50	140 972,50	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
234	K	767431R03	HD-03 - D+M _ AL tersové sosuvné dveře _ 2500/2250 mm	ks	1,000	105 187,50	105 187,50	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
235	K	767431R03.	HD-04 - D+M _ AL tersové sosuvné dveře _ 2500/2250 mm	ks	1,000	105 187,50	105 187,50	
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
236	K	767431R21	HO-01 - D+M _ AL okno _ 1750/750 mm	ks	4,000	22 423,00	89 692,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
237	K	767431R22	HO-02 - D+M _ AL okno _ 1000/750 mm	ks	2,000	12 112,50	24 225,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
238	K	767431R23	HO-03 - D+M _ AL okno _ 1750/1750 mm	ks	3,000	50 345,50	151 036,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
239	K	767431R24	HO-04 - D+M _ AL okno _ 1450/2000 mm	ks	1,000	47 328,00	47 328,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
240	K	767431R25	HO-05 - D+M _ AL okno _ 1250/1500 mm	ks	2,000	31 433,00	62 866,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
241	K	767431R26	HO-06 - D+M _ AL balkonová sestava _ 2300/2000 mm	ks	1,000	106 420,00	106 420,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
242	K	767431R31	Z-01 - D+M _ požární ocelový žebřík	ks	1,000	32 002,50	32 002,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
243	K	767431R42	Z-02 - D+M _ AL čistící zóna 1450/1025 mm	ks	1,000	10 922,50	10 922,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
244	K	767431R45	Z-05 - D+M _ Stříška nad vstupem 950/2150/170 mm	ks	1,000	13 277,00	13 277,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
245	K	767431R51	H-01/05 - D+M _ přechodová lišta	m	12,450	361,25	4 497,56	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
	VV		0,75		0,750			
	VV		3*0,8		2,400			
	VV		0,9		0,900			
	VV		3*1,0		3,000			
	VV		4*1,35		5,400			
	VV		Součet		12,450			
246	K	767431R61	Z-02 - D+M _ vnitřní zábradlí	m	8,000	4 131,00	33 048,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
247	K	767431R63	Z-03 - D+M _ vnitřní madlo	m	6,800	1 572,50	10 693,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
248	K	767431R64	Z-04 - D+M _ vnější zábradlí	m	15,600	7 310,00	114 036,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
249	K	998767212	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	12 750,00	12 750,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998767212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998767212</a>					
	D	771	Podlahy z dlaždic				287 208,08	
250	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	97,550	15,53	1 514,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771111011</a>					
251	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	103,050	57,55	5 930,53	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771121011</a>					
252	K	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	97,550	262,67	25 623,46	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771151021</a>					
253	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických reliéfních nebo z dekorů lepených cementovým flexibilním lepidlem š přes 250 do 300 mm	m	25,000	417,49	10 437,25	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274123</a>					
254	M	59761R10	dlaždice keramické protiskluzové schodišťové	m2	8,250	493,00	4 067,25	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	VV		PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 25*0,33 'Přepočtené koeficientem množství		8,250			
255	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 150 do 200 mm	m	25,000	203,10	5 077,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274232</a>					
256	M	59761R12	dlaždice keramické hladké (podstupnice)	m2	5,500	480,25	2 641,38	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<p>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</p> <p>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ</p>					
VV			25*0,22 'Přepočtené koeficientem množství		5,500			
257	K	771473133	Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených cementovým standardním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	9,400	200,91	1 888,55	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771473133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771473133</a>					
258	M	59761R20	sokl keramický rovný v do 120 mm	m	10,340	158,95	1 643,54	CS VLASTNÍ
VV			9,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		10,340			
259	K	771574473	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	80,300	736,67	59 154,60	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574473">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574473</a>					
P			<p>Poznámka k položce: V jednotkové ceně , nad rámec cenikového obsahu, zahrnuty také náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů</p>					
VV			"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)		7,900			
VV			"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)		16,100			
VV			"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)		56,300			
VV			Součet		80,300			
260	M	59761R29	dlaždice keramické protiskluzné velkoformátové 600/600 mm	m2	92,345	986,00	91 052,17	CS VLASTNÍ
			<p>Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</p>					
P			<p>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</p> <p>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ</p>					
VV			80,3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		92,345			
261	K	771574476	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	9,000	736,67	6 630,03	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574476">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574476</a>					
P			<p>Poznámka k položce: V jednotkové ceně , nad rámec cenikového obsahu, zahrnuty také náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů</p>					
VV			"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)		9,000			
VV			Součet		9,000			
262	M	59761R30	dlaždice keramické protiskluzné 300/300 mm	m2	10,350	493,00	5 102,55	CS VLASTNÍ
			<p>Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</p>					
P			<p>V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</p> <p>PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ</p>					
VV			9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		10,350			
263	K	771577R04	Příplatek k dlažbám za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových lišt/profilů	m2	104,080	276,25	28 752,10	CS VLASTNÍ
			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU dlažeb. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</p>					
264	K	77159111R	Hydroizolace pod dlažbu stěrkou ve dvou vrstvách	m2	73,200	463,25	33 909,90	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p>Poznámka k položce:            JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství            JC , také zahrnuje náklady na dodávku a montáž všech systémových rohových lišt a těsnících pásků (flexibilní 2_složkový hydroizolační stěrkový systém)</p>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místností" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místností" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místností" (9,0)		9,000			
	VV		Součet		73,200			
265	K	998771112	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,713	1 018,67	3 782,32	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998771112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998771112</a>					
	D	776	Podlahy povlakové				309 431,98	
266	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	227,200	15,53	3 528,42	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776111311</a>					
267	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	227,200	40,51	9 203,87	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776121111</a>					
268	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	227,200	204,14	46 380,61	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776141121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776141121</a>					
269	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	227,200	172,60	39 214,72	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776221111</a>					
	P		<p>Poznámka k položce:            V jednotkové ceně , nad rámec ceníkového obsahu, zahrnuté také náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů + spoj podlahovin svařováním</p>					
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		227,200			
270	M	28411R00	dodávka povlakové podlahové krytiny - heterogenní PVC tl. 2 mm	m2	249,920	651,67	162 865,37	CS VLASTNÍ
			<p>Poznámka k položce:            -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</p>					
	P		<p>V jednotkové ceně zahrnuté náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ.            (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</p>					
			PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ					
	VV		227,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		249,920			
271	K	776923R11	Spoj povlakových podlahovin z PVC a vinylu svařováním	m2	227,200	205,70	46 735,04	CS VLASTNÍ
			<p>Poznámka k položce:            JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</p>					
	P		<p>--            (naceněno dle technologických postupů a pravidel konkrétně vybraného dodavatele systémového řešení)            ROZSAH A MNOŽSTVÍ _ VZTAŽENO NA PLOCHU POVLAHOVÝCH PODLAHOVÝCH KRYTIN</p>					
272	K	998776112	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,819	826,80	1 503,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998776112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998776112</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				299 546,66	
273	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	145,833	57,55	8 392,69	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781121011</a>					
274	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	145,833	455,69	66 454,64	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: JC , nad rámec ceníkového obsahu , také zahrnuje náklady na dodávku a montáž všech systémových rohových lišt a těsnících pásků</i>					
275	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	60,390	187,44	11 319,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131264</a>					
	VV		"vnitřní povrchy svislých kci" ((2,25+5,7+7,2+13,4+16,44))+((5,0+10,4))		60,390			
	VV		Součet		60,390			
276	K	781474154	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	145,833	736,67	107 430,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781474154">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781474154</a>					
P			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně , nad rámec ceníkového obsahu, zahrnuté také náklady na montáž veškerých doplňků a příslušenství dle PD a TZ. (listely, dekory - specifikované v PD)</i>					
	VV		"vnitřní povrchy svislých kci" (2,7*(2,25+5,7+7,2+13,4+16,44))+(2,4*(5,0+10,4))		158,433			
	VV		"odečet výplně" (-12,6)		-12,600			
	VV		Součet		145,833			
277	M	59761R02	obklad keramický hladký	m2	160,416	412,25	66 131,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuté náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (listely, dekory - specifikované v PD)</i>					
	VV		-přesná specifikace_ viz PD a TZ					
	VV		145,833*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		160,416			
278	K	781477R00	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	145,833	208,25	30 369,72	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
279	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	105,683	53,75	5 680,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781495115</a>					
	VV		60,39*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		105,683			
280	K	998781112	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,695	1 019,58	3 767,35	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998781112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998781112</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				14 948,30	
281	K	783923161	Penetrační akrylátový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	316,500	47,23	14 948,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783923161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783923161</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)		16,100			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		316,500			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				183 808,80	
282	K	784181102	Základní akrylátová jednonásobná pigmentovaná penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 621,747	23,61	38 289,45	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784181102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784181102</a>					
283	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 621,747	75,56	122 539,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
284	K	784211165	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu v sytém odstínu	m2	1 621,747	14,17	22 980,15	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211165</a>					
	D	M	M				915 046,25	
	D	99-M	Výpisy ostatních prvků a výrobků				915 046,25	
285	K	991015R01	S-01 - D+M _ fixní světlík 1200/1200 mm	ks	1,000	38 777,00	38 777,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
286	K	991015R02	SO-01 - D+M _ kyvné střešní okno 940/1400 mm	ks	3,000	22 737,50	68 212,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
287	K	991015R03	SO-02 - D+M _ kyvné střešní okno 780/1400 mm	ks	1,000	20 952,50	20 952,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
288	K	991015R11	O-01 - D+M _ PHP 21A	ks	3,000	1 432,25	4 296,75	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
289	K	991015R21	O-02 - D+M _ vybavení imobilní WC	soubor	1,000	15 954,50	15 954,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
290	K	991015R22	O-03 - D+M _ vybavení imobilní WC	soubor	1,000	19 252,50	19 252,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
291	K	991015R23	O-04 - D+M _ vybavení imobilního sprchového koutu	soubor	1,000	18 147,50	18 147,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
292	K	991015R31	D+M _ asistenční zvedací systém (viz D.1.1.2.5.11)	soubor	1,000	667 777,00	667 777,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
293	K	991015R41	D+M _ zastřešení kontejneru (viz D.1.1.2.5.14)	soubor	1,000	61 676,00	61 676,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
D		<b>N00</b>	<b>Nepojmenované, ostatní práce a dodávky</b>				<b>143 864,02</b>	
294	K	N00_015R02	Příplatek k hydroizolačnímu souvrství spodní stavby _ za provedení veškerých detailů , zpětných spojů a (D+M) systémových prostupů/průchodků	m2	429,298	89,25	38 314,85	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</i>					
VV			<i>"rozsah a specifikace _ vztaženo na plochu HI souvrství"</i>					
VV			<i>"spodní stavba_izolace" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))</i>					
VV			<i>"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,8</i>					
VV			<i>Součet</i>					
295	K	N00_015R04	Příplatek k povlakovým krytinám střech _ za provedení veškerých detailů a (D+M) systémových prostupů/průchodků	m2	226,125	140,25	31 714,03	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</i>					
P			<i>"rozsah a specifikace _ vztaženo na plochu střešního pláště"</i>					
296	K	N00_015R05	Příplatek k provedení konstrukce a skladby šikmé střechy se sklonem přes 60 st.	m2	182,175	106,25	19 356,09	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC vztažena na plochu šikmé střechy .</i>					
VV			<i>"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)</i>					
VV			<i>Součet</i>					
297	K	N00_015R06	Dodávka a montáž kompletního systémového řešení _ odvětrání radonu z podloží (DN 100 mm)	m	110,200	395,25	43 556,55	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
P			<i>--</i>					
298	K	N00_015R07	Dodávka a montáž kompletního systémového řešení _ prostupy základovými konstrukcemi	soubor	1,000	10 922,50	10 922,50	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.A - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE**

KSO:

Místo: Černovice

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 430 910,82**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 430 910,82	12,00%	171 709,30

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 602 620,12**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

## SO 01.D.1.2.A - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 430 910,82**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

315 475,37

1 - Zemní práce

230 322,96

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 517,50

5 - Komunikace

12 242,40

8 - Trubní vedení

61 725,51

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

8 667,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

1 115 435,45

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

141 491,70

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

276 176,58

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

3 218,77

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

562 966,98

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

95 899,50

732 - Ústřední vytápění - strojovny

4 679,54

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 543,68

763 - Konstrukce suché výstavby

27 458,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.A - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 430 910,82**

D HSV

Práce a dodávky HSV

315 475,37

D 1

Zemní práce

230 322,96

1	K	132151254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	156,000	219,97	34 315,32	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132151254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132151254</a>					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	120*1*1,3		156,000			
2	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušín	m3	156,000	372,32	58 081,92	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a>					
		VV	"hloubení rýh"					
		VV	156		156,000			
3	K	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	66,000	106,97	7 060,02	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124</a>					
		VV	"hloubení rýh-zásyp výkopkem"					
		VV	156-90		66,000			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	66,000	220,00	14 520,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy"					
		VV	66		66,000			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	990,000	15,00	14 850,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy do 25 km"					
		VV	66*15		990,000			
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	66,000	52,42	3 459,72	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a>					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Viz položka vodorovné přemístění.					
		VV	66		66,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	105,600	316,80	33 454,08	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost"					
		VV	66*1,6		105,600			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	66,000	20,54	1 355,64	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy"					
		VV	66		66,000			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	90,000	150,49	13 544,10	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a>					
		VV	"ležatá kanalizace = prohozeným výkopkem"					
		VV	120*1*(1,3-0,1-0,45)		90,000			
		VV	Součet		90,000			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	54,000	225,24	12 162,96	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a>					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	120*1*0,45		54,000			
11	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	108,000	347,40	37 519,20	CS ÚRS 2025 02
		P	Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.					
		VV	54		54,000			
		VV	54*2 "Přepočtené koeficientem množství"		108,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 517,50	
12	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	50,000	50,35	2 517,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211</a>					
		VV	"konrola technického stavu hlavních úseků ležaté kanalizace"					
		VV	50		50,000			
	D	5	Komunikace				12 242,40	
13	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	120,000	102,02	12 242,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111</a>					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	120*1		120,000			
	D	8	Trubní vedení				61 725,51	
14	K	871263120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 110	m	20,000	99,18	1 983,60	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871263120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871263120</a>					
		P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek.					
		VV	"ležatá splašková kanalizace"					
		VV	20		20,000			
15	M	28611116	trubka kanalizační PVC DN 110x5000mm SN4	m	20,600	118,80	2 447,28	CS ÚRS 2025 02
		VV	20		20,000			
		VV	20*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		20,600			
16	K	871313120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 160	m	100,000	168,58	16 858,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313120</a>					
		P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek.					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	100		100,000			
17	M	28611134	trubka kanalizační PVC DN 160x5000mm SN4	m	103,000	220,50	22 711,50	CS ÚRS 2025 02
		VV	100		100,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		100*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		103,000			
18	K	871363120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 250	m	7,000	176,31	1 234,17	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363120</a>					
	VV		"chránička"					
	VV		7		7,000			
19	M	28611140	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4	m	7,210	501,30	3 614,37	CS ÚRS 2025 02
	VV		7		7,000			
	VV		7*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		7,210			
20	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	20,000	22,15	443,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892271111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892271111</a>					
	VV		20		20,000			
21	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	100,000	28,87	2 887,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111</a>					
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu ZTI.					
	VV		100		100,000			
22	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	8 623,42	8 623,42	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111</a>					
	VV		1		1,000			
23	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,824	1 120,35	923,17	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				8 667,00	
24	K	944R01	Montáž podpěr pro vodovodní a kanalizační potrubí	kus	30,000	212,40	6 372,00	
	P		Poznámka k položce: Včetně vrtání, kotvení, zapravení. Vzdálenosti mezi podpěrami budou konzultovány s dodavatelem potrubí - dle tepelné roztažnosti potrubí.					
	VV		"podpěry/kotvení pro nové rozvody vody a kanalizace"					
	VV		30		30,000			
25	M	429R02	uchycení vodovodního a kanalizačního potrubí do stavební konstrukce	kus	30,000	76,50	2 295,00	
	P		Poznámka k položce: Včetně vrtání, kotvení, zapravení. Vzdálenosti mezi podpěrami budou konzultovány s dodavatelem potrubí - dle tepelné roztažnosti potrubí.					
	VV		30		30,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 115 435,45	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				141 491,70	
26	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	5,000	574,62	2 873,10	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174024</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.					
	VV		5		5,000			
27	M	286110860	čistící kus odpadního systému tlumící zvuk DN 70	kus	2,000	628,20	1 256,40	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			
28	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	35,000	707,96	24 778,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174025</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.					
	VV		35		35,000			
29	M	59081251	manžeta požárně ochranná pro průchod PVC,PP,PE potrubí stěnami a stropy š 32mm D 110mm EI90	kus	7,000	1 116,00	7 812,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: V místě prostupu požárním úsekem.</i>					
	VV		7		7,000			
30	M	286110870	čistící kus odpadního systému tlumící zvuk DN 100	kus	11,000	885,60	9 741,60	CS ÚRS 2025 02
	VV		11		11,000			
31	K	721174041	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32	m	30,000	504,32	15 129,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174041</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.</i>					
	VV		"odvod kondenzátu"					
	VV		30		30,000			
32	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	25,000	542,46	13 561,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174043</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.</i>					
	VV		25		25,000			
33	K	721175212	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třívrstvé DN 110	m	40,000	1 105,26	44 210,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721175212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721175212</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.</i>					
	VV		"dešťová kanalizace"					
	VV		40		40,000			
34	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	8,000	103,46	827,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194105</a>					
	VV		8		8,000			
35	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	6,000	154,00	924,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194109</a>					
	VV		6		6,000			
36	K	721211421	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	3,000	1 297,95	3 893,85	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211421</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně vodní a mechanické zápachové uzávěrky, včetně mřížky.</i>					
	VV		"VP"					
	VV		2		2,000			
	VV		"SKinv"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
37	K	721211912	Montáž vpustí podlahových DN 50/75 ostatní typ	kus	3,000	183,58	550,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211912</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.</i>					
	VV		"VP"					
	VV		2		2,000			
	VV		"SKinv"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
38	K	721233112	Střešní vtok polypropylen PP se svěrnou přírubou pro ploché střechy svislý odtok DN 110	kus	4,000	2 704,79	10 819,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721233112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721233112</a>					
	VV		4		4,000			
39	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	1 008,45	1 008,45	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721273153</a>					
	VV		1		1,000			
40	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	135,000	29,37	3 964,95	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721290111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	135			135,000			
41	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,168	831,36	139,67	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998721102</a>						
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				276 176,58	
42	K	722174002	Potrubi vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 20x2,8 mm	m	200,000	418,50	83 700,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174002</a>						
	P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.						
	VV	200			200,000			
43	K	722174003	Potrubi vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 25x3,5 mm	m	60,000	471,45	28 287,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174003</a>						
	P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.						
	VV	60			60,000			
44	K	722174004	Potrubi vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 32x4,4 mm	m	90,000	562,83	50 654,70	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174004</a>						
	P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.						
	VV	"vodovod"			50,000			
	VV	50			50,000			
	VV	"tlakový odvod kondenzátu"			40,000			
	VV	40			40,000			
	VV	Součet			90,000			
45	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	67,000	76,79	5 144,93	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181221</a>						
	VV	"rozvody studené pitné vody"			67,000			
	VV	67			67,000			
46	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	95,000	84,74	8 050,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181222</a>						
	VV	"rozvody studené pitné vody"			55,000			
	VV	25+30			55,000			
	VV	"tlakový odvod kondenzátu"			40,000			
	VV	40			40,000			
	VV	Součet			95,000			
47	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	133,000	154,04	20 487,32	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181251</a>						
	VV	"rozvody teplé vody a cirkulace"			133,000			
	VV	133			133,000			
48	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 22 do 45 mm	m	55,000	179,01	9 845,55	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181252</a>						
	VV	"rozvody teplé vody"			55,000			
	VV	25+30			55,000			
49	M	59816122	tmel silikonový žáruvzdorný bílý do 250 °C	kus	10,000	326,70	3 267,00	CS ÚRS 2025 02
	P	Poznámka k položce: V místě prostupu požárním úsekem.						
	VV	10			10,000			
50	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus	23,000	209,88	4 827,24	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220111</a>						
	P	Poznámka k položce: Pro rohové kohouty.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		23		23,000			
51	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2" s jedním závitem	pár	4,000	417,98	1 671,92	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220121</a>					
	VV		4		4,000			
52	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	6,000	273,39	1 640,34	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224115</a>					
	VV		6		6,000			
53	K	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	287,94	287,94	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231072</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		1		1,000			
54	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	465,20	465,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074</a>					
	VV		1		1,000			
55	K	722231143	Ventil závitový pojistný rohový G 1"	kus	1,000	840,79	840,79	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231143</a>					
	VV		1		1,000			
56	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	12,000	280,46	3 365,52	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232043</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		12		12,000			
57	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	405,95	811,90	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232044</a>					
	VV		2		2,000			
58	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	576,23	1 152,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		2		2,000			
59	K	722232171	Kohout kulový rohový G 1/2" PN 42 do 185°C plnoprůtokový s vnějším a vnitřním závitem	kus	22,000	471,26	10 367,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232171</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně flexibilní ocelové hadičky. Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		22		22,000			
60	K	722232172	Kohout kulový rohový G 3/4" PN 42 do 185°C plnoprůtokový s vnějším a vnitřním závitem	kus	4,000	605,75	2 423,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232172</a>					
	VV		4		4,000			
61	K	722234263	Filtr mosazný G 1/2" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	198,56	198,56	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234263</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		1		1,000			
62	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4"	kus	1,000	127,50	127,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722239102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722239102</a>					
	VV		"nezámrazný ventil"					
	VV		1		1,000			
63	M	55140822	kohout kulový podomítkový 3/4"	kus	1,000	585,90	585,90	CS ÚRS 2025 02
	VV		"nezámrazný ventil"					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
64	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	350,000	60,17	21 059,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290226</a> 350		350,000			
65	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	310,000	53,41	16 557,10	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290234</a> 310		310,000			
66	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,500	714,38	357,19	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101</a>					
	D	724	Zdravotechnika - strojní vybavení				3 218,77	
67	K	724234108	Nádoba expanzní tlaková vertikální pro rozvod užitkové vody s membránou PN 10 o objemu 25 l	soubor	1,000	3 212,24	3 212,24	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/724234108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/724234108</a> 1		1,000			
68	K	998724101	Přesun hmot tonážní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	t	0,005	1 305,14	6,53	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998724101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998724101</a>					
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				562 966,98	
69	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný	soubor	5,000	5 412,38	27 061,90	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725112022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725112022</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"WC"					
	VV		3		3,000			
	VV		"WCinv"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
70	M	55167394	sedátko klozetové duroplastové bílé antibakteriální	kus	5,000	547,20	2 736,00	CS ÚRS 2025 02
		P	Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"s poklopem"					
	VV		3		3,000			
	VV		"bez poklopu"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
71	K	725211616	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	4 753,97	9 507,94	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211616</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"U"					
	VV		2		2,000			
72	K	725211681	Umyvadlo keramické bílé zdravotní šířky 640 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	4 293,93	8 587,86	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211681</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"Uinv"					
	VV		2		2,000			
73	K	725211703	Umývátko keramické bílé stěnové šířky 450 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	8 577,12	17 154,24	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211703">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211703</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"Um"					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	725241213	Vanička sprchová z litého polymermramoru čtvercová 900x900 mm	soubor	2,000	8 819,32	17 638,64	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725241213</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
75	K	725244103	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	2,000	9 144,65	18 289,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244103</a>					
	P		Poznámka k položce: Technická specifikace bude upřesněna v průběhu realizace.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
76	K	725244203	Zástěna sprchová skleněná tl. 6 mm pevná bezdveřová na vaničku šířky 900 mm	soubor	2,000	6 693,94	13 387,88	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244203</a>					
	P		Poznámka k položce: Technická specifikace bude upřesněna v průběhu realizace.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
77	K	725331112	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou závěsná výšky 500 mm	soubor	1,000	5 715,90	5 715,90	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725331112</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"VL"					
	VV		1		1,000			
78	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 979,25	1 979,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821312</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"VL"					
	VV		1		1,000			
79	K	725821329	Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou	soubor	2,000	2 341,92	4 683,84	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821329">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821329</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"(D)"					
	VV		2		2,000			
80	K	725822612	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	6,000	1 936,77	11 620,62	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725822612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725822612</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"U+Um"					
	VV		2+2		4,000			
	VV		"Uinv = s loketní pákou"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		6,000			
81	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	3,000	1 003,47	3 010,41	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725841312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725841312</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
	VV		"SKinv"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
82	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	4,000	385,65	1 542,60	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861102</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"U+Um"					
	VV		2+2		4,000			
83	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	2,000	661,61	1 323,22	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861312</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"Uinv"					
	VV		2		2,000			
84	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřezu DN 40/50	kus	2,000	452,98	905,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725862103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725862103</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"(D)"					
	VV		2		2,000			
85	K	725865501	Odpadní souprava DN 40/50 se zápachovou uzávěrkou	kus	10,000	1 980,46	19 804,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725865501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725865501</a>					
	P		Poznámka k položce: Odvod kondenzátu od VZT a klima jednotek, odvod vody od pojistného ventilu, pračky a myčky apod.					
	VV		10		10,000			
86	K	725R03	Výškově stavitelná hydromasážní vana	soubor	1,000	266 112,00	266 112,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Volně stojící vana <input type="checkbox"/> SWL min. 500 kg <input type="checkbox"/> Délka vnitřního prostoru vany min. 2 150 mm <input type="checkbox"/> Pro osoby o hmotnosti do 182 kg <input type="checkbox"/> Ergonomický tvar vany rozšířený v tělové části <input type="checkbox"/> Hydromasáž s nastavitelnou hydromasážní tryskou nebo hydromasážní hadicí s nastavitelným tlakem vody a vzduchu <input type="checkbox"/> Vana vyrobená ze skleněných vláken, povrch s pryskyřičným povlakem bez pórů <input type="checkbox"/> Elektrická regulace výšky vany <input type="checkbox"/> Rozsah zdvihu min. 400 mm <input type="checkbox"/> Všechny funkce ovládané z ovládacího panelu <input type="checkbox"/> Funkce automatického napouštění vody <input type="checkbox"/> Možnost nastavení min. 3 úrovní výšky hladiny, nízká, normální, vysoká <input type="checkbox"/> Automatické vypnutí sprchy po 15 minutách <input type="checkbox"/> Elektronická ochrana vypnutí vody, před opažením při dosažení nebezpečné teploty vody 45 C, min. 3 senzory <input type="checkbox"/> Digitální zobrazení teploty s možností regulace teploty vody pomocí tlačítek, plus, minus <input type="checkbox"/> Zobrazení teploty napouštěné vody <input type="checkbox"/> Zobrazení teploty vody ve vaně po napuštění <input type="checkbox"/> Sprcha s pistolovým uzávěrem <input type="checkbox"/> Integrovaná čistící a dezinfekční sprcha s možností dávkování a pistolovým uzávěrem <input type="checkbox"/> Vana s opěrkou chodidel nastavitelná min. 3 polohy <input type="checkbox"/> Přístup do vany ze dvou stran za použití zvedáku <input type="checkbox"/> Nouzové spuštění vany v případě výpadku el. proudu <input type="checkbox"/> Nastavitelný polštář s přísavkami <input type="checkbox"/> Rychlost odtoku vody min. 100 l/min. <input type="checkbox"/> Napájení 230 V					
	VV		1		1,000			
87	K	725R04	Mixážní sprchový panel se splachovačem a PE mísou	soubor	1,000	131 301,00	131 301,00	
	P		Poznámka k položce: Včetně sprchového lůžka, instalace, zaškolení obsluhy.					
	VV		1		1,000			
88	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,727	830,56	603,82	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998725101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998725101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				95 899,50	
89	K	726131031	Instalační předstěna pro podpěry a madla v 1120 mm do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	3,000	5 388,83	16 166,49	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131031</a>					
			P Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
			VV "WCinv"					
			VV 2		2,000			
			VV "SKinv"					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		3,000			
90	K	726131041	Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	4,000	10 404,87	41 619,48	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131041</a>					
			P Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci. Včetně tlačítka.					
			VV "WC"					
			VV 3		3,000			
			VV "VL"					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		4,000			
91	K	726131043	Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu pro postižené do stěn s kov kčí	soubor	2,000	18 999,87	37 999,74	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131043</a>					
			P Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci. Včetně tlačítka.					
			VV "WCinv"					
			VV 2		2,000			
92	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,137	830,56	113,79	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998726111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998726111</a>					
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				4 679,54	
93	K	732421201	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové cirkulační DN 15 výtlač do 0,9 m průtok 0,35 m3/h pro TUV	soubor	1,000	4 679,54	4 679,54	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/732421201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/732421201</a>					
			VV 1		1,000			
D		734	Ústřední vytápění - armatury				3 543,68	
94	K	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000	637,92	1 275,84	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734411101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734411101</a>					
			VV 2		2,000			
95	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	2,000	1 133,92	2 267,84	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734421101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734421101</a>					
			VV 2		2,000			
D		763	Konstrukce suché výstavby				27 458,70	
96	K	763172321	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kčí vel. 200x200 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	30,000	340,19	10 205,70	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763172321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763172321</a>					
			VV "pro přístup k požárním manžetám, čistícím kusům, armaturám apod."					
			VV 30		30,000			
97	M	59030710	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 200x200mm	kus	30,000	575,10	17 253,00	CS ÚRS 2025 02
			VV 30		30,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.B - VYTÁPĚNÍ**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**873 001,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	873 001,97	12,00%	104 760,24

**Cena s DPH**

**v CZK**

**977 762,21**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.B - VYTÁPĚNÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**873 001,97**

97 - Prorážení otvorů

600,42

713 - Izolace tepelné

9 916,20

731 - Kotelny

406 479,00

733 - Rozvod potrubí

66 610,20

734 - Armatury

14 687,88

735 - Otopná tělesa

27 390,00

736 - Podlahové vytápění

299 396,20

767 - Konstrukce zámečnické

20 925,00

799 - Ostatní

26 784,00

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

213,07

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.B - VYTÁPĚNÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**873 001,97**

D	97	Prorážení otvorů					600,42	
1	K	974031143	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	4,000	134,31	537,24	
2	K	979012112	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	0,052	1 215,00	63,18	

D	713	Izolace tepelné					9 916,20	
3	K	713-01	montáž izolace potrubí vč. lepicí pásky	m	88,000	40,50	3 564,00	
4	K	713-02	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 22x13	m	13,000	17,10	222,30	
5	K	713-03	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 22x25	m	49,000	61,20	2 998,80	
6	K	713-04	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 28x25	m	18,000	76,50	1 377,00	
7	K	713-05	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 35x25	m	7,000	87,30	611,10	
8	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	1,000	1 143,00	1 143,00	

D	731	Kotelny					406 479,00	
9	K	732219304	Montáž ohříváků vody stojat.kombinovaných do 500 l	soubor	1,000	2 016,00	2 016,00	
10	K	732351103	D+MTZ expanzní nádoba 12 l, vč.armatury	ks	1,000	2 578,50	2 578,50	
11	K	731-01	Reverzibilní kompaktní tepelné čerpadlo vzduch/voda	ks	1,000	293 040,00	293 040,00	

Poznámka k položce:

Reverzibilní kompaktní tepelné čerpadlo vzduch/voda pro venkovní instalaci s inverterovou technologií o topném výkonu 11,7 kW A2/W35 dle EN14511 při 100% výkonu invertoru (COP=3,64 A2/W35 dle EN14825). Obsahuje fluorované sklenkové plyny R410A/3,300 kg/GWP2.088 /6,890 toCO2e Hermeticky uzavřeno

P

Součástí vnitřního modulu je regulace HMC310, manometr, WIFI modul MX400, oběhové čerpadlo, elektrický kotel s modulací od 2 do 9 kW, pojistný ventil 3 bar.  
Signalizace provozních stavů na předním krytu vnitřní jednotky. Součástí dodávky je čidlo topné vody a venkovní teploty, filtrball  
Paket obsahuje: Vnitřní jednotku TČ, Venkovní jednotku TČ, Topný kabel odvodu kondenzátu, Připojovací potrubí INPA pro venkovní jednotku

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	731-02	doplňování a úprava vody - set VES kit P4000s NFK .2, s měřičem vodivosti a vodoměrem	ks	1,000	16 704,00	16 704,00	
13	K	731-03	náhradní náplň k VES, 2 l	ks	2,000	1 134,00	2 268,00	
14	K	731-04	obslužná jednotka RC100	ks	1,000	1 678,50	1 678,50	
15	K	731-05	Magnetický odlučovač nečistot s izolací DN25	ks	1,000	2 664,00	2 664,00	
16	K	731-06	bezpečnostní termostat podl. vytápění AT90	ks	1,000	436,50	436,50	
17	K	731-07	Zásobník TUV SH450 RS-B	ks	1,000	58 620,00	58 620,00	
18	K	731-08	Třícestný přepínací ventil LK 28 mm vč. motoru	ks	1,000	3 915,00	3 915,00	
19	K	731303121	Montáž tepelného čerpadla vzduch-voda do 20 kW dvě jednotky (vnitřní+venkovní)	ks	1,000	16 704,00	16 704,00	
20	K	732431302	DOD+MTZ čerpadla oběhového do G 1" ALPHA1 25-60	ks	1,000	4 185,00	4 185,00	
21	K	998731201	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	1,000	1 669,50	1 669,50	

**D 733 Rozvod potrubí 66 610,20**

22	K	733163104	Potrubí z měděných trubek D 22 x 1 ,0mm	m	63,000	292,50	18 427,50	
23	K	733163105	Potrubí z měděných trubek D 28 x 1,5 mm	m	18,000	646,20	11 631,60	
24	K	733163106	Potrubí z měděných trubek D 35 x 1,5 mm	m	7,000	749,70	5 247,90	
25	K	733191111	Manžety prostupové pro trubky do DN 20	kus	6,000	271,38	1 628,28	
26	K	733191112	Manžety prostupové pro trubky do DN 32	kus	2,000	329,01	658,02	
27	K	733-01	Trubka flexalen 600 HP od125, DN25 předizol.potrubí 2xDN25 + 2x chránička	m	13,000	1 678,50	21 820,50	
28	K	733-02	Manžeta ukončovací pro Flexalen 600 HP OD125	ks	2,000	1 213,20	2 426,40	
29	K	733-03	Přechod Da 32x1", DN25	ks	2,000	309,60	619,20	
30	K	733-04	Fixní úchyt dvojitý 2/Da 32, DN25	ks	1,000	505,80	505,80	
31	K	733190306	Tlaková zkouška Cu potrubí do D 35	m	88,000	22,50	1 980,00	
32	K	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	1,000	1 665,00	1 665,00	

**D 734 Armatury 14 687,88**

33	K	734209116	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 5/4	kus	3,000	171,26	513,78	
34	K	734215132	Ventil odvodušňovací automat. DN 10	kus	2,000	61,20	122,40	
35	K	734235123	Kohout kulový DN 25	kus	3,000	330,30	990,90	
36	K	734235124	Kohout kulový DN 32	kus	4,000	470,70	1 882,80	
37	K	734245423	Klapka zpětná DN 25	kus	1,000	330,30	330,30	
38	K	734245424	Klapka zpětná DN 32	kus	1,000	470,70	470,70	
39	K	734291112	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 3/8	kus	6,000	220,50	1 323,00	
40	K	734-01	vyvyžovací ventil STAD DN15	ks	2,000	2 448,00	4 896,00	
41	K	734-02	vyvyžovací ventil STAD DN10	ks	1,000	3 204,00	3 204,00	
42	K	998734201	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	1,000	954,00	954,00	

**D 735 Otopná tělesa 27 390,00**

43	K	735179110	Montáž otopných těles koupelňových (žebříků)	kus	5,000	405,00	2 025,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	735-01	elektrické topné těleso koupelnové Koralux linear classic KLCH 900.600, 400W	ks	3,000	7 150,00	21 450,00	
45	K	735-03	elektrické topné těleso koupelnové Koralux linear classic KLCH 900.450	ks	2,000	1 395,00	2 790,00	
46	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	1,000	1 125,00	1 125,00	

**D 736 Podlahové vytápění 299 396,20**

47	K	736 33-01	Press-spojka GT-M-PK 15/15	ks	5,000	156,60	783,00	
48	K	736 33-02	Opěrné pouzdro GT-SH 15	ks	38,000	50,40	1 915,20	
49	K	736 33-03	Prostorový termostat Alpha 230V	ks	12,000	1 278,00	15 336,00	
50	K	736 33-04	Přípojovací el. lišta pro napájení termostatů Alpha Basis (6)	ks	3,000	2 187,00	6 561,00	
51	K	736 33-05	El. pohon pro ovládání ventilů rozdělovače	ks	12,000	1 908,00	22 896,00	
52	K	736 33-06	MTZ podlahového vytápění	ks	1,000	58 630,00	58 630,00	
53	K	736332111R00	Systémová deska s kroč.izolací 30-2, RA 75 mm	m2	291,000	247,50	72 022,50	
54	K	736332214R00	Vodící oblouk GT-RB 15/18	ks	38,000	58,50	2 223,00	
55	K	736332911R00	Dilatační pás GTF-RDS	m	320,000	32,40	10 368,00	
56	K	736333114R00	Potrubí PB R 15x1,5 mm	m	1 070,000	61,20	65 484,00	
57	K	736333912R00	Ochranná trubka GT-SR 25, D 15-18 mm	m	65,000	67,50	4 387,50	
58	K	736336303R00	Ses.rozd./sběrač GTF-VSS, 5cest.bez skř.	kus	1,000	4 788,00	4 788,00	
59	K	736336306R00	Ses.rozd./sběrač GTF-VSS, 7cest.bez skř.	kus	2,000	6 048,00	12 096,00	
60	K	736336811R00	Skříň rozdělovače na omítku N4WS	kus	1,000	2 808,00	2 808,00	
61	K	736336813R00	Skříň rozdělovače pod omítku P4WS	kus	2,000	4 365,00	8 730,00	
62	K	736336911R00	Adaptér GT-M-KA 15 x 1,5 mm	kus	38,000	130,50	4 959,00	
63	K	736336921R00	Kohout kulový uzavírací GT-AVR DN 25	ks	3,000	1 008,00	3 024,00	
64	K	998736201	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 6 m	%	1,000	2 385,00	2 385,00	

**D 767 Konstrukce zámečnické 20 925,00**

65	K	767	D+MTZ ocelových doplňků pro uchycení potrubí	kg	100,000	193,50	19 350,00	
66	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1,000	1 575,00	1 575,00	

**D 799 Ostatní 26 784,00**

67	K	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci Topná zkouška vč. vyregulování topné soustavy	h	48,000	558,00	26 784,00	
----	---	---------	--	---	--------	--------	-----------	--

**D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 213,07**

68	K	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,052	331,20	17,22	
69	K	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,780	77,40	60,37	
70	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,052	238,50	12,40	
71	K	979990107	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	0,052	2 367,00	123,08	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.C - VZDUCHOTECHNIKA**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 284 932,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 284 932,00	12,00%	154 191,84

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 439 123,84**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.C - VZDUCHOTECHNIKA**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 284 932,00**

### D1 - Zařízení 1 Větrání

603 487,50

D2 - KOMPAKTNÍ VZT JEDNOTKA S REKUPERACÍ VZDUCHU, vnitřní podstropní provedení, dle ErP 2018, vč. MaR 122 458,50

D3 - INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO CO2 31 050,00

D4 - INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO VOC 27 540,00

D5 - PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE ZINKOVÉ -PZZN /rám do zdi, se sítím/ 4 617,00

D6 - OHEBNÝ TLUMIČ HLUKU s vysokým útlumem 5 337,00

D7 - TLUMIČ HLUKU BUŇKOVÝ, VČ. POTRUBÍ 11 520,00

D8 - REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU, např. TVE EASY 107 883,00

D9 - Klapka do potrubí kruhová -KK /připojení s nástavcem/ 6 596,10

D10 - SAMOČINNÉ Klapky kruhové -SKK 3 816,00

D11 - PŘÍVODNÍ VYÚSTKA DESIGNOVÁ 63 602,50

D12 - TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ KOVOVÝ vč. zděře 6 132,60

D13 - ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH 64 858,00

D14 - KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO 100 460,50

D15 - OHEBNÉ HADICE BEZ IZOLACE 10 041,30

D16 - OHEBNÉ HADICE S TEP. IZOLACÍ 1 452,60

D17 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU 11 048,40

D18 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30	17 370,00
D19 - SPOJOVACÍ MATERIÁL	4 284,00
D20 - ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY	3 420,00
<b>D21 - Zařízení 2 - Chlazení</b>	<b>574 133,50</b>
D22 - KLIMATIZACE Multisplit s distribučním boxem	0,00
D23 - Kondenzační jednotka Multi FDX, R410	138 258,00
D24 - Vnitřní kazetová jednotka se 4 směrným výdechem	146 619,00
D25 - Vnitřní nástěnná jednotka	254 390,50
D17 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU	12 276,00
D18 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30	6 948,00
D26 - PROTIPOŽÁRNÍ KRYT KAZETOVÉ JEDNOTKY 2.2.7	13 050,00
D19 - SPOJOVACÍ MATERIÁL	1 224,00
D20 - ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY	1 368,00
<b>D27 - Izolace tepelné</b>	<b>38 691,00</b>
D28 - TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ KAUKČUKEM S AL POLEPEM	37 854,00
D29 - TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MIN. PLSTI KONSTRUKCE Z PO	837,00
<b>D30 - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>59 670,00</b>
D31 - HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY-	0,00
D32 - PŘÍPRAVA KE KOMPLEXNÍMU	0,00
D33 - VYZKOUŠENÍ,OŽIVENÍ A	59 670,00
<b>OST - Ostatní</b>	<b>8 950,00</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.C - VZDUCHOTECHNIKA**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 284 932,00**

D	D1		Zařízení 1 Větrání				603 487,50	
D	D2		KOMPAKTNÍ VZT JEDNOTKA S REKUPERACÍ VZDUCHU, vnitřní podstropní provedení, dle ErP 2018, vč. MaR				122 458,50	
1	K	1.1	VZT rekuperační jednotka	ks	1,000	112 500,00	112 500,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: VZT rekuperační jednotka, vnitřní podstropní provedení, vč. MaR s napojením na nadř. systém. Např. typu Duovent Compact DV 1200. Vp/Vo= 1180/1180m3/h, 2x reg. klapka vč. SP, filtrace F7, G4, dpext=300/300 Pa, EC motory Pi=0,49+0,43kW/230V, deskový rekuperační výměník se suchou účinností 76,1%, el. ohřivač, G=222kg, 3Px32A, jistič 30A, poloha dle výkresu</i>					
2	K	Pol23	příslušenství: sifon s kuličkou	ks	2,000	598,50	1 197,00	CS VLASTNÍ
3	K	Pol24	odvod kondenzátu	ks	1,000	436,50	436,50	CS VLASTNÍ
4	K	Pol25	pružná spojka	ks	4,000	562,50	2 250,00	CS VLASTNÍ
5	K	Pol26	zprovoznění jednotky	ks	1,000	6 075,00	6 075,00	CS VLASTNÍ
D	D3		INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO CO2				31 050,00	
6	K	Pol27	měřicí rozsah CO2 450-2000 ppm, vč. el. napojení	ks	10,000	3 105,00	31 050,00	CS VLASTNÍ
D	D4		INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO VOC				27 540,00	
7	K	Pol28	měřicí rozsah 450-2000 ppm, vč. el. napojení	ks	4,000	6 885,00	27 540,00	CS VLASTNÍ
D	D5		PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE ZINKOVÉ -PZZN /rám do zdi, se sítím/				4 617,00	
8	K	1.2.1	PZZN-500x355-R2-S, RAL dle fasády	ks	2,000	1 336,50	2 673,00	CS VLASTNÍ
9	K	1.2.2	PZZN-D=150-R2-S, RAL dle fasády	ks	1,000	1 944,00	1 944,00	CS VLASTNÍ
D	D6		OHEBNÝ TLUMIČ HLUKU s vysokým útlumem				5 337,00	
10	K	1.3.1	např. typu Sonoextra 315/1000	ks	2,000	2 668,50	5 337,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D7			TLUMIČ HLUKU BUŇKOVÝ, VČ. POTRUBÍ				11 520,00	
11	K	1.3.2	400x200x1500, 1.100°C	ks	1,000	4 950,00	4 950,00	CS VLASTNÍ
12	K	1.3.3	400x200x1000, 1.100°C	ks	2,000	3 285,00	6 570,00	CS VLASTNÍ
D D8			REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU, např. TVE EASY				107 883,00	
13	K	1.4.1	VAV regulátor, D=200, 480m3/h	ks	1,000	16 074,00	16 074,00	CS VLASTNÍ
14	K	1.4.2	VAV regulátor, D=100, 90m3/h	ks	1,000	1 332,00	1 332,00	CS VLASTNÍ
15	K	1.4.3	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ
16	K	1.4.4	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ
17	K	1.4.5	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ
18	K	1.4.6	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ
19	K	1.4.7	VAV regulátor, D=125, 105m3/h	ks	1,000	11 385,00	11 385,00	CS VLASTNÍ
20	K	1.4.8	VAV regulátor, D=125, 105m3/h	ks	1,000	11 385,00	11 385,00	CS VLASTNÍ
21	K	1.4.9	VAV regulátor, D=100, 50m/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ
22	K	1.4.10	VAV regulátor, D=100, 50m/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ
23	K	1.4.11	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ
24	K	1.4.12	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ
25	K	1.4.13	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ
26	K	1.4.14	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ
D D9			KLAPKA DO POTRUBÍ KRUHOVÁ -KK /připojení s nastavcem/				6 596,10	
27	K	1.5.1	KK-N-100	ks	5,000	313,20	1 566,00	CS VLASTNÍ
28	K	1.5.2	KK-N-125	ks	3,000	510,30	1 530,90	CS VLASTNÍ
29	K	1.5.3	KK-N-160	ks	6,000	583,20	3 499,20	CS VLASTNÍ
D D10			SAMOČINNÉ KLAPKY KRUHOVÉ -SKK				3 816,00	
30	K	1.5.4	SKK-150	ks	2,000	1 908,00	3 816,00	CS VLASTNÍ
D D11			PŘÍVODNÍ VYÚSTKA DESIGNOVÁ				63 602,50	
31	K	1.6.1	Stropní přívodní vyústka 250x90 Vp=50m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	6,000	3 285,00	19 710,00	CS VLASTNÍ
32	K	1.6.2	Stropní přívodní vyústka 250x90 Vp=90m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	1,000	4 158,00	4 158,00	CS VLASTNÍ
33	K	1.6.3	Stropní přívodní vyústka Vp=100m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	1,000	4 378,50	4 378,50	CS VLASTNÍ
34	K	1.6.4	Stropní přívodní vyústka Vp=105m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	2,000	4 518,00	9 036,00	CS VLASTNÍ
35	K	1.6.5	Stropní přívodní vyústka Vp=120m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	4,000	6 580,00	26 320,00	CS VLASTNÍ
D D12			TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ KOVOVÝ vč. zděže				6 132,60	
36	K	1.7.1	100 tal.ventil odvod	ks	4,000	382,50	1 530,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	1.7.2	125 tal.ventil odvod	ks	2,000	418,50	837,00	CS VLASTNÍ
38	K	1.7.3	160 tal.ventil odvod	ks	8,000	470,70	3 765,60	CS VLASTNÍ
D	D13		ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH				64 858,00	
39	K	Pol29	do obvodu 1050 100% tvarovek	bm	2,000	2 205,00	4 410,00	CS VLASTNÍ
40	K	Pol30	do obvodu 1500 70% tvarovek	bm	25,000	2 320,00	58 000,00	CS VLASTNÍ
41	K	Pol31	do obvodu 1890 100% tvarovek	bm	1,000	2 448,00	2 448,00	CS VLASTNÍ
D	D14		KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO				100 460,50	
42	K	Pol32	do průměru100 20% tvarovek	bm	50,000	313,20	15 660,00	CS VLASTNÍ
43	K	Pol33	do průměru140 20% tvarovek	bm	45,000	382,50	17 212,50	CS VLASTNÍ
44	K	Pol34	do průměru200 20% tvarovek	bm	94,000	652,00	61 288,00	CS VLASTNÍ
45	K	Pol35	do průměru400 50% tvarovek	bm	6,000	1 050,00	6 300,00	CS VLASTNÍ
D	D15		OHEBNÉ HADICE BEZ IZOLACE				10 041,30	
46	K	Pol36	D=100	m	10,000	210,60	2 106,00	CS VLASTNÍ
47	K	Pol37	D=125	m	5,000	240,30	1 201,50	CS VLASTNÍ
48	K	Pol38	D=140	m	2,000	274,50	549,00	CS VLASTNÍ
49	K	Pol69	D=150	m	2,000	338,40	676,80	CS VLASTNÍ
50	K	Pol39	D=160	m	10,000	354,60	3 546,00	CS VLASTNÍ
51	K	Pol40	D=200	m	5,000	392,40	1 962,00	CS VLASTNÍ
D	D16		OHEBNÉ HADICE S TEP. IZOLACÍ				1 452,60	
52	K	Pol41	315mm	m	3,000	484,20	1 452,60	CS VLASTNÍ
D	D17		REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU				11 048,40	
53	K	Pol42	600x600mm	ks	9,000	1 227,60	11 048,40	CS VLASTNÍ
D	D18		REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30				17 370,00	
54	K	Pol43	600x600mm	ks	5,000	3 474,00	17 370,00	CS VLASTNÍ
D	D19		SPOJOVACÍ MATERIÁL				4 284,00	
55	K	Pol44	šrouby, matice, podložky	kg	70,000	61,20	4 284,00	CS VLASTNÍ
D	D20		ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY				3 420,00	
56	K	Pol45	závěsný materiál	kg	50,000	68,40	3 420,00	CS VLASTNÍ
D	D21		Zařízení 2 - Chlazení				574 133,50	
D	D22		KLIMATIZACE Multisplit s distribučním boxem				0,00	
D	D23		Kondenzační jednotka Multi FDX, R410				138 258,00	
57	K	2.1	Venkovní MultiFDX - 15,5 kW/ 400V, např. typu FM57AH	ks	1,000	138 258,00	138 258,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D24 Vnitřní kazetová jednotka se 4 směrným výdechem							146 619,00	
58	K	2.2.1	např. typu CT18, Qch= 5,3kW	ks	1,000	24 048,00	24 048,00	CS VLASTNÍ
59	K	2.2.2	např. typu MT06R, Qch= 1,5kW	ks	1,000	18 756,00	18 756,00	CS VLASTNÍ
60	K	2.2.3	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
61	K	2.2.4	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
62	K	2.2.5	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
63	K	2.2.6	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
64	K	2.2.7	např. typu CT12F, Qch= 3,5kW	ks	1,000	22 275,00	22 275,00	CS VLASTNÍ
D D25 Vnitřní nástěnná jednotka							254 390,50	
65	K	2.2.8	např. typu PM07, Qch= 2,1kW	ks	1,000	8 775,00	8 775,00	CS VLASTNÍ
66	K	2.2.9	např. typu PM07, Qch= 2,1kW	ks	1,000	8 775,00	8 775,00	CS VLASTNÍ
67	K	Pol46	čelní panel kazet. jednotek	ks	7,000	6 230,00	43 610,00	CS VLASTNÍ
68	K	Pol47	Cu rozbočka Multi FDX - pro 3 boxy	ks	1,000	436,50	436,50	CS VLASTNÍ
69	K	Pol48	Distribuční box Multi FDX - 3 porty	ks	3,000	3 285,00	9 855,00	CS VLASTNÍ
70	K	Pol49	kabelový ovladač s češtinou	ks	9,000	3 888,00	34 992,00	CS VLASTNÍ
71	K	Pol50	Cu dual potrubí, izolace, mont. materiál, (délka trasy)	bm	110,000	385,00	42 350,00	CS VLASTNÍ
72	K	Pol51	prokabelování ovladačů a jednotek, stíněná komunikační kabeláž	ks	9,000	3 258,00	29 322,00	CS VLASTNÍ
73	K	Pol52	Modbus brána RTU	ks	1,000	8 685,00	8 685,00	CS VLASTNÍ
74	K	Pol53	ochrana izolace proti UV záření	ks	1,000	283,50	283,50	CS VLASTNÍ
75	K	Pol54	napojení přívodů elektro	ks	10,000	2 070,00	20 700,00	CS VLASTNÍ
76	K	Pol55	napojení odvodů kondenzátů	ks	9,000	616,50	5 548,50	CS VLASTNÍ
77	K	Pol56	vertikální doprava venk.jednotky	ks	1,000	4 050,00	4 050,00	CS VLASTNÍ
78	K	Pol57	Zkouška těsnosti, evidenční kniha zařízení	ks	1,000	5 850,00	5 850,00	CS VLASTNÍ
79	K	Pol58	Dodatečná náplň chladiva R410A	kg	5,000	1 278,00	6 390,00	CS VLASTNÍ
80	K	Pol59	Montáž, uvedení do provozu	ks	1,000	13 500,00	13 500,00	CS VLASTNÍ
81	K	Pol60	Zaškolení obsluhy	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	CS VLASTNÍ
82	K	Pol61	Rám pod venkovní jednotku žár. pozink.	ks	1,000	6 768,00	6 768,00	CS VLASTNÍ
D D17 REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU							12 276,00	
83	K	Pol42	600x600mm	ks	10,000	1 227,60	12 276,00	CS VLASTNÍ
D D18 REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30							6 948,00	
84	K	Pol43	600x600mm	ks	2,000	3 474,00	6 948,00	CS VLASTNÍ
D D26 PROTIPOŽÁRNÍ KRYT KAZETOVÉ JEDNOTKY 2.2.7							13 050,00	
85	K	Pol62	Atypický kryt výparníkové jednotky s požární izolací EI30 do pož. SDK podhledu v podkroví, rozměry dle dodaného zařízení	ks	1,000	13 050,00	13 050,00	CS VLASTNÍ
D D19 SPOJOVACÍ MATERIÁL							1 224,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
86	K	Pol44	šrouby, matice, podložky	kg	20,000	61,20	1 224,00	CS VLASTNÍ	
D	D20	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY						1 368,00	
87	K	Pol45	závěsný materiál	kg	20,000	68,40	1 368,00	CS VLASTNÍ	
D	D27	Izolace tepelné						38 691,00	
D	D28	TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ KAUČUKEM S AL POLEPEM						37 854,00	
88	K	Pol63	tl. 15mm (Voff - 1.04)	m2	12,000	787,50	9 450,00	CS VLASTNÍ	
89	K	Pol64	tl. 20mm (Vp+Vo - podkroví)	m2	20,000	869,40	17 388,00	CS VLASTNÍ	
90	K	Pol65	tl. 25mm (Vč - 1.04)	m2	12,000	918,00	11 016,00	CS VLASTNÍ	
D	D29	TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MIN. PLSTI KONSTRUKCE Z PO						837,00	
91	K	Pol70	tl 20mm (střecha)	m2	2,000	418,50	837,00	CS VLASTNÍ	
D	D30	Hodinové zúčtovací sazby						59 670,00	
D	D31	HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY-						0,00	
D	D32	PŘÍPRAVA KE KOMPLEXNÍMU						0,00	
D	D33	VYZKOUŠENÍ,OŽIVENÍ A						59 670,00	
92	K	Pol66	VYREGULOVÁNÍ ZAŘÍZENÍ, VČ. PROTOKOLU	H	50,000	495,00	24 750,00	CS VLASTNÍ	
93	K	Pol67	KOMPLEXNÍ VYZKOUŠENÍ ZAŘÍZENÍ	H	40,000	495,00	19 800,00	CS VLASTNÍ	
94	K	Pol68	Dodavatelská dokumentace	H	40,000	378,00	15 120,00	CS VLASTNÍ	
D	OST	Ostatní						8 950,00	
95	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomoc	kpl.	1,000	8 950,00	8 950,00	CS VLASTNÍ	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.D - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 028 461,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 028 461,50	12,00%	123 415,38

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 151 876,88**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.D - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 028 461,50**

D1 - Dodávky rozvaděče RH	143 789,40
D2 - Montážní materiál a práce	587 051,10
D3 - OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ	11 718,00
D4 - OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ	35 055,00
D5 - PODPĚRA VEDENÍ	2 376,00
D5 - PODPĚRA VEDENÍ	1 026,00
D6 - SVORKA FeZn	1 497,60
D7 - OCHRANNÝ ÚHELNÍK A DRŽÁK	4 131,00
D8 - SVORKOVNICE HLAVNIHO	2 385,00
D9 - VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ	3 564,00
D10 - JÍMACÍ TYČ	159 400,80
D11 - STROJEK SPÍNAČE "TANGO"	4 239,00
D12 - KRYT SPÍNAČE "TANGO" BARVA BÍLÁ	2 443,50
D11 - STROJEK SPÍNAČE "TANGO"	1 161,00
D13 - RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE "TANGO" BARVA BÍLÁ	4 446,00
D14 - KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 c	152 073,00
D15 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE	16 686,00

D16 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE	61 558,20
D17 - ZÁSUVKA DOMOVNÍ "TANGO", BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ	25 689,60
D18 - ZÁSUVKA TANGO S VÍČKEM, IP44	257,40
D19 - RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE REFLEX BARVA BÍLÁ, PRO VODOROVNOU I SVISLOU MONTÁŽ	7 074,00
D13 - RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE "TANGO" BARVA BÍLÁ	2 754,00
D20 - ZÁSUVKA NASTĚNNÁ IP55	2 119,50
D21 - VYSEKANI KAPES VE ZDIVU	0,00
D22 - CIHELNEM PRO KRABICE	6 034,50
D23 - VYSEKANI RYH VE ZDIVU	0,00
D24 - CIHELNEM - HLOUBKA 30mm	50 490,00
D25 - KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU	8 716,50
D15 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE	13 783,50
D26 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC	3 780,00
D27 - OHEBNÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX	2 592,00
D28 - Montážní materiál a práce FVE	229 743,00
D29 - HZS	36 378,00
D30 - HODINOVE ZUCTOVACÍ SAZBY	10 764,00
D31 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI	2 340,00
D32 - KOORDINACE POSTUPU PRACI	3 744,00
D33 - PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK	0,00
D34 - DLE ČSN 33 2000-6 ed.2	10 530,00
OST - Ostatní	31 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.D - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 028 461,50**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D1	<b>Dodávky rozvaděče RH</b>				<b>143 789,40</b>	
1	K 1	Dodávky rozvaděče dle schématu	ks	1,000	132 089,40	132 089,40	
2	K 2	Výroba, zkoušky, atesty	hod	20,000	585,00	11 700,00	
	D2	<b>Montážní materiál a práce</b>				<b>587 051,10</b>	
	D3	<b>OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ</b>				<b>11 718,00</b>	
3	K 3	FeZn30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	105,000	111,60	11 718,00	
	D4	<b>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</b>				<b>35 055,00</b>	
4	K 4	FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	30,000	103,50	3 105,00	
5	K 5	Vodič AlMgSi Rd 8 polotvrdý	m	125,000	255,60	31 950,00	
	D5	<b>PODPĚRA VEDENÍ</b>				<b>2 376,00</b>	
6	K 6	PV21c na ploch.střechy-plast-šterk	ks	40,000	59,40	2 376,00	
	D5	<b>PODPĚRA VEDENÍ</b>				<b>1 026,00</b>	
7	K 7	PV22a pod tašky, šindele i eternit	ks	40,000	25,65	1 026,00	
	D6	<b>SVORKA FeZn</b>				<b>1 497,60</b>	
8	K 8	SU univerzální	ks	5,000	46,80	234,00	
9	K 9	SZa zkušební	ks	6,000	54,90	329,40	
10	K 10	SK křížová	ks	10,000	56,70	567,00	
11	K 11	SR3b spoj pásek-drát	ks	6,000	61,20	367,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D7			<b>OCHRANNÝ ÚHELNÍK A DRŽÁK</b>					4 131,00
12	K	12	OU1,7 ohranný úhelník 1700 mm	ks	6,000	355,50	2 133,00	
13	K	13	DOUa-20 držák úhelníku do zdi 20 mm	ks	12,000	166,50	1 998,00	
D D8			<b>SVORKOVNICE HLAVNIHO</b>					2 385,00
14	K	14	Pospojování	ks	1,000	2 385,00	2 385,00	
D D9			<b>VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ</b>					3 564,00
15	K	15	CY6 Žlutozelený, pevně	m	60,000	59,40	3 564,00	
D D10			<b>JÍMACÍ TYČ</b>					159 400,80
16	K	16	JV1,5 1,5 m	ks	2,000	478,80	957,60	
17	K	17	Držák jímací tyče na hřeben	ks	2,000	327,60	655,20	
18	K	18	JV1,0 1m	ks	2,000	346,50	693,00	
19	K	19	Držák jímací tyče	ks	2,000	238,50	477,00	
20	K	20	Pomocný jímač 500mm	ks	2,000	283,50	567,00	
21	K	21	Svítilno A - LED downlight, hliníkový korpus, opálový skleněný kryt, 15W, 1500lm, 4000K	ks	3,000	1 008,00	3 024,00	
22	K	22	Svítilno B - LED downlight, hliníkový korpus, opálový skleněný kryt, 20W, 2100lm, 4000K	ks	15,000	1 512,00	22 680,00	
23	K	23	Svítilno C - LED panel, hliníkový rámeček, opálový kryt, čtverec 600x600mm, 35W, 4400lm, 4000K	ks	1,000	2 583,00	2 583,00	
24	K	24	Svítilno E - Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 285mm, 20W, 2150lm, 4000K	ks	2,000	1 278,00	2 556,00	
25	K	25	Svítilno F - LED panel, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600m, 35W, 4500lm, 4000K	ks	8,000	2 835,00	22 680,00	
26	K	26	Svítilno G - LED panel, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, 24W, 3100lm, 4000K	ks	4,000	2 232,00	8 928,00	
27	K	27	Svítilno H - LED downlight, hliníkový korpus, opálový skleněný kryt, 28W, 3000lm, 4000K	ks	7,000	2 385,00	16 695,00	
28	K	28	Svítilno O - Závěsné LED svítidlo, opálová skleněná koule, průměr 20W, 3000lm, 2700K	ks	8,000	3 546,00	28 368,00	
29	K	29	Svítilno K - LED prachotěsné svítidlo, polyesterové tělo, opálový PC kryt, IK08, 20W, 2750lm, 4000K	ks	2,000	1 503,00	3 006,00	
30	K	30	Svítilno L - Kruhové designové LED svítidlo, přisazené/závěsné, opálový kryt, Ø 400mm, 28W, 3300lm, 4000K	ks	2,000	2 673,00	5 346,00	
31	K	31	Svítilno N - LED nouzové svítidlo, vestavné, univerzální optika, 3W	ks	4,000	2 457,00	9 828,00	
32	K	32	Svítilno N1 - LED nouzové svítidlo vestavné, optika pro únikové cesty, 2,2W, 380lm, 6500K	ks	4,000	1 989,00	7 956,00	
33	K	33	Svítilno L1 - Nástěnná lampa - LED, příkon 4,5 W, světelný tok 1000 lm, teplé světlo (2700 K),4,5W, 1000lm, 2700K, s pohybovým čidlem IP44	ks	1,000	2 745,00	2 745,00	
34	K	34	Svítilno M - Nástěnná lampa - LED, příkon 4,5 W, světelný tok 1000 lm, teplé světlo (2700 K),4,5W, 1000lm, 2700K, IP44	ks	6,000	2 646,00	15 876,00	
35	K	35	Piktogram - fotoluminiscenční tabulka	ks	4,000	414,00	1 656,00	
36	K	36	Svítilno O - LED nástěnné svítidlo 8W, 660lm	ks	2,000	1 062,00	2 124,00	
D D11			<b>STROJEK SPÍNAČE "TANGO"</b>					4 239,00
37	K	37	3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks	15,000	148,50	2 227,50	
38	K	38	3558-A05340 sériov.přep.(5)	ks	5,000	247,50	1 237,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	39	3558-A06340 střídav.přep.(6)	ks	4,000	193,50	774,00	
D	D12		KRYT SPÍNAČE "TANGO" BARVA BÍLÁ				2 443,50	
40	K	40	3558A-A652 B 2 páčky	ks	5,000	112,50	562,50	
41	K	41	3558A-A651 B 1 páčka	ks	19,000	99,00	1 881,00	
D	D11		STROJEK SPÍNAČE "TANGO"				1 161,00	
42	K	42	3558-A91342 tlačítko(1/0)	ks	6,000	193,50	1 161,00	
D	D13		RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE "TANGO" BARVA BÍLÁ				4 446,00	
43	K	43	3901A-B10 B jednoduchý	ks	76,000	58,50	4 446,00	
D	D14		KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 c				152 073,00	
44	K	44	1-CXKH-R-J 5x2,5 , pevně	m	20,000	111,60	2 232,00	
45	K	45	1-CXKH-R-J 5x4 , pevně	m	45,000	166,50	7 492,50	
46	K	46	1-CXKH-R-J 3x1,5 , pevně	m	605,000	65,70	39 748,50	
47	K	47	1-CXKH-R-O 3x1,5 , pevně	m	80,000	64,80	5 184,00	
48	K	48	1-CXKH-R-J 3x2,5 , pevně	m	1 320,000	73,80	97 416,00	
D	D15		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE				16 686,00	
49	K	49	CYKY-J 3x2,5 , pevně	m	55,000	65,70	3 613,50	
50	K	50	CYKY-J 3x1,5 , pevně	m	35,000	56,70	1 984,50	
51	K	51	CYKY-J 5x4 , pevně	m	80,000	138,60	11 088,00	
D	D16		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE				61 558,20	
52	K	52	CYKY-O 5x1,5 , pevně	m	25,000	67,50	1 687,50	
53	K	53	Žaluziový přepínač	ks	1,000	421,20	421,20	
54	K	54	Dali ovladač	ks	5,000	10 035,00	50 175,00	
55	K	55	Napájecí zdroj DALI	ks	1,000	1 138,50	1 138,50	
56	K	56	Stmívatelný DALI driver	ks	1,000	634,50	634,50	
57	K	57	Bezpečnostní spínač TOTAL STOP	ks	2,000	1 210,50	2 421,00	
58	K	58	PRAFlaDur-O 3x1,5 RE P60-R , pevně	m	55,000	76,50	4 207,50	
59	K	59	Pohybové čidlo (PIR)	ks	2,000	436,50	873,00	
D	D17		ZÁSUVKA DOMOVNÍ "TANGO", BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ				25 689,60	
60	K	60	5519A-A02357 B 2p+PE	ks	128,000	200,70	25 689,60	
D	D18		ZÁSUVKA TANGO S VÍČKEM, IP44				257,40	
61	K	61	5518A-2999 B 2p+PE, bílá	ks	1,000	257,40	257,40	
D	D19		RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE REFLEX BARVA BÍLÁ, PRO VODOROVNOU I SVISLOU MONTÁŽ				7 074,00	
62	K	62	1725-0-0936 dvojnásobný	ks	19,000	148,50	2 821,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	63	1725-0-0944 trojnásobný	ks	15,000	283,50	4 252,50	
D	D13		RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE "TANGO" BARVA BÍLÁ				2 754,00	
64	K	64	3901A-B10 B jednoduchý	ks	45,000	61,20	2 754,00	
D	D20		ZÁSUVKA NASTĚNNÁ IP55				2 119,50	
65	K	65	5518-2750 2p+PE,venkovní	ks	3,000	706,50	2 119,50	
D	D21		VYSEKANI KAPES VE ZDIVU				0,00	
D	D22		CIHELNEM PRO KRABICE				6 034,50	
66	K	66	100x100x50 mm	ks	149,000	40,50	6 034,50	
D	D23		VYSEKANI RYH VE ZDIVU				0,00	
D	D24		CIHELNEM - HLOUBKA 30mm				50 490,00	
67	K	67	Sire 70 mm	m	660,000	76,50	50 490,00	
D	D25		KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU				8 716,50	
68	K	68	KP 67/2 70x45	ks	149,000	58,50	8 716,50	
D	D15		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE				13 783,50	
69	K	69	CYKY-J 4x16 , pevně	m	30,000	331,20	9 936,00	
70	K	70	Tuhá chránička světlost 61 mm, pevně	m	25,000	103,50	2 587,50	
71	K	71	Fólie vystražná, šíře 35cm, červená	m	40,000	31,50	1 260,00	
D	D26		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				3 780,00	
72	K	72	CYKY-J 3x4 , pevně	m	40,000	94,50	3 780,00	
D	D27		OHEBNÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX				2 592,00	
73	K	73	KF 09040_FA světlost 32 mm, pevně	m	35,000	61,20	2 142,00	
74	K	74	Podružný materiál	ks	1,000	450,00	450,00	
D	D28		Montážní materiál a práce FVE				229 743,00	
75	K	75	StřídačHYBRID G4 12.0-D	ks	1,000	50 688,00	50 688,00	
76	K	76	Panel FVE 505Wp vč. konstrukce na ploché střechy	ks	24,000	4 365,00	104 760,00	
77	K	77	Čtyřkvadrátový elektroměr, přímo měření, komunikace	ks	1,000	8 064,00	8 064,00	
78	K	78	Řídící jednotka optimizérů	ks	1,000	5 868,00	5 868,00	
79	K	79	Optimizér	ks	24,000	945,00	22 680,00	
80	K	80	Kabel vysokonapěťový vč. konektorů	m	120,000	50,40	6 048,00	
81	K	81	Rozvaděč DC - 2 stringy	ks	1,000	19 350,00	19 350,00	
82	K	82	Rozvaděč AC 12kW	ks	1,000	12 285,00	12 285,00	
D	D29		HZS				36 378,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
83	K	83	Výrobní dokumentace	ks	1,000	9 000,00	9 000,00		
D	D30	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY						10 764,00	
84	K	84	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,000	585,00	2 340,00		
85	K	85	Zkušební provoz	hod	8,000	585,00	4 680,00		
86	K	86	Zaucení obsluhy	hod	8,000	468,00	3 744,00		
D	D31	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI						2 340,00	
87	K	87	zapojování a zkouškách	hod	4,000	585,00	2 340,00		
D	D32	KOORDINACE POSTUPU PRACI						3 744,00	
88	K	88	S ostatními profesemi	hod	8,000	468,00	3 744,00		
D	D33	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK						0,00	
D	D34	DLE ČSN 33 2000-6 ed.2						10 530,00	
89	K	89	Revizní technik	hod	12,000	585,00	7 020,00		
90	K	90	Spoluprce s reviz.technikem	hod	6,000	585,00	3 510,00		
D	OST	Ostatní						31 500,00	
91	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomocce	kpl.	1,000	31 500,00	31 500,00		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.E - SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**355 533,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	355 533,30	12,00%	42 664,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**398 197,30**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.E - SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**355 533,30**

D1 - Montážní materiál a práce sestry - pacient

224 883,90

D2 - Montážní materiál a práce slaboproudy

56 767,50

D3 - Montážní materiál a práce Domácí telefon

60 381,90

OST - Ostatní

13 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.E - SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**355 533,30**

### D D1 Montážní materiál a práce sestra - pacient

**224 883,90**

1	K	1	Terminál personálu IP Acrios	ks	1,000	47 934,00	47 934,00	
2	K	2	Zásuvka ethernet IP	ks	1,000	778,50	778,50	
3	K	3	Systémový server VoIP Acrios	ks	1,000	46 125,00	46 125,00	
4	K	4	Napáječ 350W 24V IP	ks	1,000	17 325,00	17 325,00	
5	K	8	Táhlo nouzového volání IP	ks	2,000	1 008,00	2 016,00	
6	K	9	Táhlo nouzového volání s talčítkem IP	ks	2,000	1 247,40	2 494,80	
7	K	10	Světlo IP	ks	3,000	1 111,50	3 334,50	
8	K	11	Switch modul ZPT IP	ks	1,000	2 574,00	2 574,00	
9	K	12	Switch 8 portu	ks	1,000	2 574,00	2 574,00	
10	K	13	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	m	30,000	130,50	3 915,00	
11	K	14	Kabel UTP Cat5E LSOH	m	120,000	54,00	6 480,00	
12	K	15	Konektor RJ45 vrácení přeměření	ks	8,000	40,50	324,00	
13	K	16	Kontrola a otestování rozvodného vedení	kpl	1,000	7 650,00	7 650,00	
14	K	17	Kontrola provozu a zaškolení	kpl	1,000	10 800,00	10 800,00	
15	K	18	Odbočná krabice KO97	kus	2,000	148,50	297,00	
16	K	19	Odbočná krabice KT250	kus	2,000	580,50	1 161,00	
17	K	20	Krabice univerzální KU68	kus	12,000	40,50	486,00	
18	K	21	Naprogramování a konfigurace systému	kpl	1,000	22 500,00	22 500,00	
19	K	22	SW aktivace združeného provozu	kpl	1,000	10 080,00	10 080,00	
20	K	23	SW historie volání	kpl	1,000	6 300,00	6 300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	24	SW licence účastníka	kpl	3,000	4 500,00	13 500,00	
22	K	25	SW MediCall Smartphone	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	
23	K	26	Trubka HFX prům. 25 mm	m	100,000	64,80	6 480,00	
24	K	27	Instalační rámeček malý	ks	3,000	58,50	175,50	
25	K	28	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	ks	1,000	76,50	76,50	
26	K	29	Zkratovací propojka (jumper)	ks	6,000	13,50	81,00	
27	K	30	Instalační rámeček malý (SIJ)	ks	3,000	60,30	180,90	
28	K	31	Instalační rámeček malý (ZE)	ks	3,000	60,30	180,90	
29	K	32	Instalační rámeček malý (ZU ZVST)	ks	1,000	60,30	60,30	

**D D2 Montážní materiál a práce slaboproudy 56 767,50**

30	K	33	Zásuvka dat. RJ45 2 vývody (bez konektorů) - bílá	ks	12,000	310,50	3 726,00	
31	K	34	Zásuvka dat. RJ45 1 vývody (bez konektorů) - bílá	ks	5,000	289,80	1 449,00	
32	K	35	Konektor RJ-45 UTP Cat.6a pro instalační kabel	ks	58,000	58,50	3 393,00	
33	K	36	19" patchpanel kompaktní, 24xRJ-45 nestíněný Cat.6 de-embedded, s vyvazovací lištou	ks	2,000	2 205,00	4 410,00	
34	K	37	Napájecí panel 19"	ks	1,000	886,50	886,50	
35	K	38	Stojanový rozvaděč 19", v. 21 U ( 1044mm) 600x600	ks	1,000	11 880,00	11 880,00	
36	K	39	ventilační jednotka, 2x ventilátor, 230V, s termostatem	ks	1,000	5 202,00	5 202,00	
37	K	40	Autonomní opticko-kouřový požární detektor napájený baterií, vestavěná siréna a LED signalizace	ks	4,000	886,50	3 546,00	
38	K	41	Kabel UTP cat.6	m	550,000	40,50	22 275,00	

**D D3 Montážní materiál a práce Domácí telefon 60 381,90**

39	K	42	Odpovídající jednotka Indoor View, černá verze.	ks	2,000	16 785,00	33 570,00	
40	K	43	Vnitřní krabice pro zapuštěnou instalaci	ks	2,000	61,20	122,40	
41	K	44	IP interkom - venkovní jednotka s kamerou v HD rozlišení. Provedení antivandal.	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	
42	K	45	Rámeček pro interkom	ks	1,000	2 304,00	2 304,00	
43	K	46	Transformátor 12 V pro elektrický zámek	ks	1,000	3 708,00	3 708,00	
44	K	47	Kabel JY-(St) Y 2x2x0,8	m	5,000	58,50	292,50	

**D OST Ostatní 13 500,00**

45	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomocce	kpl.	1,000	13 500,00	13 500,00	
----	---	---------	--	------	-------	-----------	-----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.F - MAR**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**156 216,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	156 216,60	12,00%	18 745,99

**Cena s DPH**

**v CZK**

**174 962,59**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.F - MAR**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**156 216,60**

D1 - Dodávky řídicího systému	27 868,50
D2 - Dodávky rozvaděče R-MAR	15 217,20
D3 - Spínané napájecí zdroje v provedení na DIN lištu pro MŘJ, ventily, servopohony	10 420,20
D4 - Montážní materiál a práce	32 481,90
D5 - ODPOROVÝ SNÍMAČ TEPLoty PROSTOROVÝ - VENKOVNÍ, Rozsah -30až+100°C, Krytí IP65, typ:	508,50
D6 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC	823,50
D7 - SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU	6 156,00
D7 - SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU	2 736,00
D8 - SDĚLOVACÍ KABEL	9 283,50
D9 - TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST S PROTAHOVACÍM DRÁTEM	756,00
D10 - TRUBKA TUHÁ VYSOKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST ČERNÁ	936,00
D11 - KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU	477,90
D12 - VYSEKANI KAPES VE ZDIVU	0,00
D13 - CIHELNEM PRO KRABICE	850,50
D14 - VYSEKANI RYH VE ZDIVU	0,00
D15 - CIHELNEM - HLOUBKA 50mm	9 954,00

D16 - HZS	67 149,00
D17 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	43 227,00
D18 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI	3 510,00
D19 - KOORDINACE POSTUPU PRACI	11 232,00
D20 - PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK	0,00
D21 - DLE ČSN 33 2000-6 ed.2	9 180,00
OST - Ostatní	13 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 01.D.1.2.F - MAR**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**156 216,60**

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	<b>D1</b>	<b>Dodávky řídicího systému</b>				<b>27 868,50</b>	
1	K 1	DDC regulátor, TFT, 800x480 bodů, 7", dotyk., RS485, 1x slot EM-xx, 1x slot EMW-xx, Ethernet, SD, webserver	ks	1,000	16 078,50	16 078,50	
2	K 2	Rozšiřující modul galvanicky oddělené RS485 (-40..+70°C)	ks	1,000	2 808,00	2 808,00	
3	K 3	Modul 8x analog IN, 8x digital OUT 24V ss, 300 mA, galv. Oddělení, MODBUS	ks	1,000	8 982,00	8 982,00	
	<b>D2</b>	<b>Dodávky rozvaděče R-MAR</b>				<b>15 217,20</b>	
4	K 4	Rozvaděč ocelovlechový 600x400x300 s MD	ks	1,000	3 708,00	3 708,00	
5	K 5	Hlavní vypínač 32A/1	ks	1,000	419,40	419,40	
6	K 6	LTE-6B-1 Jistič, In 6 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 6 kA	ks	4,000	167,40	669,60	
	<b>D3</b>	<b>Spínané napájecí zdroje v provedení na DIN lištu pro MŘJ, ventily, servopohony</b>				<b>10 420,20</b>	
7	K 7	DR-60-24 Spínaný zdroj MW 60W/24V DC	ks	1,000	527,40	527,40	
8	K 8	Svorka pro pojistku	ks	2,000	109,80	219,60	
9	K 9	Svorka řadová	ks	1,000	43,20	43,20	
10	K 10	Pomocný montážní materiál	ks	1,000	270,00	270,00	
11	K 11	Výroba, zkoušky, atesty	hod	16,000	585,00	9 360,00	
	<b>D4</b>	<b>Montážní materiál a práce</b>				<b>32 481,90</b>	
	<b>D5</b>	<b>ODPOROVÝ SNÍMAČ TEPLoty PROSTOROVÝ - VENKOVNÍ, Rozsah -30až+100°C, Krytí IP65, typ:</b>				<b>508,50</b>	
12	K 12	Ni1000	ks	1,000	508,50	508,50	
	<b>D6</b>	<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>				<b>823,50</b>	
13	K 13	CYKY-J 3x1,5 , pevně	m	15,000	54,90	823,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D7	SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU				6 156,00	
14	K	14	PRAFlaSafe X-O 3x1,5 RE , pevně	m	90,000	68,40	6 156,00	
	D	D7	SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU				2 736,00	
15	K	15	PRAFlaSafe X-J 3x1,5 RE , pevně	m	40,000	68,40	2 736,00	
	D	D8	SDĚLOVACÍ KABEL				9 283,50	
16	K	16	J-Y(St)Y 1x2x0,8 , pevně	m	40,000	43,20	1 728,00	
17	K	17	J-Y(St)Y 2x2x0,8 , pevně	m	80,000	49,50	3 960,00	
18	K	18	PŘÍCHYTKA TYP OMEGA	ks	15,000	112,50	1 687,50	
19	K	19	PŘÍCHYTKA OBOUSTRANNÁ	ks	20,000	41,40	828,00	
20	K	20	PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ	ks	30,000	36,00	1 080,00	
	D	D9	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST S PROTAHOVACÍM DRÁTEM				756,00	
21	K	21	d 20 mm, pevně	m	15,000	50,40	756,00	
	D	D10	TRUBKA TUHÁ VYSOKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST ČERNÁ				936,00	
22	K	22	d 16 mm, pevně	m	20,000	46,80	936,00	
	D	D11	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU				477,90	
23	K	23	KP 67/2 70x45	ks	9,000	53,10	477,90	
	D	D12	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU				0,00	
	D	D13	CIHELNEM PRO KRABICE				850,50	
24	K	24	100x100x50 mm	ks	9,000	94,50	850,50	
	D	D14	VYSEKANI RYH VE ZDIVU				0,00	
	D	D15	CIHELNEM - HLOUBKA 50mm				9 954,00	
25	K	25	Sire 70 mm	m	36,000	76,50	2 754,00	
26	K	26	Podružný materiál	ks	1,000	7 200,00	7 200,00	
	D	D16	HZS				67 149,00	
	D	D17	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY				43 227,00	
27	K	27	Výrobní dokumentace rozvaděče	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
28	K	28	Programování DDC regulátoru	hod	3,000	585,00	1 755,00	
29	K	29	Vizualizace dat na webserveru	hod	24,000	585,00	14 040,00	
30	K	30	Komunikace modbus - nastavení	hod	18,000	585,00	10 530,00	
31	K	31	Zkusební provoz	hod	16,000	585,00	9 360,00	
32	K	32	Zaucení obsluhy	hod	4,000	468,00	1 872,00	
33	K	33	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	2,000	585,00	1 170,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D18	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI				3 510,00	
34	K	34	zapojování a zkouškách	hod	6,000	585,00	3 510,00	
	D	D19	KOORDINACE POSTUPU PRACI				11 232,00	
35	K	35	S ostatními profesemi	hod	24,000	468,00	11 232,00	
	D	D20	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK				0,00	
	D	D21	DLE ČSN 33 2000-6 ed.2				9 180,00	
36	K	36	Revizni technik	hod	8,000	585,00	4 680,00	
37	K	37	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
	D	OST	Ostatní				13 500,00	
38	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomoc	kpl.	1,000	13 500,00	13 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.3 - DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.3 - DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**0,00**

N00 - Stavební objekt

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.3 - DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D	N00	Stavební objekt					0,00	
1	K	N00_R01	součástí D.1.1 _ POLOŽKA NEOBSAZENA - NENACEŇOVAT		0,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.4 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

### D.4 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**0,00**

N00 - Stavební objekt

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 01 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.4 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**0,00**

D	N00	Stavební objekt					0,00	
1	K	N00_R01	součástí D.1.1 _ POLOŽKA NEOBSAZENA - NENACEŇOVAT		0,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednání všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**14 183 168,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	14 183 168,83	12,00%	1 701 980,26

**Cena s DPH**

**v CZK**

**15 885 149,09**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**14 183 168,83**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**6 398 677,23**

1 - Zemní práce

858 180,27

2 - Zakládání

1 028 349,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 062 704,33

4 - Vodorovné konstrukce

883 441,45

5 - Komunikace pozemní

112 357,60

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 865 222,97

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

277 866,20

95 - Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

71 539,40

998 - Přesun hmot

310 554,86

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**6 787 257,33**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

208 031,43

712 - Povlakové krytiny

246 297,00

713 - Izolace tepelné

959 026,73

762 - Konstrukce tesařské

404 369,86

763 - Konstrukce suché výstavby

1 419 432,52

764 - Konstrukce klempířské

364 917,89

766 - Konstrukce truhlářské

896 945,82

767 - Konstrukce zámečnické

1 193 292,26

771 - Podlahy z dlaždic	287 208,08
776 - Podlahy povlakové	309 431,98
781 - Dokončovací práce - obklady	299 546,66
783 - Dokončovací práce - nátěry	14 948,30
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	183 808,80
<b>M - M</b>	<b>853 370,25</b>
99-M - Výpisy ostatních prvků a výrobků	853 370,25
<b>N00 - Nepojmenované, ostatní práce a dodávky</b>	<b>143 864,02</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**14 183 168,83**

D HSV Práce a dodávky HSV

**6 398 677,23**

D 1 Zemní práce

**858 180,27**

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	240,000	47,23	11 335,20	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201</a> Poznámka k položce: JC, nad rámec ceníkového obsahu, také zahrnuje náklady na likvidaci čerpané vody (dle zákona) VV "předpoklad" (2)*24*5 240,000 VV Součet 240,000								
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	456,513	141,67	64 674,20	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251104</a> VV "HTÚ_viz C.7" (121,5) 121,500 VV "spodní stavba_založení" ((23,07+3,0)*(16,77+3,0))*0,65 335,013 VV Součet 456,513								
3	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	167,651	396,67	66 502,12	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251253</a> VV "spodní stavba_založení" 1,5*0,95*(65,45+18,55+33,65) 167,651 VV Součet 167,651								
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	624,164	207,77	129 682,55	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> VV (vv sestaven na případ "nevhodného výkopku pro zpětné použití" _ odsouhlasení v rámci realizace !!) VV "HTÚ_viz C.7" (121,5) 121,500 VV "spodní stavba_založení" ((23,07+3,0)*(16,77+3,0))*0,65 335,013 VV "spodní stavba_založení" 1,5*0,95*(65,45+18,55+33,65) 167,651 VV Součet 624,164								
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 241,640	14,17	88 444,04	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> VV 624,164*10 'Přepočtené koeficientem množství' 6 241,640								
6	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných do násypů zhutněných strojně	m3	80,200	178,97	14 353,39	CS ÚRS 2025 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112</a> VV "HTÚ_viz C.7" (80,2) 80,200								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		80,200			
7	M	58344198R.1	externí zásyповý, nenamrzavý, zhuťnitelný materiál _ vhodný do násypu	m3	88,220	412,25	36 368,70	CS VLASTNÍ
	VV		80,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,220			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 248,328	299,20	373 499,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
	VV		624,164*2 'Přepočtené koeficientem množství		1 248,328			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	624,164	19,40	12 108,78	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
	VV		(vv sestaven na případ "nevhodného výkopku pro zpětné použití" _ odsouhlasení v rámci realizace !!)					
	VV		"HTÚ_viz C.7" (121,5)		121,500			
	VV		"spodní stavba_založení" ((23,07+3,0)*(16,77+3,0))*0,65		335,013			
	VV		"spodní stavba_založení" 1,5*0,95*(65,45+18,55+33,65)		167,651			
	VV		Součet		624,164			
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	69,945	142,13	9 941,28	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>					
	VV		"spodní stavba" (167,651-(36,066+61,64))		69,945			
	VV		Součet		69,945			
11	M	58344198R	externí zásyповý, nenamrzavý, zhuťnitelný materiál _ specifikace dle PD a TZ	m3	76,940	412,25	31 718,52	CS VLASTNÍ
	VV		69,945*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		76,940			
12	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuťněním ručně	m2	409,118	47,79	19 551,75	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112</a>					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		"pásy" (0,8*(65,45))+1,3*(18,55+33,65))		120,220			
	VV		"deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))		288,898			
	VV		Součet		409,118			
D	2		Zakládání				1 028 349,55	
13	K	213311151	Polštáře zhuťněné pod základy ze šterkodrti netříděné	m3	36,066	1 133,33	40 874,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311151</a>					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		"pásy" ((0,8*(65,45))+1,3*(18,55+33,65))*0,3		36,066			
	VV		Součet		36,066			
14	K	273322511	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	43,335	3 995,00	173 123,33	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273322511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273322511</a>					
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje náklady na specifikaci : C 25/30 XC2					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,15		43,335			
	VV		Součet		43,335			
15	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	12,000	599,02	7 188,24	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121</a>					
16	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	12,000	128,14	1 537,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122</a>					
17	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	6,500	43 916,67	285 458,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273361821</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,15*150/1000		6,500			
	VV		Součet		6,500			
18	K	274322511	Základové pásy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	61,614	3 995,60	246 184,90	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274322511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274322511</a>					
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje náklady na specifikaci : C 25/30 XC2					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		0,65*0,5*(65,45)		21,271			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,65*0,8*(18,55)		9,646			
	VV		0,65*1,0*(33,65)		21,873			
	VV		0,3*0,25*(65,45+18,55+33,65)		8,824			
	VV		Součet		61,614			
19	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	223,535	366,47	81 918,87	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351121</a>					
	VV		"spodní stavba_založení"					
	VV		0,65*2*(65,45)		85,085			
	VV		0,65*2*(18,55)		24,115			
	VV		0,65*2*(33,65)		43,745			
	VV		0,3*2*(65,45+18,55+33,65)		70,590			
	VV		Součet		223,535			
20	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	223,535	72,37	16 177,23	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351122</a>					
21	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	4,005	43 916,67	175 886,26	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274361821</a>					
	VV		"spodní stavba_založení" 61,614*65/1000		4,005			
	VV		Součet		4,005			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 062 704,33	
22	K	311235161	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	444,403	1 416,67	629 572,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311235161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311235161</a>					
	VV		"zdící konstrukční systém_obvod"					
	VV		"1.NP" (3,25*(76,7))		249,275			
	VV		"2.NP" ((5,17-3,25)*(45,5))+(3,425*3,15*2)		108,938			
	VV		"odečet výplní otvorů" -(49,01)		-49,010			
	VV		Mezisoučet		309,203			
	VV		"zdící konstrukční systém_interiér" (3,25*(41,6))		135,200			
	VV		Mezisoučet		135,200			
	VV		Součet		444,403			
23	K	311236301	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných broušených do P15 tl 190 mm	m2	132,113	1 227,77	162 204,38	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311236301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311236301</a>					
	P		Poznámka k položce: JC, nad rámeček ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na pojivo : zdící malta M10					
	VV		"zdící konstrukční systém_interiér" (132,1125)		132,113			
	VV		Součet		132,113			
24	K	311238937	Založení zdiva z cihel děrovaných broušených na zakládací maltu tloušťky přes 250 do 300 mm	m	122,200	226,03	27 620,87	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311238937">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311238937</a>					
25	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	1,000	416,93	416,93	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168022</a>					
26	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	20,000	501,41	10 028,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168052</a>					
27	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	3,000	576,28	1 728,84	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168053</a>					
28	K	317168054	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1750 mm	kus	32,000	705,99	22 591,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168054">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168054</a>					
29	K	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	21,000	1 028,51	21 598,71	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168056">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168056</a>					
30	K	317168059	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 3000 mm	kus	10,000	1 459,05	14 590,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168059">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317168059</a>					
31	K	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl přes 30 do 50 mm	m	10,000	67,48	674,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,25*1)+(1,75*5)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
32	K	317998113	Teplná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl 80 mm	m	29,250	79,76	2 332,98	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317998113</a>					
	VV		(1,25*2)+(1,75*2)+(2,25*7)+(3,0*2)+(1,5*1)		29,250			
	VV		Součet		29,250			
33	K	330321410	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	2,779	4 779,11	13 281,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/330321410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/330321410</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"SL1" (0,3*0,5*1,7)*2		0,510			
	VV		"SL2" (0,3*1,75*2,75)		1,444			
	VV		"SL3" (0,3*1,0*2,75)		0,825			
	VV		Součet		2,779			
34	K	331351125	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,16 do 0,36 m2	m2	23,865	655,66	15 647,33	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351125</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"SL1" ((0,3+0,5)*2*1,7)*2		5,440			
	VV		"SL2" ((0,3+1,75)*2*2,75)		11,275			
	VV		"SL3" ((0,3+1,0)*2*2,75)		7,150			
	VV		Součet		23,865			
35	K	331351126	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,16 do 0,36 m2	m2	23,865	153,45	3 662,08	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331351126</a>					
36	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,514	43 916,67	22 573,17	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/331361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (2,779)*185/1000		0,514			
	VV		Součet		0,514			
37	K	342244221	Příčka z cihel broušených tloušťky 140 mm	m2	21,937	921,32	20 211,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/342244221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/342244221</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			JC, nad rámec ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na pojivo : zdící malta (dle specifikace PD a TZ)					
	VV		"zdící konstrukční systém_interiér" (21,937)		21,937			
	VV		Součet		21,937			
38	K	345321515	Zídky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní ze ŽB tř. C 25/30	m3	6,348	4 531,07	28 763,23	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345321515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345321515</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" 0,2*0,6*(52,9)		6,348			
	VV		Součet		6,348			
39	K	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	63,480	562,89	35 732,26	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351005</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" 2*0,6*(52,9)		63,480			
	VV		Součet		63,480			
40	K	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	63,480	141,94	9 010,35	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345351006</a>					
41	K	345361821	Výztuž zídek atikových, parapetních, schodišťových a zábradelních betonářskou ocelí 10 505	t	0,444	46 088,89	20 463,47	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/345361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" 0,2*0,6*(52,9)*70/1000		0,444			
	VV		Součet		0,444			
D	4		Vodorovné konstrukce				883 441,45	
42	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	58,659	3 872,23	227 141,14	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411321414</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		0,22*((22,45*10,85)+(6,85*2,25))		56,979			
	VV		0,16*(4,2*2,5)		1,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		58,659			
43	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	290,339	425,00	123 394,08	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351011</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		((22,45*10,85)+(6,85*2,25))		258,995			
	VV		(4,2*2,5)		10,500			
	VV		Mezisoučet		269,495			
	VV		"čela" (18,7+2,144)		20,844			
	VV		Součet		290,339			
44	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	290,339	103,89	30 163,32	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411351012</a>					
45	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	269,495	202,10	54 464,94	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354313</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		((22,45*10,85)+(6,85*2,25))		258,995			
	VV		(4,2*2,5)		10,500			
	VV		Součet		269,495			
46	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	269,495	63,99	17 244,99	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411354314</a>					
47	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	6,159	43 916,67	270 482,77	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/411361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (58,659)*105/1000		6,159			
	VV		Součet		6,159			
48	K	413321414	Nosníky ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,935	4 169,54	12 237,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413321414</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"P1" 0,3*0,97*4,75		1,382			
	VV		"P2" 0,3*1,15*4,5		1,553			
	VV		Součet		2,935			
49	K	413351111	Zřízení bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	22,340	832,34	18 594,48	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351111</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"P1" (0,3+0,97+0,97)*4,75		10,640			
	VV		"P2" (0,3+1,15+1,15)*4,5		11,700			
	VV		Součet		22,340			
50	K	413351112	Odstranění bednění nosníků a průvlaků bez podpěrné kce výšky do 100 cm	m2	22,340	161,58	3 609,70	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413351112</a>					
51	K	413352111	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky do 100 cm	m2	2,775	669,00	1 856,48	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352111</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"P1" 0,3*4,75		1,425			
	VV		"P2" 0,3*4,5		1,350			
	VV		Součet		2,775			
52	K	413352112	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky do 100 cm	m2	2,775	107,37	297,95	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413352112</a>					
53	K	413361821	Výztuž nosníků, volných trámů nebo průvlaků volných trámů betonářskou ocelí 10 505	t	0,264	46 088,89	12 167,47	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/413361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (2,935)*90/1000		0,264			
	VV		Součet		0,264			
54	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,930	4 270,36	12 512,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417321515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417321515</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"V1.1" 0,3*0,2*37,2		2,232			
	VV		"V1.2" 0,3*0,25*4,25		0,319			
	VV		"V2" 0,3*0,25*5,05		0,379			
	VV		Součet		2,930			
55	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	19,530	701,51	13 700,49	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351115</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení"					
	VV		"V1.1" 2*0,2*37,2		14,880			
	VV		"V1.2" 2*0,25*4,25		2,125			
	VV		"V2" 2*0,25*5,05		2,525			
	VV		Součet		19,530			
56	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	19,530	139,06	2 715,84	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417351116</a>					
57	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,542	46 088,89	24 980,18	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/417361821</a>					
	VV		"stavebně konstrukční řešení" (2,93)*185/1000		0,542			
	VV		Součet		0,542			
58	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,856	4 775,27	18 413,44	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430321414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430321414</a>					
59	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,424	57 437,34	24 353,43	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/430361821</a>					
60	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	11,540	904,83	10 441,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351121</a>					
61	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	11,540	157,85	1 821,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/431351122</a>					
62	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,250	560,47	2 382,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351141</a>					
63	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,250	109,57	465,67	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/434351142</a>					
D	5		Komunikace pozemní				112 357,60	
64	K	564201011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	94,463	64,78	6 119,31	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201011</a>					
	VV		"skladba _PST-04_ odměř. viz tabulka místnosti" (83,9)		83,900			
	VV		"skladba _PST-06" (3,25*3,25)		10,563			
	VV		Součet		94,463			
65	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	94,463	208,85	19 728,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851011</a>					
	VV		"skladba _PST-04_ odměř. viz tabulka místnosti" (83,9)		83,900			
	VV		"skladba _PST-06" (3,25*3,25)		10,563			
	VV		Součet		94,463			
66	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	10,563	358,89	3 790,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596211220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596211220</a>					
	VV		"skladba _PST-06" (3,25*3,25)		10,563			
	VV		Součet		10,563			
67	M	59245013R	dlažba zámková betonová tl 80mm	m2	11,619	440,30	5 115,85	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		10,563*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,619			
68	K	596811221	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti přes 0,09 do 0,25 m2 pl přes 50 do 100 m2	m2	83,900	396,67	33 280,61	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596811221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596811221</a> "skladba _PST-04_odměř. viz tabulka místností" (83,9) Součet					
69	M	59245320R	dlažba terasová betonová 600x300mm tl 40mm	m2	92,290	480,25	44 322,27	CS VLASTNÍ
			VV					
			83,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		92,290			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 865 222,97	
70	K	611131325	Penetrační disperzní nátěr vnitřních schodišťových konstrukcí nanášený strojně	m2	84,875	42,50	3 607,19	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611131325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611131325</a> "vnitřní povrchy svislých kčí" (84,875) Součet					
71	K	611341325	Sádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená strojně	m2	84,875	361,55	30 686,56	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611341325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/611341325</a>					
72	K	612131301	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně strojně	m2	48,611	76,53	3 720,20	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131301</a> "vnitřní povrchy svislých kčí_viz keram.obklady" (48,611) Součet					
73	K	612131321	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený strojně	m2	778,727	57,98	45 150,59	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131321</a> "vnitřní povrchy svislých kčí" "viz zdící kční systém" (1*(309,203)+(2*(135,2+132,113+21,937)))+(0,3*(81,7)) "odečet : schodiště, podklad keram. obklady" -(84,875+48,611) Součet					
74	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	91,221	330,56	30 154,01	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612135101</a> "vnitřní povrchy svislých kčí" "viz zdící kční systém" 0,1*((1*(309,203)+(2*(135,2+132,113+21,937)))+(0,3*(81,7))) Součet					
75	K	6121430R0	Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových lišt, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn a stropů - viz specifikace systému a TP výrobce, TZ	m2	863,602	28,33	24 465,84	CS VLASTNÍ
			P Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství "dle TP konkrétního výrobce omítkového systému + požadavky PD a TZ" "množství/rozsah vztažen na celkové štukové plochy"					
76	K	612331311	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatížená vnitřních stěn nanášená strojně	m2	48,611	235,18	11 432,33	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612331311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612331311</a>					
77	K	612341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	778,727	325,86	253 755,98	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612341321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612341321</a>					
78	K	622131301	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně strojně	m2	357,755	63,30	22 645,89	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131301</a> "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) "skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83) "skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2 Součet					
79	K	622131321	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený strojně	m2	357,755	44,75	16 009,54	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622131321</a> "skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75)) "skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83) "skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2 Součet					
80	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	12,250	50,97	624,38	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622151031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622151031</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 160 do 200 mm	m2	39,450	708,33	27 943,62	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622211041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622211041</a>					
		P	Poznámka k položce: JČ, nad rámec ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na "bitumenový lepicí tmel"					
		VV	"skladba_SKO_06" (27,2)		27,200			
		VV	"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
		VV	Součet		39,450			
82	M	28376023R	deska perimetrická fasádní soklová tl 200mm	m2	43,395	607,75	26 373,31	CS VLASTNÍ
		VV	39,45*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		43,395			
83	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	30,200	203,29	6 139,36	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622212001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622212001</a>					
84	M	28376416R	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch tl 40mm	m2	6,040	157,25	949,79	CS VLASTNÍ
		VV	30,2*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,040			
85	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 160 do 200 mm	m2	350,965	708,33	248 599,04	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622221041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622221041</a>					
		VV	"skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75))		203,064			
		VV	"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
		VV	Součet		350,965			
86	M	63142031R	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno tl 200mm	m2	386,062	994,50	383 938,66	CS VLASTNÍ
		VV	350,965*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		386,062			
87	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	33,950	188,89	6 412,82	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622222001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622222001</a>					
		VV	"skladba_SKO_01-ostění" (33,95)		33,950			
		VV	Součet		33,950			
88	M	63142020R	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno tl 40mm	m2	6,790	199,75	1 356,30	CS VLASTNÍ
		VV	33,95*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,790			
89	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápuštnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	39,450	48,93	1 930,29	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251101</a>					
		VV	"skladba_SKO_06" (27,2)		27,200			
		VV	"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
		VV	Součet		39,450			
90	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápuštnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	350,965	61,30	21 514,15	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251105</a>					
		VV	"skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75))		203,064			
		VV	"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
		VV	Součet		350,965			
91	K	622251201	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za použití (anorganické) armovací hmoty stěrkování	m2	154,691	301,33	46 613,04	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622251201</a>					
		VV	"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
		VV	"skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2		6,790			
		VV	Součet		154,691			
92	K	622322321	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená strojně	m2	357,755	277,74	99 362,87	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622322321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622322321</a>					
93	K	622454R04	Příplatek ke KZS za systémové doplňky a příslušenství	m2	166,941	106,25	17 737,48	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek.</i>  <i>"dle TP konkrétního výrobce KZS + požadavky PD a TZ, PBŘ"</i>  <i>-veškeré systémové lišty, rohovníky, profily</i>  <i>ROZSAH VZTAŽEN NA PLOCHU KZS.</i></p>					
94	K	62253100R	Tenkovrstvá probarvená dekorativní omítka zrnitost 0,5 mm vnějších stěn se vzhledem monolitického betonu , včetně penetrace	m2	12,250	316,20	3 873,45	CS VLASTNÍ
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i></p>					
	VV		"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
	VV		Součet		12,250			
95	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	12,250	376,91	4 617,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622531012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/622531012</a>					
	VV		"skladba_SKO_02" (12,25)		12,250			
	VV		Součet		12,250			
96	K	62253101R	Tenkovrstvá hydrofobní probarvená pastózní omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn s výztužnými vlákny , včetně penetrace	m2	154,691	358,89	55 517,05	CS VLASTNÍ
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i></p>					
	VV		"skladba_SKO_01" ((169,731)-21,83)		147,901			
	VV		"skladba_SKO_01-ostění" (33,95)*0,2		6,790			
	VV		Součet		154,691			
97	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	49,010	39,61	1 941,29	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/629991011</a>					
98	K	631311126	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,771	4 852,19	8 593,23	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631311126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631311126</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místností" (16,1)*0,11		1,771			
	VV		Součet		1,771			
99	K	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	1,771	648,04	1 147,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319012</a>					
100	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	1,771	196,81	348,55	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319173</a>					
101	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,082	33 184,93	2 721,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631362021</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místností" (16,1)*1*(4,44*1,15)/1000		0,082			
	VV		Součet		0,082			
102	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 2 do 5 mm	m2	227,200	295,83	67 212,58	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451101</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		227,200			
103	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl přes 45 do 50 mm	m2	300,400	419,31	125 960,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451214</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místností" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místností" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místností" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		300,400			
104	K	632451291	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C20 ZKD 5 mm tl přes 50 mm	m2	600,000	35,79	21 474,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451291</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)*2		15,800			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)*4		259,600			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)*2		324,600			
	VV		Součet		600,000			
105	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	527,600	74,16	39 126,82	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/633811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/633811111</a>					
106	K	635111232	Násyp pod podlahy z drobného kameniva 0-4 se zhutněním	m3	14,445	2 038,17	29 441,37	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111232</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,05		14,445			
	VV		Součet		14,445			
107	K	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 0-32 se zhutněním	m3	57,780	2 617,74	151 253,02	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635111242</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))*0,2		57,780			
	VV		Součet		57,780			
108	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	23,575	265,89	6 268,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637121111</a>					
	VV		"skladba_PST-05" (0,5*47,15)		23,575			
	VV		Součet		23,575			
109	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	47,150	309,72	14 603,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/637311131</a>					
	VV		"skladba_PST-05" (47,15)		47,150			
	VV		Součet		47,150			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				277 866,20	
110	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	23,575	63,27	1 491,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122</a>					
	VV		"skladba_PST-05" (0,5*47,15)		23,575			
	VV		Součet		23,575			
111	K	919726125	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 800 do 1000 g/m2	m2	288,898	149,67	43 239,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726125</a>					
	VV		"spodní stavba_základ. deska" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))		288,898			
	VV		Součet		288,898			
112	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	445,431	69,26	30 850,55	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221111</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
113	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému do 300 kg/m2 š od 0,9 1,2 m v do 10 m za každý den použití	m2	13 362,930	1,87	24 988,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221211</a>					
	VV		445,431*30 'Přepočtené koeficientem množství		13 362,930			
114	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	445,431	46,40	20 668,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/941221811</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
115	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	445,431	23,52	10 476,54	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511111</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
116	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	13 362,930	0,31	4 142,51	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511211</a>					
	VV		445,431*30 'Přepočtené koeficientem množství		13 362,930			
117	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	445,431	15,84	7 055,63	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/944511811</a>					
	VV		Pohledová plocha :					
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)+(5,05*2,9)		46,745			
	VV		(7,3*4,75)+(3,65*2,95)		45,443			
	VV		(16,4*4,75)-(11,45*4,0)		32,100			
	VV		Mezisoučet		169,731			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		(2,65+13,1)*4,0		63,000			
	VV		(11,45*4,0)		45,800			
	VV		Mezisoučet		217,600			
	VV		"plocha ostatní/přesahy" (0,15)*(169,731+217,6)		58,100			
	VV		Součet		445,431			
118	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	316,500	59,50	18 831,75	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/949101111</a>					
	VV		"1.NP" (311,5)-83,9		227,600			
	VV		"2.NP" (109,6)-20,7		88,900			
	VV		Součet		316,500			
119	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	316,500	136,48	43 195,92	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952901111</a>					
	VV		"1.NP" (311,5)-(83,9))		227,600			
	VV		"2.NP" (109,6)-(20,7))		88,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		316,500			
120	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	316,500	4,38	1 386,27	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952902121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952902121</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)		16,100			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		316,500			
D	95		Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				71 539,40	
121	K	950020R01	Dodávka a provedení _ kompletní skladba/konstrukce vikýře (SKO_08)	m2	5,000	5 678,00	28 390,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i>					
122	K	950020R11	Dodávka a provedení _ kompletní skladba/konstrukce terasy 2.NP (ZPS_02)	m2	20,720	2 082,50	43 149,40	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství. (systémová podkladní / vyrovnávací konstrukce + terasová modřínová prkna tl. 25 mm)</i>					
D	998		Přesun hmot				310 554,86	
123	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	594,261	207,77	123 469,61	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011002</a>					
	VV		990,435*0,6 'Přepočtené koeficientem množství		594,261			
124	K	998011009	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	396,174	472,23	187 085,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011009</a>					
	VV		990,435*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		396,174			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 787 257,33	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				208 031,43	
125	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilíí svislá, výška nopu 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	101,400	132,23	13 408,12	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161222</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,3		101,400			
	VV		Součet		101,400			
126	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	78,000	110,53	8 621,34	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161383">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711161383</a>					
127	K	711411001	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	288,898	14,60	4 217,91	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711411001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711411001</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))		288,898			
	VV		Součet		288,898			
128	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,095	57 970,00	5 507,15	CS ÚRS 2025 02
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
	VV		288,898*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,095			
129	K	711412001	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena nátěrem penetračním	m2	140,400	28,62	4 018,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711412001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711412001</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,8		140,400			
	VV		Součet		140,400			
130	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,048	57 970,00	2 782,56	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
	VV		140,4*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,048			
131	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné přitavením pásu NAIP	m2	288,898	108,61	31 377,21	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711441559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711441559</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5))		288,898			
	VV		Součet		288,898			
132	M	62853004R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	336,711	189,55	63 823,57	CS VLASTNÍ
	VV		288,898*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		336,711			
133	K	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	140,400	156,13	21 920,65	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711442559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711442559</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,8		140,400			
	VV		Součet		140,400			
134	M	62853004R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	171,428	189,55	32 494,18	CS VLASTNÍ
	VV		140,4*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		171,428			
135	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná	m2	101,400	108,37	10 988,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711491272">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711491272</a>					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,3		101,400			
	VV		Součet		101,400			
136	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	111,540	27,71	3 090,77	CS ÚRS 2025 02
	VV		101,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		111,540			
137	K	998711112	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,168	1 824,81	5 781,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711112</a>					
D	712		Povlakové krytiny				246 297,00	
138	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	179,835	15,04	2 704,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712311101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712311101</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
139	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,058	57 970,00	3 362,26	CS ÚRS 2025 02
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
	VV		179,835*0,00032 'Přepočtené koeficientem množství		0,058			
140	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	44,850	47,71	2 139,79	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712331111</a>					
141	M	62866281R	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS s vložkou, se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu _ specifikace dle PD a TZ	m2	52,273	210,80	11 019,15	CS VLASTNÍ
	VV		44,85*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		52,273			
142	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	179,835	127,49	22 927,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712341559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712341559</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
143	M	62855001R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	209,598	210,80	44 183,26	CS VLASTNÍ
	VV		179,835*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		209,598			
144	K	712431111	Provedení povlakové krytiny střeš přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	182,175	54,46	9 921,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712431111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712431111</a>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
145	M	62852010R	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou , se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 2,2mm	m2	212,325	134,30	28 515,25	CS VLASTNÍ
	VV		182,175*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		212,325			
146	K	712525R01	Střešní povlaková krytina , mechanicky kotvená do nosného podkladu, PVC-P folie tl. 1,5 mm - kompletní, systémové provedení	m2	226,125	413,10	93 412,24	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:

-JC obsahuje kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství/kotevnic prvků

JC obsahuje kompletní systémové řešení jednoho výrobce

-systémové lišty, doplňky, příslušenství, řešení detailů a ukončení

-mechanické kotvení přes všechny vrstvy střešního pláště do nosné konstrukce

(KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ ROVNÝCH STŘECH / TERAS)

(v jednotkové ceně zahrnutý všechny prořezy a navýšení materiálů)

Dopřesnění dodávky/součást JC:

-střešní krytina je navržena rozměrově stálá střešní hydroizolační fólie z PVC-P tloušťky DLE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE ; fólie vyztužena.

Součásti dodávky střešní krytiny jsou veškeré přechodové a ukončovací profily z poplastovaného plechu (přechod krytiny na svislé konstrukce, ukončovací a přítláčivé lišty apod.)

-podkladní ochranná separační vrstva (např. geotextilie 300 g/m2).

Součásti dodávky povlakové krytiny je dále ošetření prostupů střechou/terasou - budou využity typové doplňky ze sortimentu použité povlakové krytiny

(tj. manžety s otvorem 2/3 průměru prostupu, doplňková fólie bude vytažena na prostupující potrubí do výšky min.150mm na úroveň střešní krytiny, fólie bude stažena systémovou plechovou objímkou a spoj ztmelen PU tmelem)

Hydroizolace bude ukončena na prostupujících konstrukcích a u stěn min. 150 mm nad vnější povrch přiléhající střešní plochy, u atiky bude ukončena na koruně.

	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce" (0,6*(28,1+49,05))		46,290			
	VV		Součet		226,125			
147	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	46,290	16,60	768,41	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712811101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712811101</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce" (0,6*(28,1+49,05))		46,290			
	VV		Součet		46,290			
148	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,016	57 970,00	927,52	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce:					
			Spotřeba 0,3-0,4kg/m2					
	VV		46,29*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,016			
149	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	46,290	168,85	7 816,07	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712841559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/712841559</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce" (0,6*(28,1+49,05))		46,290			
	VV		Součet		46,290			
150	M	62855001R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	55,548	210,80	11 709,52	CS VLASTNÍ
	VV		46,29*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		55,548			
151	K	998712112	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,517	1 959,17	6 890,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998712112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998712112</a>					
	D	713	Izolace tepelné				959 026,73	
152	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	88,900	50,54	4 493,01	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místností" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místností" (16,1)		16,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		88,900			
153	M	28376553R	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku tl 30mm_specifikace dle PD a TZ	m2	97,790	52,70	5 153,53	CS VLASTNÍ
	VV		88,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		97,790			
154	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	300,400	50,54	15 182,22	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121111</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místností" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místností" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místností" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		300,400			
155	M	28616310R	deska systémová izolační pro podlahové vytápění v 50 mm	m2	330,440	312,80	103 361,63	CS VLASTNÍ
	VV		300,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		330,440			
156	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	227,600	76,03	17 304,43	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713121121</a>					
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místností" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místností" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		227,600			
157	M	28375911R	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením tl 70mm	m2	500,720	174,25	87 250,46	CS VLASTNÍ
	VV		227,6*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		500,720			
158	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	101,400	212,35	21 532,29	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713131141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713131141</a>					
	P		Poznámka k položce: JC, nad rámeček ceníkového obsahu, zahrnuje náklady na "bitumenový lepicí tmel"					
	VV		"spodní stavba_izolace" (78,0)*1,3		101,400			
	VV		Součet		101,400			
159	M	28376363R	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb tl 200mm	m2	111,540	616,25	68 736,53	CS VLASTNÍ
	VV		101,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		111,540			
160	K	713141136	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpandzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	179,835	107,48	19 328,67	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141136</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
161	M	28372330R	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením tl 220mm	m2	197,819	446,25	88 276,73	CS VLASTNÍ
	VV		179,835*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		197,819			
162	K	713141338	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena nízkoexpandzní (PUR) pěnou, spádová vrstva z dvouspádových klínů	m2	179,835	231,08	41 556,27	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141338">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141338</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01" ((2,65*11,40)+(13,125*11,4))		179,835			
	VV		Součet		179,835			
163	M	28376142R	klín izolační spádový EPS 150_specifikace dle PD a TZ	m3	44,959	2 592,50	116 556,21	CS VLASTNÍ
	VV		179,835*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		44,959			
164	K	713141378	Montáž spádové izolace na zhlaví atiky š přes 500 do 1000 mm ukotvené šrouby	m	54,350	245,16	13 324,45	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141378">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141378</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik. kce" ((54,35))		54,350			
	VV		Součet		54,350			
165	M	28376105	klín izolační z XPS spádový	m3	2,174	5 576,00	12 122,22	CS ÚRS 2025 02
	VV		54,35*0,04 'Přepočtené koeficientem množství		2,174			
166	K	713141396	Montáž izolace tepelné stěn v do 1000 mm na atiky a prostupy střešou lepené nízkoexpandzní (PUR) pěnou	m2	46,290	216,05	10 000,95	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141396">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713141396</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce"					
	VV		0,6*(16,7+37,65)		32,610			
	VV		0,6*(11,4+11,4)		13,680			
	VV		Součet		46,290			
167	M	28376385R	deska XPS hrana rovná polo či pero drážka a hladký povrch	m3	6,597	3 825,00	25 233,53	CS VLASTNÍ
	VV		"skladba_ZPS_01_atik.kce"					
	VV		0,6*(16,7+37,65)*0,1*1,1		3,587			
	VV		0,6*(11,4+11,4)*0,2*1,1		3,010			
	VV		Součet		6,597			
168	K	713151175	Montáž izolace tepelné střež šikmých příšroubované nad krokve z desek sklonu přes 45° do 60° tl přes 140 do 160 mm	m2	182,175	196,10	35 724,52	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713151175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713151175</a>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			
169	M	28376535R	deska izolační PIR střešní pro šikmé střechy tl 160mm	m2	200,393	845,75	169 482,38	CS VLASTNÍ
	VV		182,175*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		200,393			
170	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střež překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	182,175	45,56	8 299,89	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713191133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/713191133</a>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			
171	M	28329027R	pojistná difúzně otevřená folie tl. 0,6 mm	m2	212,325	57,80	12 272,39	CS VLASTNÍ
	VV		182,175*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		212,325			
172	K	713191R32	Překrytí izolace tepelné separační a parotěsnou fólií tl 0,2 mm u podlah a stropů vč. vytažení na svislé konstrukce v = do cca 150 mm	m2	363,975	191,25	69 610,22	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce:</i> JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství					
	P		- JC zahrnuje také náklady na : -vytažení separační vrstvy na svislé konstrukce v = do cca 150 mm -vytvoření a vyplnění obvodových / dilatačních spár (profily/pásky) tl. min 10 mm v = min 150 mm					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)*1,15		9,085			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)*1,15		74,635			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)*1,15		18,515			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)*1,15		64,745			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)*1,15		10,350			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)*1,15		186,645			
	VV		Součet		363,975			
173	K	998713112	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	6,612	2 151,27	14 224,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998713112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998713112</a>					
	D	762	Konstrukce tesařské				404 369,86	
174	K	762018R01	D+M dřevěné prvky konstrukcí _ konstrukce krovu (dřevo lepené lamelové tř. GL24H)	m3	1,159	20 102,50	23 298,80	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</p> <hr/> - <i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i> -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBŘ) <hr/> -dílenská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů <hr/> -ostatní , jinde neuvedené. přímo související práce a dodávky , přeřezy/ztratné					
			VV 0,2*0,28*(17,25)		0,966			
			VV Mezisoučet		0,966			
			VV "ostatní doplňující prvky_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (0,2)*0,966		0,193			
			VV Součet		1,159			
175	K	762018R02	D+M dřevěné prvky konstrukcí _ konstrukce krovu (dřevo tř. C24)	m3	6,653	8 347,00	55 532,59	CS VLASTNÍ
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</p> <hr/> - <i>Specifikace / obsah jednotkové ceny:</i> -dodávka, výroba řeziva/prvků, (případně hoblování prvků) - kvalita dle PD a TZ -přesuny vč. potřebné zdvihací techniky -kompletní osazení/montážní práce/kotvení vč. kotevních prvků -spojovací prostředky, ošetření a impregnace řeziva vč. příslušných finálních povrchových úprav (ochranné povrchové úpravy dle požadavků PBŘ) <hr/> -dílenská a výrobní dokumentace vč. příslušných statických výpočtů <hr/> -ostatní , jinde neuvedené. přímo související práce a dodávky , přeřezy/ztratné					
			VV 0,1*0,18*5,05*36		3,272			
			VV 0,1*0,18*4,45*6		0,481			
			VV 0,04*0,2*3,341*32		0,855			
			VV 0,04*0,2*4,598*8		0,294			
			VV 0,16*0,16*(34,5)		0,883			
			VV Mezisoučet		5,785			
			VV "ostatní doplňující prvky_odsouhlasení v dílenské dokumentaci" (0,15)*5,785		0,868			
			VV Součet		6,653			
176	K	762341046	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 20 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	182,175	600,78	109 447,10	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341046">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341046</a>					
			VV "skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
			VV Součet		182,175			
177	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	182,175	212,64	38 737,69	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341260">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762341260</a>					
			VV "skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
			VV Součet		182,175			
178	M	61198015R	palubky obkladové tl 30mm včetně spojovacích prvků, ochranné a finální povrchové úpravy	m2	200,393	415,56	83 275,32	CS VLASTNÍ
			VV 182,175*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		200,393			
179	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60°	m2	182,175	70,01	12 754,07	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762342214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762342214</a>					
			VV "skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
			VV Součet		182,175			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
180	M	60514114	řezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m	m3	2,733	9 095,00	24 856,64	CS ÚRS 2025 02
	VV		182,175*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		2,733			
181	K	762361332	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z vodovzdorné překližky tl 21 mm	m2	32,610	1 395,75	45 515,41	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762361332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762361332</a>					
	VV		"skladba_ZPS_01_atik. kce" (0,6*(54,35))		32,610			
	VV		Součet		32,610			
182	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	2,733	1 385,00	3 785,21	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/762395000</a>					
183	K	998762112	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	15,177	472,23	7 167,03	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998762112</a>					
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 419 432,52	
184	K	763111492	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	92,250	2 342,64	216 108,54	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111492">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111492</a>					
	VV		"svislý nenosný systém_interiér" (92,25)		92,250			
	VV		Součet		92,250			
185	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	111,000	65,86	7 310,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111717</a>					
186	K	763111772	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q4	m2	222,000	498,89	110 753,58	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111772">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763111772</a>					
	VV		111*2 'Přepočtené koeficientem množství		222,000			
187	K	763113353	SDK příčka instalační tl 205 - 700 mm zdvojený profil CW+UW desky 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 62 dB	m2	18,750	2 123,44	39 814,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763113353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763113353</a>					
	VV		"svislý nenosný systém_interiér" (18,75)		18,750			
	VV		Součet		18,750			
188	K	763121476	SDK stěna předsazená profil CW+UW desky s vysokou mechanickou odolností 2xDFRIH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 19 dB	m2	206,310	1 346,10	277 713,89	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121476">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121476</a>					
	VV		"svislý nenosný systém_interiér" (206,31)		206,310			
	VV		Součet		206,310			
189	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	206,310	32,93	6 793,79	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121714</a>					
190	K	763121762	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q4	m2	206,310	249,45	51 464,03	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121762">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763121762</a>					
191	K	7631314R1	SDK podhled deska 1x akustická s izolací spodní systémová kce _ VKP_01	m2	199,200	1 083,75	215 883,00	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství					
	VV		"skladba podhledová_VKP-01_odměř. viz tab. místností" (199,2)		199,200			
	VV		Součet		199,200			
192	K	7631314R2	SDK podhled deska 1x akustická/H2 s izolací spodní systémová kce _ VKP_02	m2	28,400	1 776,50	50 452,60	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství					
	VV		"skladba podhledová_VKP-02_odměř. viz tab. místností" (28,4)		28,400			
	VV		Součet		28,400			
193	K	7631314R3	SDK podhled desky 2x akustická/DF 12,5 s izolací systémová spodní kce _ VK_03	m2	93,150	1 938,00	180 524,70	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	VV		"skladba podhledová_VKP-03_odměř. viz tab. místnosti" (81,0*(1,15))		93,150			
	VV		Součet		93,150			
194	K	7631314R4	SDK podhled desky 2x akustická/DF/H2 12,5 s izolací systémová spodní kce _ VK_04	m2	9,085	2 017,90	18 332,62	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	VV		"skladba podhledová_VKP-04_odměř. viz tab. místnosti" (7,9*(1,15))		9,085			
	VV		Součet		9,085			
195	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	329,835	37,43	12 345,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131714</a>					
	VV		(93,15+28,4+199,2+9,085)		329,835			
	VV		Součet		329,835			
196	K	763131772	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q4	m2	329,835	280,33	92 462,65	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131772">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763131772</a>					
197	K	763164523	SDK obklad kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xDFRIEH2 12,5	m	6,000	676,52	4 059,12	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763164523">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763164523</a>					
198	K	763755R01	Příplatek k vodorovným a svislým SDK konstrukcím	m2	317,310	297,50	94 399,73	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje náklady na : Příplatek za dodávku a osazení veškerých doplňkových prvků SDK konstrukcí (líšt, profilů, výztužných nosných profilů (kolem otvorů, pro zavěšení prvků/kcí/ZP) , ukončovacích prvků, dilatačních a přechod. prvků , napojení na okolní konstrukce, revizní dvířek, atd.) -kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací/činností a dodávek SYSTÉMOVÉ PROVEDENÍ (DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE SYSTÉMU) (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE  (JC = příplatek ke svislým a vodorovným SDK konstrukcím) "rozsah a množství vztaženo na celkovou plochu SDK konstrukcí"</i>					
199	K	998763322	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	21,787	1 882,48	41 013,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998763322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998763322</a>					
	D	764	Konstrukce klempířské				364 917,89	
200	K	76412140R	Krytina střechy šikmé falcovaná z Al plechu sklonu přes 60°, včetně systémové podkladní/separační vrstvy	m2	182,175	1 681,11	306 256,21	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství.</i>					
	VV		"skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35)		182,175			
	VV		Součet		182,175			
201	K	764432R01	K-01 - D+M _ oplechování parapetů rš 380 mm	m	15,680	497,25	7 796,88	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
202	K	764432R02	K-02 - D+M _ oplechování parapetů rš 440 mm	m	1,600	623,90	998,24	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
203	K	764432R03	K-02 - D+M _ oplechování parapetů rš 340 mm	m	4,070	460,70	1 875,05	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
204	K	764432R04	K-03 - D+M _ oplechování - závětrná lišta rš 250 mm	m	60,000	379,95	22 797,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
205	K	764432R05	K-04 - D+M _ okapový systém _ podokapní žlab	m	38,700	450,50	17 434,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
206	K	764432R06	K-05 - D+M _ okapový systém _ střešní svod	m	16,800	401,20	6 740,16	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
207	K	998764212	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998764212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998764212</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				896 945,82	
208	K	766015R01	Dodávka a provedení _ kompletní systémová skladba dřevěného fasádního obkladu	m2	230,264	2 490,50	573 472,49	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků/příslušenství. Skladba : - doplňková systémová hydroizolační vrstva - AL systémový podkladní rošt kotvený - dřevěný fasádní o klad z latí , včetně povrchových / ochranných úprav !!</i>					
	VV		"skladba_SKO_06" (27,2)			27,200		
	VV		"skladba_SKO_05" ((217,6)-(27,19)+(0,265*47,75))			203,064		
	VV		Součet			230,264		
209	K	766430R01	T-01 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 398,00	8 398,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
210	K	766430R02	T-02 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	3,000	8 202,50	24 607,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
211	K	766430R03	T-03 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 398,00	8 398,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
212	K	766430R04	T-04 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 202,50	8 202,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
213	K	766430R05	T-05 - D+M _ vnitřní dveře _ 800/2020 mm	ks	1,000	8 202,50	8 202,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
214	K	766430R06	T-06 - D+M _ vnitřní dveře _ 900/2020 mm	ks	2,000	8 627,50	17 255,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
215	K	766430R07	T-07 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	1,000	10 472,00	10 472,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
216	K	766430R08	T-08 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	1,000	10 472,00	10 472,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
217	K	766430R09	T-09 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	3,000	13 098,50	39 295,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
218	K	766430R10	T-10 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	3,000	13 098,50	39 295,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
219	K	766430R10.	T-10a - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	15 512,50	15 512,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
220	K	766430R11	T-11 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	2,000	13 098,50	26 197,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
221	K	766430R11.	T-11a - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	14 628,50	14 628,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
222	K	766430R12	T-12 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	13 098,50	13 098,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
223	K	766430R13	T-13 - D+M _ vnitřní dveře _ 1350/2020 mm	ks	1,000	13 098,50	13 098,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
224	K	766430R14	T-14 - D+M _ vnitřní dveře posuvné _ 2625/2070 mm	ks	1,000	20 026,00	20 026,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
225	K	766430R15	T-15 - D+M _ vnitřní dveře _ 1000/2020 mm	ks	1,000	13 098,50	13 098,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
226	K	766430R21	TP-01 - D+M _ vnitřní parapet š. 250 mm	m	14,580	412,25	6 010,61	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
227	K	766430R22	TP-02 - D+M _ vnitřní parapet š. 350 mm	m	1,930	532,95	1 028,59	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
228	K	766430R23	TP-03 - D+M _ vnitřní parapet š. 400 mm	m	3,380	753,95	2 548,35	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
229	K	766629214	Příplatek k montáži oken za izolaci pro rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	111,900	197,25	22 072,28	CS ÚRS 2025 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/766629214](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766629214)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<p>Poznámka k položce: V cenách " Příplatek k cenám za izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní" ZPŮSOB MĚŘENÍ Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</p>					
230	K	998766212	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 555,50	1 555,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998766212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998766212</a>					
D		767	Konstrukce zámečnické				1 193 292,26	
231	K	767015R01	D+M ocelových a zámečnických prvků / konstrukcí	kg	462,000	158,10	73 042,20	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</p> <p>-----</p> <p>Specifikace / rozsah provedení - obsah JC _ viz TZ:</p> <p>-----</p> <p>-dodávka a výroba ocelových prvků a konstrukcí - dle zadání a PD -dodávka veškerých spojovacích a kotevnických prvků -kompletní provrchobvé úpravy prvků dle požadavků PD a PBŘ -veškeré přesuny/zdvíhací technika a kompletní montážní práce -kompletní montážní / usazovací a kotevní práce</p> <p>-----</p> <p>-dílenká dokumentace vč. statického přepočtu -ostatní nspecifikované práce a dodávky, které bezprostředně souvisí s provedení předmětného prvku/konstrukce dle zadávací dokumentace -veškeré náklady na dodávku (včetně ztrátého) a provedení jsou obsaženy v jednotkové ceně</p>					
VV			"stavebně konstrukční řešení"					
VV			"sloupky 120/120/10mm" (12,0*35,0)*1,1		462,000			
VV			Součet		462,000			
232	K	767431R01	HD-01 - D+M _ vstupní AL dveře _ 1450/2250 mm	ks	1,000	67 702,50	67 702,50	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
233	K	767431R02	HD-02 - D+M _ AL tersová sestava _ 3250/2250 mm	ks	1,000	140 972,50	140 972,50	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
234	K	767431R03	HD-03 - D+M _ AL tersové sosuvné dveře _ 2500/2250 mm	ks	1,000	105 187,50	105 187,50	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
235	K	767431R03.	HD-04 - D+M _ AL tersové sosuvné dveře _ 2500/2250 mm	ks	1,000	105 187,50	105 187,50	CS VLASTNÍ
P			<p>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</p>					
236	K	767431R21	HO-01 - D+M _ AL okno _ 1750/750 mm	ks	4,000	22 423,00	89 692,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
237	K	767431R22	HO-02 - D+M _ AL okno _ 1000/750 mm	ks	2,000	12 112,50	24 225,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
238	K	767431R23	HO-03 - D+M _ AL okno _ 1750/1750 mm	ks	3,000	50 345,50	151 036,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
239	K	767431R24	HO-04 - D+M _ AL okno _ 1450/2000 mm	ks	1,000	47 328,00	47 328,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
240	K	767431R25	HO-05 - D+M _ AL okno _ 1250/1500 mm	ks	2,000	31 433,00	62 866,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
241	K	767431R26	HO-06 - D+M _ AL balkonová sestava _ 2300/2000 mm	ks	1,000	106 420,00	106 420,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
242	K	767431R31	Z-01 - D+M _ požární ocelový žebřík	ks	1,000	32 002,50	32 002,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
243	K	767431R42	Z-02 - D+M _ AL čistící zóna 1450/1025 mm	ks	1,000	10 922,50	10 922,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
244	K	767431R45	Z-05 - D+M _ Stříška nad vstupem 950/2150/170 mm	ks	1,000	13 277,00	13 277,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
245	K	767431R51	H-01/05 - D+M _ přechodová lišta	m	12,450	361,25	4 497,56	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
	VV		0,75		0,750			
	VV		3*0,8		2,400			
	VV		0,9		0,900			
	VV		3*1,0		3,000			
	VV		4*1,35		5,400			
	VV		Součet		12,450			
246	K	767431R61	Z-02 - D+M _ vnitřní zábradlí	m	8,000	4 131,00	33 048,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
247	K	767431R63	Z-03 - D+M _ vnitřní madlo	m	6,800	1 572,50	10 693,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
248	K	767431R64	Z-04 - D+M _ vnější zábradlí	m	15,600	7 310,00	114 036,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
249	K	998767212	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 156,00	1 156,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998767212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998767212</a>					
	D	771	Podlahy z dlaždic				287 208,08	
250	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	97,550	15,53	1 514,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771111011</a>					
251	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	103,050	57,55	5 930,53	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771121011</a>					
252	K	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	97,550	262,67	25 623,46	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771151021</a>					
253	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických reliéfních nebo z dekorů lepených cementovým flexibilním lepidlem š přes 250 do 300 mm	m	25,000	417,49	10 437,25	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274123</a>					
254	M	59761R10	dlaždice keramické protiskluzové schodišťové	m2	8,250	493,00	4 067,25	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</i>					
	VV		PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 25*0,33 'Přepočtené koeficientem množství		8,250			
255	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 150 do 200 mm	m	25,000	203,10	5 077,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771274232</a>					
256	M	59761R12	dlaždice keramické hladké (podstupnice)	m2	5,500	480,25	2 641,38	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
VV			PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 25*0,22 'Přepočtené koeficientem množství		5,500			
257	K	771473133	Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených cementovým standardním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	9,400	200,91	1 888,55	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771473133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771473133</a>					
258	M	59761R20	sokl keramický rovný v do 120 mm	m	10,340	158,95	1 643,54	CS VLASTNÍ
VV			9,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		10,340			
259	K	771574473	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	80,300	736,67	59 154,60	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574473">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574473</a>					
P			Poznámka k položce: V jednotkové ceně , nad rámec cenikového obsahu, zahrnuty také náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů					
VV			"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)		7,900			
VV			"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)		16,100			
VV			"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)		56,300			
VV			Součet		80,300			
260	M	59761R29	dlaždice keramické protiskluzné velkoformátové 600/600 mm	m2	92,345	986,00	91 052,17	CS VLASTNÍ
			Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)					
P			V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
VV			PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 80,3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		92,345			
261	K	771574476	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	9,000	736,67	6 630,03	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574476">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574476</a>					
P			Poznámka k položce: V jednotkové ceně , nad rámec cenikového obsahu, zahrnuty také náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů					
VV			"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)		9,000			
VV			Součet		9,000			
262	M	59761R30	dlaždice keramické protiskluzné 300/300 mm	m2	10,350	493,00	5 102,55	CS VLASTNÍ
			Poznámka k položce: -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)					
P			V jednotkové ceně zahrnuty náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)					
VV			PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ 9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		10,350			
263	K	771577R04	Příplatek k dlažbám za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových lišt/profilů	m2	104,080	276,25	28 752,10	CS VLASTNÍ
			Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU dlažeb. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE					
264	K	77159111R	Hydroizolace pod dlažbu stěrkou ve dvou vrstvách	m2	73,200	463,25	33 909,90	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p>Poznámka k položce:            JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství            JC , také zahrnuje náklady na dodávku a montáž všech systémových rohových lišt a těsnících pásků (flexibilní 2_složkový hydroizolační stěrkový systém)</p>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místností" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místností" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místností" (9,0)		9,000			
	VV		Součet		73,200			
265	K	998771112	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,713	1 018,67	3 782,32	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998771112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998771112</a>					
	D	776	Podlahy povlakové				309 431,98	
266	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	227,200	15,53	3 528,42	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776111311</a>					
267	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	227,200	40,51	9 203,87	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776121111</a>					
268	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	227,200	204,14	46 380,61	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776141121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776141121</a>					
269	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	227,200	172,60	39 214,72	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/776221111</a>					
	P		<p>Poznámka k položce:            V jednotkové ceně , nad rámec ceníkového obsahu, zahrnuté také náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých lišt a profilů + spoj podlahovin svařováním</p>					
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místností" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místností" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		227,200			
270	M	28411R00	dodávka povlakové podlahové krytiny - heterogenní PVC tl. 2 mm	m2	249,920	651,67	162 865,37	CS VLASTNÍ
			<p>Poznámka k položce:            -systémová dodávka + související systémové soklíky (viz PD a TZ)</p>					
	P		<p>V jednotkové ceně zahrnuté náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ.            (přechodové, dilatační a ukončovací lišty, ostatní doplňky)</p>					
			PŘESNÁ SPECIFIKACE _ VIZ PD A TZ					
	VV		227,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		249,920			
271	K	776923R11	Spoj povlakových podlahovin z PVC a vinylu svařováním	m2	227,200	205,70	46 735,04	CS VLASTNÍ
			<p>Poznámka k položce:            JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</p>					
	P		--					
			(naceněno dle technologických postupů a pravidel konkrétně vybraného dodavatele systémového řešení) ROZSAH A MNOŽSTVÍ _ VZTAŽENO NA PLOCHU POVLAHOVÝCH PODLAHOVÝCH KRYTIN					
272	K	998776112	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,819	826,80	1 503,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998776112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998776112</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				299 546,66	
273	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	145,833	57,55	8 392,69	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781121011</a>					
274	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	145,833	455,69	66 454,64	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: JC , nad rámec cenikového obsahu , také zahrnuje náklady na dodávku a montáž všech systémových rohových lišt a těsnících pásků</i>					
275	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	60,390	187,44	11 319,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131264</a>					
	VV		"vnitřní povrchy svislých kci" ((2,25+5,7+7,2+13,4+16,44))+((5,0+10,4))		60,390			
	VV		Součet		60,390			
276	K	781474154	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	145,833	736,67	107 430,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781474154">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781474154</a>					
P			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně , nad rámec cenikového obsahu, zahrnuté také náklady na montáž veškerých doplňků a příslušenství dle PD a TZ. (listely, dekory - specifikované v PD)</i>					
	VV		"vnitřní povrchy svislých kci" (2,7*(2,25+5,7+7,2+13,4+16,44))+(2,4*(5,0+10,4))		158,433			
	VV		"odečet výplně" (-12,6)		-12,600			
	VV		Součet		145,833			
277	M	59761R02	obklad keramický hladký	m2	160,416	412,25	66 131,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuté náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ. (listely, dekory - specifikované v PD)</i>					
			<i>-přesná specifikace_ viz PD a TZ</i>					
	VV		145,833*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		160,416			
278	K	781477R00	Příplatek k vnitřním obkladům za dodávku a montáž ukončovacích, rohových a koutových profilů	m2	145,833	208,25	30 369,72	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství Množství/rozsah - VZTAŽEN NA CELKOVOU PLOCHU vnitřních obkladů. (specifikace materiálů dle PD a TZ)_SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRÉTNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</i>					
279	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	105,683	53,75	5 680,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781495115</a>					
	VV		60,39*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		105,683			
280	K	998781112	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické s omezením mechanizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,695	1 019,58	3 767,35	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998781112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998781112</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				14 948,30	
281	K	783923161	Penetrační akrylátový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	316,500	47,23	14 948,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783923161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783923161</a>					
	VV		"skladba podlah_PSS-01_odměř. viz tabulka místnosti" (7,9)		7,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-02_odměř. viz tabulka místnosti" (64,9)		64,900			
	VV		"skladba podlah_PSS-03_odměř. viz tabulka místnosti" (16,1)		16,100			
	VV		"skladba podlah_PST-01_odměř. viz tabulka místnosti" (56,3)		56,300			
	VV		"skladba podlah_PST-02_odměř. viz tabulka místnosti" (9,0)		9,000			
	VV		"skladba podlah_PST-03_odměř. viz tabulka místnosti" (162,3)		162,300			
	VV		Součet		316,500			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				183 808,80	
282	K	784181102	Základní akrylátová jednonásobná pigmentovaná penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 621,747	23,61	38 289,45	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784181102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784181102</a>					
283	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 621,747	75,56	122 539,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
284	K	784211165	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu v sytém odstínu	m2	1 621,747	14,17	22 980,15	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/784211165</a>					
	D	M	M				853 370,25	
	D	99-M	Výpisy ostatních prvků a výrobků				853 370,25	
285	K	991015R01	S-01 - D+M _ fixní světlík 1200/1200 mm	ks	1,000	38 777,00	38 777,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
286	K	991015R02	SO-01 - D+M _ kyvné střešní okno 940/1400 mm	ks	3,000	22 737,50	68 212,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
287	K	991015R03	SO-02 - D+M _ kyvné střešní okno 780/1400 mm	ks	1,000	20 952,50	20 952,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
288	K	991015R11	O-01 - D+M _ PHP 21A	ks	3,000	1 432,25	4 296,75	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
289	K	991015R21	O-02 - D+M _ vybavení imobilní WC	soubor	1,000	15 954,50	15 954,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
290	K	991015R22	O-03 - D+M _ vybavení imobilní WC	soubor	1,000	19 252,50	19 252,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
291	K	991015R23	O-04 - D+M _ vybavení imobilního sprchového koutu	soubor	1,000	18 147,50	18 147,50	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					
292	K	991015R31	D+M _ asistenční zvedací systém (viz D.1.1.2.5.11)	soubor	1,000	667 777,00	667 777,00	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC bsahuje : Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech přímo souvisejících prací/činností, dodávek, příslušenství, doplňků a komponentů dle konkrétního výpisu prvků a výrobků. V jednotkové ceně započítáno: systémová dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava, přesuny. Kompletní specifikace/rozsah viz výpis prvků a výrobků.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D N00			Nepojmenované, ostatní práce a dodávky				143 864,02		
293	K	N00_015R02	Příplatek k hydroizolačnímu souvrství spodní stavby _ za provedení veškerých detailů , zpětných spojů a (D+M) systémových prostupů/průchodek	m2	429,298	89,25	38 314,85	CS VLASTNÍ	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</i> <hr/> <i>"rozsah a specifikace _ vztaženo má plochu HI souvrstvý"</i> VV "spodní stavba_izolace" ((7,05*2,8)+(22,65*11,05)+(7,55*2,5)) 288,898 VV "spodní stavba_izolace" (78,0)*1,8 140,400 VV Součet 429,298						
294	K	N00_015R04	Příplatek k povlakovým krytinám střeš _ za provedení veškerých detailů a (D+M) systémových prostupů/průchodek	m2	226,125	140,25	31 714,03	CS VLASTNÍ	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kompletní dodávka a provedení dle specifikace PD (SOUPIS DETAILŮ) a TZ + systémové technologické postupy</i> <hr/> <i>"rozsah a specifikace _ vztaženo na plochu střešního pláště"</i>						
295	K	N00_015R05	Příplatek k provedení konstrukce a skladby šikmé střešy se sklonem přes 60 st.	m2	182,175	106,25	19 356,09	CS VLASTNÍ	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC vztažena na plochu šikmé střešy .</i> VV "skladba_ZSS_01" (5,25*2*17,35) 182,175 VV Součet 182,175						
296	K	N00_015R06	Dodávka a montáž kompletního systémového řešení _ odvětrání radonu z podloží (DN 100 mm)	m	110,200	395,25	43 556,55	CS VLASTNÍ	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i> <hr/> --						
297	K	N00_015R07	Dodávka a montáž kompletního systémového řešení _ prostupy základovými konstrukcemi	soubor	1,000	10 922,50	10 922,50	CS VLASTNÍ	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje : kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.1.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ\_ZAHRADNÍ DOMEK**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**270 085,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	270 085,76	12,00%	32 410,29

**Cena s DPH**

**v CZK**

**302 496,05**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.1.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ\_ZAHRADNÍ DOMEK**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**270 085,76**

### HSV - Práce a dodávky HSV

227 412,67

1 - Zemní práce

50 322,36

2 - Zakládání

87 421,54

3 - Svislé a kompletní konstrukce

54 313,02

38 - Různé svislé a kompletní konstrukce

54 313,02

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 548,52

998 - Přesun hmot

22 807,23

### PSV - Práce a dodávky PSV

42 673,09

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

9 417,45

783 - Dokončovací práce - nátěry

33 255,64

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.1.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ\_ZAHRADNÍ DOMEK**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**270 085,76**

D HSV Práce a dodávky HSV

**227 412,67**

D 1 Zemní práce

**50 322,36**

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	14,400	248,55	3 579,12	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251101</a>					
			VV "viz D.1.1.2.5.14_ZD" 6,0*6,0*0,4		14,400			
			VV Součet		14,400			
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	13,235	1 052,24	13 926,40	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101</a>					
			VV "viz D.1.1.2.5.14_ZD" 0,8*0,8*(20,68)		13,235			
			VV Součet		13,235			
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,635	220,00	6 079,70	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
			VV "viz D.1.1.2.5.14_ZD" 6,0*6,0*0,4		14,400			
			VV "viz D.1.1.2.5.14_ZD" 0,8*0,8*(20,68)		13,235			
			VV Součet		27,635			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	276,350	15,00	4 145,25	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
			VV 27,635*10 'Přepočtené koeficientem množství		276,350			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	55,270	316,80	17 509,54	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
			VV 27,635*2 'Přepočtené koeficientem množství		55,270			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	27,635	20,54	567,62	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,929	150,49	591,28	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>					
8	M	58344198R	externí zásypový, nenamrzavý, zhutnitelný materiál _ specifikace dle PD a TZ	m3	4,322	436,50	1 886,55	CS VLASTNÍ
			VV 3,929*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,322			
9	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	40,255	50,60	2 036,90	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD"					
	VV		"pásy" (0,8*20,68)				16,544	
	VV		"deska" (4,95*4,79)				23,711	
	VV		Součet				40,255	
D	2		Zakládání				87 421,54	
10	K	213311151	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkodrti netříděné	m3	8,768	1 200,00	10 521,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213311151</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" (0,8*0,1*20,68)+(4,95*4,79*0,3)				8,768	
	VV		Součet				8,768	
11	K	273322511	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,371	4 230,00	10 029,33	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273322511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273322511</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" 4,95*4,79*0,1				2,371	
	VV		Součet				2,371	
12	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,948	634,26	1 235,54	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351121</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" (4,95+4,79)*2*0,1				1,948	
	VV		Součet				1,948	
13	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,948	135,68	264,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273351122</a>					
14	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,263	35 136,98	9 241,03	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/273362021</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" 4,95*4,79*2*(4,44*1,25)/1000				0,263	
	VV		Součet				0,263	
15	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	8,272	4 076,87	33 723,87	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274313811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274313811</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" 0,5*0,8*20,68				8,272	
	VV		Součet				8,272	
16	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	33,088	388,03	12 839,14	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351121</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" 2*0,8*20,68				33,088	
	VV		Součet				33,088	
17	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	33,088	76,63	2 535,53	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/274351122</a>					
18	K	279113152	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	5,170	1 360,00	7 031,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/279113152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/279113152</a>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" 0,25*20,68				5,170	
	VV		Součet				5,170	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				54 313,02	
D	38		Různé svislé a kompletní konstrukce				54 313,02	
19	K	380015R01	Dodávka a provedení _ kompletní skladba SKV 01zd - svislá obvodová konstrukce včetně výplně	m2	41,882	558,00	23 370,16	CS VLASTNÍ
	P		<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
	VV		"viz D.1.1.2.5.14_ZD" (2,15*(19,48))				41,882	
	VV		Součet				41,882	
20	K	380015R02	Dodávka a provedení _ kompletní skladba ZPS 01zd - střešní konstrukce	m2	23,711	1 305,00	30 942,86	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
VV			"viz D.1.1.2.5.14_ZD" (4,95*4,79)		23,711			
VV			Součet		23,711			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 548,52	
21	K	632451234	Potěr cementový samonivelační lité C25 tl přes 45 do 50 mm	m2	23,710	450,72	10 686,57	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/632451234</a>					
		VV	"viz D.1.1.2.5.14_ZD_podlaha" (23,71)		23,710			
		VV	Součet		23,710			
22	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2	23,710	78,53	1 861,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/633811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/633811111</a>					
D	998		Přesun hmot				22 807,23	
23	K	998011001	Přesun hmot pro budovy v do 6 m	t	55,461	411,23	22 807,23	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998011001</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				42 673,09	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				9 417,45	
24	K	711411001	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	23,710	15,46	366,56	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711411001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711411001</a>					
25	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,008	61 380,00	491,04	CS ÚRS 2025 02
		P	<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
		VV	23,71*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství		0,008			
26	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné přitavením pásu NAIP	m2	23,710	115,00	2 726,65	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711441559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711441559</a>					
27	M	62853004R	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	27,634	200,70	5 546,14	CS VLASTNÍ
		VV	23,71*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		27,634			
28	K	998711111	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům s omezením mechanizace v objektech v do 6 m	t	0,167	1 718,92	287,06	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998711111</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				33 255,64	
29	K	783923171	Penetrační akrylátový nátěr hrubých betonových podlah	m2	23,710	71,02	1 683,88	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783923171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783923171</a>					
		VV	"viz D.1.1.2.5.14_ZD_podlaha" (23,71)		23,710			
		VV	Součet		23,710			
30	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	23,710	143,58	3 404,28	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783933151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/783933151</a>					
		VV	"viz D.1.1.2.5.14_ZD_podlaha" (23,71)		23,710			
		VV	Součet		23,710			
31	K	78393716R	Krycí dvojnásobný nátěr betonové podlahy - dvousložkový color na bázi epoxidové pryskyřice	m2	23,710	1 188,00	28 167,48	CS VLASTNÍ

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.A - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE**

KSO:

Místo: Černovice

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 300 142,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 300 142,22	12,00%	156 017,07

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 456 159,29**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

## SO 02.D.1.2.A - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 300 142,22**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

313 649,85

1 - Zemní práce

230 322,96

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 517,50

5 - Komunikace

12 242,40

8 - Trubní vedení

59 899,99

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

8 667,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

986 492,37

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

142 974,06

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

276 176,58

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

3 218,77

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

432 541,54

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

95 899,50

732 - Ústřední vytápění - strojovny

4 679,54

734 - Ústřední vytápění - armatury

3 543,68

763 - Konstrukce suché výstavby

27 458,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.A - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 300 142,22**

D HSV

Práce a dodávky HSV

313 649,85

D 1

Zemní práce

230 322,96

1	K	132151254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	156,000	219,97	34 315,32	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132151254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132151254</a>					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	120*1*1,3		156,000			
2	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušín	m3	156,000	372,32	58 081,92	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a>					
		VV	"hloubení rýh"					
		VV	156		156,000			
3	K	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	66,000	106,97	7 060,02	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124</a>					
		VV	"hloubení rýh-zásyp výkopkem"					
		VV	156-90		66,000			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	66,000	220,00	14 520,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy"					
		VV	66		66,000			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	990,000	15,00	14 850,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy do 25 km"					
		VV	66*15		990,000			
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	66,000	52,42	3 459,72	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a>					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Viz položka vodorovné přemístění.					
		VV	66		66,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	105,600	316,80	33 454,08	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost"					
		VV	66*1,6		105,600			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	66,000	20,54	1 355,64	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy"					
		VV	66		66,000			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	90,000	150,49	13 544,10	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a>					
		VV	"ležatá kanalizace = prohozeným výkopkem"					
		VV	120*1*(1,3-0,1-0,45)		90,000			
		VV	Součet		90,000			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	54,000	225,24	12 162,96	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a>					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	120*1*0,45		54,000			
11	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	108,000	347,40	37 519,20	CS ÚRS 2025 02
		P	Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.					
		VV	54		54,000			
		VV	54*2 "Přepočtené koeficientem množství"		108,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 517,50	
12	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	50,000	50,35	2 517,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211</a>					
		VV	"konrola technického stavu hlavních úseků ležaté kanalizace"					
		VV	50		50,000			
	D	5	Komunikace				12 242,40	
13	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	120,000	102,02	12 242,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111</a>					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	120*1		120,000			
	D	8	Trubní vedení				59 899,99	
14	K	871263120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 110	m	30,000	99,18	2 975,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871263120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871263120</a>					
		P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek.					
		VV	"ležatá splašková kanalizace"					
		VV	30		30,000			
15	M	28611116	trubka kanalizační PVC DN 110x5000mm SN4	m	30,900	118,80	3 670,92	CS ÚRS 2025 02
		VV	30		30,000			
		VV	30*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		30,900			
16	K	871313120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 160	m	90,000	168,58	15 172,20	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313120</a>					
		P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek.					
		VV	"ležatá splašková a dešťová kanalizace"					
		VV	90		90,000			
17	M	28611134	trubka kanalizační PVC DN 160x5000mm SN4	m	92,700	220,50	20 440,35	CS ÚRS 2025 02
		VV	90		90,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		90*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		92,700			
18	K	871363120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 250	m	7,000	176,31	1 234,17	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363120</a>					
	VV		"chránička"		7,000			
	VV		7		7,000			
19	M	28611140	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4	m	7,210	501,30	3 614,37	CS ÚRS 2025 02
	VV		7		7,000			
	VV		7*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		7,210			
20	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	30,000	22,15	664,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892271111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892271111</a>					
	VV		30		30,000			
21	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	90,000	28,87	2 598,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111</a>					
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu ZTI.					
	VV		90		90,000			
22	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	8 623,42	8 623,42	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111</a>					
	VV		1		1,000			
23	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,809	1 120,35	906,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				8 667,00	
24	K	944R01	Montáž podpěr pro vodovodní a kanalizační potrubí	kus	30,000	212,40	6 372,00	
	P		Poznámka k položce: Včetně vrtání, kotvení, zapravení. Vzdálenosti mezi podpěrami budou konzultovány s dodavatelem potrubí - dle tepelné roztažnosti potrubí.					
	VV		"podpěry/kotvení pro nové rozvody vody a kanalizace"					
	VV		30		30,000			
25	M	429R02	uchycení vodovodního a kanalizačního potrubí do stavební konstrukce	kus	30,000	76,50	2 295,00	
	P		Poznámka k položce: Včetně vrtání, kotvení, zapravení. Vzdálenosti mezi podpěrami budou konzultovány s dodavatelem potrubí - dle tepelné roztažnosti potrubí.					
	VV		30		30,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				986 492,37	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				142 974,06	
26	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	5,000	574,62	2 873,10	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174024</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.					
	VV		5		5,000			
27	M	286110860	čistící kus odpadního systému tlumící zvuk DN 70	kus	2,000	628,20	1 256,40	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			
28	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	35,000	707,96	24 778,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174025</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.					
	VV		35		35,000			
29	M	59081251	manžeta požárně ochranná pro průchod PVC,PP,PE potrubí stěnami a stropy š 32mm D 110mm EI90	kus	7,000	1 116,00	7 812,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		Poznámka k položce: V místě prostupu požárním úsekem.					
	VV		7		7,000			
30	M	286110870	čistící kus odpadního systému tlumící zvuk DN 100	kus	11,000	885,60	9 741,60	CS ÚRS 2025 02
	VV		11		11,000			
31	K	721174041	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32	m	30,000	504,32	15 129,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174041</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.					
	VV		"odvod kondenzátu"					
	VV		30		30,000			
32	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	25,000	542,46	13 561,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721174043</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.					
	VV		25		25,000			
33	K	721175212	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třívrstvé DN 110	m	40,000	1 105,26	44 210,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721175212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721175212</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.					
	VV		"dešťová kanalizace"					
	VV		40		40,000			
34	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	8,000	103,46	827,68	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194105</a>					
	VV		8		8,000			
35	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	6,000	154,00	924,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721194109</a>					
	VV		6		6,000			
36	K	721211421	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	4,000	1 297,95	5 191,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211421</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně vodní a mechanické zápachové uzávěrky, včetně mřížky.					
	VV		"VP"					
	VV		2		2,000			
	VV		"SKinv"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
37	K	721211912	Montáž vpustí podlahových DN 50/75 ostatní typ	kus	4,000	183,58	734,32	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721211912</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"VP"					
	VV		2		2,000			
	VV		"SKinv"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
38	K	721233112	Střešní vtok polypropylen PP se svěrnou přírubou pro ploché střechy svislý odtok DN 110	kus	4,000	2 704,79	10 819,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721233112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721233112</a>					
	VV		4		4,000			
39	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	1 008,45	1 008,45	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721273153</a>					
	VV		1		1,000			
40	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	135,000	29,37	3 964,95	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721290111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	135			135,000			
41	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,169	831,36	140,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998721102</a>						
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				276 176,58	
42	K	722174002	Potrubi vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 20x2,8 mm	m	200,000	418,50	83 700,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174002</a>						
	P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.						
	VV	200			200,000			
43	K	722174003	Potrubi vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 25x3,5 mm	m	60,000	471,45	28 287,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174003</a>						
	P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.						
	VV	60			60,000			
44	K	722174004	Potrubi vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 32x4,4 mm	m	90,000	562,83	50 654,70	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722174004</a>						
	P	Poznámka k položce: Včetně tvarovek (kolena, odbočky, redukce apod.), kotvení, montáže.						
	VV	"vodovod"			50,000			
	VV	50			50,000			
	VV	"tlakový odvod kondenzátu"			40,000			
	VV	40			40,000			
	VV	Součet			90,000			
45	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	67,000	76,79	5 144,93	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181221</a>						
	VV	"rozvody studené pitné vody"			67,000			
	VV	67			67,000			
46	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 22 do 45 mm	m	95,000	84,74	8 050,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181222</a>						
	VV	"rozvody studené pitné vody"			55,000			
	VV	25+30			55,000			
	VV	"tlakový odvod kondenzátu"			40,000			
	VV	40			40,000			
	VV	Součet			95,000			
47	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	133,000	154,04	20 487,32	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181251</a>						
	VV	"rozvody teplé vody a cirkulace"			133,000			
	VV	133			133,000			
48	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 22 do 45 mm	m	55,000	179,01	9 845,55	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722181252</a>						
	VV	"rozvody teplé vody"			55,000			
	VV	25+30			55,000			
49	M	59816122	tmel silikonový žáruvzdorný bílý do 250 °C	kus	10,000	326,70	3 267,00	CS ÚRS 2025 02
	P	Poznámka k položce: V místě prostupu požárním úsekem.						
	VV	10			10,000			
50	K	722220111	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem	kus	23,000	209,88	4 827,24	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220111</a>						
	P	Poznámka k položce: Pro rohové kohouty.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		23		23,000			
51	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2" s jedním závitem	pár	4,000	417,98	1 671,92	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722220121</a>					
	VV		4		4,000			
52	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	6,000	273,39	1 640,34	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224115</a>					
	VV		6		6,000			
53	K	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	287,94	287,94	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231072</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		1		1,000			
54	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	465,20	465,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074</a>					
	VV		1		1,000			
55	K	722231143	Ventil závitový pojistný rohový G 1"	kus	1,000	840,79	840,79	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231143</a>					
	VV		1		1,000			
56	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	12,000	280,46	3 365,52	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232043</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		12		12,000			
57	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	405,95	811,90	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232044</a>					
	VV		2		2,000			
58	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	576,23	1 152,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		2		2,000			
59	K	722232171	Kohout kulový rohový G 1/2" PN 42 do 185°C plnoprůtokový s vnějším a vnitřním závitem	kus	22,000	471,26	10 367,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232171</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně flexibilní ocelové hadičky. Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		22		22,000			
60	K	722232172	Kohout kulový rohový G 3/4" PN 42 do 185°C plnoprůtokový s vnějším a vnitřním závitem	kus	4,000	605,75	2 423,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232172</a>					
	VV		4		4,000			
61	K	722234263	Filtr mosazný G 1/2" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	198,56	198,56	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234263</a>					
	P		Poznámka k položce: Včetně přechodky na plast. potrubí.					
	VV		1		1,000			
62	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4"	kus	1,000	127,50	127,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722239102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722239102</a>					
	VV		"nezámrzný ventil"					
	VV		1		1,000			
63	M	55140822	kohout kulový podomítkový 3/4"	kus	1,000	585,90	585,90	CS ÚRS 2025 02
	VV		"nezámrzný ventil"					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
64	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	350,000	60,17	21 059,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290226</a> 350		350,000			
65	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	310,000	53,41	16 557,10	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722290234</a> 310		310,000			
66	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,500	714,38	357,19	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101</a>					
	D	724	Zdravotechnika - strojní vybavení				3 218,77	
67	K	724234108	Nádoba expanzní tlaková vertikální pro rozvod užitkové vody s membránou PN 10 o objemu 25 l	soubor	1,000	3 212,24	3 212,24	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/724234108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/724234108</a> 1		1,000			
68	K	998724101	Přesun hmot tonážní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	t	0,005	1 305,14	6,53	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998724101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998724101</a>					
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				432 541,54	
69	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný	soubor	5,000	5 412,38	27 061,90	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725112022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725112022</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"WC"					
	VV		3		3,000			
	VV		"WCinv"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
70	M	55167394	sedátko klozetové duroplastové bílé antibakteriální	kus	5,000	547,20	2 736,00	CS ÚRS 2025 02
		P	Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"s poklopem"					
	VV		3		3,000			
	VV		"bez poklopu"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		5,000			
71	K	725211616	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	4 753,97	9 507,94	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211616</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"U"					
	VV		2		2,000			
72	K	725211681	Umyvadlo keramické bílé zdravotní šířky 640 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	4 293,93	8 587,86	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211681</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"Uinv"					
	VV		2		2,000			
73	K	725211703	Umývátko keramické bílé stěnové šířky 450 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	8 577,12	17 154,24	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211703">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725211703</a>					
	P		Poznámka k položce: Blížší specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"Um"					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	725241213	Vanička sprchová z litého polymermramoru čtvercová 900x900 mm	soubor	2,000	8 819,32	17 638,64	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725241213</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
75	K	725244103	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	2,000	9 144,65	18 289,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244103</a>					
	P		Poznámka k položce: Technická specifikace bude upřesněna v průběhu realizace.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
76	K	725244203	Zástěna sprchová skleněná tl. 6 mm pevná bezdveřová na vaničku šířky 900 mm	soubor	2,000	6 693,94	13 387,88	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725244203</a>					
	P		Poznámka k položce: Technická specifikace bude upřesněna v průběhu realizace.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
77	K	725331112	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou závěsná výšky 500 mm	soubor	1,000	5 715,90	5 715,90	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725331112</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"VL"					
	VV		1		1,000			
78	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 979,25	1 979,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821312</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"VL"					
	VV		1		1,000			
79	K	725821329	Baterie dřezová stojánková páková s vytahovací sprškou	soubor	2,000	2 341,92	4 683,84	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821329">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725821329</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"(D)"					
	VV		2		2,000			
80	K	725822612	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	6,000	1 936,77	11 620,62	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725822612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725822612</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"U+Um"					
	VV		2+2		4,000			
	VV		"Uinv = s loketní pákou"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		6,000			
81	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	4,000	1 003,47	4 013,88	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725841312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725841312</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"SK"					
	VV		2		2,000			
	VV		"SKinv"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
82	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	4,000	385,65	1 542,60	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861102</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"U+Um"					
	VV		2+2		4,000			
83	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	2,000	661,61	1 323,22	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725861312</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"Uinv"					
	VV		2		2,000			
84	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřezu DN 40/50	kus	2,000	452,98	905,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725862103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725862103</a>					
	P		Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.					
	VV		"(D)"					
	VV		2		2,000			
85	K	725865501	Odpadní souprava DN 40/50 se zápachovou uzávěrkou	kus	10,000	1 980,46	19 804,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725865501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/725865501</a>					
	P		Poznámka k položce: Odvod kondenzátu od VZT a klima jednotek, odvod vody od pojistného ventilu, pračky a myčky apod.					
	VV		10		10,000			
86	K	725R03	Výškově stavitelná hydromasážní vana	soubor	1,000	266 112,00	266 112,00	
			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Volně stojící vana <input type="checkbox"/> SWL min. 500 kg <input type="checkbox"/> Délka vnitřního prostoru vany min. 2 150 mm <input type="checkbox"/> Pro osoby o hmotnosti do 182 kg <input type="checkbox"/> Ergonomický tvar vany rozšířený v tělové části <input type="checkbox"/> Hydromasáž s nastavitelnou hydromasážní tryskou nebo hydromasážní hadicí s nastavitelným tlakem vody a vzduchu <input type="checkbox"/> Vana vyrobená ze skleněných vláken, povrch s pryskyřičným povlakem bez pórů <input type="checkbox"/> Elektrická regulace výšky vany <input type="checkbox"/> Rozsah zdvihu min. 400 mm <input type="checkbox"/> Všechny funkce ovládané z ovládacího panelu <input type="checkbox"/> Funkce automatického napouštění vody <input type="checkbox"/> Možnost nastavení min. 3 úrovní výšky hladiny, nízká, normální, vysoká <input type="checkbox"/> Automatické vypnutí sprchy po 15 minutách <input type="checkbox"/> Elektronická ochrana vypnutí vody, před opařením při dosažení nebezpečné teploty vody 45 C, min. 3 senzory <input type="checkbox"/> Digitální zobrazení teploty s možností regulace teploty vody pomocí tlačítek, plus, minus <input type="checkbox"/> Zobrazení teploty napouštěné vody <input type="checkbox"/> Zobrazení teploty vody ve vaně po napuštění <input type="checkbox"/> Sprcha s pistolovým uzávěrem <input type="checkbox"/> Integrovaná čistící a dezinfekční sprcha s možností dávkování a pistolovým uzávěrem <input type="checkbox"/> Vana s opěrkou chodidel nastavitelná min. 3 polohy <input type="checkbox"/> Přístup do vany ze dvou stran za použití zvedáku <input type="checkbox"/> Nouzové spuštění vany v případě výpadku el. proudu <input type="checkbox"/> Nastavitelný polštář s přísavkami <input type="checkbox"/> Rychlost odtoku vody min. 100 l/min. <input type="checkbox"/> Napájení 230 V					
	VV		1		1,000			
87	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,573	830,56	475,91	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998725101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998725101</a>					
	D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				95 899,50	
88	K	726131031	Instalační předstěna pro podpěry a madla v 1120 mm do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	3,000	5 388,83	16 166,49	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131031</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci.</i>					
VV			"WCinv"		2,000			
VV			2					
VV			"SKinv"		1,000			
VV			1					
VV			Součet		3,000			
89	K	726131041	Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	4,000	10 404,87	41 619,48	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131041</a>					
			<i>Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci. Včetně tlačítka.</i>					
P			"WC"					
VV			3		3,000			
VV			"VL"					
VV			1		1,000			
VV			Součet		4,000			
90	K	726131043	Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu pro postižené do stěn s kov kčí	soubor	2,000	18 999,87	37 999,74	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/726131043</a>					
			<i>Poznámka k položce: Blíží specifikace bude upřesněna při realizaci. Včetně tlačítka.</i>					
P			"WCinv"					
VV			2		2,000			
91	K	998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,137	830,56	113,79	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998726111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998726111</a>					
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				4 679,54	
92	K	732421201	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové cirkulační DN 15 výtlak do 0,9 m průtok 0,35 m3/h pro TUV	soubor	1,000	4 679,54	4 679,54	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/732421201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/732421201</a>					
VV			1		1,000			
D		734	Ústřední vytápění - armatury				3 543,68	
93	K	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000	637,92	1 275,84	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734411101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734411101</a>					
VV			2		2,000			
94	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	2,000	1 133,92	2 267,84	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734421101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/734421101</a>					
VV			2		2,000			
D		763	Konstrukce suché výstavby				27 458,70	
95	K	763172321	Montáž dvířek revizních jednoblašt'ových SDK kčí vel. 200x200 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	30,000	340,19	10 205,70	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763172321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763172321</a>					
VV			"pro přístup k požárním manžetám, čistícím kusům, armaturám apod."					
VV			30		30,000			
96	M	59030710	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 200x200mm	kus	30,000	575,10	17 253,00	CS ÚRS 2025 02
		VV	30		30,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.B - VYTÁPĚNÍ**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**998 761,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	998 761,07	12,00%	119 851,33

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 118 612,40**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.B - VYTÁPĚNÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**998 761,07**

97 - Prorážení otvorů

667,12

713 - Izolace tepelné

11 018,00

731 - Kotelny

455 460,00

733 - Rozvod potrubí

74 011,32

734 - Armatury

16 379,87

735 - Otopná tělesa

34 860,00

736 - Podlahové vytápění

353 118,00

767 - Konstrukce zámečnické

23 250,00

799 - Ostatní

29 760,00

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

236,76

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.B - VYTÁPĚNÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**998 761,07**

D	97	Prorážení otvorů					667,12	
1	K	974031143	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	4,000	149,23	596,92	
2	K	979012112	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	0,052	1 350,00	70,20	

D	713	Izolace tepelné					11 018,00	
3	K	713-01	montáž izolace potrubí vč. lepicí pásky	m	88,000	45,00	3 960,00	
4	K	713-02	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 22x13	m	13,000	19,00	247,00	
5	K	713-03	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 22x25	m	49,000	68,00	3 332,00	
6	K	713-04	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 28x25	m	18,000	85,00	1 530,00	
7	K	713-05	pouzdro potrubní, pěnový polyetylén 35x25	m	7,000	97,00	679,00	
8	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	1,000	1 270,00	1 270,00	

D	731	Kotelny					455 460,00	
9	K	732219304	Montáž ohříváků vody stojat.kombinovaných do 500 l	soubor	1,000	2 240,00	2 240,00	
10	K	732351103	D+MTZ expanzní nádoba 12 l, vč.armatury	ks	1,000	2 865,00	2 865,00	
11	K	731-01	Reverzibilní kompaktní tepelné čerpadlo vzduch/voda	ks	1,000	325 600,00	325 600,00	

*Poznámka k položce:*

*Reverzibilní kompaktní tepelné čerpadlo vzduch/voda pro venkovní instalaci s inverterovou technologií o topném výkonu 11,7 kW A2/W35 dle EN14511 při 100% výkonu invertoru (COP=3,64 A2/W35 dle EN14825). Obsahuje fluorované sklenkové plyny R410A/3,300 kg/GWP2.088 /6,890 toCO2e Hermeticky uzavřeno*

P

*Součástí vnitřního modulu je regulace HMC310, manometr, WIFI modul MX400, oběhové čerpadlo, elektrický kotel s modulací od 2 do 9 kW, pojistný ventil 3 bar.*

*Signalizace provozních stavů na předním krytu vnitřní jednotky. Součástí dodávky je čidlo topné vody a venkovní teploty, filtrball*

*Paket obsahuje: Vnitřní jednotku TČ, Venkovní jednotku TČ, Topný kabel odvodu kondenzátu, Připojovací potrubí INPA pro venkovní jednotku*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	731-02	doplňování a úprava vody - set VES kit P4000s NFK .2, s měřičem vodivosti a vodoměrem	ks	1,000	18 560,00	18 560,00	
13	K	731-03	náhradní náplň k VES, 2 l	ks	2,000	1 260,00	2 520,00	
14	K	731-04	obslužná jednotka RC100	ks	1,000	1 865,00	1 865,00	
15	K	731-05	Magnetický odlučovač nečistot s izolací DN25	ks	1,000	2 960,00	2 960,00	
16	K	731-06	bezpečnostní termostat podl. vytápění AT90	ks	1,000	485,00	485,00	
17	K	731-07	Zásobník TUV SH450 RS-B	ks	1,000	68 950,00	68 950,00	
18	K	731-08	Třícestný přepínací ventil LK 28 mm vč. motoru	ks	1,000	4 350,00	4 350,00	
19	K	731303121	Montáž tepelného čerpadla vzduch-voda do 20 kW dvě jednotky (vnitřní+venkovní)	ks	1,000	18 560,00	18 560,00	
20	K	732431302	DOD+MTZ čerpadla oběhového do G 1" ALPHA1 25-60	ks	1,000	4 650,00	4 650,00	
21	K	998731201	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	1,000	1 855,00	1 855,00	

**D 733 Rozvod potrubí 74 011,32**

22	K	733163104	Potrubí z měděných trubek D 22 x 1 ,0mm	m	63,000	325,00	20 475,00	
23	K	733163105	Potrubí z měděných trubek D 28 x 1,5 mm	m	18,000	718,00	12 924,00	
24	K	733163106	Potrubí z měděných trubek D 35 x 1,5 mm	m	7,000	833,00	5 831,00	
25	K	733191111	Manžety prostupové pro trubky do DN 20	kus	6,000	301,53	1 809,18	
26	K	733191112	Manžety prostupové pro trubky do DN 32	kus	2,000	365,57	731,14	
27	K	733-01	Trubka flexalen 600 HP od125, DN25 předizol.potrubí 2xDN25 + 2x chránička	m	13,000	1 865,00	24 245,00	
28	K	733-02	Manžeta ukončovací pro Flexalen 600 HP OD125	ks	2,000	1 348,00	2 696,00	
29	K	733-03	Přechod Da 32x1", DN25	ks	2,000	344,00	688,00	
30	K	733-04	Fixní úchyt dvojitý 2/Da 32, DN25	ks	1,000	562,00	562,00	
31	K	733190306	Tlaková zkouška Cu potrubí do D 35	m	88,000	25,00	2 200,00	
32	K	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	1,000	1 850,00	1 850,00	

**D 734 Armatury 16 379,87**

33	K	734209116	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 5/4	kus	3,000	190,29	570,87	
34	K	734215132	Ventil odvodušňovací automat. DN 10	kus	2,000	68,00	136,00	
35	K	734235123	Kohout kulový DN 25	kus	3,000	367,00	1 101,00	
36	K	734235124	Kohout kulový DN 32	kus	4,000	523,00	2 092,00	
37	K	734245423	Klapka zpětná DN 25	kus	1,000	367,00	367,00	
38	K	734245424	Klapka zpětná DN 32	kus	1,000	523,00	523,00	
39	K	734291112	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 3/8	kus	6,000	245,00	1 470,00	
40	K	734-01	vyvyžovací ventil STAD DN15	ks	2,000	2 720,00	5 440,00	
41	K	734-02	vyvyžovací ventil STAD DN10	ks	1,000	3 560,00	3 560,00	
42	K	998734201	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	1,000	1 120,00	1 120,00	

**D 735 Otopná tělesa 34 860,00**

43	K	735179110	Montáž otopných těles koupelňových (žebříků)	kus	5,000	450,00	2 250,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	735-01	elektrické topné těleso koupelnové Koralux linear classic KLCH 900.600, 400W	ks	3,000	9 420,00	28 260,00	
45	K	735-03	elektrické topné těleso koupelnové Koralux linear classic KLCH 900.450	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	
46	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	1,000	1 250,00	1 250,00	

**D 736 Podlahové vytápění 353 118,00**

47	K	736 33-01	Press-spojka GT-M-PK 15/15	ks	5,000	174,00	870,00	
48	K	736 33-02	Opěrné pouzdro GT-SH 15	ks	38,000	56,00	2 128,00	
49	K	736 33-03	Prostorový termostat Alpha 230V	ks	12,000	1 420,00	17 040,00	
50	K	736 33-04	Přípojovací el. lišta pro napájení termostatů Alpha Basis (6)	ks	3,000	2 430,00	7 290,00	
51	K	736 33-05	El. pohon pro ovládání ventilů rozdělovače	ks	12,000	2 120,00	25 440,00	
52	K	736 33-06	MTZ podlahového vytápění	ks	1,000	85 600,00	85 600,00	
53	K	736332111R00	Systémová deska s kroč.izolací 30-2, RA 75 mm	m2	291,000	275,00	80 025,00	
54	K	736332214R00	Vodící oblouk GT-RB 15/18	ks	38,000	65,00	2 470,00	
55	K	736332911R00	Dilatační pás GTF-RDS	m	320,000	36,00	11 520,00	
56	K	736333114R00	Potrubí PB R 15x1,5 mm	m	1 070,000	68,00	72 760,00	
57	K	736333912R00	Ochranná trubka GT-SR 25, D 15-18 mm	m	65,000	75,00	4 875,00	
58	K	736336303R00	Ses.rozd./sběrač GTF-VSS, 5cest.bez skř.	kus	1,000	5 320,00	5 320,00	
59	K	736336306R00	Ses.rozd./sběrač GTF-VSS, 7cest.bez skř.	kus	2,000	6 720,00	13 440,00	
60	K	736336811R00	Skříň rozdělovače na omítku N4WS	kus	1,000	3 120,00	3 120,00	
61	K	736336813R00	Skříň rozdělovače pod omítku P4WS	kus	2,000	4 850,00	9 700,00	
62	K	736336911R00	Adaptér GT-M-KA 15 x 1,5 mm	kus	38,000	145,00	5 510,00	
63	K	736336921R00	Kohout kulový uzavírací GT-AVR DN 25	ks	3,000	1 120,00	3 360,00	
64	K	998736201	Přesun hmot pro podlahové vytápění, výšky do 6 m	%	1,000	2 650,00	2 650,00	

**D 767 Konstrukce zámečnické 23 250,00**

65	K	767	D+MTZ ocelových doplňků pro uchycení potrubí	kg	100,000	215,00	21 500,00	
66	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1,000	1 750,00	1 750,00	

**D 799 Ostatní 29 760,00**

67	K	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.praci Topná zkouška vč. vyregulování topné soustavy	h	48,000	620,00	29 760,00	
----	---	---------	--	---	--------	--------	-----------	--

**D D96 Přesuny suti a vybouraných hmot 236,76**

68	K	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,052	368,00	19,14	
69	K	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,780	86,00	67,08	
70	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,052	265,00	13,78	
71	K	979990107	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	0,052	2 630,00	136,76	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.C - VZDUCHOTECHNIKA**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 350 457,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 350 457,20	12,00%	162 054,86

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 512 512,06**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.C - VZDUCHOTECHNIKA**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 350 457,20**

D1 - Zařízení 1 Větrání	646 676,10
D2 - KOMPAKTNÍ VZT JEDNOTKA S REKUPERACÍ VZDUCHU, vnitřní podstropní provedení, dle ErP 2018, vč. MaR	122 458,50
D3 - INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO CO2	31 050,00
D4 - INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO VOC	27 540,00
D5 - PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE ZINKOVÉ -PZZN /rám do zdi, se sítím/	4 617,00
D6 - OHEBNÝ TLUMIČ HLUKU s vysokým útlumem	5 337,00
D7 - TLUMIČ HLUKU BUŇKOVÝ, VČ. POTRUBÍ	11 520,00
D8 - REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU, např. TVE EASY	107 883,00
D9 - Klapka do potrubí kruhová -KK /připojení s nástavcem/	6 596,10
D10 - SAMOČINNÉ Klapky kruhové -SKK	3 816,00
D11 - PŘÍVODNÍ VYÚSTKA DESIGNOVÁ	70 978,50
D12 - TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ KOVOVÝ vč. zděže	6 132,60
D13 - ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH	68 058,00
D14 - KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO	112 855,50
D15 - OHEBNÉ HADICE BEZ IZOLACE	10 041,30
D16 - OHEBNÉ HADICE S TEP. IZOLACÍ	1 452,60
D17 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU	31 266,00

D18 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30	17 370,00
D19 - SPOJOVACÍ MATERIÁL	4 284,00
D20 - ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY	3 420,00
<b>D21 - Zařízení 2 - Chlazení</b>	<b>594 620,10</b>
D22 - KLIMATIZACE Multisplit s distribučním boxem	0,00
D23 - Kondenzační jednotka Multi FDX, R410	138 258,00
D24 - Vnitřní kazetová jednotka se 4 směrným výdechem	146 619,00
D25 - Vnitřní nástěnná jednotka	264 235,50
D26 - PROTIPOŽÁRNÍ KRYT KAZETOVÉ JEDNOTKY 2.2.7	1 227,60
D17 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU	34 740,00
D18 - REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30	6 948,00
D19 - SPOJOVACÍ MATERIÁL	1 224,00
D20 - ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY	1 368,00
<b>D27 - Izolace tepelné</b>	<b>38 691,00</b>
D28 - TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ KAUKČUKEM S AL POLEPEM	37 854,00
D29 - TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MIN. PLSTI KONSTRUKCE Z PO	837,00
<b>D30 - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>59 670,00</b>
D31 - HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY-	0,00
D32 - PŘÍPRAVA KE KOMPLEXNÍMU	0,00
D33 - VYZKOUŠENÍ,OŽIVENÍ A	59 670,00
<b>OST - Ostatní</b>	<b>10 800,00</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.C - VZDUCHOTECHNIKA**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 350 457,20**

D	D1		Zařízení 1 Větrání				646 676,10	
D	D2		KOMPAKTNÍ VZT JEDNOTKA S REKUPERACÍ VZDUCHU, vnitřní podstropní provedení, dle ErP 2018, vč. MaR				122 458,50	
1	K	1.1	VZT rekuperační jednotka	ks	1,000	112 500,00	112 500,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: VZT rekuperační jednotka, vnitřní podstropní provedení, vč. MaR s napojením na nadř. systém. Např. typu Duovent Compact DV 1200. Vp/Vo= 1180/1180m3/h, 2x reg. klapka vč. SP, filtrace F7, G4, dpext=300/300 Pa, EC motory Pi=0,49+0,43kW/230V, deskový rekuperační výměník se suchou účinností 76,1%, el. ohříváč, G=222kg, 3Px32A, jistič 30A, poloha dle výkresu</i>					
2	K	Pol23	příslušenství: sifon s kuličkou	ks	2,000	598,50	1 197,00	CS VLASTNÍ
3	K	Pol24	odvod kondenzátu	ks	1,000	436,50	436,50	CS VLASTNÍ
4	K	Pol25	pružná spojka	ks	4,000	562,50	2 250,00	CS VLASTNÍ
5	K	Pol26	zprovoznění jednotky	ks	1,000	6 075,00	6 075,00	CS VLASTNÍ
D	D3		INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO CO2				31 050,00	
6	K	Pol27	měřicí rozsah CO2 450-2000 ppm, vč. el. napojení	ks	10,000	3 105,00	31 050,00	CS VLASTNÍ
D	D4		INTELIGENTNÍ PROSTOROVÉ ČIDLO VOC				27 540,00	
7	K	Pol28	měřicí rozsah 450-2000 ppm, vč. el. napojení	ks	4,000	6 885,00	27 540,00	CS VLASTNÍ
D	D5		PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE ZINKOVÉ -PZZN /rám do zdi, se sítím/				4 617,00	
8	K	1.2.1	PZZN-500x355-R2-S, RAL dle fasády	ks	2,000	1 336,50	2 673,00	CS VLASTNÍ
9	K	1.2.2	PZZN-D=150-R2-S, RAL dle fasády	ks	1,000	1 944,00	1 944,00	CS VLASTNÍ
D	D6		OHEBNÝ TLUMIČ HLUKU s vysokým útlumem				5 337,00	
10	K	1.3.1	např. typu Sonoextra 315/1000	ks	2,000	2 668,50	5 337,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D		D7	TLUMIČ HLUKU BUŇKOVÝ, VČ. POTRUBÍ			11 520,00			
11	K	1.3.2	400x200x1500, 1.100°C	ks	1,000	4 950,00	4 950,00	CS VLASTNÍ	
12	K	1.3.3	400x200x1000, 1.100°C	ks	2,000	3 285,00	6 570,00	CS VLASTNÍ	
D		D8	REGULÁTOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU, např. TVE EASY			107 883,00			
13	K	1.4.1	VAV regulátor, D=200, 480m3/h	ks	1,000	16 074,00	16 074,00	CS VLASTNÍ	
14	K	1.4.2	VAV regulátor, D=100, 90m3/h	ks	1,000	1 332,00	1 332,00	CS VLASTNÍ	
15	K	1.4.3	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ	
16	K	1.4.4	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ	
17	K	1.4.5	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ	
18	K	1.4.6	VAV regulátor, D=100, 50m3/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ	
19	K	1.4.7	VAV regulátor, D=125, 105m3/h	ks	1,000	11 385,00	11 385,00	CS VLASTNÍ	
20	K	1.4.8	VAV regulátor, D=125, 105m3/h	ks	1,000	11 385,00	11 385,00	CS VLASTNÍ	
21	K	1.4.9	VAV regulátor, D=100, 50m/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ	
22	K	1.4.10	VAV regulátor, D=100, 50m/h	ks	1,000	1 246,50	1 246,50	CS VLASTNÍ	
23	K	1.4.11	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ	
24	K	1.4.12	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ	
25	K	1.4.13	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ	
26	K	1.4.14	VAV regulátor, D=160, 230m/h	ks	1,000	15 057,00	15 057,00	CS VLASTNÍ	
D		D9	KLAPKA DO POTRUBÍ KRUHOVÁ -KK /připojení s nastavcem/			6 596,10			
27	K	1.5.1	KK-N-100	ks	5,000	313,20	1 566,00	CS VLASTNÍ	
28	K	1.5.2	KK-N-125	ks	3,000	510,30	1 530,90	CS VLASTNÍ	
29	K	1.5.3	KK-N-160	ks	6,000	583,20	3 499,20	CS VLASTNÍ	
D		D10	SAMOČINNÉ KLAPKY KRUHOVÉ -SKK			3 816,00			
30	K	1.5.4	SKK-150	ks	2,000	1 908,00	3 816,00	CS VLASTNÍ	
D		D11	PŘÍVODNÍ VYÚSTKA DESIGNOVÁ			70 978,50			
31	K	1.6.1	Stropní přívodní vyústka 250x90 Vp=50m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	6,000	3 285,00	19 710,00	CS VLASTNÍ	
32	K	1.6.2	Stropní přívodní vyústka 250x90 Vp=90m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	1,000	4 158,00	4 158,00	CS VLASTNÍ	
33	K	1.6.3	Stropní přívodní vyústka Vp=100m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	1,000	4 378,50	4 378,50	CS VLASTNÍ	
34	K	1.6.4	Stropní přívodní vyústka Vp=105m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	2,000	4 518,00	9 036,00	CS VLASTNÍ	
35	K	1.6.5	Stropní přívodní vyústka Vp=120m3/h, např. typu: EDF-M, vč. přívodního boxu, barva a typ dle konzultace s investorem	ks	4,000	8 424,00	33 696,00	CS VLASTNÍ	
D		D12	TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ KOVOVÝ vč. zděže			6 132,60			
36	K	1.7.1	100 tal.ventil odvod	ks	4,000	382,50	1 530,00	CS VLASTNÍ	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	1.7.2	125 tal.ventil odvod	ks	2,000	418,50	837,00	CS VLASTNÍ
38	K	1.7.3	160 tal.ventil odvod	ks	8,000	470,70	3 765,60	CS VLASTNÍ
D	D13		ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH				68 058,00	
39	K	Pol29	do obvodu 1050 100% tvarovek	bm	2,000	2 205,00	4 410,00	CS VLASTNÍ
40	K	Pol30	do obvodu 1500 70% tvarovek	bm	25,000	2 448,00	61 200,00	CS VLASTNÍ
41	K	Pol31	do obvodu 1890 100% tvarovek	bm	1,000	2 448,00	2 448,00	CS VLASTNÍ
D	D14		KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO				112 855,50	
42	K	Pol32	do průměru100 20% tvarovek	bm	50,000	313,20	15 660,00	CS VLASTNÍ
43	K	Pol33	do průměru140 20% tvarovek	bm	45,000	382,50	17 212,50	CS VLASTNÍ
44	K	Pol34	do průměru200 20% tvarovek	bm	94,000	778,50	73 179,00	CS VLASTNÍ
45	K	Pol35	do průměru400 50% tvarovek	bm	6,000	1 134,00	6 804,00	CS VLASTNÍ
D	D15		OHEBNÉ HADICE BEZ IZOLACE				10 041,30	
46	K	Pol36	D=100	m	10,000	210,60	2 106,00	CS VLASTNÍ
47	K	Pol37	D=125	m	5,000	240,30	1 201,50	CS VLASTNÍ
48	K	Pol38	D=140	m	2,000	274,50	549,00	CS VLASTNÍ
49	K	Pol69	D=150	m	2,000	338,40	676,80	CS VLASTNÍ
50	K	Pol39	D=160	m	10,000	354,60	3 546,00	CS VLASTNÍ
51	K	Pol40	D=200	m	5,000	392,40	1 962,00	CS VLASTNÍ
D	D16		OHEBNÉ HADICE S TEP. IZOLACÍ				1 452,60	
52	K	Pol41	315mm	m	3,000	484,20	1 452,60	CS VLASTNÍ
D	D17		REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU				31 266,00	
53	K	Pol42	600x600mm	ks	9,000	3 474,00	31 266,00	CS VLASTNÍ
D	D18		REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30				17 370,00	
54	K	Pol43	600x600mm	ks	5,000	3 474,00	17 370,00	CS VLASTNÍ
D	D19		SPOJOVACÍ MATERIÁL				4 284,00	
55	K	Pol44	šrouby, matice, podložky	kg	70,000	61,20	4 284,00	CS VLASTNÍ
D	D20		ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY				3 420,00	
56	K	Pol45	závěsný materiál	kg	50,000	68,40	3 420,00	CS VLASTNÍ
D	D21		Zařízení 2 - Chlazení				594 620,10	
D	D22		KLIMATIZACE Multisplit s distribučním boxem				0,00	
D	D23		Kondenzační jednotka Multi FDX, R410				138 258,00	
57	K	2.1	Venkovní MultiFDX - 15,5 kW/ 400V, např. typu FM57AH	ks	1,000	138 258,00	138 258,00	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D24			Vnitřní kazetová jednotka se 4 směrným výdechem					146 619,00
58	K	2.2.1	např. typu CT18, Qch= 5,3kW	ks	1,000	24 048,00	24 048,00	CS VLASTNÍ
59	K	2.2.2	např. typu MT06R, Qch= 1,5kW	ks	1,000	18 756,00	18 756,00	CS VLASTNÍ
60	K	2.2.3	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
61	K	2.2.4	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
62	K	2.2.5	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
63	K	2.2.6	např. typu MT08R, Qch= 2,1kW	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	CS VLASTNÍ
64	K	2.2.7	např. typu CT12F, Qch= 3,5kW	ks	1,000	22 275,00	22 275,00	CS VLASTNÍ
D D25			Vnitřní nástěnná jednotka					264 235,50
65	K	2.2.8	např. typu PM07, Qch= 2,1kW	ks	1,000	8 775,00	8 775,00	CS VLASTNÍ
66	K	2.2.9	např. typu PM07, Qch= 2,1kW	ks	1,000	8 775,00	8 775,00	CS VLASTNÍ
67	K	Pol46	čelní panel kazet. jednotek	ks	7,000	6 705,00	46 935,00	CS VLASTNÍ
68	K	Pol47	Cu rozbočka Multi FDX - pro 3 boxy	ks	1,000	436,50	436,50	CS VLASTNÍ
69	K	Pol48	Distribuční box Multi FDX - 3 porty	ks	3,000	3 285,00	9 855,00	CS VLASTNÍ
70	K	Pol49	kabelový ovladač s češtinou	ks	9,000	3 888,00	34 992,00	CS VLASTNÍ
71	K	Pol50	Cu dual potrubí, izolace, mont. materiál, (délka trasy)	bm	105,000	493,20	51 786,00	CS VLASTNÍ
72	K	Pol51	prokabelování ovladačů a jednotek, stíněná komunikační kabeláž	ks	9,000	2 934,00	26 406,00	CS VLASTNÍ
73	K	Pol52	Modbus brána RTU	ks	1,000	8 685,00	8 685,00	CS VLASTNÍ
74	K	Pol53	ochrana izolace proti UV záření	ks	1,000	283,50	283,50	CS VLASTNÍ
75	K	Pol54	napojení přívodů elektro	ks	10,000	2 070,00	20 700,00	CS VLASTNÍ
76	K	Pol55	napojení odvodů kondenzátů	ks	9,000	616,50	5 548,50	CS VLASTNÍ
77	K	Pol56	vertikální doprava venk.jednotky	ks	1,000	4 050,00	4 050,00	CS VLASTNÍ
78	K	Pol57	Zkouška těsnosti, evidenční kniha zařízení	ks	1,000	5 850,00	5 850,00	CS VLASTNÍ
79	K	Pol58	Dodatečná náplň chladiva R410A	kg	5,000	1 278,00	6 390,00	CS VLASTNÍ
80	K	Pol59	Montáž, uvedení do provozu	ks	1,000	13 500,00	13 500,00	CS VLASTNÍ
81	K	Pol60	Zaškolení obsluhy	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	CS VLASTNÍ
82	K	Pol61	Rám pod venkovní jednotku žár. pozink.	ks	1,000	6 768,00	6 768,00	CS VLASTNÍ
D D26			PROTIPOŽÁRNÍ KRYT KAZETOVÉ JEDNOTKY 2.2.7					1 227,60
83	K	Pol62	Atypický kryt výparníkové jednotky s požární izolací EI30 do pož. SDK podhledu v podkroví, rozměry dle dodaného zařízení	ks	1,000	1 227,60	1 227,60	CS VLASTNÍ
D D17			REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU					34 740,00
84	K	Pol42	600x600mm	ks	10,000	3 474,00	34 740,00	CS VLASTNÍ
D D18			REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU PROTIPOŽÁRNÍ EI30					6 948,00
85	K	Pol43	600x600mm	ks	2,000	3 474,00	6 948,00	CS VLASTNÍ
D D19			SPOJOVACÍ MATERIÁL					1 224,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
86	K	Pol44	šrouby, matice, podložky	kg	20,000	61,20	1 224,00	CS VLASTNÍ	
D	D20	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY						1 368,00	
87	K	Pol45	závěsný materiál	kg	20,000	68,40	1 368,00	CS VLASTNÍ	
D	D27	Izolace tepelné						38 691,00	
D	D28	TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ KAUKČUKEM S AL POLEPEM						37 854,00	
88	K	Pol63	tl. 15mm (Voff - 1.04)	m2	12,000	787,50	9 450,00	CS VLASTNÍ	
89	K	Pol64	tl. 20mm (Vp+Vo - podkroví)	m2	20,000	869,40	17 388,00	CS VLASTNÍ	
90	K	Pol65	tl. 25mm (Vč - 1.04)	m2	12,000	918,00	11 016,00	CS VLASTNÍ	
D	D29	TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MIN. PLSTI KONSTRUKCE Z PO						837,00	
91	K	Pol70	tl 20mm (střecha)	m2	2,000	418,50	837,00	CS VLASTNÍ	
D	D30	Hodinové zúčtovací sazby						59 670,00	
D	D31	HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY-						0,00	
D	D32	PŘÍPRAVA KE KOMPLEXNÍMU						0,00	
D	D33	VYZKOUŠENÍ,OŽIVENÍ A						59 670,00	
92	K	Pol66	VYREGULOVÁNÍ ZAŘÍZENÍ, VČ. PROTOKOLU	H	50,000	495,00	24 750,00	CS VLASTNÍ	
93	K	Pol67	KOMPLEXNÍ VYZKOUŠENÍ ZAŘÍZENÍ	H	40,000	495,00	19 800,00	CS VLASTNÍ	
94	K	Pol68	Dodavatelská dokumentace	H	40,000	378,00	15 120,00	CS VLASTNÍ	
D	OST	Ostatní						10 800,00	
95	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomoc	kpl.	1,000	10 800,00	10 800,00	CS VLASTNÍ	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.D - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 065 132,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 065 132,00	12,00%	127 815,84

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 192 947,84**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.D - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 065 132,00**

D1 - Dodávky rozvaděče RH	143 789,40
D2 - Dodávky rozvaděče RH - celkem	0,00
D3 - Montážní materiál a práce	623 721,60
D4 - OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ	11 718,00
D5 - OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ	35 055,00
D6 - PODPĚRA VEDENÍ	2 376,00
D6 - PODPĚRA VEDENÍ	1 026,00
D7 - SVORKA FeZn	1 497,60
D8 - OCHRANNÝ ÚHELNIK A DRŽÁK	4 131,00
D9 - SVORKOVNICE HLAVNIHO	2 385,00
D10 - VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ	3 564,00
D11 - JÍMACÍ TYČ	196 651,80
D12 - STROJEK SPÍNAČE "TANGO"	4 239,00
D13 - KRYT SPÍNAČE "TANGO" BARVA BÍLÁ	2 443,50
D12 - STROJEK SPÍNAČE "TANGO"	1 161,00
D14 - RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE "TANGO" BARVA BÍLÁ	4 446,00
D15 - KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 c	149 575,50

D16 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE	16 686,00
D17 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE	62 372,70
D18 - ZÁSUVKA DOMOVNÍ "TANGO", BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ	25 689,60
D19 - ZÁSUVKA TANGO S VÍČKEM, IP44	257,40
D20 - RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE REFLEX BARVA BÍLÁ, PRO VODOROVNOU I SVISLOU MONTÁŽ	7 479,00
D21 - ZÁSUVKA NASTĚNNÁ IP55	2 119,50
D22 - VYSEKANI KAPES VE ZDIVU	0,00
D23 - CIHELNEM PRO KRABICE	6 156,00
D24 - VYSEKANI RYH VE ZDIVU	0,00
D25 - CIHELNEM - HLOUBKA 30mm	50 490,00
D26 - KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU	8 892,00
D16 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE	23 310,00
D27 - Montážní materiál a práce FVE	229 743,00
D28 - HZS	36 378,00
D29 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	10 764,00
D30 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI	2 340,00
D31 - KOORDINACE POSTUPU PRACI	3 744,00
D32 - PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK	0,00
D33 - DLE ČSN 33 2000-6 ed.2	10 530,00
OST - Ostatní	31 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.D - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 065 132,00**

D	D1		Dodávky rozvaděče RH				143 789,40	
1	K	1	Dodávky rozvaděče dle schématu	ks	1,000	132 089,40	132 089,40	
2	K	2	Výroba, zkoušky, atesty	hod	20,000	585,00	11 700,00	
D	D2		Dodávky rozvaděče RH - celkem				0,00	
D	D3		Montážní materiál a práce				623 721,60	
D	D4		OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ				11 718,00	
3	K	3	FeZn30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	105,000	111,60	11 718,00	
D	D5		OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ				35 055,00	
4	K	4	FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	30,000	103,50	3 105,00	
5	K	5	Vodič AlMgSi Rd 8 polotvrký	m	125,000	255,60	31 950,00	
D	D6		PODPĚRA VEDENÍ				2 376,00	
6	K	6	PV21c na ploch.střechy-plast-štěrka	ks	40,000	59,40	2 376,00	
D	D6		PODPĚRA VEDENÍ				1 026,00	
7	K	7	PV22a pod tašky, šindele i eternit	ks	40,000	25,65	1 026,00	
D	D7		SVORKA FeZn				1 497,60	
8	K	8	SU univerzální	ks	5,000	46,80	234,00	
9	K	9	SZa zkušební	ks	6,000	54,90	329,40	
10	K	10	SK křížová	ks	10,000	56,70	567,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	11	SR3b spoj pásek-drát	ks	6,000	61,20	367,20	
D	D8		OCHRANNÝ ÚHELNÍK A DRŽÁK				4 131,00	
12	K	12	OU1,7 ohranný úhelník 1700 mm	ks	6,000	355,50	2 133,00	
13	K	13	DOUa-20 držák úhelníku do zdi 20 mm	ks	12,000	166,50	1 998,00	
D	D9		SVORKOVNICE HLAVNIHO				2 385,00	
14	K	14	Pospojování	ks	1,000	2 385,00	2 385,00	
D	D10		VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ				3 564,00	
15	K	15	CY6 Žlutozelený, pevně	m	60,000	59,40	3 564,00	
D	D11		JÍMACÍ TYČ				196 651,80	
16	K	16	JV1,5 1,5 m	ks	2,000	478,80	957,60	
17	K	17	Držák jímací tyče na hřeben	ks	2,000	327,60	655,20	
18	K	18	JV1,0 1m	ks	2,000	346,50	693,00	
19	K	19	Držák jímací tyče	ks	2,000	238,50	477,00	
20	K	20	Pomocný jímač 500mm	ks	2,000	283,50	567,00	
21	K	21	Svítilo A - LED downlight, hliníkový korpus, opálový skleněný kryt, 15W, 1500lm, 4000K	ks	2,000	1 008,00	2 016,00	
22	K	22	Svítilo B - LED downlight, hliníkový korpus, opálový skleněný kryt, 20W, 2100lm, 4000K	ks	15,000	1 512,00	22 680,00	
23	K	23	Svítilo C - LED panel, hliníkový rámeček, opálový kryt, čtverec 600x600mm, 35W, 4400lm, 4000K	ks	1,000	2 583,00	2 583,00	
24	K	24	Svítilo E - Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 285mm, 20W, 2150lm, 4000K	ks	2,000	1 278,00	2 556,00	
25	K	25	Svítilo F - LED panel, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, 35W, 4500lm, 4000K	ks	8,000	2 835,00	22 680,00	
26	K	26	Svítilo G - LED panel, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, 24W, 3100lm, 4000K	ks	4,000	2 232,00	8 928,00	
27	K	27	Svítilo H - LED downlight, hliníkový korpus, opálový skleněný kryt, 28W, 3000lm, 4000K	ks	7,000	2 385,00	16 695,00	
28	K	28	Svítilo I - LED panel, UGR<19, Ra 90, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, 24W, 2650lm	ks	16,000	3 546,00	56 736,00	
29	K	29	Svítilo J - Závěsné LED svítidlo, opálová skleněná koule, průměr 400mm, 40W, 4100lm, 4000K	ks	6,000	1 503,00	9 018,00	
30	K	30	Svítilo K - LED prachotěsné svítidlo, polyesterové tělo, opálový PC kryt, IK08, 20W, 2750lm, 4000K	ks	2,000	2 673,00	5 346,00	
31	K	31	Svítilo L - Kruhové designové LED svítidlo, přisazené/závěsné, opálový kryt, Ø 400mm, 28W, 3300lm, 4000K	ks	1,000	2 457,00	2 457,00	
32	K	32	Svítilo N - LED nouzové svítidlo, vestavné, univerzální optika, 3W	ks	4,000	1 989,00	7 956,00	
33	K	33	Svítilo N1 - LED nouzové svítidlo vestavné, optika pro únikové cesty, 2,2W, 380lm, 6500K	ks	4,000	2 664,00	10 656,00	
34	K	34	Svítilo L - Nástěnná lampa - LED, příkon 4,5 W, světelný tok 1000 lm, teplé světlo (2700 K), 4,5W, 1000lm, 2700K, s pohybovím čidlem IP44	ks	1,000	2 745,00	2 745,00	
35	K	35	Svítilo M - Nástěnná lampa - LED, příkon 4,5 W, světelný tok 1000 lm, teplé světlo (2700 K), 4,5W, 1000lm, 2700K, IP44	ks	6,000	2 745,00	16 470,00	
36	K	36	Piktogram - fotoluminiscenční tabulka	ks	4,000	414,00	1 656,00	
37	K	37	Svítilo O - LED nástěnné svítidlo 8W, 660lm	ks	2,000	1 062,00	2 124,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D12		STROJEK SPÍNAČE "TANGO"				4 239,00	
38	K	38	3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks	15,000	148,50	2 227,50	
39	K	39	3558-A05340 sériov.přep.(5)	ks	5,000	247,50	1 237,50	
40	K	40	3558-A06340 střídav.přep.(6)	ks	4,000	193,50	774,00	
D	D13		KRYT SPÍNAČE "TANGO" BARVA BÍLÁ				2 443,50	
41	K	41	3558A-A652 B 2 páčky	ks	5,000	112,50	562,50	
42	K	42	3558A-A651 B 1 páčka	ks	19,000	99,00	1 881,00	
D	D12		STROJEK SPÍNAČE "TANGO"				1 161,00	
43	K	43	3558-A91342 tlačítko(1/0)	ks	6,000	193,50	1 161,00	
D	D14		RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE "TANGO" BARVA BÍLÁ				4 446,00	
44	K	44	3901A-B10 B jednoduchý	ks	76,000	58,50	4 446,00	
D	D15		KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 c				149 575,50	
45	K	45	1-CXKH-R-J 5x2,5 , pevně	m	20,000	111,60	2 232,00	
46	K	46	1-CXKH-R-J 5x4 , pevně	m	30,000	166,50	4 995,00	
47	K	47	1-CXKH-R-J 3x1,5 , pevně	m	605,000	65,70	39 748,50	
48	K	48	1-CXKH-R-O 3x1,5 , pevně	m	80,000	64,80	5 184,00	
49	K	49	1-CXKH-R-J 3x2,5 , pevně	m	1 320,000	73,80	97 416,00	
D	D16		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE				16 686,00	
50	K	50	CYKY-J 3x2,5 , pevně	m	55,000	65,70	3 613,50	
51	K	51	CYKY-J 3x1,5 , pevně	m	35,000	56,70	1 984,50	
52	K	52	CYKY-J 5x4 , pevně	m	80,000	138,60	11 088,00	
D	D17		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE				62 372,70	
53	K	53	CYKY-O 5x1,5 , pevně	m	50,000	67,50	3 375,00	
54	K	54	Žaluziový přepínač	ks	1,000	421,20	421,20	
55	K	55	Dali ovladač	ks	5,000	10 035,00	50 175,00	
56	K	56	Napájecí zdroj DALI	ks	1,000	1 138,50	1 138,50	
57	K	57	Stmívatelný DALI driver	ks	1,000	634,50	634,50	
58	K	58	Bezpečnostní spínač TOTAL STOP	ks	2,000	1 210,50	2 421,00	
59	K	59	PRAFlaDur-O 3x1,5 RE P60-R , pevně	m	55,000	76,50	4 207,50	
D	D18		ZÁSUVKA DOMOVNÍ "TANGO", BARVA BÍLÁ, KOMPLETNÍ				25 689,60	
60	K	60	5519A-A02357 B 2p+PE	ks	128,000	200,70	25 689,60	
D	D19		ZÁSUVKA TANGO S VÍČKEM, IP44				257,40	
61	K	61	5518A-2999 B 2p+PE, bílá	ks	1,000	257,40	257,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D20		<b>RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE REFLEX BARVA BÍLÁ, PRO VODOROVNOU I SVISLOU MONTÁŽ</b>				<b>7 479,00</b>	
62	K	62	1725-0-0936 dvojnásobný	ks	16,000	148,50	2 376,00	
63	K	63	1725-0-0944 trojnásobný	ks	18,000	283,50	5 103,00	
D	D21		<b>ZÁSUVKA NASTĚNNÁ IP55</b>				<b>2 119,50</b>	
64	K	64	5518-2750 2p+PE,venkovní	ks	3,000	706,50	2 119,50	
D	D22		<b>VYSEKANI KAPES VE ZDIVU</b>				<b>0,00</b>	
D	D23		<b>CIHELNEM PRO KRABICE</b>				<b>6 156,00</b>	
65	K	65	100x100x50 mm	ks	152,000	40,50	6 156,00	
D	D24		<b>VYSEKANI RYH VE ZDIVU</b>				<b>0,00</b>	
D	D25		<b>CIHELNEM - HLOUBKA 30mm</b>				<b>50 490,00</b>	
66	K	66	Sire 70 mm	m	660,000	76,50	50 490,00	
D	D26		<b>KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU</b>				<b>8 892,00</b>	
67	K	67	KP 67/2 70x45	ks	152,000	58,50	8 892,00	
D	D16		<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE</b>				<b>23 310,00</b>	
68	K	68	CYKY-J 4x16 , pevně	m	50,000	331,20	16 560,00	
69	K	69	Tuhá chránička světlost 61 mm, pevně	m	40,000	103,50	4 140,00	
70	K	70	Fólie vystražná, šíře 35cm, červená	m	40,000	31,50	1 260,00	
71	K	71	Podružný materiál	ks	1,000	1 350,00	1 350,00	
D	D27		<b>Montážní materiál a práce FVE</b>				<b>229 743,00</b>	
72	K	72	StřídačHYBRID G4 12.0-D	ks	1,000	50 688,00	50 688,00	
73	K	73	Panel FVE 505Wp vč. konstrukce na ploché střechy	ks	24,000	4 365,00	104 760,00	
74	K	74	Čtyřkvadrátový elektroměr, přímé měření, komunikace	ks	1,000	8 064,00	8 064,00	
75	K	75	Řídící jednotka optimizérů	ks	1,000	5 868,00	5 868,00	
76	K	76	Optimizér	ks	24,000	945,00	22 680,00	
77	K	77	Kabel vysokonapěťový vč. konektorů	m	120,000	50,40	6 048,00	
78	K	78	Rozvaděč DC - 2 stringy	ks	1,000	19 350,00	19 350,00	
79	K	79	Rozvaděč AC 12kW	ks	1,000	12 285,00	12 285,00	
D	D28		<b>HZS</b>				<b>36 378,00</b>	
80	K	80	Výrobní dokumentace	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	
D	D29		<b>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</b>				<b>10 764,00</b>	
81	K	81	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,000	585,00	2 340,00	
82	K	82	Zkusební provoz	hod	8,000	585,00	4 680,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	83	Zauceni obsluhy	hod	8,000	468,00	3 744,00	
	D	D30	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI				2 340,00	
84	K	84	zapojovani a zkouskach	hod	4,000	585,00	2 340,00	
	D	D31	KOORDINACE POSTUPU PRACI				3 744,00	
85	K	85	S ostatnimi profesemi	hod	8,000	468,00	3 744,00	
	D	D32	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK				0,00	
	D	D33	DLE ČSN 33 2000-6 ed.2				10 530,00	
86	K	86	Revizni technik	hod	12,000	585,00	7 020,00	
87	K	87	Spoluprace s reviz.technikem	hod	6,000	585,00	3 510,00	
	D	OST	Ostatní				31 500,00	
88	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomoc	kpl.	1,000	31 500,00	31 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.E - SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**355 533,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	355 533,30	12,00%	42 664,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**398 197,30**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.E - SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**355 533,30**

D1 - Montážní materiál a práce sestry - pacient

224 883,90

D2 - Montážní materiál a práce slaboproudy

56 767,50

D3 - Montážní materiál a práce Domácí telefon

60 381,90

OST - Ostatní

13 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.E - SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**355 533,30**

### D D1 Montážní materiál a práce sestra - pacient

**224 883,90**

1	K	1	Terminál personálu IP Acrios	ks	1,000	47 934,00	47 934,00	
2	K	2	Zásuvka ethernet IP	ks	1,000	778,50	778,50	
3	K	3	Systémový server VoIP Acrios	ks	1,000	46 125,00	46 125,00	
4	K	4	Napáječ 350W 24V IP	ks	1,000	17 325,00	17 325,00	
5	K	8	Táhlo nouzového volání IP	ks	2,000	1 008,00	2 016,00	
6	K	9	Táhlo nouzového volání s talčítkem IP	ks	2,000	1 247,40	2 494,80	
7	K	10	Světlo IP	ks	3,000	1 111,50	3 334,50	
8	K	11	Switch modul ZPT IP	ks	1,000	2 574,00	2 574,00	
9	K	12	Switch 8 portu	ks	1,000	2 574,00	2 574,00	
10	K	13	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	m	30,000	130,50	3 915,00	
11	K	14	Kabel UTP Cat5E LSOH	m	120,000	54,00	6 480,00	
12	K	15	Konektor RJ45 vrácení přeměření	ks	8,000	40,50	324,00	
13	K	16	Kontrola a otestování rozvodného vedení	kpl	1,000	7 650,00	7 650,00	
14	K	17	Kontrola provozu a zaškolení	kpl	1,000	10 800,00	10 800,00	
15	K	18	Odbočná krabice KO97	kus	2,000	148,50	297,00	
16	K	19	Odbočná krabice KT250	kus	2,000	580,50	1 161,00	
17	K	20	Krabice univerzální KU68	kus	12,000	40,50	486,00	
18	K	21	Naprogramování a konfigurace systému	kpl	1,000	22 500,00	22 500,00	
19	K	22	SW aktivace združeného provozu	kpl	1,000	10 080,00	10 080,00	
20	K	23	SW historie volání	kpl	1,000	6 300,00	6 300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	24	SW licence účastníka	kpl	3,000	4 500,00	13 500,00	
22	K	25	SW MediCall Smartphone	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	
23	K	26	Trubka HFX prům. 25 mm	m	100,000	64,80	6 480,00	
24	K	27	Instalační rámeček malý	ks	3,000	58,50	175,50	
25	K	28	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	ks	1,000	76,50	76,50	
26	K	29	Zkratovací propojka (jumper)	ks	6,000	13,50	81,00	
27	K	30	Instalační rámeček malý (SIJ)	ks	3,000	60,30	180,90	
28	K	31	Instalační rámeček malý (ZE)	ks	3,000	60,30	180,90	
29	K	32	Instalační rámeček malý (ZU ZVST)	ks	1,000	60,30	60,30	

**D D2 Montážní materiál a práce slaboproudy 56 767,50**

30	K	33	Zásuvka dat. RJ45 2 vývody (bez konektorů) - bílá	ks	12,000	310,50	3 726,00	
31	K	34	Zásuvka dat. RJ45 1 vývody (bez konektorů) - bílá	ks	5,000	289,80	1 449,00	
32	K	35	Konektor RJ-45 UTP Cat.6a pro instalační kabel	ks	58,000	58,50	3 393,00	
33	K	36	19" patchpanel kompaktní, 24xRJ-45 nestíněný Cat.6 de-embedded, s vyvazovací lištou	ks	2,000	2 205,00	4 410,00	
34	K	37	Napájecí panel 19"	ks	1,000	886,50	886,50	
35	K	38	Stojanový rozvaděč 19", v. 21 U ( 1044mm) 600x600	ks	1,000	11 880,00	11 880,00	
36	K	39	ventilační jednotka, 2x ventilátor, 230V, s termostatem	ks	1,000	5 202,00	5 202,00	
37	K	40	Autonomní opticko-kouřový požární detektor napájený baterií, vestavěná siréna a LED signalizace	ks	4,000	886,50	3 546,00	
38	K	41	Kabel UTP cat.6	m	550,000	40,50	22 275,00	

**D D3 Montážní materiál a práce Domácí telefon 60 381,90**

39	K	42	Odpovídající jednotka Indoor View, černá verze.	ks	2,000	16 785,00	33 570,00	
40	K	43	Vnitřní krabice pro zapuštěnou instalaci	ks	2,000	61,20	122,40	
41	K	44	IP interkom - venkovní jednotka s kamerou v HD rozlišení. Provedení antivandal.	ks	1,000	20 385,00	20 385,00	
42	K	45	Rámeček pro interkom	ks	1,000	2 304,00	2 304,00	
43	K	46	Transformátor 12 V pro elektrický zámek	ks	1,000	3 708,00	3 708,00	
44	K	47	Kabel JY-(St) Y 2x2x0,8	m	5,000	58,50	292,50	

**D OST Ostatní 13 500,00**

45	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomocce	kpl.	1,000	13 500,00	13 500,00	
----	---	---------	--	------	-------	-----------	-----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.F - MAR**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**156 216,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	156 216,60	12,00%	18 745,99

**Cena s DPH**

**v CZK**

**174 962,59**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.F - MAR**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**156 216,60**

D1 - Dodávky řídicího systému	27 868,50
D2 - Dodávky rozvaděče R-MAR	15 217,20
D3 - Spínané napájecí zdroje v provedení na DIN lištu pro MŘJ, ventily, servopohony	10 420,20
D4 - Montážní materiál a práce	32 481,90
D5 - ODPOROVÝ SNÍMAČ TEPLoty PROSTOROVÝ - VENKOVNÍ, Rozsah -30až+100°C, Krytí IP65, typ:	508,50
D6 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC	823,50
D7 - SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU	6 156,00
D7 - SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU	2 736,00
D8 - SDĚLOVACÍ KABEL	9 283,50
D9 - TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST S PROTAHOVACÍM DRÁTEM	756,00
D10 - TRUBKA TUHÁ VYSOKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST ČERNÁ	936,00
D11 - KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU	477,90
D12 - VYSEKANI KAPES VE ZDIVU	0,00
D13 - CIHELNEM PRO KRABICE	850,50
D14 - VYSEKANI RYH VE ZDIVU	0,00
D15 - CIHELNEM - HLOUBKA 50mm	9 954,00

D16 - HZS	67 149,00
D17 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	43 227,00
D18 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI	3 510,00
D19 - KOORDINACE POSTUPU PRACI	11 232,00
D20 - PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK	0,00
D21 - DLE ČSN 33 2000-6 ed.2	9 180,00
OST - Ostatní	13 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

D.1.2 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)

Úroveň 3:

**SO 02.D.1.2.F - MAR**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**156 216,60**

D	D1	Dodávky řídicího systému				27 868,50		
1	K 1	1	DDC regulátor, TFT, 800x480 bodů, 7", dotyk., RS485, 1x slot EM-xx, 1x slot EMW-xx, Ethernet, SD, webserver	ks	1,000	16 078,50	16 078,50	
2	K 2	2	Rozšiřující modul galvanicky oddělené RS485 (-40..+70°C)	ks	1,000	2 808,00	2 808,00	
3	K 3	3	Modul 8x analog IN, 8x digital OUT 24V ss, 300 mA, galv. Oddělení, MODBUS	ks	1,000	8 982,00	8 982,00	
D	D2	Dodávky rozvaděče R-MAR				15 217,20		
4	K 4	4	Rozvaděč ocelovlechový 600x400x300 s MD	ks	1,000	3 708,00	3 708,00	
5	K 5	5	Hlavní vypínač 32A/1	ks	1,000	419,40	419,40	
6	K 6	6	LTE-6B-1 Jistič, In 6 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1pól, Icn 6 kA	ks	4,000	167,40	669,60	
D	D3	Spínané napájecí zdroje v provedení na DIN lištu pro MŘJ, ventily, servopohony				10 420,20		
7	K 7	7	DR-60-24 Spínaný zdroj MW 60W/24V DC	ks	1,000	527,40	527,40	
8	K 8	8	Svorka pro pojistku	ks	2,000	109,80	219,60	
9	K 9	9	Svorka řadová	ks	1,000	43,20	43,20	
10	K 10	10	Pomocný montážní materiál	ks	1,000	270,00	270,00	
11	K 11	11	Výroba, zkoušky, atesty	hod	16,000	585,00	9 360,00	
D	D4	Montážní materiál a práce				32 481,90		
D	D5	ODPOROVÝ SNÍMAČ TEPLoty PROSTOROVÝ - VENKOVNÍ, Rozsah -30až+100°C, Krytí IP65, typ:				508,50		
12	K 12	12	Ni1000	ks	1,000	508,50	508,50	
D	D6	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC				823,50		
13	K 13	13	CYKY-J 3x1,5 , pevně	m	15,000	54,90	823,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D7	SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU				6 156,00	
14	K	14	PRAFlaSafe X-O 3x1,5 RE , pevně	m	90,000	68,40	6 156,00	
	D	D7	SILOVÉ KABELY S MALÝM MNOŽSTVÍM UVOLNĚNÉHO TEPLA PŘI POŽÁRU				2 736,00	
15	K	15	PRAFlaSafe X-J 3x1,5 RE , pevně	m	40,000	68,40	2 736,00	
	D	D8	SDĚLOVACÍ KABEL				9 283,50	
16	K	16	J-Y(St)Y 1x2x0,8 , pevně	m	40,000	43,20	1 728,00	
17	K	17	J-Y(St)Y 2x2x0,8 , pevně	m	80,000	49,50	3 960,00	
18	K	18	PŘÍCHYTKA TYP OMEGA	ks	15,000	112,50	1 687,50	
19	K	19	PŘÍCHYTKA OBOUSTRANNÁ	ks	20,000	41,40	828,00	
20	K	20	PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ	ks	30,000	36,00	1 080,00	
	D	D9	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST S PROTAHOVACÍM DRÁTEM				756,00	
21	K	21	d 20 mm, pevně	m	15,000	50,40	756,00	
	D	D10	TRUBKA TUHÁ VYSOKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST ČERNÁ				936,00	
22	K	22	d 16 mm, pevně	m	20,000	46,80	936,00	
	D	D11	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU				477,90	
23	K	23	KP 67/2 70x45	ks	9,000	53,10	477,90	
	D	D12	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU				0,00	
	D	D13	CIHELNEM PRO KRABICE				850,50	
24	K	24	100x100x50 mm	ks	9,000	94,50	850,50	
	D	D14	VYSEKANI RYH VE ZDIVU				0,00	
	D	D15	CIHELNEM - HLOUBKA 50mm				9 954,00	
25	K	25	Sire 70 mm	m	36,000	76,50	2 754,00	
26	K	26	Podružný materiál	ks	1,000	7 200,00	7 200,00	
	D	D16	HZS				67 149,00	
	D	D17	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY				43 227,00	
27	K	27	Výrobní dokumentace rozvaděče	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
28	K	28	Programování DDC regulátoru	hod	3,000	585,00	1 755,00	
29	K	29	Vizualizace dat na webserveru	hod	24,000	585,00	14 040,00	
30	K	30	Komunikace modbus - nastavení	hod	18,000	585,00	10 530,00	
31	K	31	Zkusební provoz	hod	16,000	585,00	9 360,00	
32	K	32	Zaucení obsluhy	hod	4,000	468,00	1 872,00	
33	K	33	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	2,000	585,00	1 170,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D18	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI				3 510,00	
34	K	34	zapojování a zkouškách	hod	6,000	585,00	3 510,00	
	D	D19	KOORDINACE POSTUPU PRACI				11 232,00	
35	K	35	S ostatními profesemi	hod	24,000	468,00	11 232,00	
	D	D20	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK				0,00	
	D	D21	DLE ČSN 33 2000-6 ed.2				9 180,00	
36	K	36	Revizni technik	hod	8,000	585,00	4 680,00	
37	K	37	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
	D	OST	Ostatní				13 500,00	
38	K	ost_r01	Doprava , přesuny, PPV, zednické výpomocce	kpl.	1,000	13 500,00	13 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.3 - DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.3 - DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**0,00**

N00 - Stavební objekt

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.3 - DOKUMENTACE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem**

**0,00**

D	N00	Stavební objekt					0,00	
1	K	N00_R01	součástí D.1.1 _ POLOŽKA NEOBSAZENA - NENACEŇOVAT		0,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.4 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

**D.4 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**0,00**

N00 - Stavební objekt

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 02 - DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTÍŽENÍM (DOZP + CHB)

Soupis:

## D.4 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

**0,00**

D	N00	Stavební objekt					0,00	
1	K	N00_R01	součástí D.1.1 _ POLOŽKA NEOBSAZENA - NENACEŇOVAT		0,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**SO 03 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charakter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**1 762 804,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 762 804,21	21,00%	370 188,88
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 132 993,09**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**SO 03 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 762 804,21**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 762 804,21

1 - Zemní práce

446 679,46

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

50 341,11

2 - Zakládání

55 199,72

5 - Komunikace pozemní

982 293,62

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

11 628,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

159 878,30

93 - Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb

21 866,25

998 - Přesun hmot

107 125,11

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**SO 03 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 762 804,21**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 762 804,21

D 1 Zemní práce

446 679,46

1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	32,500	195,79	6 363,18	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251102</a>					
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	171,000	141,67	24 225,57	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251104</a>					
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	31,440	993,78	31 244,44	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101</a>					
			VV "drenážní systém" (0,6*0,8*(65,5))		31,440			
			VV Součet		31,440			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	234,940	207,77	48 813,48	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
			VV "odkopávky" (32,5+171,0)		203,500			
			VV "drenážní systém" (0,6*0,8*(65,5))		31,440			
			VV Součet		234,940			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 349,400	14,17	33 291,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
			VV 234,94*10 'Přepočtené koeficientem množství		2 349,400			
6	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	107,000	178,97	19 149,79	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112</a>					
7	M	58344195R	externí zásypový, nenamrzavý, ztuhitelný materiál _ vhodný pro podloží / násypy vozovek	m3	117,700	395,25	46 520,93	CS VLASTNÍ
			VV 107*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		117,700			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	469,880	299,20	140 588,10	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
			VV 234,94*2 'Přepočtené koeficientem množství		469,880			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	234,940	19,40	4 557,84	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	10,000	142,13	1 421,30	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	840,400	47,79	40 162,72	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112</a>					
		VV	"ZP_vozovka" 840,4		840,400			
		VV	Součet		840,400			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				50 341,11	
12	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	170,130	33,28	5 661,93	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181111111</a>					
13	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	170,130	81,24	13 821,36	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003</a>					
14	M	10364101R	zemina pro terénní úpravy - ornice	m3	28,071	807,50	22 667,33	CS VLASTNÍ
		P	Poznámka k položce: Jednotková cena obsahuje veškeré potřebné přesuny.					
		VV	170,13*0,165 'Přepočtené koeficientem množství		28,071			
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	170,130	23,16	3 940,21	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131</a>					
16	M	00572410R	osivo směs travní _ složení a specifikace dle PD a TZ	kg	5,104	97,75	498,92	CS VLASTNÍ
		VV	170,13*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,104			
17	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	170,130	14,37	2 444,77	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951111</a>					
18	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	170,130	1,65	280,71	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403113</a>					
19	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	170,130	0,76	129,30	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403152</a>					
20	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	170,130	4,78	813,22	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403153</a>					
21	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	170,130	0,49	83,36	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403161</a>					
D	2		Zakládání				55 199,72	
22	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce do 63 mm	m3	31,440	1 246,25	39 182,10	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211531111</a>					
		VV	"drenážní systém" (0,6*0,8*(65,5))		31,440			
		VV	Součet		31,440			
23	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	183,400	33,20	6 088,88	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971110</a>					
		VV	"drenážní systém" ((0,6+0,8)*2*(65,5))		183,400			
		VV	Součet		183,400			
24	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	217,237	26,86	5 834,99	CS ÚRS 2025 02
		VV	183,4*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		217,237			
25	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních DN 100 mm bez lože a obsypu	m	65,500	62,50	4 093,75	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212755214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212755214</a>					
D	5		Komunikace pozemní				982 293,62	
26	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 522,500	234,67	357 285,08	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111</a>					
		VV	"AZ" (304,5/0,4)*2		1 522,500			
		VV	Součet		1 522,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
27	K	564861114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 230 mm	m2	840,400	267,94	225 176,78	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861114</a>					
		VV	"ZP_vozovka" 840,4		840,400			
		VV	Součet		840,400			
28	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	764,000	45,52	34 777,28	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564911411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564911411</a>					
		VV	"ZP_vozovka" 764,0		764,000			
		VV	Součet		764,000			
29	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	764,000	24,56	18 763,84	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573111112</a>					
		VV	"ZP_vozovka" 764,0		764,000			
		VV	Součet		764,000			
30	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	764,000	9,76	7 456,64	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231107</a>					
		VV	"ZP_vozovka" 764,0		764,000			
		VV	Součet		764,000			
31	K	577155131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 tl 60 mm š do 3 m	m2	764,000	443,50	338 834,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577155131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577155131</a>					
		VV	"ZP_vozovka" 764,0		764,000			
		VV	Součet		764,000			
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				11 628,00	
32	K	8959413R1	Dodávka a provedení _ Prefabrikované bet. vpusti s kalovým košem a litinovou mříží na D400	kus	3,000	3 876,00	11 628,00	CS VLASTNÍ
		P	<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				159 878,30	
33	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	112,000	350,39	39 243,68	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
34	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	123,200	211,65	26 075,28	CS ÚRS 2025 02
		VV	112*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		123,200			
35	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 30 mm pro těsnící závluku v živичném krytu	m	27,000	58,64	1 583,28	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919112213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919112213</a>					
36	K	919122112	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 30 mm s těsnicím profilem	m	27,000	51,57	1 392,39	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919122112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919122112</a>					
37	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	1 061,000	63,27	67 129,47	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122</a>					
		VV	"AZ" 1061,0		1 061,000			
		VV	Součet		1 061,000			
38	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	27,000	95,85	2 587,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735112</a>					
D	93		Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				21 866,25	
39	K	930015R01	Dodávka a provedení _ SDZ včetně základového prvku	kus	4,000	3 281,00	13 124,00	CS VLASTNÍ
40	K	930015R02	Dodávka a provedení _ směrový sloupek - červený Z11g (vč. základového prvku)	kus	4,000	837,25	3 349,00	CS VLASTNÍ
41	K	930015R03	Dodávka a provedení _ VDZ - bílá (0,125 m)	m	27,000	199,75	5 393,25	CS VLASTNÍ
D	998		Přesun hmot				107 125,11	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 460,266	73,36	107 125,11	CS ÚRS 2025 02

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/998225111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998225111)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 04 - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ

Soupis:

**SO 04a - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 01)**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**526 077,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	526 077,70	12,00%	63 129,32

**Cena s DPH**

**v CZK**

**589 207,02**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 04 - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ

Soupis:

**SO 04a - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 01)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**526 077,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

526 077,70

1 - Zemní práce

108 950,81

2 - Zakládání

15 169,31

5 - Komunikace pozemní

255 173,48

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

4 104,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

69 676,83

93 - Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb

10 912,50

998 - Přesun hmot

73 003,27

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 04 - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ

Soupis:

**SO 04a - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 01)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**526 077,70**

D HSV Práce a dodávky HSV

526 077,70

D 1 Zemní práce

108 950,81

1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	68,400	207,31	14 180,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251102</a>					
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,160	1 052,24	8 586,28	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101</a>					
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	76,560	220,00	16 843,20	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	765,600	15,00	11 484,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> VV 76,56*10 'Přepočtené koeficientem množství					
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	153,120	316,80	48 508,42	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a> VV 76,56*2 'Přepočtené koeficientem množství					
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	76,560	20,54	1 572,54	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,000	150,49	300,98	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>					
8	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	147,735	50,60	7 475,39	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112</a>					
			D 2 Zakládání					15 169,31
9	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce do 63 mm	m3	8,160	1 319,56	10 767,61	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211531111</a>					
10	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	47,600	35,15	1 673,14	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971110</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	56,382	28,44	1 603,50	CS ÚRS 2025 02
	VV		47,6*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		56,382			
12	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních DN 100 mm bez lože a obsypu	m	17,000	66,18	1 125,06	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212755214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212755214</a>					
D	5		Komunikace pozemní				255 173,48	
13	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	140,700	49,55	6 971,69	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201111</a>					
14	K	564851111	Podklad ze štěrkořtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	140,700	189,84	26 710,49	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851111</a>					
15	K	564861111	Podklad ze štěrkořtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	147,735	248,47	36 707,72	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111</a>					
16	K	564871116	Podklad ze štěrkořtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	148,000	369,68	54 712,64	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116</a>					
17	K	596212220	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	8,200	486,35	3 988,07	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212220</a>					
18	M	59245010R	dlažba zámková betonová tl 80mm _ reliéfní color	m2	9,020	567,00	5 114,34	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		8,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,020			
19	K	596212221	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	132,500	400,15	53 019,88	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212221</a>					
20	M	59245013R	dlažba zámková betonová tl 80mm	m2	145,750	466,20	67 948,65	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		132,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		145,750			
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				4 104,00	
21	K	8959413R1	Dodávka a provedení _ Prefabrikované bet. vpusti s kalovým košem a litinovou mříží na D400	kus	1,000	4 104,00	4 104,00	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				69 676,83	
22	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	43,300	371,00	16 064,30	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
23	M	59217073	obrubník silniční betonový 1000x100x200mm	m	47,630	152,10	7 244,52	CS ÚRS 2025 02
	VV		43,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		47,630			
24	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	43,700	371,00	16 212,70	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
25	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	48,070	177,30	8 522,81	CS ÚRS 2025 02
	VV		43,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		48,070			
26	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	160,000	67,00	10 720,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122</a>					
D	93		Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				10 912,50	
27	K	930015R01	Dodávka a provedení _ SDZ včetně základového prvku	kus	2,000	3 474,00	6 948,00	CS VLASTNÍ
28	K	930015R04	Dodávka a provedení _ VDZ - žlutá (0,125 m)	m	13,200	238,50	3 148,20	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	930015R05	Dodávka a provedení _ VDZ - piktogram imobilní 225	kus	1,000	816,30	816,30	CS VLASTNÍ
D 998			Přesun hmot				73 003,27	
30	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	303,965	240,17	73 003,27	CS ÚRS 2025 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998223011</a>						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 04 - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ

Soupis:

**SO 04b - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 02)**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**584 134,06**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	584 134,06	12,00%	70 096,09

**Cena s DPH**

**v CZK**

**654 230,15**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 04 - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ

Soupis:

**SO 04b - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 02)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**584 134,06**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

584 134,06

1 - Zemní práce

137 371,29

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

21 120,51

2 - Zakládání

28 554,01

5 - Komunikace pozemní

251 541,40

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

11 115,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

70 086,90

93 - Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb

3 474,00

998 - Přesun hmot

85 465,46

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 04 - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ

Soupis:

**SO 04b - PARKOVACÍ STÁNÍ A AREÁLOVÉ ZPEVNĚNÉ (patřící k SO 02)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**584 134,06**

D HSV Práce a dodávky HSV

584 134,06

D 1 Zemní práce

137 371,29

59	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	28,350	248,55	7 046,39	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251101</a>					
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,360	1 052,24	16 162,41	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132251101</a>					
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	43,710	220,00	9 616,20	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	437,100	15,00	6 556,50	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> VV 43,71*10 'Přepočtené koeficientem množství	437,100				
6	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	64,200	189,50	12 165,90	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112</a>					
7	M	58344195R	externí zásypový, nenamrzavý, ztuhitelný materiál _ vhodný pro podloží / násypy vozovek	m3	70,620	418,50	29 554,47	CS VLASTNÍ
			VV 64,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	70,620				
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	87,420	316,80	27 694,66	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a> VV 43,71*2 'Přepočtené koeficientem množství	87,420				
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	43,710	20,54	897,80	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	1,000	150,49	150,49	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>					
11	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se ztuhnutím ručně	m2	126,600	50,60	6 405,96	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112</a>					

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

21 120,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	67,410	35,24	2 375,53	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181111111</a>					
13	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	67,410	86,02	5 798,61	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003</a>					
14	M	10364101R	<b>zemina pro terénní úpravy - ornice</b>	m3	11,123	855,00	9 510,17	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Jednotková cena obsahuje veškeré potřebné přesuny.					
	VV		67,41*0,165 'Přepočtené koeficientem množství		11,123			
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	67,410	24,53	1 653,57	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131</a>					
16	M	00572410R	<b>osivo směs travní _ složení a specifikace dle PD a TZ</b>	kg	2,022	103,50	209,28	CS VLASTNÍ
	VV		67,41*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,022			
17	K	181951111	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	67,410	15,21	1 025,31	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951111</a>					
18	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	67,410	1,75	117,97	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403113</a>					
19	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	67,410	0,80	53,93	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403152</a>					
20	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	67,410	5,06	341,09	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403153</a>					
21	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	67,410	0,52	35,05	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403161</a>					
D	2		<b>Zakládání</b>				28 554,01	
22	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce do 63 mm	m3	15,360	1 319,56	20 268,44	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211531111</a>					
23	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	89,600	35,15	3 149,44	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971110</a>					
24	M	69311081	<b>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</b>	m2	106,131	28,44	3 018,37	CS ÚRS 2025 02
	VV		89,6*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		106,131			
25	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních DN 100 mm bez lože a obsypu	m	32,000	66,18	2 117,76	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212755214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212755214</a>					
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				251 541,40	
26	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	119,300	49,55	5 911,32	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201111</a>					
27	K	564851111	Podklad ze štěrkočtř ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	119,300	189,84	22 647,91	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851111</a>					
28	K	564861111	Podklad ze štěrkočtř ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	126,600	248,47	31 456,30	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111</a>					
30	K	564871116	Podklad ze štěrkočtř ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	222,500	369,68	82 253,80	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116</a>					
35	K	596212220	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	1,800	486,35	875,43	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212220</a>					
36	M	59245010R	<b>dlažba zámková betonová tl 80mm _ reliéfní color</b>	m2	1,980	567,00	1 122,66	CS VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2</i>					
VV			1,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,980			
37	K	596212221	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	117,500	400,15	47 017,63	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212221</a>					
38	M	59245013R	<b>dlažba zámková betonová tl 80mm</b>	m2	129,250	466,20	60 256,35	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2</i>					
VV			117,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		129,250			
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				11 115,00	
58	K	8959413R2	Dodávka a provedení _ PP revizní šachta DN315 s litinovým poklopem na zatížení C250	kus	1,000	11 115,00	11 115,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce: JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				70 086,90	
56	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,500	472,93	2 128,19	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131113</a>					
57	M	59217029R	<b>obrubník silniční betonový 1000x150x150mm</b>	m	4,950	177,30	877,64	CS VLASTNÍ
VV			4,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,950			
42	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	54,500	371,00	20 219,50	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
43	M	59217073	<b>obrubník silniční betonový 1000x100x200mm</b>	m	59,950	152,10	9 118,40	CS ÚRS 2025 02
VV			54,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		59,950			
44	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	39,000	371,00	14 469,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
45	M	59217072	<b>obrubník silniční betonový 1000x100x250mm</b>	m	42,900	177,30	7 606,17	CS ÚRS 2025 02
VV			39*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		42,900			
48	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	182,000	67,00	12 194,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122</a>					
D	93		Dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				3 474,00	
50	K	930015R01	Dodávka a provedení _ SDZ včetně základového prvku	kus	1,000	3 474,00	3 474,00	CS VLASTNÍ
D	998		Přesun hmot				85 465,46	
55	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	355,854	240,17	85 465,46	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998223011</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 05 - OPLOCENÍ

Soupis:

**SO 05a - OPLOCENÍ (patříci k SO 01)**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**277 830,81**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	277 830,81	12,00%	33 339,70

**Cena s DPH**

**v CZK**

**311 170,51**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 05 - OPLOCENÍ

Soupis:

**SO 05a - OPLOCENÍ (patřící k SO 01)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**277 830,81**

HSV - Práce a dodávky HSV

32 544,81

1 - Zemní práce

18 066,87

2 - Zakládání

12 463,20

998 - Přesun hmot

2 014,74

PSV - Práce a dodávky PSV

245 286,00

767 - Konstrukce zámečnické

245 286,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 05 - OPLOCENÍ

Soupis:

**SO 05a - OPLOCENÍ (patří k SO 01)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**277 830,81**

D HSV Práce a dodávky HSV

**32 544,81**

D 1 Zemní práce

**18 066,87**

1	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	44,800	302,05	13 531,84	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131111333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131111333</a>					
			VV 0,8*(48+8)		44,800			
			VV Součet		44,800			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,165	220,00	696,30	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
			VV 3,14*(0,15*0,15)*44,8		3,165			
			VV Součet		3,165			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	31,650	15,00	474,75	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
			VV 3,165*10 'Přepočtené koeficientem množství		31,650			
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	6,330	316,80	2 005,34	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
			VV 3,165*2 'Přepočtené koeficientem množství		6,330			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	3,165	20,54	65,01	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
6	K	460371111	Naložení výkopku ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	3,165	408,73	1 293,63	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/460371111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/460371111</a>					
			D 2 Zakládání				<b>12 463,20</b>	
7	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	3,165	3 937,82	12 463,20	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/275313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/275313711</a>					
			VV 3,14*(0,15*0,15)*44,8		3,165			
			VV Součet		3,165			
			D 998 Přesun hmot				<b>2 014,74</b>	
8	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m	t	7,918	254,45	2 014,74	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998232110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998232110</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				245 286,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				245 286,00	
9	K	767015R01	Dodávka a provedení _ kompletní systém oplocení (sloupek + 3D plotový panel v. 1530 mm)	m	120,000	1 386,00	166 320,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:  JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství  (JC VZTAŽENA NA MB PLOTOVÉHO SYSTÉMU)</i>					
10	K	767015R02	Dodávka a provedení _ kompletní systém "BRANKY 900/1530 MM"	kus	2,000	11 385,00	22 770,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:  JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
11	K	767015R03	Dodávka a provedení _ kompletní systém "SKŘÍNĚ EL. 750/350/1530 MM"	kus	2,000	28 098,00	56 196,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:  JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 05 - OPLOCENÍ

Soupis:

**SO 05b - OPLOCENÍ (patří k SO 02)**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množstvích vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**200 546,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	200 546,97	12,00%	24 065,64

**Cena s DPH**

**v CZK**

**224 612,61**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 05 - OPLOCENÍ

Soupis:

**SO 05b - OPLOCENÍ (patřící k SO 02)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**200 546,97**

HSV - Práce a dodávky HSV

22 085,97

1 - Zemní práce

12 260,12

2 - Zakládání

8 458,44

998 - Přesun hmot

1 367,41

PSV - Práce a dodávky PSV

178 461,00

767 - Konstrukce zámečnické

178 461,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

SO 05 - OPLOCENÍ

Soupis:

**SO 05b - OPLOCENÍ (patřící k SO 02)**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**200 546,97**

D HSV Práce a dodávky HSV

**22 085,97**

D 1 Zemní práce

**12 260,12**

1	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	30,400	302,05	9 182,32	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131111333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131111333</a>					
		VV	0,8*(32+6)		30,400			
		VV	Součet		30,400			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,148	220,00	472,56	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
		VV	3,14*(0,15*0,15)*30,4		2,148			
		VV	Součet		2,148			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	21,480	15,00	322,20	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
		VV	2,148*10 'Přepočtené koeficientem množství		21,480			
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	4,296	316,80	1 360,97	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
		VV	2,148*2 'Přepočtené koeficientem množství		4,296			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezísklázky	m3	2,148	20,54	44,12	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
6	K	460371111	Naložení výkopku ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	2,148	408,73	877,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/460371111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/460371111</a>					
		D 2	Zakládání				<b>8 458,44</b>	
7	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	2,148	3 937,82	8 458,44	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/275313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/275313711</a>					
		VV	3,14*(0,15*0,15)*30,4		2,148			
		VV	Součet		2,148			
		D 998	Přesun hmot				<b>1 367,41</b>	
8	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m	t	5,374	254,45	1 367,41	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998232110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998232110</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				178 461,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				178 461,00	
9	K	767015R01	Dodávka a provedení _ kompletní systém oplocení (sloupek + 3D plotový panel v. 1530 mm)	m	80,000	1 386,00	110 880,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i> <i>(JC VZTAŽENA NA MB PLOTOVÉHO SYSTÉMU)</i>					
10	K	767015R02	Dodávka a provedení _ kompletní systém "BRANKY 900/1530 MM"	kus	1,000	11 385,00	11 385,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					
11	K	767015R03	Dodávka a provedení _ kompletní systém "SKŘÍNĚ EL. 750/350/1530 MM"	kus	2,000	28 098,00	56 196,00	CS VLASTNÍ
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>JC obsahuje: kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek/doplňků a příslušenství</i>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**SO 06 - CHODNÍK**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charakter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednáním všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**1 079 662,29**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 079 662,29	21,00%	226 729,08
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 306 391,37**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**SO 06 - CHODNÍK**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 079 662,29**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 079 662,29

1 - Zemní práce

177 040,56

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

70 494,76

5 - Komunikace pozemní

500 047,81

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

248 936,45

998 - Přesun hmot

153 637,47

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**SO 06 - CHODNÍK**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 079 662,29**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 079 662,29

D 1 Zemní práce

177 040,56

1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,000	248,55	1 739,85	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251101</a>					
2	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	61,120	182,08	11 128,73	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122251103</a>					
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	68,120	220,00	14 986,40	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	681,200	15,00	10 218,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> VV 68,12*10 'Přepočtené koeficientem množství	681,200				
5	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	12,000	189,50	2 274,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151112</a>					
6	M	58344195R	externí zásypový, nenamrzavý, ztuhitelný materiál _ vhodný pro podloží / násypy vozovek	m3	13,200	418,50	5 524,20	CS VLASTNÍ
			VV 12*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	13,200				
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	136,240	316,80	43 160,83	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a> VV 68,12*2 'Přepočtené koeficientem množství	136,240				
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	68,120	20,54	1 399,18	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	5,000	150,49	752,45	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174151101</a>					
10	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se ztuhnutím ručně	m2	303,600	50,60	15 362,16	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181912112</a>					
			D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu	70 494,76				
11	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	225,000	35,24	7 929,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181111111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	225,000	86,02	19 354,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181351003</a>					
13	M	10364101R	<b>zemina pro terénní úpravy - ornice</b>	m3	37,125	855,00	31 741,88	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Jednotková cena obsahuje veškeré potřebné přesuny.					
	VV		225*0,165 'Přepočtené koeficientem množství		37,125			
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	225,000	24,53	5 519,25	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181411131</a>					
15	M	00572410R	<b>osivo směs travní _ složení a specifikace dle PD a TZ</b>	kg	6,750	103,50	698,63	CS VLASTNÍ
	VV		225*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,750			
16	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	225,000	15,21	3 422,25	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951111</a>					
17	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	225,000	1,75	393,75	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403113</a>					
18	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5	m2	225,000	0,80	180,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403152</a>					
19	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	225,000	5,06	1 138,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403153</a>					
20	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	225,000	0,52	117,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/183403161</a>					
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				500 047,81	
21	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	276,000	49,55	13 675,80	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564201111</a>					
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	303,600	248,47	75 435,49	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564861111</a>					
23	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300 mm	m2	390,600	369,68	144 397,01	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871116</a>					
24	K	573231107	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	25,000	10,33	258,25	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573231107</a>					
25	K	577155131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 tl 60 mm š do 3 m	m2	25,000	469,58	11 739,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577155131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577155131</a>					
26	K	596212220	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	13,000	486,35	6 322,55	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212220</a>					
27	M	59245010R	<b>dlažba zámková betonová tl 80mm _ reliéfní color</b>	m2	14,300	567,00	8 108,10	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		13*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,300			
28	K	596212221	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	263,000	400,15	105 239,45	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/596212221</a>					
29	M	59245013R	<b>dlažba zámková betonová tl 80mm</b>	m2	289,300	466,20	134 871,66	CS VLASTNÍ
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		263*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		289,300			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				248 936,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	38,000	472,93	17 971,34	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131113</a>					
31	M	59217029R	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	41,800	177,30	7 411,14	CS VLASTNÍ
		VV	38*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		41,800			
32	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	107,500	371,00	39 882,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
33	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	118,250	224,10	26 499,83	CS ÚRS 2025 02
		VV	107,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		118,250			
34	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	71,300	371,00	26 452,30	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
35	M	59217073	obrubník silniční betonový 1000x100x200mm	m	78,430	152,10	11 929,20	CS ÚRS 2025 02
		VV	71,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		78,430			
36	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	144,500	371,00	53 609,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/916131213</a>					
37	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	158,950	177,30	28 181,84	CS ÚRS 2025 02
		VV	144,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		158,950			
38	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	50,000	62,09	3 104,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919112213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919112213</a>					
39	K	919122112	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	50,000	54,60	2 730,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919122112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919122112</a>					
40	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	389,400	67,00	26 089,80	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726122</a>					
41	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	50,000	101,49	5 074,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919735112</a>					
D	998		Přesun hmot				153 637,47	
42	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	639,703	240,17	153 637,47	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998223011</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 01 - PRODLOUŽENÍ VODOVODU**

KSO:

Místo: Černovice

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**498 980,38**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	498 980,38	21,00%	104 785,88
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**603 766,26**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 01 - PRODLOUŽENÍ VODOVODU**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**498 980,38**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

491 646,42

1 - Zemní práce

342 078,83

5 - Komunikace

9 997,96

8 - Trubní vedení

139 569,63

#### PSV - Práce a dodávky PSV

7 333,96

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

2 536,44

741 - Elektroinstalace - silnoproud

4 797,52

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 01 - PRODLOUŽENÍ VODOVODU**

Místo: Černovice

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: KRAJ VYSOČINA

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel: Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**498 980,38**

D HSV Práce a dodávky HSV

491 646,42

D 1 Zemní práce

342 078,83

1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,000	304,50	304,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405</a>					
		P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
		VV	"v místě napojení na stáv. vodovod"					
		VV	1		1,000			
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	293,42	586,84	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421</a>					
		P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
		VV	"v místě křížení s podzemními kabely"					
		VV	2		2,000			
3	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	3,900	504,19	1 966,34	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101</a>					
		P	Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
		VV	3*1*1,3		3,900			
4	K	131251203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	14,625	535,86	7 836,95	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131251203</a>					
		VV	"startovací jáma protlaku"					
		VV	3,5*2,5*1,5		13,125			
		VV	"cílová jáma protlaku"					
		VV	1*1*1,5		1,500			
		VV	Součet		14,625			
5	K	132151254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	127,400	219,97	28 024,18	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132151254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132151254</a>					
		VV	"rýha bez protlaku"					
		VV	98*1*1,3		127,400			
6	K	141721212	Řízený zemní protlak délky do 50 m hl do 6 m se zatažením potrubí průměru vrtu přes 90 do 110 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4	m	6,000	1 585,62	9 513,72	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/141721212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/141721212</a> "protlak pod místní silnicí" 6		6,000			
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	24,000	143,09	3 434,16	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101</a> Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu. "startovací jáma protlaku" (3,5*1,5*2)+(2,5*1,5*2) "cílová jáma protlaku" 1*1,5*4 Součet		18,000 6,000 24,000			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	24,000	89,68	2 152,32	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111</a> Poznámka k položce: Viz položka zřízení pažení. 24		24,000			
9	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušin	m3	142,025	372,32	52 878,75	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a> "hloubení rýh+jam" 14,625+127,4		142,025			
10	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	130,025	93,62	12 172,94	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104</a> "hloubení jam+rýh-zásyp výkopkem" 14,625+127,4-12		130,025			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	130,025	220,00	28 605,50	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> "odvoz přebytečné zeminy" 130,025		130,025			
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 950,375	15,00	29 255,63	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> "odvoz přebytečné zeminy do 25 km" 130,025*15		1 950,375			
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	130,025	52,42	6 815,91	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a> Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění. 130,025		130,025			
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	208,040	316,80	65 907,07	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a> "odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost" 130,025*1,6		208,040			
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	130,025	20,54	2 670,71	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a> "odvoz přebytečné zeminy" 130,025		130,025			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	46,300	150,49	6 967,69	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a> Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu. "nakupovaným materiálem pod novou silnicí" 98*1*(1,3-0,1-0,3-0,55)		34,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"prohozeným výkopkem v zeleni"					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		46,300			
17	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	68,600	815,40	55 936,44	CS ÚRS 2025 02
	P		<i>Poznámka k položce: Viz položka zásyp rýhy nakupovaným materiálem.</i>					
	VV		34,3		34,300			
	VV		34,3*2 "Přepočtené koeficientem množství"		68,600			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	29,400	225,24	6 622,06	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.</i>					
	VV		98*1*0,3		29,400			
19	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	58,800	347,40	20 427,12	CS ÚRS 2025 02
	P		<i>Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.</i>					
	VV		29,4		29,400			
	VV		29,4*2 "Přepočtené koeficientem množství"		58,800			
	D	5	Komunikace				9 997,96	
20	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	98,000	102,02	9 997,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.</i>					
	VV		98*1		98,000			
	D	8	Trubní vedení				139 569,63	
21	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	3,000	623,21	1 869,63	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/857261131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/857261131</a>					
	VV		3		3,000			
22	M	55253513	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/50	kus	1,000	5 733,00	5 733,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"v místě napojení"					
	VV		1		1,000			
23	M	31951004	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 100	kus	2,000	9 540,00	19 080,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		"v místě napojení"					
	VV		2		2,000			
24	K	871211141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 63 x 5,8 mm	m	104,000	115,34	11 995,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871211141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871211141</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně elektrospojek.</i>					
	VV		"vodovod"					
	VV		104		104,000			
25	M	28613113	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 63x5,8mm	m	104,000	117,00	12 168,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		104		104,000			
26	K	871251141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 110 x 10,0 mm	m	6,000	164,03	984,18	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871251141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871251141</a>					
	VV		"chránička"					
	VV		6		6,000			
27	M	28613116	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 110x10,0mm	m	6,090	315,00	1 918,35	CS ÚRS 2025 02
	VV		6		6,000			
	VV		6*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		6,090			
28	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	1,000	289,83	289,83	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211101</a> 1		1,000			
29	M	28653132	nákružek lemový PE 100 SDR11 50mm	kus	1,000	144,00	144,00	CS ÚRS 2025 02
			VV 1		1,000			
30	M	28654365	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 63	kus	1,000	720,90	720,90	CS ÚRS 2025 02
			VV 1		1,000			
31	K	877211110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	4,000	272,21	1 088,84	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211110</a> "v místě ohybů" 4		4,000			
32	M	28614946	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 63mm	kus	4,000	542,70	2 170,80	CS ÚRS 2025 02
			VV 4		4,000			
33	K	877211112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	2,000	289,83	579,66	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211112</a> "v místě ohybů" 2		2,000			
34	M	28653055	elektrokoleno 90° PE 100 D 63mm	kus	2,000	529,20	1 058,40	CS ÚRS 2025 02
			VV 2		2,000			
35	K	877211126	Montáž elektro navrtávacích T-kusů ventil a 360° otočná odbočka na vodovodním potrubí z PE trub d 63/32	kus	2,000	352,63	705,26	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877211126</a> "přípojka pro SO 01 a SO 02" 2		2,000			
36	M	28614070	tvárovka T-kus navrtávací s ventilem, s odbočkou 360° D 63-32mm	kus	2,000	5 220,00	10 440,00	CS ÚRS 2025 02
			VV 2		2,000			
37	K	891211112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	1,000	942,15	942,15	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/891211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/891211112</a> "v místě napojení" 1		1,000			
38	M	42221301	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 50x150mm	kus	1,000	5 760,00	5 760,00	CS ÚRS 2025 02
			VV 1		1,000			
39	K	891212641	Montáž souprav proplachovacích přírubových DN 50	kus	1,000	1 063,88	1 063,88	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/891212641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/891212641</a> Poznámka k položce: Komplet viz projektová dokumentace. "proplachovací souprava" 1		1,000			
40	M	42210061	souprava proplachovací voda+kanál přírubové připojení DN 50/1,25 m	kus	1,000	23 040,00	23 040,00	CS ÚRS 2025 02
			P VV 1		1,000			
41	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	104,000	31,23	3 247,92	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892233122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892233122</a> 104		104,000			
42	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	104,000	21,98	2 285,92	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892241111</a> Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélný profil. 104		104,000			
43	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	8 623,42	8 623,42	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
44	K	899401112	Osazení poklopů uličních litinových šoupátkových	kus	4,000	1 489,49	5 957,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899401112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899401112</a>					
	VV		"zemní uzávěry"					
	VV		3		3,000			
	VV		"proplachovací souprava"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
45	M	422913520	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	4,000	1 071,00	4 284,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		4		4,000			
46	K	899401113	Osazení poklopů uličních litinových hydrantových	kus	1,000	1 912,49	1 912,49	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899401113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899401113</a>					
	VV		"proplachovací souprava"					
	VV		1		1,000			
47	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	1,000	2 547,00	2 547,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		1		1,000			
48	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	2,000	307,22	614,44	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899713111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899713111</a>					
	VV		"trasírková tyč s označníkem"					
	VV		2		2,000			
49	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	104,000	22,10	2 298,40	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899722114</a>					
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
	VV		104		104,000			
50	M	69311309	pás varovný plný do výkopu š 220mm s potiskem	m	104,000	2,87	298,48	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce: žlutá - plyn, modrá - voda, červená - elektro					
	VV		104		104,000			
51	K	899911207	Kluzná objímka výšky 15 mm vnějšího průměru potrubí přes 153 mm do 197 mm	kus	8,000	473,97	3 791,76	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899911207">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899911207</a>					
	VV		"do chráničky"					
	VV		8		8,000			
52	K	899913122	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 50 x 100	kus	2,000	434,43	868,86	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899913122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899913122</a>					
	VV		"oba konce chráničky"					
	VV		2		2,000			
53	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,970	1 120,35	1 086,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 333,96	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				2 536,44	
54	K	722219191	Montáž zemních souprav ostatní typ	kus	4,000	63,51	254,04	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722219191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722219191</a>					
	VV		"pro zemní uzávěry"					
	VV		3		3,000			
	VV		"proplachovací souprava"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
55	M	42291052	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,25m	kus	4,000	570,60	2 282,40	CS ÚRS 2025 02
	VV		4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				4 797,52	
56	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5 až 16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	104,000	23,72	2 466,88	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741120201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741120201</a> Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu. "signalizační vodič" VV 104		104,000			
57	M	34140844	vodič propojovací jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-R) 1x6mm2	m	104,000	22,41	2 330,64	CS ÚRS 2025 02
			Poznámka k položce: H07V-R, průměr vodiče 4,7mm VV 104		104,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 02 - PRODLOUŽENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE**

KSO:

Místo: Černovice

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**2 042 349,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 042 349,08	21,00%	428 893,31
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 471 242,39**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt: IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis: **IO 02 - PRODLOUŽENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE**

Místo: Černovice  
Zadavatel: KRAJ VYSOČINA  
Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Datum: 10. 12. 2025  
Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.  
Zpracovatel: Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 042 349,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 042 349,08

1 - Zemní práce

1 275 019,80

2 - Zakládání

82 966,75

3 - Svislé a kompletní konstrukce

11 364,45

4 - Vodorovné konstrukce

52 323,00

8 - Trubní vedení

620 675,08

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 02 - PRODLOUŽENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE**

Místo: Černovice  
 Zadavatel: KRAJ VYSOČINA  
 Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Datum: 10. 12. 2025  
 Projektant: ARPIK OSTRAVA s.r.o.  
 Zpracovatel: Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**2 042 349,08**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 042 349,08**

D 1 Zemní práce

1 275 019,80

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	150,000	47,23	7 084,50	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201</a> VV "v případě vydatných dešťových srážek nebo zvýšené hladiny spodní vody" VV 150		150,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,000	46,07	691,05	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101301</a> VV "v případě vydatných dešťových srážek nebo zvýšené hladiny spodní vody" VV 15		15,000			
3	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	1,000	381,69	381,69	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406</a> VV "v místě napojení na stáv. kanalizaci" VV 1		1,000			
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	277,12	277,12	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421</a> VV "v místě křížení se stáv./novými inženýrskými sítěmi" VV 1		1,000			
5	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	4,800	476,18	2 285,66	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101</a> VV 2*1,2*2		4,800			
6	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	192,000	25,70	4 934,40	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/121151113</a> VV "v místě trasy Stoky 1 ve volném terénu" VV 160*1,2		192,000			
7	K	131151202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	16,000	406,98	6 511,68	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151202</a> VV "v místě revizních šachet" VV (1*1*2)*8		16,000			
8	K	132154204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3	m3	496,800	288,00	143 078,40	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154204</a> "Stoka 1" 160*1,2*1,6 "Stoka 2" 79*1,2*2 Součet		307,200   189,600 496,800			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	828,000	135,14	111 895,92	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101</a> "Stoka 1" 160*1,6*2 "Stoka 2" 79*2*2 Součet		512,000   316,000 828,000			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	828,000	84,69	70 123,32	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111</a> Poznámka k položce: Viz položka zřízení. 828		828,000			
11	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušin	m3	512,800	331,00	169 736,80	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a> Poznámka k položce: Viz položka hloubení rýh. "hloubení jam + rýh" 16+496,8		512,800			
12	K	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	382,300	101,03	38 623,77	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124</a> "hloubení jam + rýh - zásyp výkopkem" 16+496,8-130,5		382,300			
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	382,300	207,77	79 430,47	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> "odvoz přebytečné zeminy" 382,3		382,300			
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 734,500	14,17	81 257,87	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> "odvoz přebytečné zeminy do 25 km" 382,3*15		5 734,500			
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	382,300	150,05	57 364,12	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151101</a> Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění. 382,3		382,300			
16	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	611,680	299,20	183 014,66	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a> "odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost" 382,3*1,6		611,680			
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	382,300	19,40	7 416,62	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a> "odvoz přebytečné zeminy" 382,3		382,300			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	213,540	142,13	30 350,44	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace.</i>					
VV			"Stoka 1 = prohozeným výkopem"					
VV			145*1,2*(1,6-0,1-0,55-0,2)		130,500			
VV			"Stoka 1 = nakupovaným materiálem v nové silnici"					
VV			15*1,2*(1,6-0,1-0,55-0,55)		7,200			
VV			"Stoka 2 = nakupovaným materiálem v nové silnici"					
VV			79*1,2*(2-0,1-0,55-0,55)		75,840			
VV			Součet		213,540			
19	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	166,080	770,10	127 898,21	CS ÚRS 2025 02
P			<i>Poznámka k položce: Viz položka zásyp rýhy nakupovaným materiálem.</i>					
VV			83,04		83,040			
VV			83,04*2 "Přepočtené koeficientem množství"		166,080			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	157,740	212,73	33 556,03	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a>					
VV			"Stoka 1"					
VV			160*1,2*0,55		105,600			
VV			"Stoka 2"					
VV			79*1,2*0,55		52,140			
VV			Součet		157,740			
21	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	315,480	328,10	103 508,99	CS ÚRS 2025 02
P			<i>Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.</i>					
VV			157,74		157,740			
VV			157,74*2 "Přepočtené koeficientem množství"		315,480			
22	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	192,000	81,24	15 598,08	CS ÚRS 2025 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181351003</a>					
P			<i>Poznámka k položce: Včetně ozelenění.</i>					
VV			"v místě trasy Stoky 1 ve volném terénu"					
VV			160*1,2		192,000			
D	2		Zakládání				82 966,75	
23	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	235,000	353,05	82 966,75	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212752101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212752101</a>					
VV			"Stoka 1"					
VV			156		156,000			
VV			"Stoka 2"					
VV			79		79,000			
VV			Součet		235,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				11 364,45	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	239,000	47,55	11 364,45	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211</a>					
VV			"Stoka 1 = po dokončení kontrola průchodnosti apod."					
VV			160		160,000			
VV			"Stoka 2 = po dokončení kontrola průchodnosti apod."					
VV			79		79,000			
VV			Součet		239,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				52 323,00	
25	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu do malty výšky do 100 mm pod poklapy a mříže	kus	13,000	829,03	10 777,39	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452112112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV	13			13,000			
26	M	59224010	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	2,000	183,60	367,20	CS ÚRS 2025 02
	VV	2			2,000			
27	M	59224011	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	4,000	213,35	853,40	CS ÚRS 2025 02
	VV	4			4,000			
28	M	59224012	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	2,000	255,85	511,70	CS ÚRS 2025 02
	VV	2			2,000			
29	M	59224013	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	5,000	293,25	1 466,25	CS ÚRS 2025 02
	VV	5			5,000			
30	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,300	3 902,84	8 976,53	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452311141</a>					
	VV		"podkladní beton pod revizní šachtu"					
	VV		(1,5*1,5*0,1)*8		1,800			
	VV		"podkladní beton pod trasírkovou tyč"					
	VV		(0,5*0,5*0,5)*4		0,500			
	VV		Součet		2,300			
31	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	304,800	96,36	29 370,53	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111</a>					
	VV		"Stoka 1"					
	VV		160*1,2		192,000			
	VV		"Stoka 2"					
	VV		79*1,2		94,800			
	VV		"šachty"					
	VV		(1,5*1,5)*8		18,000			
	VV		Součet		304,800			
	D	8	Trubní vedení				620 675,08	
32	K	871363122	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC-U DN 250	m	158,000	181,68	28 705,44	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363122</a>					
	VV		"stoka 1"					
	VV		156		156,000			
	VV		"napojení HV"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		158,000			
33	M	28611180	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 250x6000mm SN10	m	162,740	729,30	118 686,28	CS ÚRS 2025 02
	VV		158		158,000			
	VV		158*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		162,740			
34	K	871363123	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC-U DN 250	m	79,000	187,35	14 800,65	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871363123</a>					
	VV		"Stoka 2"					
	VV		79		79,000			
35	M	28611108	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 250x6000mm SN12	m	81,370	1 207,00	98 213,59	CS ÚRS 2025 02
	VV		79		79,000			
	VV		79*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		81,370			
36	K	871393122	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z PVC-U DN 400	m	2,000	213,68	427,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871393122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871393122</a>					
	VV		"v místě napojení na stávající kanalizaci"					
	VV		2		2,000			
37	M	28611183	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 400x3000mm SN10	m	2,060	2 490,50	5 130,43	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			
	VV		2*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		2,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	877390330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 400	kus	2,000	690,11	1 380,22	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877390330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877390330</a> "v místě napojení na stávající kanalizaci" 2		2,000			
39	M	28617239	spojka přesuvná kanalizační PP třívrstvá DN 400	kus	2,000	2 456,50	4 913,00	CS ÚRS 2025 02
		VV	2		2,000			
40	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,000	8 144,34	16 288,68	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111</a> 2		2,000			
41	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	239,000	36,80	8 795,20	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892381111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892381111</a> 158+79+2		239,000			
42	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	8,000	1 969,90	15 759,20	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894118001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894118001</a> 8		8,000			
43	K	894410101	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 šachtové dno výšky 600 mm	kus	8,000	3 386,53	27 092,24	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC P VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410101</a> Poznámka k položce: S čedičovým obkladem. 8		8,000			
44	M	59224337	dno betonové šachty DN 1000 kanalizační výšky 60cm	kus	8,000	9 435,00	75 480,00	CS ÚRS 2025 02
		P VV	Poznámka k položce: S čedičovým obkladem. 8		8,000			
45	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	15,000	280,50	4 207,50	CS ÚRS 2025 02
		VV	15		15,000			
46	K	894410211	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 250 mm	kus	2,000	966,05	1 932,10	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410211</a> 2		2,000			
47	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS 100x25x12cm	kus	2,000	1 241,00	2 482,00	CS ÚRS 2025 02
		VV	2		2,000			
48	K	894410212	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 500 mm	kus	8,000	1 565,55	12 524,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410212</a> 8		8,000			
49	M	59224067	skruž betonová DN 1000x500 100x50x12cm	kus	8,000	2 108,00	16 864,00	CS ÚRS 2025 02
		VV	8		8,000			
50	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	8,000	1 576,17	12 609,36	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410232</a> 8		8,000			
51	M	59224312	konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm tl stěny 12 stupadla poplastovaná	kus	8,000	2 635,00	21 080,00	CS ÚRS 2025 02
		VV	8		8,000			
52	K	895931111	Vpusti kanalizačních horské z betonu prostého C30/37 velikosti 1200/600 mm	kus	1,000	12 483,65	12 483,65	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/895931111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/895931111</a> "HV" 1		1,000			
53	M	59224331	vpust' horská betonová zákrytová deska vč. mříží z polyplastu 150x90x15	kus	1,000	18 275,00	18 275,00	CS ÚRS 2025 02
		VV VV	"HV" 1		1,000			
54	K	895941102	Osazení vpusti kanalizační horské z betonových dílců rozměru 1200/600 mm	kus	1,000	4 091,91	4 091,91	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/895941102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/895941102</a> "HV" 1		1,000			
55	M	59224323	vpust' horská betonová prstenec 150x120x30	kus	1,000	5 457,00	5 457,00	CS ÚRS 2025 02
			VV		1,000			
56	K	899102112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	4,000	3 263,32	13 053,28	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899102112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899102112</a> 4		4,000			
57	M	28661932	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	4,000	4 054,50	16 218,00	CS ÚRS 2025 02
			VV		4,000			
58	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	3 423,36	13 693,44	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899104112</a> 4		4,000			
59	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	4,000	7 361,00	29 444,00	CS ÚRS 2025 02
			VV		4,000			
60	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	4,000	290,15	1 160,60	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899713111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899713111</a> "trasírková tyč s označником u šachet v nezpevněném terénu" 4		4,000			
61	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	35,321	550,00	19 426,55	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 03 - PRODLOUZENI-VO-ROZHLASU**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**73 800,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 800,00	21,00%	15 498,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**89 298,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 03 - PRODLOUZENI-VO-ROZHLASU**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**73 800,00**

D1 - Montážní materiál a práce

73 800,00

D2 - KABEL ZÁVĚSNÝ, IZOLACE PVC

23 320,00

D3 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE

22 440,00

D4 - OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ

28 040,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 03 - PRODLOUZENI-VO-ROZHLASU**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**73 800,00**

D	D1		Montážní materiál a práce				73 800,00	
D	D2		KABEL ZÁVĚSNÝ, IZOLACE PVC				23 320,00	
1	K	1	AYKYZ-J 4x16 , pevně	m	220,000	106,00	23 320,00	
D	D3		KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE				22 440,00	
2	K	2	CYKY-J 5x2,5 , pevně	m	220,000	102,00	22 440,00	
D	D4		OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ				28 040,00	
3	K	3	FeZn30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	210,000	124,00	26 040,00	
4	K	4	Podružný materiál	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 04.01 - PŘÍPOJKA VODY SO 01**

KSO:

Místo: Černovice

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**47 352,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	47 352,83	12,00%	5 682,34

**Cena s DPH**

**v CZK**

**53 035,17**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 04.01 - PŘÍPOJKA VODY SO 01**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**47 352,83**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**43 461,49**

1 - Zemní práce

38 647,00

5 - Komunikace

1 561,56

8 - Trubní vedení

3 252,93

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**3 891,34**

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

2 653,51

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 237,83

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 04.01 - PŘÍPOJKA VODY SO 01**

Místo: Černovice

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: KRAJ VYSOČINA

Projektant: ARPIK

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel: Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**47 352,83**

D HSV Práce a dodávky HSV

43 461,49

D 1 Zemní práce

38 647,00

1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405</a> VV "v místě napojení na prodloužený vodovod" VV 1</small>	m	1,000	338,33	338,33	CS ÚRS 2025 02
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421</a> VV "v místě křížení se stáv. IS" VV 1</small>	m	1,000	326,02	326,02	CS ÚRS 2025 02
3	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101</a> VV 2*1*1,4</small>	m3	2,800	560,21	1 568,59	CS ÚRS 2025 02
4	K	132154202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154202</a> VV 11*1*1,4</small>	m3	15,400	605,60	9 326,24	CS ÚRS 2025 02
5	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušín <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a> P Poznámka k položce: VV Viz položka hloubení rýh. 15,4</small>	m3	15,400	372,32	5 733,73	CS ÚRS 2025 02
6	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104</a> VV "hloubení rýh-zásyp výkopkem" VV 15,4-5</small>	m3	10,400	104,02	1 081,81	CS ÚRS 2025 02
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> VV "odvoz přebytečné zeminy" VV 10,4</small>	m3	10,400	220,00	2 288,00	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	156,000	15,00	2 340,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy do 25 km"					
		VV	10,4*15		156,000			
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	10,400	58,24	605,70	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a>					
		P	Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění.					
		VV	10,4		10,400			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	16,640	316,80	5 271,55	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost"					
		VV	10,4*1,6		16,640			
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	10,400	20,54	213,62	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy"					
		VV	10,4		10,400			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	7,700	167,21	1 287,52	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a>					
		P	Poznámka k položce: Část zemních prací spadá do rozpočtu stavební části (odkop objektu pro hydroizolaci).					
		VV	"v terénu = prohozeným výkopkem"					
		VV	5*1*(1,4-0,1-0,3)		5,000			
		VV	"v komunikaci = nakupovaným materiálem"					
		VV	6*1*(1,4-0,1-0,3-0,55)		2,700			
		VV	Součet		7,700			
13	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	5,400	906,00	4 892,40	CS ÚRS 2025 02
		P	Poznámka k položce: Viz položka zásyp * objemová hmotnost kameniva.					
		VV	2,7		2,700			
		VV	2,7*2 "Přepočtené koeficientem množství"		5,400			
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,300	250,27	825,89	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a>					
		VV	11*1*0,3		3,300			
15	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	6,600	386,00	2 547,60	CS ÚRS 2025 02
		P	Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.					
		VV	3,3		3,300			
		VV	3,3*2 "Přepočtené koeficientem množství"		6,600			
	D	5	Komunikace				1 561,56	
16	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	11,000	141,96	1 561,56	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011</a>					
		VV	11*1		11,000			
	D	8	Trubní vedení				3 252,93	
17	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 32 x 3,0 mm	m	11,000	68,71	755,81	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871161141</a>					
		P	Poznámka k položce: Včetně elektrotvarovek.					
		VV	11		11,000			
18	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	11,165	58,60	654,27	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11					
	VV		11*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"					
19	K	871231141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 75 x 6,8 mm	m	2,000	147,41	294,82	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871231141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871231141</a>					
	VV		"chránička"					
	VV		2		2,000			
20	M	28613504	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 75x6,8mm	m	2,030	287,00	582,61	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			
	VV		2*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		2,030			
21	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	11,000	34,70	381,70	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892233122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892233122</a>					
	VV		11		11,000			
22	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	11,000	24,42	268,62	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892241111</a>					
	VV		11		11,000			
23	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	11,000	24,55	270,05	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899722114</a>					
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
	VV		11		11,000			
24	M	69311309	pás varovný plný do výkopu š 220mm s potiskem	m	11,000	3,19	35,09	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce: žlutá - plyn, modrá - voda, červená - elektro					
	VV		11		11,000			
25	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,008	1 244,83	9,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>3 891,34</b>	
<b>D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>							<b>2 653,51</b>	
26	K	722224116	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 3/4" PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	407,25	407,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224116</a>					
	VV		"součást nové vodoměrné sestavy"					
	VV		1		1,000			
27	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	516,89	516,89	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074</a>					
	VV		1		1,000			
28	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	640,26	1 280,52	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045</a>					
	VV		2		2,000			
29	K	722234265	Filtr mosazný G 1" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závit	kus	1,000	447,26	447,26	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234265">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234265</a>					
	VV		1		1,000			
30	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,002	793,75	1,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101</a>					
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>1 237,83</b>	
31	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 v rozváděči (např. CY)	m	11,000	91,83	1 010,13	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741120401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741120401</a>					
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11		11,000			
32	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	11,000	20,70	227,70	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
	VV		11		11,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 04.02 - PŘÍPOJKA VODY SO 02**

KSO:

Místo: Černovice

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**25 136,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	25 136,08	12,00%	3 016,33

**Cena s DPH**

**v CZK**

**28 152,41**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 04.02 - PŘÍPOJKA VODY SO 02**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**25 136,08**

### HSV - Práce a dodávky HSV

21 694,86

1 - Zemní práce

18 310,90

5 - Komunikace

993,72

8 - Trubní vedení

2 390,24

### PSV - Práce a dodávky PSV

3 441,22

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

2 653,51

741 - Elektroinstalace - silnoproud

787,71

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 04.02 - PŘÍPOJKA VODY SO 02**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**25 136,08**

D HSV Práce a dodávky HSV

21 694,86

D 1 Zemní práce

18 310,90

1	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001405</a> VV "v místě napojení na prodloužený vodovod" VV 1</small>	m	1,000	338,33	338,33		CS ÚRS 2025 02
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421</a> VV "v místě křížení se stáv. IS" VV 1</small>	m	1,000	326,02	326,02		CS ÚRS 2025 02
3	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101</a> VV 2*1*1,4</small>	m3	2,800	560,21	1 568,59		CS ÚRS 2025 02
4	K	132154202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154202</a> VV 7*1*1,4</small>	m3	9,800	605,60	5 934,88		CS ÚRS 2025 02
5	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušín <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a> P Poznámka k položce: VV Viz položka hloubení rýh. 9,8</small>	m3	9,800	372,32	3 648,74		CS ÚRS 2025 02
6	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104</a> VV "hloubení rýh-zásyp výkopkem" VV 9,8-7</small>	m3	2,800	104,02	291,26		CS ÚRS 2025 02
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> VV "odvoz přebytečné zeminy" VV 2,8</small>	m3	2,800	220,00	616,00		CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	42,000	15,00	630,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy do 25 km"					
		VV	2,8*15		42,000			
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2,800	58,24	163,07	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a>					
		P	Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění.					
		VV	2,8		2,800			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	4,480	316,80	1 419,26	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost"					
		VV	2,8*1,6		4,480			
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,800	20,54	57,51	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
		VV	"odvoz přebytečné zeminy"					
		VV	2,8		2,800			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	7,000	167,21	1 170,47	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a>					
		P	Poznámka k položce: Část zemních prací spadá do rozpočtu stavební části (odkop objektu pro hydroizolaci).					
		VV	"v terénu = prohozeným výkopkem"					
		VV	7*1*(1,4-0,1-0,3)		7,000			
		VV	Součet		7,000			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	2,100	250,27	525,57	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a>					
		VV	7*1*0,3		2,100			
14	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	4,200	386,00	1 621,20	CS ÚRS 2025 02
		P	Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.					
		VV	2,1		2,100			
		VV	2,1*2 "Přepočtené koeficientem množství		4,200			
	D	5	Komunikace				993,72	
15	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	7,000	141,96	993,72	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011</a>					
		VV	7*1		7,000			
	D	8	Trubní vedení				2 390,24	
16	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 32 x 3,0 mm	m	7,000	68,71	480,97	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871161141</a>					
		P	Poznámka k položce: Včetně elektrotvarovek.					
		VV	7		7,000			
17	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	7,105	58,60	416,35	CS ÚRS 2025 02
		VV	7		7,000			
		VV	7*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		7,105			
18	K	871231141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 75 x 6,8 mm	m	2,000	147,41	294,82	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871231141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871231141</a>					
		VV	"chránička"					
		VV	2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
19	M	28613504	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 75x6,8mm	m	2,030	287,00	582,61	CS ÚRS 2025 02
	VV		2				2,000	
	VV		2*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"				2,030	
20	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	7,000	34,70	242,90	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892233122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892233122</a>					
	VV		7				7,000	
21	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	7,000	24,42	170,94	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892241111</a>					
	VV		7				7,000	
22	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	7,000	24,55	171,85	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899722114</a>					
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
	VV		7				7,000	
23	M	69311309	pás varovný plný do výkopu š 220mm s potiskem	m	7,000	3,19	22,33	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce: žlutá - plyn, modrá - voda, červená - elektro					
	VV		7				7,000	
24	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,006	1 244,83	7,47	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>3 441,22</b>	
<b>D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>							<b>2 653,51</b>	
25	K	722224116	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 3/4" PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	407,25	407,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722224116</a>					
	VV		"součást nové vodoměrné sestavy"					
	VV		1				1,000	
26	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	516,89	516,89	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722231074</a>					
	VV		1				1,000	
27	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	640,26	1 280,52	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722232045</a>					
	VV		2				2,000	
28	K	722234265	Filtr mosazný G 1" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	447,26	447,26	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234265">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/722234265</a>					
	VV		1				1,000	
29	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,002	793,75	1,59	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998722101</a>					
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>787,71</b>	
30	K	741120401	Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 v rozváděči (např. CY)	m	7,000	91,83	642,81	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741120401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/741120401</a>					
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
	VV		7				7,000	
31	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	7,000	20,70	144,90	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce: Odměřeno z výkresu situace a podélného profilu.					
	VV		7				7,000	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 05.01 - PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 01**

KSO:

Místo: Černovice

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**382 259,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	382 259,95	12,00%	45 871,19

**Cena s DPH**

**v CZK**

**428 131,14**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 05.01 - PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 01**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**382 259,95**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**358 431,67**

1 - Zemní práce

213 899,93

3 - Svislé a kompletní konstrukce

785,46

5 - Komunikace

9 997,22

8 - Trubní vedení

128 238,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 511,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**23 828,28**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

16 845,54

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

6 982,74

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 05.01 - PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 01**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**382 259,95**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**358 431,67**

D 1

Zemní práce

**213 899,93**

1	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	1,000	404,15	404,15	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406</a> "v místě napojení na novou kanalizaci" 1		1,000			
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	293,42	293,42	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421</a> "v místě křížení s podzemními inž. sítěmi" 1		1,000			
3	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	4,320	504,19	2 178,10	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101</a> 2*1,2*1,8		4,320			
4	K	131151201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	20,825	615,81	12 824,24	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151201</a> "RN" 3,5*3,5*1,7		20,825			
5	K	132154203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3	m3	105,600	432,11	45 630,82	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154203</a> "potrubí" 55*1,2*1,6		105,600			
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	78,200	143,09	11 189,64	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101</a> Poznámka k položce: Část zemních prací spadá do rozpočtu stavební části (odkop objektu pro hydroizolaci). "RN" 3,5*1,7*4 "potrubí" 17*1,6*2 Součet		78,200			
					23,800			
					54,400			
					78,200			
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	78,200	89,68	7 012,98	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111</a> Poznámka k položce: Viz položka zřízení. 78,2		78,200			
8	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušín	m3	126,425	372,32	47 070,56	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a> Poznámka k položce: Viz položka hloubení rýh. "hloubení jam + rýh" 20,825+105,6		126,425			
9	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	42,300	93,62	3 960,13	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104</a> "hloubení rýh-zásyp výkopkem" 20,825+105,6-84,125		42,300			
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	42,300	220,00	9 306,00	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> "odvoz přebytečné zeminy" 42,3		42,300			
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	634,500	15,00	9 517,50	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> "odvoz přebytečné zeminy do 25 km" 42,3*15		634,500			
12	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	42,300	52,42	2 217,37	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a> Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění. 42,3		42,300			
13	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	67,680	316,80	21 441,02	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a> "odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost" 42,3*1,6		67,680			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	42,300	20,54	868,84	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a> "odvoz přebytečné zeminy" 42,3		42,300			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	84,125	150,49	12 659,97	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC P VV VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a> Poznámka k položce: Část zemních prací spadá do rozpočtu stavební části (odkop objektu pro hydroizolaci). "potrubí = prohozeným výkopkem" 55*1,2*(1,6-0,1-0,45) "RN = prohozeným výkopkem" 20,825-6 Součet		69,300 14,825 84,125			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	29,700	225,24	6 689,63	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a> "potrubí" 55*1,2*0,45		29,700			
17	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	59,400	347,40	20 635,56	CS ÚRS 2025 02
			P VV Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva. 29,7		29,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		29,7*2 "Přepočtené koeficientem množství		59,400			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				785,46	
18	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	6,000	130,91	785,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901212</a>					
	VV		"kanalizační přípojka = po dokončení kontrola průchodnosti apod."					
	VV		6		6,000			
	D	5	Komunikace				9 997,22	
19	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	78,250	127,76	9 997,22	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011</a>					
	VV		"potrubí"					
	VV		55*1,2		66,000			
	VV		"RN"					
	VV		3,5*3,5		12,250			
	VV		Součet		78,250			
	D	8	Trubní vedení				128 238,06	
20	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	55,000	172,89	9 508,95	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313121</a>					
	VV		55		55,000			
21	M	28611164	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8	m	56,650	243,00	13 765,95	CS ÚRS 2025 02
	VV		55		55,000			
	VV		55*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		56,650			
22	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	55,000	28,87	1 587,85	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111</a>					
	VV		55		55,000			
23	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	8 623,42	8 623,42	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111</a>					
	VV		1		1,000			
24	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	1,000	3 763,14	3 763,14	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812201</a>					
	VV		"Šp1"					
	VV		1		1,000			
25	K	894812203	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 s přítokem tvaru T	kus	1,000	4 048,56	4 048,56	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812203</a>					
	VV		"Šp3"					
	VV		1		1,000			
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	3 202,08	6 404,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812232</a>					
	VV		2		2,000			
27	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	111,48	222,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812249">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812249</a>					
	VV		2		2,000			
28	K	894812255	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	2,000	1 165,27	2 330,54	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812255">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812255</a>					
	VV		2		2,000			
29	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	1,000	6 169,04	6 169,04	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812311</a>					
	VV		"Šp2"					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	4 510,39	4 510,39	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812332</a>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
31	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	1,000	148,49	148,49	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812339">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812339</a>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
32	K	894812354	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení A15 s plastovým konusem	kus	1,000	7 786,93	7 786,93	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812354">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812354</a>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
33	K	897171112	Akumulační boxy z PP pro vsakování dešťových vod pod pochozí plochy a plochy zatížené osobními automobily objemu přes 10 do 30 m3	m3	5,500	6 075,00	33 412,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897171112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897171112</a>					
		VV	"RN"					
		VV	5,5		5,500			
34	K	897173112	Kontrolní šachta integrovaná do akumulčních boxů pod plochy pochozí nebo zatížené osobními automobily v přes 350 do 700 mm	kus	1,000	11 385,00	11 385,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897173112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897173112</a>					
		VV	"RN"					
		VV	1		1,000			
35	K	899102112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	3 455,28	3 455,28	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899102112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899102112</a>					
		VV	"RN"					
		VV	1		1,000			
36	M	28661932	<i>poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15</i>	kus	1,000	4 293,00	4 293,00	CS ÚRS 2025 02
		VV	1		1,000			
37	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,474	1 120,35	1 651,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					
38	K	R01	Montáž regulačního prvku	kus	1,000	382,50	382,50	
		P	<i>Poznámka k položce: Umístit do dna šachty. Bude upřesněno při realizaci.</i>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
39	M	422R02	<i>regulační prvek Qo=1,5 l/s</i>	kus	1,000	4 788,00	4 788,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Umístit do dna šachty. Bude upřesněno při realizaci.</i>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 511,00	
40	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	60,000	91,85	5 511,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726123</a>					
		VV	"RN"					
		VV	30*2		60,000			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				23 828,28	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				16 845,54	
41	K	711472053	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE	m2	30,000	209,87	6 296,10	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711472053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711472053</a>					
	VV		"RN"					
	VV		30		30,000			
42	M	28323074	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 3mm	m2	36,630	288,00	10 549,44	CS ÚRS 2025 02
	VV		30		30,000			
	VV		30*1,221 "Přepočtené koeficientem množství		36,630			
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				6 982,74	
43	K	721249115	Montáž lapače střešních splavenin z PP DN 110 ostatní typ	kus	2,000	332,37	664,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721249115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721249115</a>					
	VV		2		2,000			
44	M	56231163	lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110	kus	2,000	3 159,00	6 318,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 05.02 - PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 02**

KSO:

Místo: Černovice

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**342 759,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	342 759,34	12,00%	41 131,12

**Cena s DPH**

**v CZK**

**383 890,46**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 05.02 - PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 02**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**342 759,34**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

318 931,06

1 - Zemní práce

180 484,31

3 - Svislé a kompletní konstrukce

785,46

5 - Komunikace

8 464,10

8 - Trubní vedení

123 686,19

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 511,00

#### PSV - Práce a dodávky PSV

23 828,28

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

16 845,54

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

6 982,74

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 05.02 - PŘÍPOJKA KANALIZACE SO 02**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**342 759,34**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**318 931,06**

D 1

Zemní práce

**180 484,31**

1	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	1,000	404,15	404,15	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406</a>					
			VV "v místě napojení na novou kanalizaci"					
			VV 1	1,000				
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	293,42	293,42	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001421</a>					
			VV "v místě křížení s podzemními inž. sítěmi"					
			VV 1	1,000				
3	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	4,320	504,19	2 178,10	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101</a>					
			VV 2*1,2*1,8	4,320				
4	K	131151201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	20,825	615,81	12 824,24	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151201</a>					
			VV "RN"					
			VV 3,5*3,5*1,7	20,825				
5	K	132154203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3	m3	86,400	432,11	37 334,30	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154203</a>					
			VV "potrubí"					
			VV 45*1,2*1,6	86,400				
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	62,200	143,09	8 900,20	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101</a>					
			P Poznámka k položce:					
			VV Část zemních prací spadá do rozpočtu stavební části (odkop objektu pro hydroizolaci).					
			VV "RN"					
			VV 3,5*1,7*4	23,800				
			VV "potrubí"					
			VV 12*1,6*2	38,400				
			VV Součet	62,200				
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	62,200	89,68	5 578,10	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111</a>					
	P		Poznámka k položce: Viz položka zřízení.					
	VV		62,2		62,200			
8	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušin	m3	107,225	372,32	39 922,01	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a>					
	P		Poznámka k položce: Viz položka hloubení rýh.					
	VV		"hloubení jam + rýh"					
	VV		20,825+86,4		107,225			
9	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	35,700	93,62	3 342,23	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104</a>					
	VV		"hloubení rýh-zásyp výkopkem"					
	VV		20,825+86,4-71,525		35,700			
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	35,700	220,00	7 854,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a>					
	VV		"odvoz přebytečné zeminy"					
	VV		35,7		35,700			
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	535,500	15,00	8 032,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a>					
	VV		"odvoz přebytečné zeminy do 25 km"					
	VV		35,7*15		535,500			
12	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	35,700	52,42	1 871,39	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a>					
	P		Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění.					
	VV		35,7		35,700			
13	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	57,120	316,80	18 095,62	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a>					
	VV		"odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost"					
	VV		35,7*1,6		57,120			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	35,700	20,54	733,28	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a>					
	VV		"odvoz přebytečné zeminy"					
	VV		35,7		35,700			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	71,525	150,49	10 763,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a>					
	P		Poznámka k položce: Část zemních prací spadá do rozpočtu stavební části (odkop objektu pro hydroizolaci).					
	VV		"potrubí = prohozeným výkopkem"					
	VV		45*1,2*(1,6-0,1-0,45)		56,700			
	VV		"RN = prohozeným výkopkem"					
	VV		20,825-6		14,825			
	VV		Součet		71,525			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	24,300	225,24	5 473,33	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a>					
	VV		"potrubí"					
	VV		45*1,2*0,45		24,300			
17	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	48,600	347,40	16 883,64	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/58337302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/58337302</a>					
	P		Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.					
	VV		24,3		24,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		24,3*2 "Přepočtené koeficientem množství		48,600			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				785,46	
18	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	6,000	130,91	785,46	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901212</a>					
	VV		"kanalizační přípojka = po dokončení kontrola průchodnosti apod."					
	VV		6		6,000			
	D	5	Komunikace				8 464,10	
19	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	66,250	127,76	8 464,10	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231011</a>					
	VV		"potrubí"					
	VV		45*1,2		54,000			
	VV		"RN"					
	VV		3,5*3,5		12,250			
	VV		Součet		66,250			
	D	8	Trubní vedení				123 686,19	
20	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	45,000	172,89	7 780,05	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313121</a>					
	VV		45		45,000			
21	M	28611164	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8	m	46,350	243,00	11 263,05	CS ÚRS 2025 02
	VV		45		45,000			
	VV		45*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		46,350			
22	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	45,000	28,87	1 299,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111</a>					
	VV		45		45,000			
23	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	8 623,42	8 623,42	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892372111</a>					
	VV		1		1,000			
24	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	1,000	3 763,14	3 763,14	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812201</a>					
	VV		"Šp1"					
	VV		1		1,000			
25	K	894812203	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 s přítokem tvaru T	kus	1,000	4 048,56	4 048,56	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812203</a>					
	VV		"Šp3"					
	VV		1		1,000			
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	3 202,08	6 404,16	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812232</a>					
	VV		2		2,000			
27	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	111,48	222,96	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812249">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812249</a>					
	VV		2		2,000			
28	K	894812255	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem	kus	2,000	1 165,27	2 330,54	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812255">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812255</a>					
	VV		2		2,000			
29	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	1,000	6 169,04	6 169,04	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812311</a>					
	VV		"Šp2"					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	4 510,39	4 510,39	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812332</a>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
31	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	1,000	148,49	148,49	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812339">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812339</a>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
32	K	894812354	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení A15 s plastovým konusem	kus	1,000	7 786,93	7 786,93	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812354">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894812354</a>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
33	K	897171112	Akumulační boxy z PP pro vsakování dešťových vod pod pochozí plochy a plochy zatížené osobními automobily objemu přes 10 do 30 m3	m3	5,500	6 075,00	33 412,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897171112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897171112</a>					
		VV	"RN"					
		VV	5,5		5,500			
34	K	897173112	Kontrolní šachta integrovaná do akumulčních boxů pod plochy pochozí nebo zatížené osobními automobily v přes 350 do 700 mm	kus	1,000	11 385,00	11 385,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897173112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/897173112</a>					
		VV	"RN"					
		VV	1		1,000			
35	K	899102112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	3 455,28	3 455,28	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899102112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899102112</a>					
		VV	"RN"					
		VV	1		1,000			
36	M	28661932	<i>poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>4 293,00</i>	<i>4 293,00</i>	<i>CS ÚRS 2025 02</i>
		VV	1		1,000			
37	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,446	1 120,35	1 620,03	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					
38	K	R01	Montáž regulačního prvku	kus	1,000	382,50	382,50	
		P	<i>Poznámka k položce: Umístit do dna šachty. Bude upřesněno při realizaci.</i>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
39	M	422R02	<i>regulační prvek Qo=1,5 l/s</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>4 788,00</i>	<i>4 788,00</i>	
		P	<i>Poznámka k položce: Umístit do dna šachty. Bude upřesněno při realizaci.</i>					
		VV	"Šp2"					
		VV	1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 511,00	
40	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	60,000	91,85	5 511,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726123</a>					
		VV	"RN"					
		VV	30*2		60,000			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				23 828,28	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				16 845,54	
41	K	711472053	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE	m2	30,000	209,87	6 296,10	CS ÚRS 2025 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711472053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/711472053</a>					
	VV		"RN"					
	VV		30		30,000			
42	M	28323074	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 3mm	m2	36,630	288,00	10 549,44	CS ÚRS 2025 02
	VV		30		30,000			
	VV		30*1,221 "Přepočtené koeficientem množství		36,630			
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				6 982,74	
43	K	721249115	Montáž lapače střešních splavenin z PP DN 110 ostatní typ	kus	2,000	332,37	664,74	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721249115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/721249115</a>					
	VV		2		2,000			
44	M	56231163	lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110	kus	2,000	3 159,00	6 318,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 06 - AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH**

KSO:

Místo: Černovice

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 918 952,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 918 952,70	21,00%	402 980,07
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 321 932,77**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 06 - AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 918 952,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 918 952,70**

1 - Zemní práce

1 114 667,69

2 - Zakládání

33 892,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 564,80

4 - Vodorovné konstrukce

23 303,67

8 - Trubní vedení

742 523,74

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 06 - AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH**

Místo:

Černovice

Datum:

10. 12. 2025

Zadavatel:

KRAJ VYSOČINA

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Janošec

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**1 918 952,70**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 918 952,70

D 1 Zemní práce

1 114 667,69

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,000	47,23	2 361,50	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101201</a>					
		VV	"v případě vydatných dešťových srážek nebo zvýšené hladiny spodní vody"		50,000			
		VV	50					
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	46,07	230,35	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/115101301</a>					
		VV	"v případě vydatných dešťových srážek nebo zvýšené hladiny spodní vody"		5,000			
		VV	5					
3	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	1,000	381,69	381,69	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119001406</a>					
		VV	"v místě napojení na plánovanou kanalizaci"		1,000			
		VV	1					
4	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	2,400	476,18	1 142,83	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/120001101</a>					
		VV	1*1,2*2		2,400			
5	K	131151201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	12,000	581,60	6 979,20	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/131151201</a>					
		VV	"rozšíření rýhy v místě revizních šachet"		12,000			
		VV	(1*1*3)*4					
6	K	132154204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3	m3	348,540	288,00	100 379,52	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/132154204</a>					
		VV	"kanalizace"		311,040			
		VV	96*1,2*2,7					
		VV	"přípojky"		37,500			
		VV	25*1*1,5		348,540			
		VV	Součet					
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	518,400	135,14	70 056,58	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101101</a>					
		VV	"kanalizace"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 96*2,7*2		518,400			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	518,400	84,69	43 903,30	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/151101111</a> P Poznámka k položce: Viz položka zřízení.					
			VV 518,4		518,400			
9	K	161102111	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m z kamenouhelných hlušin	m3	360,540	351,64	126 780,29	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/161102111</a> VV "hloubení rýh + jam" VV 12+348,54		360,540			
10	K	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	360,540	101,03	36 425,36	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351124</a> VV "hloubení jam + rýh-zásyp výkopkem" VV 12+348,54-0		360,540			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	360,540	207,77	74 909,40	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751117</a> VV "odvoz přebytečné zeminy" VV 360,54		360,540			
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 408,100	14,17	76 632,78	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162751119</a> VV "odvoz přebytečné zeminy do 25 km" VV 360,54*15		5 408,100			
13	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	360,540	49,50	17 846,73	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111</a> P Poznámka k položce: Viz položka vodorovné přemístění. VV 360,54		360,540			
14	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	576,864	299,20	172 597,71	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171201231</a> VV "odvoz přebytečné zeminy * objemová hmotnost" VV 360,54*1,6		576,864			
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	360,540	19,40	6 994,48	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201</a> VV "odvoz přebytečné zeminy" VV 360,54		360,540			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	188,560	142,13	26 800,03	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/174101101</a> VV "kanalizace = nakupovaným materiálem" VV 96*1,2*(2,7-0,1-0,5-0,55) VV "přípojky = nakupovaným materiálem" VV 25*1*(1,5-0,1-0,45-0,55) VV Součet		178,560 10,000 188,560			
17	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	377,120	770,10	290 420,11	CS ÚRS 2025 02
			P Poznámka k položce: Viz položka zásyp rýhy nakupovaným materiálem. VV 188,56 VV 188,56*2 "Přepočtené koeficientem množství"		188,560 377,120			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	68,850	212,73	14 646,46	CS ÚRS 2025 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/175151101</a> VV "kanalizace" VV 96*1,2*0,5		57,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"přípojky"					
	VV		25*1*0,45		11,250			
	VV		Součet		68,850			
19	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	137,700	328,10	45 179,37	CS ÚRS 2025 02
	P		<i>Poznámka k položce: Viz položka obsypání * objemová hmotnost kameniva.</i>					
	VV		68,85		68,850			
	VV		68,85*2 "Přepočtené koeficientem množství"		137,700			
	D	2	Zakládání				33 892,80	
20	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	96,000	353,05	33 892,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212752101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212752101</a>					
	VV		96		96,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				4 564,80	
21	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	96,000	47,55	4 564,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/359901211</a>					
	VV		"kanalizace = po dokončení kontrola průchodnosti apod."					
	VV		96		96,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				23 303,67	
22	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu do malty výšky do 100 mm pod poklapy a mříže	kus	5,000	829,03	4 145,15	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452112112</a>					
	VV		5		5,000			
23	M	59224011	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	2,000	213,35	426,70	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			
24	M	59224012	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	1,000	255,85	255,85	CS ÚRS 2025 02
	VV		1		1,000			
25	M	59224013	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	2,000	293,25	586,50	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			
26	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,900	3 902,84	3 512,56	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/452311141</a>					
	VV		"podkladní beton pod revizní šachtu"					
	VV		(1,5*1,5*0,1)*4		0,900			
27	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	149,200	96,36	14 376,91	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564231111</a>					
	VV		"kanalizace"					
	VV		96*1,2		115,200			
	VV		"přípojky"					
	VV		25*1		25,000			
	VV		"šachty"					
	VV		(1,5*1,5*4)		9,000			
	VV		Součet		149,200			
	D	8	Trubní vedení				742 523,74	
28	K	871313123	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC-U DN 160	m	25,000	173,40	4 335,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871313123</a>					
	P		<i>Poznámka k položce: Včetně tvarovek.</i>					
	VV		"přípojky"					
	VV		25		25,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
29	M	28611106	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 160x6000mm SN12	m	25,750	606,90	15 627,68	CS ÚRS 2025 02
	VV		25		25,000			
	VV		25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		25,750			
30	K	871423123	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC-U DN 500	m	96,000	241,74	23 207,04	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871423123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871423123</a>					
	VV		"kanalizace"					
	VV		96		96,000			
31	M	28611270	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 500x3000mm SN12	m	98,880	4 945,11	488 972,48	CS ÚRS 2025 02
	VV		96		96,000			
	VV		96*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		98,880			
32	K	877420320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 500	kus	1,000	1 083,26	1 083,26	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877420320">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/877420320</a>					
	VV		1		1,000			
33	M	28617224	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 500/150	kus	1,000	14 620,00	14 620,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		1		1,000			
34	K	891212122	Montáž kanalizačních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	1,000	889,81	889,81	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/891212122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/891212122</a>					
	VV		"škrťací ventil v Šd1"					
	VV		1		1,000			
35	M	42221451	šoupátko odpadní voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 50x150mm	kus	1,000	5 576,00	5 576,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		1		1,000			
36	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	25,000	27,27	681,75	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892351111</a>					
	VV		25		25,000			
37	K	892421111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	m	96,000	59,42	5 704,32	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892421111</a>					
	VV		96		96,000			
38	K	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN přes 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	18 659,80	18 659,80	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892442111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/892442111</a>					
	VV		1		1,000			
39	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	4,000	1 969,90	7 879,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894118001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894118001</a>					
	VV		4		4,000			
40	K	894410102	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 šachtové dno výšky 800 mm	kus	3,000	3 406,13	10 218,39	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410102</a>					
	VV		3		3,000			
41	M	59224338	dno betonové šachty DN 1000 kanalizační výšky 80cm	kus	3,000	10 455,00	31 365,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		3		3,000			
42	K	894410103	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 šachtové dno výšky 1000 mm	kus	1,000	3 871,52	3 871,52	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410103</a>					
	VV		"Šd1"					
	VV		1		1,000			
43	M	59224339	dno betonové šachty DN 1000 kanalizační výšky 100cm	kus	1,000	11 305,00	11 305,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		1		1,000			
44	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	9,000	280,50	2 524,50	CS ÚRS 2025 02
	VV		9		9,000			
45	K	894410212	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 500 mm	kus	2,000	1 565,55	3 131,10	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410212</a>					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	59224067	skruž betonová DN 1000x500 100x50x12cm	kus	2,000	2 108,00	4 216,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		2		2,000			
47	K	894410213	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž rovná výšky 1000 mm	kus	3,000	3 014,34	9 043,02	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410213</a>					
	VV		3		3,000			
48	M	59224162	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x100x12cm	kus	3,000	3 570,00	10 710,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		3		3,000			
49	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	3,000	1 576,17	4 728,51	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410232</a>					
	VV		3		3,000			
50	M	59224312	konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x58cm tl stěny 12 stupadla poplastovaná	kus	3,000	2 635,00	7 905,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		3		3,000			
51	K	894410302	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 deska zákrytová	kus	1,000	2 045,64	2 045,64	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/894410302</a>					
	VV		1		1,000			
52	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	1,000	3 961,00	3 961,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		1		1,000			
53	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	3 423,36	13 693,44	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899104112</a>					
	VV		4		4,000			
54	M	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámky kruhový, DN 600 D400	kus	4,000	3 493,50	13 974,00	CS ÚRS 2025 02
	VV		4		4,000			
55	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	21,354	1 058,11	22 594,88	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998276101</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 08.1 - PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO\_01**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**10 220,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	10 220,00	12,00%	1 226,40

**Cena s DPH**

**v CZK**

**11 446,40**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt: IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis: **IO 08.1 - PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO\_01**

Místo:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Datum: 10. 12. 2025

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**10 220,00**

D1 - Montážní materiál a práce	5 960,00
D2 - HZS	4 260,00
D3 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	2 180,00
D4 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI	2 080,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 08.1 - PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO\_01**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**10 220,00**

D	D1	Montážní materiál a práce					5 960,00	
1	K	Pol1	Chránička optického kabelu, HDPE 40mm oranžová	m	35,000	105,00	3 675,00	
2	K	Pol2	Fólie vystražná, rudá	m	35,000	15,00	525,00	
3	K	Pol3	Kabel optický, 12vl.	m	35,000	19,00	665,00	
4	K	Pol4	Optický svar	ks	2,000	265,00	530,00	
5	K	Pol5	Meření vláken	ks	1,000	365,00	365,00	
6	K	Pol6	Podružný materiál	ks	1,000	200,00	200,00	
D	D2	HZS					4 260,00	
D	D3	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY					2 180,00	
7	K	Pol7	Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,000	460,00	1 380,00	
8	K	Pol8	Vyhledani pripojovaciho mista	hod	2,000	400,00	800,00	
D	D4	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI					2 080,00	
9	K	Pol9	zapojovani a zkoukach	hod	4,000	520,00	2 080,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 08.2 - PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO\_02**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**18 560,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	18 560,00	12,00%	2 227,20

**Cena s DPH**

**v CZK**

**20 787,20**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 08.2 - PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO\_02**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**18 560,00**

D1 - Montážní materiál a práce

14 300,00

D2 - HZS

4 260,00

D3 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY

2 180,00

D4 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI

2 080,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 08.2 - PŘÍPOJKA SLABOPROUDU -SO\_02**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**18 560,00**

D	D1	Montážní materiál a práce					14 300,00	
1	K	Pol1	Chránička optického kabelu, HDPE 40mm oranžová	m	95,000	105,00	9 975,00	
2	K	Pol2	Fólie vystražná, rudá	m	95,000	15,00	1 425,00	
3	K	Pol3	Kabel optický, 12vl.	m	95,000	19,00	1 805,00	
4	K	Pol4	Optický svar	ks	2,000	265,00	530,00	
5	K	Pol5	Meření vláken	ks	1,000	365,00	365,00	
6	K	Pol6	Podružný materiál	ks	1,000	200,00	200,00	
D	D2	HZS					4 260,00	
D	D3	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY					2 180,00	
7	K	Pol7	Napojení na stavající zařízení	hod	3,000	460,00	1 380,00	
8	K	Pol8	Vyhledání přípojovacího místa	hod	2,000	400,00	800,00	
D	D4	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI					2 080,00	
9	K	Pol9	zapojování a zkouškách	hod	4,000	520,00	2 080,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 09.1 - AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO\_01**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**62 530,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	62 530,00	12,00%	7 503,60

**Cena s DPH**

**v CZK**

**70 033,60**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 09.1 - AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO\_01**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**62 530,00**

D1 - Montážní materiál a práce

47 450,00

D2 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC

9 700,00

D3 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE

6 780,00

D4 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE

1 500,00

D5 - OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ

1 880,00

D6 - TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST

27 590,00

D7 - HZS

15 080,00

D8 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY

1 600,00

D9 - KOORDINACE POSTUPU PRACI

1 520,00

D10 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI

4 160,00

D11 - PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK

0,00

D12 - DLE ČSN 33 2000-6 ed.2

7 800,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 09.1 - AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO\_01**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**62 530,00**

D	D1		Montážní materiál a práce				47 450,00	
D	D2		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				9 700,00	
1	K	Pol10	CYKY-J 4x25 , pevně	m	20,000	485,00	9 700,00	
D	D3		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE				6 780,00	
2	K	Pol11	CYKY-J 4x10 , pevně	m	20,000	185,00	3 700,00	
3	K	Pol12	CYKY-J 5x4 , pevně	m	20,000	154,00	3 080,00	
D	D4		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE				1 500,00	
4	K	Pol13	CYKY-O 5x1,5 , pevně	m	20,000	75,00	1 500,00	
D	D5		OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ				1 880,00	
5	K	3	FeZn30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	20,000	94,00	1 880,00	
D	D6		TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST				27 590,00	
6	K	Pol14	1250 d 50 mm, pevně	m	60,000	135,00	8 100,00	
7	K	Pol15	1232 d 32 mm, pevně	m	20,000	67,00	1 340,00	
8	K	Pol2	Fólie vystražná, rudá	m	40,000	15,00	600,00	
9	K	Pol16	Elektroměrový rozvaděč, 2xdvousazbový, 80A, včetně pilíře	ks	1,000	17 350,00	17 350,00	
10	K	Pol6	Podružný materiál	ks	1,000	200,00	200,00	
D	D7		HZS				15 080,00	
D	D8		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY				1 600,00	
11	K	Pol8	Vyhledani pripojovaciho mesta	hod	4,000	400,00	1 600,00	
D	D9		KOORDINACE POSTUPU PRACI				1 520,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	Pol17	S ostatními profesemi	hod	4,000	380,00	1 520,00	
	D	D10	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI				4 160,00	
13	K	Pol9	zapojovani a zkoukach	hod	8,000	520,00	4 160,00	
	D	D11	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK				0,00	
	D	D12	DLE ČSN 33 2000-6 ed.2				7 800,00	
14	K	Pol18	Revizni technik	hod	8,000	650,00	5 200,00	
15	K	Pol19	Spoluprace s reviz.technikem	hod	4,000	650,00	2 600,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 09.2 - AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO\_02**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**81 099,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	81 099,00	12,00%	9 731,88

**Cena s DPH**

**v CZK**

**90 830,88**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 09.2 - AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO\_02**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**81 099,00**

D1 - Montážní materiál a práce

**67 527,00**

D2 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC

17 460,00

D3 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE

9 756,00

D4 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE

2 700,00

D5 - OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ

3 384,00

D6 - TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST

34 227,00

D7 - HZS

**13 572,00**

D8 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY

1 440,00

D9 - KOORDINACE POSTUPU PRACI

1 368,00

D10 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI

3 744,00

D11 - PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK

0,00

D12 - DLE ČSN 33 2000-6 ed.2

7 020,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 09.2 - AREÁLOVÉ ROZVODY -NN-SO\_02**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**81 099,00**

D	D1		Montážní materiál a práce				67 527,00	
D	D2		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				17 460,00	
0	K	Pol20	CYKY-J 4x25 , pevně	m	40,000	436,50	17 460,00	
D	D3		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE				9 756,00	
0	K	Pol21	CYKY-J 4x10 , pevně	m	40,000	166,50	6 660,00	
0	K	Pol22	CYKY-J 3x4 , pevně	m	40,000	77,40	3 096,00	
D	D4		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE				2 700,00	
0	K	Pol13	CYKY-O 5x1,5 , pevně	m	40,000	67,50	2 700,00	
D	D5		OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ				3 384,00	
0	K	3	FeZn30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	40,000	84,60	3 384,00	
D	D6		TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST				34 227,00	
0	K	Pol14	1250 d 50 mm, pevně	m	120,000	121,50	14 580,00	
0	K	Pol15	1232 d 32 mm, pevně	m	40,000	60,30	2 412,00	
0	K	Pol2	Fólie vystražná, rudá	m	120,000	13,50	1 620,00	
0	K	Pol16	Elektroměrový rozvaděč, 2xdvousazbový, 80A, včetně pilíře	ks	1,000	15 615,00	15 615,00	
D	D7		HZS				13 572,00	
D	D8		HODINOVÉ ZUCTOVACI SAZBY				1 440,00	
0	K	Pol8	Vyhledani pripojovaciho mesta	hod	4,000	360,00	1 440,00	
D	D9		KOORDINACE POSTUPU PRACI				1 368,00	
0	K	Pol17	S ostatnimi profesemi	hod	4,000	342,00	1 368,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D10	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI				3 744,00	
0	K	Pol9	zapojovani a zkoukach	hod	8,000	468,00	3 744,00	
	D	D11	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK				0,00	
	D	D12	DLE ČSN 33 2000-6 ed.2				7 020,00	
0	K	Pol18	Revizni technik	hod	8,000	585,00	4 680,00	
0	K	Pol19	Spoluprace s reviz.technikem	hod	4,000	585,00	2 340,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 10.1 - AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO\_01**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**7 240,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	7 240,00	12,00%	868,80

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 108,80**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 10.1 - AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO\_01**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**7 240,00**

D1 - Montážní materiál a práce

2 980,00

D2 - HZS

4 260,00

D3 - HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY

2 180,00

D4 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI

2 080,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 10.1 - AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO\_01**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**7 240,00**

D	D1	Montážní materiál a práce					2 980,00		
1	K	Pol1	Chránička optického kabelu, HDPE 40mm oranžová	m	15,000	105,00	1 575,00		
2	K	Pol2	Fólie vystražná, rudá	m	15,000	15,00	225,00		
3	K	Pol3	Kabel optický, 12vl.	m	15,000	19,00	285,00		
4	K	Pol4	Optický svar	ks	2,000	265,00	530,00		
5	K	Pol5	Meření vláken	ks	1,000	365,00	365,00		
P		<i>Poznámka k položce: Podružný materiál</i>							
D	D2	HZS					4 260,00		
D	D3	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY					2 180,00		
6	K	Pol7	Napojení na stavající zařízení	hod	3,000	460,00	1 380,00		
7	K	Pol8	Vyhledání pripojovacího místa	hod	2,000	400,00	800,00		
D	D4	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI					2 080,00		
8	K	Pol9	zapojování a zkouškách	hod	4,000	520,00	2 080,00		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 10.2 - AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO\_02**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**10 715,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	10 715,00	12,00%	1 285,80

**Cena s DPH**

**v CZK**

**12 000,80**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 10.2 - AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO\_02**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**10 715,00**

D1 - Montážní materiál a práce

6 455,00

D2 - HZS

4 260,00

D3 - HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY

2 180,00

D4 - SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI

2 080,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

Soupis:

**IO 10.2 - AREÁLOVÉ ROZVODY SLABOPROUDU-SO\_02**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**10 715,00**

D	D1	Montážní materiál a práce					6 455,00		
1	K	Pol1	Chránička optického kabelu, HDPE 40mm oranžová	m	40,000	105,00	4 200,00		
2	K	Pol2	Fólie vystražná, rudá	m	40,000	15,00	600,00		
3	K	Pol3	Kabel optický, 12vl.	m	40,000	19,00	760,00		
4	K	Pol4	Optický svar	ks	2,000	265,00	530,00		
5	K	Pol5	Meření vláken	ks	1,000	365,00	365,00		
P		<i>Poznámka k položce: Podružný materiál</i>							
D	D2	HZS					4 260,00		
D	D3	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY					2 180,00		
6	K	Pol7	Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,000	460,00	1 380,00		
7	K	Pol8	Vyhledani pripojovaciho mista	hod	2,000	400,00	800,00		
D	D4	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI					2 080,00		
8	K	Pol9	zapojovani a zkouskach	hod	4,000	520,00	2 080,00		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Uchazeč:

DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Projektant:

ARPIK OSTRAVA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 10. 12. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

02234891

DIČ:

CZ02234891

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dalkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. (S ohledem na charekter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatele). Zhotovitel je POVINEN před objednání všech materiálů si ověřit objem dodávek přímo na stavbě (v objemech / množství vykázaných ve VV jsou započítány předpokládané ztratné/ostatní kce, které se může lišit od skutečnosti) !!

**Cena bez DPH**

**440 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	440 000,00	21,00%	92 400,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**532 400,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**440 000,00**

VRN - VRN

440 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

95 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

180 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

55 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

45 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

50 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Transformace domova Černovice – Lidmaň V. – Černovice

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo:

Datum: 10. 12. 2025

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: ARPIK OSTRAVA  
s.r.o.

Uchazeč: DS - Drywall s.r.o., Soběslavská 3135, 390 05 Tábor

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**440 000,00**

D VRN VRN

440 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

95 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------------------	------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/012103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012103000)

Poznámka k položce:

-vytyčení stavby nebo jejich částí oprávněným geodetem vč. vypracování příslušných protokolů - před zahájením stavby (veškeré nové a upravované stavby/konstrukce , inženýrské a liniové stavby v rámci stavby)  
VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

P

2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl.	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	------------------------------	------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/012303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012303000)

Poznámka k položce:

-zaměření skutečného provedení stavby nebo jejich částí vč. vypracování geometrických plánů a ostatních příslušných protokolů (veškeré nové a upravované stavby/konstrukce , inženýrské a liniové stavby v rámci stavby)  
VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

P

3	K	013244000	Dokumentace dílenská pro realizaci stavby	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/013244000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/013244000)

Poznámka k položce:

V jednotkové ceně zahrnuté náklady na vypracování :  
-prováděcí / dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů  
(v JC jsou také zahrnuté náklady na provedení potřebných průzkumů/posudků požadovaných PD)  
VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

P

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/013254000)

Poznámka k položce:

VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

P

D VRN2 Příprava staveniště

15 000,00

5	K	020001000	Příprava staveniště	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---------------------	------	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2025\\_02/020001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/020001000)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie</li> <li>-zřízení příjezdů a přístupů na staveniště</li> <li>-uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů</li> <li>-dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP (vč. označení stavby)</li> <li>-dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě, vč. potřebných posudků/dozorů</li> <li>-dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady</li> <li>-splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření</li> <li>-dočasné / provizorní dopravní značení, osvětlení - (vyřízení+zřízení+likvidace po skončení stavby)</li> </ul>					
D		VRN3	Zařízení staveniště				180 000,00	
6	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/030001000</a></p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Náklady na zřízení / nájem ZS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-kancelářské/skladovací/sociální objekty</li> <li>-oplocení stavby, ostraha staveniště</li> <li>-kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií a médií</li> <li>-poplatky spotřeby energií a médií</li> <li>(zajištění podružných měření spotřeby energií a médií)</li> </ul>					
7	K	035103001	Pronájem ploch	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/035103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/035103001</a></p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>(plochy potřebné pro zařízení staveniště, které nejsou v majetku objednatele)</p>					
8	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl.	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/039002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/039002000</a></p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>-náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu</p>					
D		VRN4	Inženýrská činnost				55 000,00	
9	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl.	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/043103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/043103000</a></p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvezených v jednotlivých soupisech prací)</p>					
10	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/045002000</a></p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>-příprava předávací dokumentace dle ZD</p> <p>-ostatní kompletační činnost</p>					
D		VRN7	Provozní vlivy				45 000,00	
11	K	071103000	Provoz investora	kpl.	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/071103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/071103000</a></p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Náklady související se ztíženými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušovaného nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotném areálu)</p> <p>(+ ochrana a zakrytí určených prvků a konstrukcí - ZABEZPEČENÍ PŘED POŠKOZENÍM STAVEBNÍ ČINNOSTÍ)</p>					
D		VRN9	Ostatní náklady				50 000,00	
12	K	090001000	Ostatní náklady	kpl.	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 02
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/090001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/090001000</a></p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>V jednotkové ceně zahrnuty náklady :</i></p> <p>-----</p> <p><i>-náklady zhotovitele spojené s ochranou všech dotčených, jinde nespecifikovaných, dřevin, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích dle ČSN 83 9061 - po celou dobu výstavby</i>  <i>-pravidelné čištění přilehlých / souvisejících komunikací a zpevněných ploch - po celou dobu stavby</i>  <i>-uvedení všech dotčených ploch, konstrukcí a povrchů do původního, bezvadného stavu</i>  <i>-vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací + řádné zajištění (při realizaci stavby) . Zpětné protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.</i></p> <p>-----</p> <p><i>-ostatní, jinde neuvedené, náklady potřebné k provedení a předání díla objednateli _ dle PD a TZ</i></p>					
13	K	0940020R1	Ostatní náklady související s výstavbou _ pamětní deska	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	CS VLASTNÍ
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Pamětní deska - tabulka z elox AL (grafické provedení dle požadavku objednatel).</i>  <i>JC zahrnuje náklady na zhotovení a osazení informačního panelu (velikost min 450/600 mm) , včetně nákladů na jeho údržbu po dobu trvání stavby.</i>  <i>Textace a umístění panelu budou určeny / odsouhlaseny objednatelem.</i></p>					
14	K	0940020R2	Ostatní náklady související s výstavbou _ publicita projektu	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS VLASTNÍ
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Jedná se o náklady na upevnění (vč. konstrukce) investorem dodaného plachtového billboardu o rozměrech cca 2 x 4 m (po dobu výstavby) vč. likvidace</i></p> <p>-----</p>					