



# SMLOUVA O DÍLO

č. DS2022 00968

*„MŠ Sedmikráska, Liberec - oprava venkovní učebny“*

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

## I. Smluvní strany

**Objednatel:** STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC  
Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1

zastoupené: panem Ing. Jaroslavem Zámečником, CSc., primátorem města  
ve věcech smluvních: panem Ing. Zbyňkem Karbanem, náměstkem primátora  
ve věcech technických: panem [REDACTED], oddělení správy objektů  
a zařízení

IČ: 00262978  
DIČ: CZ00262978  
bankovní spojení: [REDACTED]  
(dále jen „objednatel“)  
a

**Zhotovitel:** CONVEXI s.r.o.  
se sídlem: Husova 1199/61, Liberec 1, 460 01  
zastoupené: Andreou Iwanskou, jednatelkou  
ve věcech technických: [REDACTED]

IČ: 27333663  
DIČ: CZ 27333663  
bankovní spojení: [REDACTED]

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C vložka 24733 (dále jen „zhotovitel“)

## II. Předmět, účel a místo plnění

- 1) Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to za podmínek smluvených níže.



2) Předmětem plnění této smlouvy je oprava venkovní učebny v areálu **Mateřské školy Sedmikráska, Vzdušná 509/20, 460 01 Liberec 1**, včetně provedení všech dalších činností, které jsou s tímto spojeny a jsou specifikovány v projektové dokumentaci, zpracované [redacted] z měsíce května 2019 a v položkovém výkazu výměr, který je nedílnou přílohou a součástí smlouvy. Zhotovitel se s dokumentacemi seznámil, což potvrzuje podpisem smlouvy.

3) Předmětem plnění jsou zejména tyto činnosti:

- odstranění stávající střešní krytiny
- odstranění cihelné přizdívky opěrné zdi;
- výměna degradovaných kovových konstrukcí;
- očištění a nátěr kovových prvků;
- montáž nové střešní krytiny, včetně klempířských konstrukcí;
- oprava zdí a omítek;
- opatření pro odvedení srážkových vod;
- montáž konstrukce a obkladu z trapézových plechů;
- pokládka nové dlažby;
- úklid staveniště;
- zpracování a předání dokumentace ke stavbě;

4) Zhotovitel se v rámci plnění této smlouvy zavazuje:

- zajistit bezpečnost při provádění díla ve smyslu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i ochrany životního prostředí dle platné legislativy;
- vlastní realizaci předmětu smlouvy řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby;
- zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd ze staveniště;
- zajistit dopravní značení k případným dopravním omezením po dobu stavebních prací, jeho údržby a přemístování, a to do doby předání celkově dokončeného díla objednateli bez vad a nedodělků; za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací akce zodpovídá v průběhu stavebních prací zhotovitel;
- provést všechny zkoušky, revize a další nutné úřední zkoušky potřebné k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a všech jeho součástí, včetně podrobných technických záznamů o průběhu a výsledcích těchto zkoušek;
- předat prohlášení o shodě a o vlastnostech na všechny použité materiály a zařízení a další doklady, související s plněním předmětu smlouvy;
- provést celkový úklid místa plnění a dotčeného okolí, provést likvidaci zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení plnění;
- pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení prací neprodleně do původního stavu;
- zajistit důstojné pracovní podmínky, plnění povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy budou podílet; plnění těchto povinností zajistí zhotovitel i u svých poddodavatelů;



- zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům za podmínek vycházejících ze smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a objednatelem;
  - zajistit eliminaci dopadů na životní prostředí ve snaze o trvale udržitelný rozvoj.
- 5) Účelem takového plnění zhotovitele (díla) je odstranění a oprava havarijního stavu venkovní učebny v areálu mateřské školy a zajištění bezpečného pohybu dětí a personálu mateřské školy.
  - 6) Veškeré použité materiály musí být nové a musí mít I. jakostní třídu.
  - 7) Veškeré použité materiály a zařízení musí být schváleny pro použití v ČR a splňovat normy ČSN - EN. Během realizace díla je zhotovitel povinen klást důraz na maximální kvalitu provedených prací.
- 8) **Místo plnění: Venkovní učebna Mateřské školy Sedmikráska, Vzdušná 509/20, 460 01 Liberec 1, na pozemku p.č. 744 v k.ú. Liberec.**

### III. Termín plnění

- 1) **Uzavření smlouvy: : neprodleně po uveřejnění oznámení o výsledku výběrového řízení**
- 2) **Zahájení díla: 18. července 2022.**
- 3) **Dokončení a předání díla: do 19. srpna 2022**, stanovený termín je maximální, nepřekročitelný, bez vad a nedodělků na díle, vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla.
- 4) Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště za podmínek uvedených v čl. IV této smlouvy o dílo do tří (3) pracovních dnů od písemné výzvy objednatele, a nejpozději do pěti (5) dnů od protokolárního předání staveniště zahájit plnění této smlouvy.
- 5) Lhůta pro dokončení díla počíná běžet dnem protokolárního předání staveniště zhotoviteli (dále jen „**lhůta**“). Za okamžik splnění se považuje den protokolárního předání díla bez vad a nedodělků objednateli.
- 6) Lhůta pro dokončení díla může být prodloužena v závislosti na klimatických podmínkách a to na žádost zhotovitele. Prodloužení termínu musí být objednatelem písemně potvrzeno ve stavebním deníku a o změně termínu plnění musí být uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
- 7) Zhotovitel bere na vědomí, že realizace díla bude prováděna za plného provozu mateřské školy v areálech, kde se pohybují děti. Zhotovitel se zavazuje veškeré činnosti realizovat podle předem schváleného postupu a harmonogramu projednaného se zástupci mateřské školy a objednatele.

### IV. Staveniště, stavební deník

- 1) Objednatel po uzavření této smlouvy v závislosti na sjednaný termín zahájení plnění písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště pro stavbu (dále jen „**staveniště**“). Zhotovitel prohlašuje a podpisem této smlouvy stvrzuje, že je obeznámen s místem a okolní situací stavby. Náklady na zřízení staveniště, jeho provoz, údržbu a likvidaci po dokončení stavby jsou součástí ceny díla. Předáním staveniště se rozumí protokolární předání staveniště pro stavbu a její zázemí.

- 2) O předání staveniště objednatelem a jeho převzetí zhotovitelem bude sepsán písemný protokol podepsaný oběma smluvními stranami, popř. pověřenými osobami smluvních stran. Současně bude údaj o datu předání staveniště zapsán ve stavebním deníku stavby a budou zde uvedeny i připojovací body elektrické energie a vody. Zhotovitel není oprávněn odmítnout převzetí staveniště bezdůvodně nebo pro důvody nebránící zahájení stavby, jinak platí, že staveniště bylo předáno v den označený ve výzvě objednatele.
- 3) Dodávku energií a přístup na staveniště, jeho údržbu a bezpečný provoz zajistí na své náklady zhotovitel, který hradí veškeré poplatky vzniklé či související se spotřebou všech energií po dobu provádění stavby, dále veškeré poplatky, náhrady škod či sankce vzniklé či vyměřené v souvislosti se staveništěm, jeho existencí a vlivem na okolí. Výše spotřeby vody a energií bude zjištěna pomocí podružného měření vody a elektřiny, které zajistí na své náklady zhotovitel. Evidence spotřeby bude uvedena ve stavebním deníku při předání stavby zhotoviteli jako počáteční stav a při předání hotového díla jako stav konečný. Zhotovitel uhradí náklady za spotřebovanou energii a vodu příspěvkové organizaci **Mateřská škola Sedmíkráska, Vzdušná 509/20, 460 01 Liberec 1**, které s budovou hospodaří, a to na základě vystavených faktur. Jednotková cena bude shodná s cenou, kterou účtují dodavatelé energií a vody příspěvkové organizaci.
- 4) Zhotovitel umožní přístup na staveniště všem svým zaměstnancům, poddodavatelům, osobě vykonávající autorský anebo technický dozor stavby a koordinátora BOZP (je-li určen), zástupcům a poradcům objednatele a jiným osobám oprávněným vstupovat na staveniště dle právních předpisů. Ve vztahu k těmto osobám zhotovitel odpovídá za bezpečný přístup a pohyb po staveništi. Zhotovitel umožní přístup na staveniště osobě provádějící fotodokumentaci a videozáznamy o průběhu provádění stavby, tuto osobu vybaví potřebnými ochrannými prostředky a odpovídá za její bezpečný pohyb v prostoru staveniště. V souladu s novelou 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 (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), účinnou od 1. 5. 2016, je zhotovitel povinen poskytnout svou součinnost a zajistit poskytnutí součinnosti svých poddodavatelů určenému koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to po celou dobu realizace díla.
- 5) Mimo staveniště nesmí zhotovitel odkládat, skladovat či ponechávat jakýkoliv materiál, ani nesmí mimo hranice staveniště činností na stavbě neoprávněně zasahovat do nemovitostí sousedících se staveništěm.
- 6) Zhotovitel je oprávněn umístit na staveniště zařízení staveniště o velikosti přiměřené staveništi a povaze stavby.
- 7) Při provádění stavby nesmí zhotovitel postupovat tak, aby došlo k ohrožení nebo ke škodě na životním prostředí a pokud dojde stavební činností k zásahu do životního prostředí imisemi, hlukem, znečištěním atd. je zhotovitel povinen neprodleně odstranit závadný stav, přijmout opatření ke snížení účinků a současně je povinen hradit škody, které v souvislosti se stavební činností na jednotlivých složkách životního prostředí vznikly.
- 8) Do pěti (5) pracovních dnů po předání a převzetí stavby na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu je zhotovitel povinen staveniště vyklidit, vyčistit a uvést prostor (popř. zasažené okolí staveniště) do náležitého stavu, tj. zejména odklidit veškeré zbytky, demontovat staveništní buňku, odstranit provizorní přípojky energií. O vyklizení staveniště bude stranami podepsáno potvrzení.



- 9) Zhotovitel je povinen vést o provádění stavby počínaje dnem převzetí staveniště řádný, úplný a průkazný stavební deník (dále jen „**stavební deník**“) a provádět v něm záznamy v rozsahu a o obsahu, jak vyplývá z platných právních předpisů, tj. zejména zaznamenávat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, o jakosti díla a zdůvodněných odchylkách prováděných prací, údaje o počtu pracovníků, počasí, o denní teplotě, o poddodavatelích a jejich činnostech, o dopravovaném materiálu na staveništi a odvozech ze staveniště, odchylky od vydaných veřejnoprávních rozhodnutí, jakož další údaje mající význam z hlediska budoucí kvality a vlastností stavby apod. Pro případné montážní práce musí zhotovitel, resp. poddodavatelé vést montážní deník. Stavební/montážní deník musí být veden přímo na staveništi a právo provádět v něm záznamy mají zhotovitel, objednatel a jím pověřená osoba vykonávající technický dozor, osoba vykonávající dozor nad BOZP jakož i osoby s právem vstupovat na staveniště za účelem kontroly dodržování právních předpisů při provádění stavby.
- 10) Při dokončení stavby zhotovitel spolu s jejím předáním odevzdá objednateli originál kompletního stavebního deníku a projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby.
- 11) Výkon technického dozoru stavebníka (TDS) nesmí provádět dodavatel stavby, ani osoba s ním propojená – to však neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.

#### V. Cena za dílo

1) Cena za dílo byla sjednána dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele ze dne 4. 4. 2022, podané v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem:

#### **„MŠ Sedmíkráska, Liberec – oprava venkovní učebny“**

Účastníky dohodnutá cena díla činí:

Celková cena díla bez DPH:	714 984,88 Kč
DPH 21%:	150 146,82 Kč
<b>Celková cena díla včetně DPH:</b>	<b>865 131,70 Kč</b>

2) Celková cena za dílo uvedená výše bez DPH (dále jen "celková cena") je smluvními stranami sjednána jako cena za celý předmět plnění vymezený v čl. II. smlouvy a jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení lhůty plnění z důvodu na straně objednatele.

3) Celková cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Celková cena zahrnuje předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví včetně předpokládaného vývoje kurzů české měny k zahraničním měnám až do doby dokončení a předání díla. Celková cena zahrnuje zejména náklady na zřízení, provoz a odstranění zařízení staveniště, náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, pomocné lešení, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění předmětu díla a odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky.

4) Objednatel je oprávněn odečíst z celkové ceny díla částku skutečně neprovedených prací zhotovitelem ve výši položek uvedených v nabídkovém rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Stejně bude postupováno, pokud v průběhu provádění díla dojde



k dílčím změnám technologií nebo k záměně materiálů (o nižší kvalitě a cenové kategorii) předem projednaných a odsouhlasených objednatelem.

5) Celková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla. Celková cena s DPH může být měněna pouze v souvislosti se změnou DPH.

## **VI. Platební podmínky**

- 1) Dohodnutá cena bude ze strany objednatele uhrazena na základě zhotovitelem vystavené celkové faktury s 30 -ti denní splatností od data jejího prokazatelného předání objednateli.
- 2) Podkladem pro vystavení faktury bude soupis provedených prací nebo dodávek, oboustranně odsouhlasený a podepsaný osobami oprávněnými za strany jednat nebo k tomu stranami pověřenými vyhotovený nejméně ve 2 stejnopisech, určených pro objednatele. Kopie podepsaného a vzájemně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací nebo dodávek pověřenými pracovníky smluvních stran bude tvořit přílohu a součást příslušného daňového dokladu a dále pak fotodokumentace na CD nebo Flash disku, zachycující průběh plnění.
- 3) Veškeré účetní doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti nebo pokud jejich přílohou nebude účastníky podepsaný soupis provedených prací, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů
- 4) Zhotovitel prohlašuje, že prověřil skutečnosti rozhodné pro určení výše ceny plnění.
- 5) Tato smlouva nepřipouští překročení sjednané celkové ceny ani jakékoliv požadavky zhotovitele na úhradu víceprací oproti sjednané celkové ceně, s výjimkou případů uvedených v bodě 6.
- 6) a) Dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby nezbytné pro provedení díla, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a jejichž potřeba vyvstala v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a jejichž rozsah nepřekročí při odečtení stavebních prací, které nebyly realizovány 30 % z ceny původní veřejné zakázky, musí být před vlastní realizací zaznamenány a zdokumentovány ve stavebním deníku, zhotovitelem oceněny ve změnovém listu a dohodnuty formou písemného dodatku ke smlouvě.  
b) Pokud realizace změny ovlivní pouze velikost jednotkového množství již existující položky rozpočtu, bude zaznamenána do Změnového listu pod stejným kódem položky při zachování jednotkové ceny. Pokud realizace změny vyvolá potřebu vytvoření nové položky, musí být tato položka zaznamenána v "Soupisu změn" jako nová položka.  
c) Ke každé nové položce bude formou samostatné přílohy k "soupisu změn" provedena finanční kalkulace zhotovitele vycházející z ceníků stavebních prací (dle metodiky URS v aktuální cenové úrovni), případně dle individuální kalkulace u položek v ceníku URS neobsažených.  
d) Zhotovitel doloží položkové ocenění všech víceprací a méněprací dle oficiálního ceníku stavebních prací (např. URS), včetně návrhu dodatku ke smlouvě.

## VII. Smluvní pokuty

- 1) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč za každý započatý den prodlení s termínem dokončení a předání celého díla bez omezení její celkové výše.**
- 2) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad nebo nedodělků vyplývajících** z předávacího protokolu.
- 3) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s termínem pro nástup na odstranění vad v záruce.**
- 4) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad v záruce.**
- 5) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý započatý den prodlení s termíny uvedenými v čl. III. odst. 4 smlouvy a termínem uvedeným v čl. IV. odst. 8 smlouvy.**
- 6) V případě **nedodržení kvalitativních parametrů prací a použitých materiálů** má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý jednotlivý případ.**
- 7) V případě porušení čl. XIII. odst. 3 této smlouvy má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý jednotlivý případ a každý den, kdy dílo provádí poddodavatel, kterého objednatel písemně neschválil.**
- 8) V případě jakéhokoli **dalšího porušení této smlouvy nad rámec případů v tomto článku uvedených, má objednatel právo účtovat smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení a jednotlivý případ porušení, pokud porušení neodstraní do 3 dnů poté, co byl na porušení písemně upozorněn.**
- 9) V případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní pokutu max. **ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.** Objednatel není v prodlení s plněním své povinnosti platit cenu díla, pokud je zhotovitel v prodlení s plněním kterékoliv své povinnosti dle této smlouvy.
- 10) Zaplacením smluvní pokuty není zhotovitel zbaven povinností příp. závady odstranit nebo použít materiál v odpovídající kvalitě.
- 11) Zaplacením smluvních pokut nezaniká právo objednatele na náhradu škody.
- 12) Účastníci jsou oprávněni požadovat náhradu škody způsobené porušením povinností, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a domáhat se náhrady škody nehledě na částku uhrazené smluvní pokuty. Právo kterékoliv smluvní strany na náhradu škody vzniklé v souvislosti s porušením této smlouvy může být uplatněno samostatně.
- 13) Právo stran na zaplacení smluvní pokuty nebo na náhradu škody, které už existuje v době odstoupení od této smlouvy, není odstoupením dotčeno.
- 14) Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli.
- 15) Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.



### **VIII. Odpovědnost za škody a pojištění**

- 1) Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 2) Za tímto účelem má zhotovitel uzavřenu pojistnou smlouvu platnou po celou dobu realizace díla na pojištění škod způsobených při výkonu činnosti třetí osobě a na škody vzniklé z jakékoliv příčiny na prováděné stavbě včetně materiálů určených k zabudování do díla a včetně zařízení staveniště, a to v plné výši dohodnuté ceny díla.
- 3) Zhotovitel je povinen předložit objednavateli pojistnou smlouvu odpovědnosti za škodu dle požadavků v této smlouvě uvedených, a to do 15 dnů od uzavření této smlouvy o dílo, v originálu nebo úředně ověřené kopii. Pokud zhotovitel tuto svoji povinnost nesplní, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit nebo sjednat vlastní pojistnou smlouvu s tím, že veškeré náklady a platby s tím spojené budou odečteny z ceny díla.
- 4) Zhotovitel se před zahájením provádění díla seznámil se všemi podklady a souvisejícími dokumenty nezbytnými k provedení díla, s faktickou místní situací, jakož i zejména situací na trhu a výhledem budoucího vývoje a s ohledem na zejména takto získané informace a na poslední poznatky a stav vědeckého zkoumání považuje dílo dle této smlouvy (včetně všech příloh a dokumentů souvisejících s dílem) a za podmínek v nich stanovených za řádně a včas proveditelné. Zhotovitel takto výslovně prohlašuje, že neshledal chybu ve výkazu výměr, která by mohla být příčinou případné vady díla.
- 5) Zhotovitel nese riziko změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 občanského zákoníku.

### **IX. Prodloužení lhůty plnění**

Zhotovitel je povinen dílo dokončit a předat ve lhůtě uvedené ve smlouvě (v souladu s požadavky objednatele, uvedenými v zadávací dokumentaci). Prodloužení lhůty plnění může požadovat pouze v případech, pokud plnění smlouvy je zpožděno nebo bude zpožděno z kterékoli z následujících příčin:

- neplnění závazků ze smlouvy na straně objednatele,
- pozastavení prací z důvodů na straně objednatele (které nejsou důsledkem neplnění závazku zhotovitele),
- v důsledku vyšší moci,
- v případě nepříznivých klimatických podmínek.

### **X. Záruky**

- 1) Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě.
- 2) Zhotovitel je povinen provést veškeré práce související s realizací díla v souladu s příslušnými právními předpisy a normami a v souladu s kvalitativními i kvantitativními požadavky objednatele uvedenými v zadávací dokumentaci, se kterou se zhotovitel před podpisem této smlouvy důkladně seznámil.



- 3) **Zhotovitel poskytuje objednateli smluvní záruku na celé dílo v délce 60 měsíců ode dne protokolárního předání díla objednateli bez vad a nedodělků.**
- 4) **Pro odstraňování vad zjištěných při předání a převzetí díla, je nástup k odstranění těchto vad nejpozději do 7 dnů ode dne předání a převzetí díla a odstranění těchto vad nejpozději do 15 dnů ode dne nástupu k odstranění vad, pokud nebude s ohledem na charakter vady se zástupcem objednatele dohodnuta lhůta delší.**
- 5) **Pro odstraňování vad v záruce, je nástup k odstranění záruční vady nejpozději do 7 dnů ode dne jejího prokazatelného oznámení (např. z předávacího protokolu, dopisem, faxem, elektronickou poštou) a odstranění těchto vad nejpozději do 15 dnů od jejich oznámení, pokud nebude s ohledem na charakter vady se zástupcem objednatele dohodnuta lhůta delší.**

### **XI. Předání a převzetí díla**

- 1) Předání a převzetí díla provede zástupce objednatele a zhotovitele, nebo osoba k tomu oprávněná v místě plnění díla.
- 2) Objednatel souhlasí s předáním a převzetím jednotlivých částí díla, ihned po jejich ukončení.
- 3) Objednatel souhlasí s předáním a převzetím díla i před uplynutím smluvního termínu.
- 4) O předání a převzetí díla pořídí zhotovitel s objednatелеm zápis o předání a převzetí díla (dále jen „předávací protokol“). Zhotovitel je povinen objednateli předvést při předání díla jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- 5) Objednatel souhlasí s převzetím díla, které vykazuje drobné vady a nedodělky nebránící v užívání díla. V takovém případě se tyto vady a nedodělky uvedou do předávacího protokolu. Jsou-li vadou nebo nedodělkem zednické práce, pak se přímo do předávacího protokolu uvede lhůta k jejich odstranění, nejdéle však do 15 dnů od podpisu předávacího protokolu.
- 6) Všechny vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu je zhotovitel povinen odstranit bezplatně ve sjednané lhůtě.
- 7) Dílo bude splněno protokolárním předáním a převzetím, případně odstraněním poslední drobné vady nebo nedodělku uvedené v předávacím protokole. Současně budou předány veškeré doklady, potřebné pro uvedení díla do trvalého užívání, zejména, revize, certifikáty, atesty, zápisy o provedených zkouškách a především projektová dokumentace skutečného provedení stavby.
- 8) Objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit a zhotovitelem řádně a včas dokončené dílo bez vad převzít a zaplatit sjednanou cenu.
- 9) Pokud je to nezbytné k řádnému provedení díla, je zhotovitel oprávněn vyžadovat součinnost objednatele. V takovém případě je zhotovitel povinen o součinnost požádat předem a poskytnout k tomu objednateli přiměřenou lhůtu. Pokud objednatel oznámí zhotoviteli, že poskytnutá lhůta není přiměřená a zároveň oznámí lhůtu ke splnění požadované součinnosti, je pro smluvní strany závazná takto objednatелеm určená lhůta. Zhotovitel je povinen žádat o součinnost objednatele písemně; pouze v urgentních případech, kdy je nezbytná okamžitá reakce objednatele, je zhotovitel oprávněn požádat kontaktní osoby objednatele o součinnost ústně, telefonicky či emailem a v písemné podobě tuto žádost zaslat dodatečně.

## **XII. Právo na odstoupení od smlouvy**

- 1) Objednatel má právo na odstoupení od smlouvy o dílo v případě prodloužení zhotovitele s termínem dohodnutým v čl. III. odst. 3. této smlouvy o více jak 5 dnů.
- 2) Objednatel i zhotovitel mají právo na odstoupení od smlouvy o dílo v případech, které předvírají právní předpisy, jimiž se řídí uzavřená smlouva.

## **XIII. Poddodavatelé**

- 1) Zhotovitel je oprávněn využít pro zhotovení dílčích částí díla spolupráce poddodavatelů, uvedených v **seznamu poddodavatelů** podílejících se na plnění předmětu této smlouvy a poddodavatelů, prostřednictvím kterých prokázal některý z kvalifikačních předpokladů. Seznam poddodavatelů tvoří přílohu č. 2. této Smlouvy. V každém případě zhotovitel odpovídá za řádnost a včasnost provedení díla, jako by toto prováděl sám.
- 2) Zhotovitel je povinen na žádost objednatele předkládat v průběhu provádění díla aktuální písemný seznam všech svých poddodavatelů.
- 3) Změna poddodavatele oproti seznamu týkající se druhu a rozsahu jeho plnění je v průběhu plnění díla možná pouze po písemném souhlasu objednatele. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace (to se týká i realizačního týmu), je v průběhu plnění díla možná v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako poddodavatel původní a rovněž po předchozím písemném souhlasu objednatele.
- 4) Zhotovitel odpovídá objednateli, že poddodavatelé budou disponovat potřebnými oprávněními, odbornou kvalifikací a dostatkem odborných zkušeností pro provedení poddodávky, budou provádět předmět poddodávky sami přímo pro objednatele a že poddodavatelé nebudou převážnou část činnosti zadávat dalším podzhotovitelům nebo osobám nemajícím příslušná oprávnění pro činnost nebo povolení k výkonu práce na území ČR.
- 5) Za způsob provedení a kvalitu prací poddodavatelů na předmětu poddodávky díla, za jednání poddodavatele při plnění poddodávky, za škody na díle způsobené jednáním nebo opomenutím kterýmkoliv poddodavatelem v průběhu provádění díla odpovídá zhotovitel objednateli jako by tyto činnosti prováděl nebo porušení či škody způsobil sám.
- 6) Zhotovitel v příslušné smlouvě uzavírané s kterýmkoliv poddodavatelem o provedení poddodávky zaváže poddodavatele k povinnosti dodržovat pokyny a instrukce osoby pověřené objednatelem k výkonu technického či jiného dozoru, jakož k povinnosti na žádost objednatele předložit doklady a poskytnout informace o způsobu provádění poddodávky (použitých materiálech, technologiích). V případě pochybností objednatele o odbornosti či kvalitě prováděných prací poddodavatele, je objednatel oprávněn vyzvat zhotovitele k zastavení takových činností a žádat změnu poddodavatele. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele a bezodkladně mu předložit k odsouhlasení náhradního poddodavatele.

## **XIV. Doložky**

- 1) Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).



- 2) Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
- 3) Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 4) Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

#### XV. Ostatní ujednání

- 1) Pokud není ve smlouvě uvedeno jinak, řídí se smluvní strany příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 2) Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich pravé vůli a že souhlasí s celým jejím zněním a na důkaz toho smlouvu vlastnoručně podepisují.
- 3) Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
- 4) Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva bude zveřejněna na webových stránkách Statutárního města Liberec ([www.liberec.cz](http://www.liberec.cz)), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.
- 5) Smlouvy lze měnit či doplňovat pouze formou písemných číslovaných dodatků.

#### XV. Přílohy smlouvy

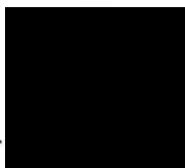
Povinné přílohy smlouvy o dílo tvoří:

1. Cenová nabídka včetně položkového rozpočtu

20 -06- 2022

V Liberci dne:.....

Za zhotovitele:

.....  


Andrea Iwanská  
jednatelka



Za objednatele:



Ing. Zbyněk Karban  
náměstek primátora





**Titulní list nabídky**  
podané v rámci zakázky malého rozsahu:

**„MŠ Sedmikráska, Liberec – oprava venkovní učebny“**

**Zadavatel:** STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC  
**Sídlo:** nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1  
**IČ:** 00262978  
**DIČ:** CZ00262978  
**Zastoupený:** Ing. Jaroslavem Zámečnickem, CSc., primátorem města

<b>Účastník:</b>	Convexi s.r.o.
<b>IČ:</b>	27333663
<b>DIČ:</b>	CZ27333663
<b>Sídlo:</b>	Husova 1199/61, Liberec 1, 460 01
<b>Statutární orgán účastníka:</b>	Andrea Iwanská
<b>Kontaktní osoba:</b>	
<b>Tel. č. kontaktní osoby:</b>	
<b>E-mail kontaktní osoby:</b>	
<b>Telefon, fax,(e-mail):</b>	

<b>Nejvýše přípustná nabídková cena bez DPH</b>	<b>714 984,88 Kč</b>
<b>DPH</b>	<b>150 146,82 Kč</b>
<b>Nejvýše přípustná nabídková cena včetně DPH</b>	<b>865 131,70 Kč</b>

Účastník prohlašuje, že podává nabídku na základě zadávacích podmínek uvedených v zadávací dokumentaci. Před podáním nabídky si vyjasnil veškerá sporná ustanovení a případné technické nejasnosti. Nabídková cena obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletní realizaci veřejné zakázky.

V Liberci dne 4.4.2022.

Andrea Iwanská  
Jméno oprávněné osoby

**Andrea Iwanská**  
Digitálně podepsal  
Andrea Iwanská  
Datum: 2022.04.13  
08:26:38 +02'00'



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1666  
Stavba: Oprava venkovní učebny MŠ Sedmíkráska

KSO:  
Místo: Liberec

CC-CZ: 1  
Datum: 17.2.2022

Zadavatel:  
SML

IČ: 00262978  
DIČ:

Uchazeč:  
Convexi s.r.o.

IČ: 27333663  
DIČ: CZ27333663

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>714 984,88</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 714 984,88	Výše daně 150 146,82
snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>865 131,70</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1666

Stavba: Oprava venkovní učebny MŠ Sedmíkráska

Místo: Liberec

Datum: 17.2.2022

Zadavatel: SML  
Uchazeč: Convexi s.r.o.

Projektant:  
Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>714 984,88</b>	<b>865 131,70</b>	
1666	Oprava venkovní učebny MŠ Sedmíkráska	714 984,88	865 131,70	STA

---



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava venkovní učebny MŠ Sedmíkráska**

KSO:

Místo: Liberec

Zadavatel:

SML

Uchazeč:

Convexi s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu [odminkv.urs.cz](http://odminkv.urs.cz).

CC-CZ:

1

Datum:

17.2.2022

IČ:

00262978

DIČ:

IČ:

27333663

DIČ:

CZ27333663

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**714 984,88**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	714 984,88	21,00%	150 146,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**865 131,70**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava venkovní učebny MŠ Sedmíkráska**

Místo:

Liberec

Zadavatel:

SML

Uchazeč:

Convexi s.r.o.

Datum:

17.2.2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**714 984,88**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>215 823,02</b>
1 - Zemní práce	7 812,20
3 - Svislé a kompletní konstrukce	38 294,50
4 - Vodorovné konstrukce	6 507,70
5 - Komunikace pozemní	5 255,30
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	28 088,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	83 185,84
997 - Přesun sutě	34 673,11
998 - Přesun hmot	12 005,76
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>328 161,86</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 993,00
764 - Konstrukce klempířské	126 812,00
765 - Krytina skládaná	4 032,52
767 - Konstrukce zámečnické	109 935,00
771 - Podlahy z dlaždic	48 431,98
783 - Dokončovací práce - nátěry	31 957,36
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>5 000,00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>166 000,00</b>
VRN3 - Zařízení staveniště	38 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	4 000,00
VRN5 - Finanční náklady	100 000,00
VRN6 - Územní vlivy	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	4 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	10 000,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Oprava venkovní učebny MŠ Sedmíkráska**

Místo: Liberec  
 Zadavatel: SML  
 Uchazeč: Convexi s.r.o.

Datum: 17.2.2022

Projektant: XXXXXXXXXX  
 Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>714 984,88</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				215 823,02	
D		1	Zemní práce				7 812,20	
71	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3- pro izolaci zdiva podezdívky a u koruny opěrné zdi	m3	3,800	989,00	3 758,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3- pro izolaci zdiva podezdívky a u koruny opěrné zdi					
72	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	3,800	150,00	570,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212109</a>					
68	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - dovoz ornice	m3	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - dovoz ornice					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162701105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162701105</a>					
69	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1,000	30,20	30,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162701109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162701109</a>					
70	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	1,700	590,00	1 003,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
73	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,800	234,00	889,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101</a>					
65	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5- po vybourané dlažbě a schodech	m2	8,000	56,90	455,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5- po vybourané dlažbě a schodech					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181301101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181301101</a>					
66	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8,000	21,30	170,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131</a>					
67	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	1,000	136,00	136,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		osivo směs travní parková okrasná					
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				38 294,50	
89	K	311351311	Zřízení jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	9,000	1 150,00	10 350,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné zřízení					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311351311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311351311</a>					
88	K	311351312	Odstranění jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	9,000	198,00	1 782,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné odstranění					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311351312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311351312</a>					
99	K	311361221	Výtuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 216	t	0,050	59 000,00	2 950,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výtuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 216 (E)					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311361221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/311361221</a>					
107	K	313311961R	Obkladová zeď z betonu prostého tř. C 25/30 pohledový beton s odolností proti průsaku vody např. ZAPA AQUASTOP- přibetonování opěrné zdi	m3	1,500	4 400,00	6 600,00	
	PP		Obkladová zeď z betonu prostého tř. C 25/30 pohledový beton s odolností proti průsaku vody např. ZAPA AQUASTOP- přibetonování opěrné zdi					
95	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	9,000	142,00	1 278,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783933151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783933151</a>					
96	K	783937151	Krycí jednonásobný epoxidový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy	m2	9,000	125,00	1 125,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný epoxidový vodou ředitelný					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783937151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783937151</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	348262404	Plot z betonových bloků ukončení plotové zdi krycí deskou hladkou přírodní	m	17,500	471,00	8 242,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ploty z betonových bloků - systém suchého zdění ukončení plotové zdi krycí deskou lepenou mrazuvzdorným lepidlem hladkou přírodní (šedou)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348262404">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348262404</a>					
109	K	340000998R	Řezání dílců z lehkých betonů tl do 100 mm- zákrytové desky podezdívky- boky u zasklení	m	8,000	216,00	1 728,00	
	PP		Řezání dílců z lehkých betonů tl do 100 mm- zákrytové desky podezdívky- boky u zasklení					
90	K	348262404a	Ukončení zdi krycí deskou hladkou přírodní šíře 250 mm- parapet přibetonování opěrné zdi	m	9,000	471,00	4 239,00	
	PP		Ukončení zdi krycí deskou hladkou přírodní šíře 250 mm- parapet přibetonování opěrné zdi					
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 507,70	
9	K	411354311	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	29,500	170,00	5 015,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354311</a>					
10	K	411354312	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	29,500	50,60	1 492,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/411354312</a>					
	D	5	Komunikace pozemní				5 255,30	
60	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	9,500	69,40	659,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106121</a>					
62	K	113107121	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm ručně	m2	9,500	232,00	2 204,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107121</a>					
63	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564730011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564730011</a>					
64	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	4,000	347,00	1 388,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžkého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811120</a>					
61	K	979051111	Očištění desek nebo dlaždic se spárováním z kameniva těžkého při překozech inženýrských sítí	m2	4,000	111,00	444,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžkým					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979051111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979051111</a>					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				28 088,61	
87	K	612335121	Cementová štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Cementová omítka rýh štuková dvouvrstvá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612335121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612335121</a>					
110	K	622325201	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10 %	m2	32,000	170,00	5 440,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325201</a>					
80	K	622821012	Vnější sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně- tl 30 mm včt postřiku	m2	6,000	916,00	5 496,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnější sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně- tl 30 mm včt postřiku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622821012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622821012</a>					
35	K	624635301	Tmelení akrylátovým tmelem spáry průřezu do 200 mm2	m	15,000	99,60	1 494,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úpravy vnějších vodorovných a svislých spár obvodového pláště z panelových dílců tmelení spáry tmelem akrylátovým, průřezu tmelěného profilu do 200 mm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/624635301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/624635301</a>					
78	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	27,500	71,90	1 977,25	CS ÚRS 2022 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101</a>					
59	K	634661111	Výplň dilatačních spar šířky do 5 mm v mazaninách silikonovým tmelem	m	3,600	99,70	358,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výplň dilatačních spar mazanin silikonovým tmelem, šířka spáry do 5 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634661111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634661111</a>					
58	K	634911113	Řezání dilatačních spar š 5 mm hl přes 20 do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	3,600	95,40	343,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání dilatačních nebo smršťovacích spar v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 20 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113</a>					
28	K	646171111R	Montáž prosvětlovacích pásů stěn z ocelových ráků s výplní polykarbonátovou deskou pl do 5 m2 boční stěny včt zasklívacích lišt	m2	10,500	338,00	3 549,00	
	PP		Montáž prosvětlovacích pásů stěn z ocelových ráků s výplní polykarbonátovou deskou pl do 5 m2 boční stěny včt zasklívacích lišt					
29	M	1815101178	Polykarbonátová dutinková deska BOX 10mm/2 (čirá) s UV ochranou (1250x7000mm)	m2	11,550	600,00	6 930,00	
	PP		Polykarbonátová dutinková deska BOX 10mm/2 (čirá) s UV ochranou (1250x7000mm)					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				83 185,84	
38	K	9001R	Demontáž kotvení vazníků- očištění a obnažení uložení pro opravu	soub	8,000	5 000,00	40 000,00	
	PP		Demontáž kotvení vazníků- očištění a obnažení uložení pro opravu					
82	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	8,000	276,00	2 208,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111111</a>					
83	K	949111211	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	112,000	8,52	954,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111211</a>					
84	K	949111811	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	8,000	183,00	1 464,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111811</a>					
81	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	31,500	130,00	4 095,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111</a>					
40	K	953945241.HLT	Kotvy mechanické M 16 dl 155 mm pro těžká kotvení HSL-3 do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	16,000	936,00	14 976,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy mechanické M 16 dl 155 mm pro těžká kotvení HSL-3 do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953945241.HLT">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953945241.HLT</a>					
103	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	20,000	67,10	1 342,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961113</a>					
97	K	953961115	Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	20,000	181,00	3 620,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953961115</a>					
115	K	953965122	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 220 mm	kus	20,000	88,00	1 760,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 220 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953965122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953965122</a>					
116	K	953965144	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 20 dl 350 mm	kus	20,000	257,00	5 140,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 20, délka 350 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953965144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953965144</a>					
11	K	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	5,400	724,00	3 909,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032432">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032432</a>					
79	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	6,000	147,00	882,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978036191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978036191</a>					
32	K	771551810	Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty	m2	17,500	162,00	2 835,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771551810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771551810</a>					
	D	997	<b>Přesun sutě</b>				34 673,11	
13	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	13,323	920,00	12 257,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211</a>					
14	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,323	280,00	3 730,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
15	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13,323	12,50	166,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
16	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102+ beton dlažba a kamenivo podkladu, omítky	t	13,323	1 390,00	18 518,97	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102+ beton dlažba a kamenivo podkladu, omítky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013803</a>					
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				12 005,76	
106	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	7,696	1 560,00	12 005,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018001</a>					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				328 161,86	
	D	711	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				6 993,00	
76	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilíí svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	14,000	223,00	3 122,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstvou ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilíí výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161222</a>					
77	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	14,000	124,00	1 736,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161384">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711161384</a>					
85	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	700,000	3,05	2 135,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711201</a>					
	D	764	<b>Konstrukce klempířské</b>				126 812,00	
24	K	767391112a	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním- střecha	m2	47,800	280,00	13 384,00	
	PP		Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním- střecha					
100	K	767391112b	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním- obklad stěny ( opěrné zdi )	m2	19,000	280,00	5 320,00	
	PP		Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním- obklad stěny ( opěrné zdi )					
25	M	15484342	plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 1,00mm	m2	73,400	1 120,00	82 208,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		plech trapézový 60/235 PES 25µm tl 1,00mm					
26	K	764222401	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 160 mm	m	9,500	299,00	2 840,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu štítu závětrnou lištou rš 160 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764222401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764222401</a>					
27	K	764224408	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu mechanicky kotvené rš 750 mm	m	10,600	1 160,00	12 296,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu mechanicky kotvené rš 750 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764224408">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764224408</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	764004801R	Demontáž podokapního žlabu do suti včt háků přidělaných na vazníky	m	10,000	94,60	946,00	
	PP		Demontáž podokapního žlabu do suti včt háků přidělaných na vazníky					
21	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	10,000	176,00	1 760,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového žlabu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764501103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764501103</a>					
22	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	2,500	791,00	1 977,50	
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm					
86	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	4 000,000	1,52	6 080,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764201</a>					
	D	765	Krytina skládaná				4 032,52	
7	K	765141801	Demontáž sklolaminátové krytiny střech z desek nebo rolí sklonu do 30°	m2	47,800	49,10	2 346,98	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž krytiny sklolaminátové do suti střechy rovně z desek nebo rolí, sklonu do 30°					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765141801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/765141801</a>					
8	K	765141801a	Demontáž sklolaminátové krytiny - boční výplně a obklad stěny	m2	29,400	49,10	1 443,54	
	PP		Demontáž sklolaminátové krytiny - boční výplně a obklad stěny					
119	K	998765201	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	%	50,000	4,84	242,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998765201</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				109 935,00	
37	K	767001R	Oprava zhlaví vazníků- odříznutí zkorodovaných prvků, navaření nosného profilu ( trubka/jekl/úhelník) + plotna z plechu s kotevními otvory, nátěr. Váha do 10ti kg	soub	8,000	7 500,00	60 000,00	
	PP		Oprava zhlaví vazníků- odříznutí zkorodovaných prvků, navaření nosného profilu ( trubka/jekl/úhelník) + plotna z plechu s kotevními otvory, nátěr. Váha do 10ti kg					
108	K	767810121R	Dodávka a montáž mřížek větracích kruhových průměru do 100 mm s vyvrtáním otvoru do trapéz plechu nahoře a dole pro větrání zakryté opěrné zdi	kus	20,000	1 500,00	30 000,00	
	PP		Dodávka a montáž mřížek větracích kruhových průměru do 100 mm s vyvrtáním otvoru do trapéz plechu nahoře a dole pro větrání zakryté opěrné zdi					
30	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	5,000	145,00	725,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995111</a>					
31	M	15411085R	profil ocelový T pro zasklení	t	0,006	70 000,00	420,00	
	PP		profil ocelový T pro zasklení					
101	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg	kg	100,000	78,30	7 830,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995113</a>					
102	M	14550132	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 50x20x2mm	t	0,100	55 600,00	5 560,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 50x20x2mm					
120	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	4 000,000	1,35	5 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767201</a>					
	D	771	Podlahy z dlaždic				48 431,98	
48	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	31,500	15,00	472,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011</a>					
46	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	31,500	56,20	1 770,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	771151013	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	31,500	363,00	11 434,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151013</a>					
56	K	771161011	Montáž profilu dilatační spáry bez izolace v rovině dlažby	m	3,600	30,40	109,44	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161011</a>					
57	M	SCS.BWB60G	Schlüter-DILEX-BWB 2,5m	m	3,960	200,00	792,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Schlüter-DILEX-BWB 2,5m					
50	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 90 do 120 mm	m	24,500	137,00	3 356,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113</a>					
52	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	31,500	518,00	16 317,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574112</a>					
51	M	LSS.TR335061	dlaždice TAURUS GRANIT 61 Tunis, 298x298x9mm	m2	29,400	370,00	10 878,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlaždice TAURUS GRANIT 61 Tunis, 298x298x9mm					
54	K	775469113	Montáž podlahové lišty schodové lepené	m	1,800	68,60	123,48	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lišty schodové lepené					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/775469113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/775469113</a>					
55	M	59054101	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 10x20mm	m	1,980	362,00	716,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 10x20mm					
121	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	450,000	5,47	2 461,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771201</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				31 957,36	
45	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	66,000	93,40	6 164,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením					
42	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	66,000	70,10	4 626,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
43	K	783324101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	66,000	130,00	8 580,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový					
44	K	783327101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	66,000	111,00	7 326,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový					
117	K	783324101a	Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí- rošt pro trapéz obklad	m2	5,000	130,00	650,00	
	PP		Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí- rošt pro trapéz obklad					
118	K	783327101a	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí-rošt pro trapéz obklad	m2	5,000	111,00	555,00	
	PP		Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí-rošt pro trapéz obklad					
111	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	32,000	6,53	208,96	CS ÚRS 2019 01
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení					
114	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	32,000	41,10	1 315,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový					
113	K	783827121	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	32,000	79,10	2 531,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Krycí (ochranný ) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 akrylátový					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				5 000,00	
105	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				166 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				38 000,00	
122	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000</a>					
123	K	032103000	Náklady na stavební buňky	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Náklady na stavební buňky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/032103000</a>					
124	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oplocení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034103000</a>					
125	K	03450300R	Informační tabule na staveništi - zhotovitel, BOZP apod.	...	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Informační tabule na staveništi - zhotovitel, BOZP apod.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/03450300R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/03450300R</a>					
126	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	...	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039103000</a>					
127	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	...	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039203000</a>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				4 000,00	
128	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kompletační a koordinační činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000</a>					
D	VRN5		Finanční náklady				100 000,00	
129	K	05210300R	Rezerva investora ve výši 100 000,- Kč povinně ocení všichni uchazeči.	...	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rezerva investora ve výši 100 000,- Kč povinně ocení všichni uchazeči.					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/05210300R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/05210300R</a>					
D	VRN6		Územní vlivy				10 000,00	
130	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/065002000</a>					
D	VRN7		Provozní vlivy				4 000,00	
131	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	...	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provoz investora, třetích osob					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071002000</a>					
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				10 000,00	
132	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Doprava zaměstnanců					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/081002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/081002000</a>					

