

## **Smlouva o provedení stavby**

č. OLP/3016/2021

**"Výměna poškozených dřevěných trámových stropů nad 3. NP hlavní budovy SPŠSE a VOŠ Liberec, Masarykova 460/3, p.o."**

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů, mezi těmito smluvními stranami:

### **Liberecký kraj**

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

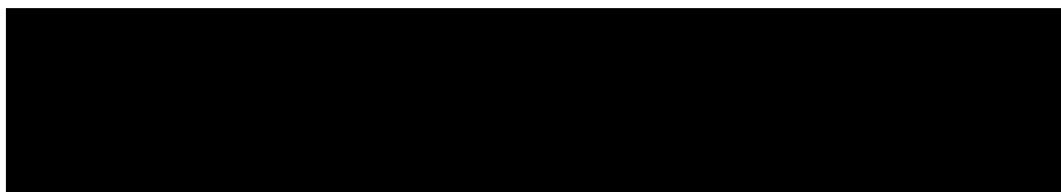
DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Ing. Zbyňkem Miklíkem, náměstkem hejtmana Libereckého kraje

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 19-7964200287/0100

kontaktní osoby (zástupci) pro plnění smlouvy:



- další osoby budou TDI a koordinátor BOZP a budou známy při předání staveniště a zapsány do stavebního deníku

dále jen „objednatel“

a

### **Stavby MH s.r.o.**

se sídlem Lužická 102, Hrádek nad Nisou - Dolní Sedlo, 463 34

IČO: 09185500

DIČ: CZ09185500

osoba oprávněná podepsat smlouvu



bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

číslo účtu: 5901432399/0800

evidence: v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí n.L. , oddíl C, vložka 45397

kontaktní osoby (zástupci) pro plnění smlouvy: Miroslav Hochman e-mail: info@stavbymh.cz., tel: 734680360

dále jen „zhotovitel“

takto:

### **Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje specifikující smluvní strany jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů písemně oznámí druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek, jediné že o to požádá jedna ze smluvních stran.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení k veřejné zakázce s názvem „Výměna poškozených dřevěných trámových stropů nad 3. NP hlavní budovy SPŠSE a VOŠ Liberec, Masarykova 460/3, p.o.“ (dále jen „veřejná zakázka“), ve které byla nabídka zhotovitele vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.
3. Zhotovitel prohlašuje:
  - že se detailně seznámil se všemi podklady k veřejné zakázce, s rozsahem a povahou předmětu plnění této smlouvy,
  - že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci předmětu plnění této smlouvy,
  - že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, aby předmět plnění této smlouvy provedl za dohodnutou maximální cenu a v dohodnutém termínu.
4. Pro účely této smlouvy se definují tyto pojmy takto:
  - a) objednatelem se rozumí zadavatel po uzavření této smlouvy,
  - b) zhotovitelem se rozumí dodavatel po uzavření této smlouvy,
  - c) podzhotovitelem se rozumí subdodavatel po uzavření této smlouvy,
  - d) příslušnou dokumentací se rozumí dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném vyhláškami č. 499/2006 Sb. a č. 169/2016 Sb.,
  - e) položkovým rozpočtem se rozumí zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

## **Článek I.** **Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele níže specifikované dílo a objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli níže sjednanou cenu za dílo.

## **Článek II.** **Specifikace díla**

1. Zhotovitel je povinen provést stavební práce, jejichž specifikace a rozsah jsou dány níže uvedenými podklady a které jsou uvedené v příloze této smlouvy v Souhrnné rekapitulaci nákladů stavby (dále také jako „*stavební práce*“ nebo „*stavba*“).
2. Zhotovitel je dále povinen dodat veškeré doklady uvedené v Souhrnné rekapitulaci nákladů stavby pod příslušnou částí a veškeré doklady, které objednatel potřebuje k užívání stavby, nebo které požadují právní předpisy, stavební povolení nebo jsou nezbytné ke kolaudaci stavby (dále také jako „*doklady*“), zejména se jedná o závěrečnou zprávu zhotovitele o hodnocení jakosti provedených prací, stavební deník, fotodokumentaci z průběhu celé stavby, dokumentaci skutečného provedení stavby vč. elektronické podoby, doklady k výrobkům a zařízením, doklady k revizím, atestům, protokoly o provedení a vyhodnocení zkoušek díla, garanční podmínky a prohlášení o shodě, rozhodnutí o nakládání s odpady, návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení, záruční listy, seznam náhradních dílů a prohlášení o shodě, geodetické zaměření na podkladu katastrální mapy, geometrické plány potvrzené katastrálním úřadem v případě zásahu do cizích pozemků.
3. Rozsah a specifikace stavby jsou dány těmito podklady: Projektová dokumentace, kterou zpracovala společnost V & M spol. s r.o. se sídlem Matoušova 453/21, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec, IČO: 47282525, číslo zakázky 21-27 z 07/2021, nabídka zhotovitele s oceněným soupisem prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen "soupis prací"), který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Pokud dojde k rozdílu mezi předanou projektovou dokumentací a soupisem prací, platí soupis prací.

## **Článek III.** **Kontrola provádění stavby**

1. Zhotovitel se zavazuje umožnit provedení kontroly provádění stavby objednateli, popř. dalším oprávněným osobám, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost.
2. Zjistí-li se při kontrole, že zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této smlouvy, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil okamžitou nápravu a prováděl stavbu řádným způsobem.
3. Objednatel zajistí na staveništi výkon technického dozoru stavebníka (dále jen „TDS“), který stanoví zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací a podrobnosti organizace kontrolních dnů. Zhotovitel je povinen poskytnout TDS a autorskému doзору veškerou potřebnou součinnost a dále je povinen účastnit se kontrolních dnů v termínech určených

TDS. Zhotovitel je povinen zajistit na kontrolním dnu účast stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. Z každého kontrolního dne TDS sepíše zápis.

4. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele prokázat, že získal veškerá povolení, registrace nebo souhlasy, jejichž dosažení ukládají v souvislosti s prováděním stavby příslušné právní předpisy, nebo že je získali jeho zaměstnanci nebo dodavatelé.
5. Zhotovitel je povinen u všech částí stavby, které budou dalším postupem zakryty, zajistit odsouhlasení a kontrolu TDS. O provedení kontroly těchto částí stavby se provede záznam ve stavebním deníku. Teprve po prohlídce částí stavby a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení TDS mohou být zakryty.
6. Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele nejméně tři dny předem ke kontrole části stavby, která má být v dalším postupu zakryta, nebo se jinak stanou nepřístupnou. Poruší-li zhotovitel povinnost včas vyzvat objednatele k provedení takové kontroly, zavazuje se umožnit ji objednateli na svůj náklad v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu objednatel stanoví.
7. Objednatel je oprávněn požádat zhotovitele o dodatečnou kontrolu zakrývaných částí stavby nebo částí jinak nepřístupných, i když jej zhotovitel k takové kontrole podle předchozího odstavce tohoto článku řádně vyzval. V takovém případě však náklady provedené kontroly nese objednatel, pokud se ukáže, že kontrolované části stavby nemají vady. V opačném případě nese náklady zhotovitel.
8. Zhotovitel je povinen předávat TDS podklady týkající se položkového rozpočtu (výkazu výměr), soupisu provedených prací (zjišťovací protokoly), změn během výstavby a faktur za stavební práce v průběhu realizace stavba také v elektronické podobě, a to ve formě požadované objednatelem.

#### **Článek IV.** **Termíny plnění**

1. Termín pro předání a převzetí staveniště: **nejpozději do 15 dnů od písemné výzvy objednatele.**
2. Termín pro zahájení stavebních prací: **nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí staveniště.**
3. Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby včetně dokladů: **nejpozději do 120 dnů od předání a převzetí staveniště.**
4. Změna výše uvedených termínů je možná pouze na základě změny této smlouvy s výjimkou vyšší moci a přerušení provádění stavby na základě pokynu objednatele.
5. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách ani těmito stranami ovlivnitelné a které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky. Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení, apod.), úkon vlády, ČNB nebo jiného orgánu či instituce, ať již má jakoukoliv

formu, pokud bude splňovat vpředu uvedenou definici vyšší moci. Za případ vyšší moci se rovněž považuje změna nebo zrušení obecně závazných předpisů, platných v době uzavírání smlouvy, v důsledku kterých by došlo k takové změně poměrů oproti těm, za jakých byla smlouva uzavírána, že by nebylo možné spravedlivě požadovat, aby smlouva byla plněna. Příslušné termíny se prodlužují o dobu, kdy nebylo možno v důsledku vyšší moci plnit.

6. Zhotovitel je povinen přerušit provádění stavby na základě písemného pokynu objednatele, který mu objednatel předá. Pro takový pokyn postačuje rovněž zápis do stavebního deníku. Jestliže stavbu nelze provést bez přerušování vzhledem k technologickému postupu nebo potřebě součinnosti při jeho provádění s ostatními účastníky výstavby nebo požadavkům dotčených orgánů státní správy, ale i speciálního stavebního úřadu vzniklých v průběhu provádění díla, je zhotovitel povinen provádění stavby těmito podmínkám přizpůsobit a dbát při tom pokynů objednatele, aniž by došlo ke změně sjednaného času plnění nebo ceny díla. Tyto změny budou podrobně popsány ve změnových listech včetně odůvodnění s potvrzením osob dle čl. XIII. odst. 1 a 2 této smlouvy. Příslušné termíny se prodlužují o dobu, po kterou zhotovitel na základě pokynu objednatele přerušil provádění stavby.

## **Článek V.**

### **Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně provedené dílo. Za řádně provedené dílo se považuje dokončená stavba a předání všech dokladů v termínu dle této smlouvy. Za dokončenou stavbu se považuje stavba, která je způsobilá sloužit objednateli k účelu vyplývajícímu z této smlouvy, zejména z podkladů specifikujících stavbu, popř. k účelu, který je pro užívání stavby obvyklý.
2. Zhotovitel alespoň 5 dnů dopředu vyzve objednatele zápisem ve stavebním deníku k předání a převzetí stavby. Zhotovitel je oprávněn dokončit stavbu a vyzvat objednatele k předání a převzetí stavby i před uplynutím sjednaného termínu pro dokončení stavby.
3. Předání a převzetí stavby zorganizuje objednatel. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí stavby TDS. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí stavby autorský dozor nebo jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele apod.).
4. Pokud se při předání a převzetí stavby prokáže, že stavba není dokončena, prohlásí objednatel do protokolu o předání a převzetí stavby, že stavbu nepřijímá.
5. Pokud se při předání a převzetí stavby prokáže, že stavba je řádně provedena nebo má vady, které dle názoru objednatele nebrání užívání stavby, prohlásí objednatel, že stavbu přijímá.
6. Zhotovitel je povinen odstranit vady ve lhůtě, na které se obě strany dohodnou. Pokud k dohodě nedojde, odstraní zhotovitel vady ve lhůtě 15 dnů od dne podpisu předávacího protokolu. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy podle jeho názoru za vady neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu zhotovitel.

7. O předání a převzetí stavby se pořídí předávací protokol, který musí obsahovat prohlášení objednatele, zda stavbu přejímá nebo nepřejímá. Má-li stavba vady, musí protokol dále obsahovat jejich soupis a termíny pro jejich odstranění. V případě, že objednatel odmítá stavbu převzít, uvede v protokolu i důvody.
8. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předání a převzetí stavby doklady. Soupis dokladů bude uveden v předávacím protokole. Nedoloží-li zhotovitel doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
9. Pro opětovné předání stavby se výše uvedený postup uplatní obdobně.

## **Článek VI.**

### **Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podklady k veřejné zakázce, s veškerými právními předpisy, s příslušnou dokumentací, s podmínkami pravomocných územních rozhodnutí, stavebních povolení, nebo ohlášení staveb a s požadavky veřejnoprávních orgánů, a je povinen zajistit, aby dílo odpovídalo obecně platným právním předpisům ČR, ve smlouvě uvedeným dokumentům a příslušným technickým normám, jejichž závaznost si smluvní strany tímto sjednávají.
2. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli nezbytnou součinnost za účelem řádného provedení díla, zejména předat zhotoviteli nejpozději v den předání a převzetí staveniště příslušnou dokumentaci společně s dalšími dokumenty, které jsou nezbytné pro provedení díla; soupis předané dokumentace bude uveden v protokolu (zápisu) o předání a převzetí staveniště. Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli, zůstávají vlastnictvím objednatele. Zhotovitel je může použít jen za účelem provádění díla a je povinen je objednateli vrátit nejpozději při předání a převzetí díla. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu plnění.
3. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy disponovat potřebnou kvalifikací. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen existenci skutečností prokazujících potřebnou kvalifikaci objednateli prokázat ve lhůtě stanovené objednatelem a způsobem dle požadavku objednatele.
4. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla včetně odstranění případných vad zajistit výkon funkce stavbyvedoucího, který byl uveden v nabídce zhotovitele. Tato povinnost platí také pro případ, že dojde k prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací. Pokud z objektivních důvodů nebude zhotovitel schopen zajistit výkon funkce stavbyvedoucího osobou uvedenou v nabídce, pak je povinen zajistit výkon uvedené funkce osobou, která splňuje stejnou nebo vyšší kvalifikaci, než jaká byla požadována v zadávací dokumentaci veřejné zakázky. Změnu v osobě stavbyvedoucího je zhotovitel

povinen neprodleně sdělit objednateli a TDS, nejpozději do 3 pracovních dnů od provedené změny, a to písemnou formou, kde přílohou budou příslušné dokumenty prokazující kvalifikaci v rozsahu, jaký požadovala zadávací dokumentace.

5. Dílo může zhotovitel provést prostřednictvím podzhotovitelů, odpovídá však, jako by plnil sám. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, pomocí něhož prokázal část splnění kvalifikace v rámci veřejné zakázky jen z vážných objektivních důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový podzhotovitel musí disponovat kvalifikací ve stejném či větším rozsahu, který původní podzhotovitel prokázal za zhotovitele. Objednatel nesmí souhlas se změnou podzhotovitele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady předloženy spolu se žádostí o souhlas.
6. Zhotovitel se zavazuje neprodleně informovat objednatele o všech skutečnostech, které by mu mohly způsobit finanční, nebo jinou újmu, o překážkách, které by mohly ohrozit termíny stanovené touto smlouvou a o vadách předaného díla.
7. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. V průběhu pracovní doby musí být trvale dostupný na staveništi. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od příslušné dokumentace, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací objednatel.
8. Jestliže jsou součástí díla technická nebo jiná zařízení nebo přístroje, je zhotovitel povinen zaškolení osoby určené objednatelem v obsluze a údržbě těchto zařízení nebo přístrojů tak, aby je takto zaškolené osoby mohly uvést do provozu. Osoby, jejichž zaškolení má zhotovitel provést, však musejí mít alespoň všeobecné znalosti o zacházení s podobnými zařízeními nebo přístroji. O zaškolení se pořídí písemný zápis.
9. Zhotovitel je povinen průběžně před zabudováním materiálu prokazatelně předkládat TDS příslušné atesty na materiály a zařízení.
10. V případě, že dojde k přerušení stavebních prací, zavazuje se zhotovitel adekvátním způsobem dle stavu rozestavěnosti zabezpečit již provedenou část stavby tak, aby nedošlo ke škodě na této části.
11. Zhotovitel je povinen provést všechna opatření pro snížení vzniku škod a zejména je povinen odpovídajícím způsobem zabezpečit místo stavby a znemožnit přístup na staveniště neoprávněným osobám.
12. Objednatel zajistí výkon koordinátora bezpečnosti ochrany zdraví při práci (dále jen "koordinátor BOZP"), pokud tato povinnost vyplývá z právního předpisu, jinak dle svého uvážení. Zhotovitel je povinen umožnit výkon koordinátora BOZP a poskytnout mu veškerou nezbytnou součinnost. Koordinátor BOZP stanoví zásady kontrol zhotovitelem prováděných prací v oblasti bezpečnosti práce na stavbě.
13. Zhotovitel je povinen provést všechny zkoušky stavby sjednané ve smlouvě nebo předepsané právními předpisy a platnými českými technickými normami, byť by nebyly obecně závazné, a to ve vhodné době odpovídající postupu provádění stavby, nejpozději však před předáním stavby objednateli. Náklady na provedení zkoušek jsou zahrnuty

v ceně díla. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 5 pracovních dní předem, písemně pozvat objednatele k provedení zkoušek. Výsledky zkoušek se musejí písemně zachytit. Stejnopis Zápisu o výsledku zkoušek je zhotovitel povinen předat bez zbytečného odkladu po provedení zkoušky objednateli.

14. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění odpovědnosti na krytí škody na zdraví a na majetku třetích osob způsobené činnostmi zhotovitele, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele, s pojistným plněním ve výši nejméně 10.310.000,- Kč (slovy: deset milionů tři sta deset tisíc korun českých) na pojistnou událost a s podílem spoluúčasti zhotovitele maximálně ve výši 1% z ceny díla, nejvýše však 100.000 Kč. Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené objednatelem. V případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací je zhotovitel povinen platnost pojištění prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění stavby. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti pojištění nebo zvýšení pojistné částky před uzavřením příslušného dodatku.
15. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu provádění plnění podle této smlouvy sjednané pojištění stavebně montážních rizik a živelních rizik na krytí škody na díle a na majetku na staveništi s pojistným plněním nejméně ve výši ceny díla, a s podílem spoluúčasti zhotovitele maximálně ve výši 1% z ceny díla, nejvýše však 100.000 Kč. Pojištění se musí vztahovat na všechny obvyklé škodní události (tzv. allrisk). Zhotovitel je na žádost objednatele povinen předložit doklad o existenci pojištění, případně příslušnou pojistnou smlouvu, ve lhůtě stanovené objednatelem. V případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací je zhotovitel povinen platnost pojištění prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění stavby. V případě, že dojde ke zvýšení ceny díla, je zhotovitel povinen odpovídajícím způsobem zvýšit pojistné plnění. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti pojištění nebo zvýšení pojistné částky před uzavřením příslušného dodatku.
16. Stavba bude probíhat za provozu objektů. Zhotoviteli se umožňuje provádět stavbu každý pracovní den v době od 7 do 20 hodin a požaduje-li to objednatel, pak také každý den pracovního klidu v době od 8 do 18 hodin.

## **Článek VII.**

### **Staveniště a zařízení staveniště**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k provádění prací a plochu pro zařízení staveniště. Objednatel prostřednictvím TDS předá staveniště zhotoviteli formou zápisu, podepsaného oběma smluvními stranami a TDS.
2. Zhotovitel je povinen řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy. Zhotovitel není oprávněn umísťovat na staveniště jakékoliv informační nápisy, reklamní plochy nebo jiné věci obdobného charakteru s výjimkou uvedeného označení nebo jen po předchozím písemném svolení objednatele.
3. Nejpozději při předání staveniště nebo jeho části předá objednatel zhotoviteli příslušnou



dokumentaci včetně všech provedených průzkumů a podmínky správců sítí nebo vlastníků sítí, pokud nejsou obsaženy v předané příslušné dokumentaci.

4. Zhotovitel je povinen zabezpečit zařízení staveniště včetně jeho ochrany a ostrahy, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele, TDS, případně koordinátora BOZP. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon TDS, autorského dozoru, případně koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
5. Zařízení staveniště předá objednatel zhotoviteli v tomto rozsahu: napojovací body elektro a vody.
6. Zhotovitel je oprávněn prostory staveniště užívat jen pro účely související s prováděním stavby. Zhotovitel se zavazuje zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby na své náklady zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd ze staveniště.
7. Všechny plochy dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou musí být zhotovitelem po skončení jeho prací zahlazeny a uvedeny do původního stavu na jeho náklady. Zhotovitel odpovídá v průběhu provádění stavby za pořádek a čistotu na staveništi, průběžně bude odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde jeho provozem nebo činností.
8. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů po předání a převzetí díla. Dohodne-li se na tom s objednatelem, může na staveništi ponechat zařízení, popřípadě jiné věci, potřebné k odstranění vad uvedených v předávacím protokolu. Bez zbytečného odkladu po odstranění těchto vad pak zhotovitel odstraní ze staveniště i tato zařízení nebo jiné věci a staveniště zcela vyklidí a s objednatelem bude sepsán protokol o převzetí vyklizené a upravené plochy staveniště.

### **Článek VIII.**

#### **Cena za dílo a platební podmínky**

1. Cena za dílo je smluvními stranami sjednána ve výši:
  - 7 172 612,66 Kč (slovy: sedmmilionůstosedmdesátdvatisícšestsetdvanáct korun českých a šedesátšest haléřů) bez DPH,
  - **8 678 861,32 Kč** (slovy osmmilionůšestsetsedmdesátosmtisícsmsetšedesát jedna korun českých a třicetdva haléřů) včetně DPH, jejíž sazba ke dni uzavření této smlouvy činí 21 %.
2. Objednatel neposkytuje zálohy. Podrobný rozpis ceny díla je uveden v oceněném soupisu prací, který tvoří přílohu této smlouvy.
3. Cena dle odstavce 1 uvedená bez DPH je stanovena jako konečná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému splnění závazků zhotovitele, včetně inflace. Tím není dotčen postup dle čl. XVII. této smlouvy pro provádění víceprací a nerealizaci méněprací.

4. Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem jednou měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek potvrzený TDS. Soupis provedených prací a dodávek vypracuje zhotovitel v položkovém členění a s jednotkovými cenami podle položkového rozpočtu. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
5. Objednatel hradí měsíční faktury až do dosažení 90 % ceny za dílo s DPH. Částka rovnající se 10 % z ceny díla slouží pro objednatele jako zádržné a bude uhrazena na základě konečné faktury, kterou je zhotovitel oprávněn vystavit po předání díla a převzetí díla. Pokud objednatel převezme dílo s vadami, je zhotovitel oprávněn vystavit konečnou fakturu až po odstranění vad díla. Zádržné může být nahrazeno bankovní zárukou a v takovém případě zhotovitel poskytne objednateli originál záruční listiny ve výši zádržného platné do termínu předání a převzetí díla, prodloužené do termínu odstranění případných vad zjištěných při předání díla. Finanční ústav v záruční listině potvrdí, že uhradí objednateli částku až do výše zádržného, jestliže zhotovitel nesplní své závazky spojené s dokončením díla a s odstraněním případných vad díla.
6. Objednatel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty, resp. příjemce ve vztahu k daňovému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani, proto se u plnění dle této smlouvy nepoužije režim přenesené daňové povinnosti podle příslušného ustanovení zákona o DPH. Plnění dle této smlouvy je plněním souvisejícím s činností výkonu veřejné správy v souladu se zákonem č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších právních předpisů.
7. Faktura je splatná ve lhůtě 30 dnů od jejího doručení objednateli. Faktura bude vystavena ve třech originálních vyhotoveních.
8. Faktura musí obsahovat zejména:
  - označení osoby zhotovitele včetně uvedení sídla a IČ (DIČ),
  - označení osoby objednatele včetně uvedení sídla, IČ a DIČ,
  - evidenční číslo faktury a datum vystavení faktury,
  - rozsah a předmět plnění (nestačí pouze odkaz na evidenční číslo této smlouvy),
  - den uskutečnění plnění,
  - označení této smlouvy včetně uvedení jejího evidenčního čísla,
  - lhůtu splatnosti v souladu s předchozím odstavcem,
  - označení banky a číslo účtu, na který má být cena poukázána.
9. Kromě náležitostí uvedených v předchozím odstavci musí faktura obsahovat náležitosti dle příslušných právních předpisů.

10. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté náležitosti, nebo náležitosti dle příslušných právních předpisů, nebo bude mít jiné vady, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručení opravené faktury.
11. Cenu za dílo uhradí objednatel na základě faktury, která obsahuje všechny náležitosti stanovené touto smlouvou a příslušnými právními předpisy, bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v této smlouvě nebo na účet, který zhotovitel objednateli písemně sdělí po uzavření této smlouvy.
12. V případě, že bude objednatel požadovat práce, které nejsou v předmětu díla zahrnuty (dále také jako „vícepráce“), nebo potřeba víceprací vyvstane v důsledku skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, případně se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, které způsobí zvýšení ceny díla, postupuje se způsobem uvedeným v čl. XV. této smlouvy.
13. V případě, že bude objednatel požadovat vypustit některé práce z předmětu díla (dále také jako „méněpráce“), nebo potřeba méněprací vyvstane v důsledku skutečností, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil, ani nemohl předvídat, případně potřeba méněprací vyvstane v důsledku toho, že se při realizaci díla zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, snižuje se cena za dílo o cenu položek, které nebyly provedeny a postupuje se způsobem uvedeným v článku XV. této smlouvy.

#### **Článek IX.**

##### **Odpovědnost zhotovitele za vady**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Objednatel má nárok na bezplatné odstranění jakékoli vady, kterou mělo dílo při předání a převzetí, nebo kterou objednatel zjistil kdykoli během záruční doby.
3. Zhotovitel je povinen odstranit vady ve lhůtě, na které se obě strany dohodnou. Pokud k dohodě nedojde, odstraní zhotovitel vady ve lhůtě 20 dnů od dne jejich oznámení. Jde-li o vadu havarijní nebo ohrožující provoz či bezpečnost díla, je zhotovitel povinen ji odstranit ve lhůtě 24 hodin od dne oznámení takové vady.
4. O odstranění vady sepiší smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
5. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na stavbu po dobu 60 měsíců. Záruční doba běží od dne předání a převzetí stavby v souladu s článkem V. této smlouvy. Záruční doba na dodávky strojů a zařízení, na něž třetí osoba vystavuje záruční list, se sjednává v délce poskytnuté třetí osobou.
6. Jestliže závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikne jinak než splněním, odpovídá zhotovitel za vady plnění, která při provádění díla již uskutečnil a objednatel je převzal, v rozsahu a za podmínek stanovených obdobně podle předchozích odstavců tohoto

článku. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli vady takových plnění bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil, nejpozději však do uplynutí záruční doby, která počíná běžet dnem, kdy závazek zhotovitele provést dílo zcela nebo zčásti zanikl jinak než splněním.

7. Bude-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vady o více jak 14 dnů, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou právnickou, nebo fyzickou osobu. V takovém případě se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré vzniklé výdaje na základě výzvy objednatele a v jím určené lhůtě.

## **Článek X.**

### **Dohoda o smluvní pokutě, úrok z prodlení, náhrada škody a započtení**

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením stavby v termínu sjednaném v článku IV. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH sjednané v článku VIII. odst. 1 této smlouvy za každý započatý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla ve lhůtě stanovené touto smlouvou se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení a jednotlivou vadu, nejvýše však 1.000 Kč za každou vadu a za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s předložením oznámení dle článku XV. této smlouvy v požadovaném rozsahu se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště a uvedení do náležitého stavu dle článku VII. této smlouvy se zhotovitel zavazuje objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý den prodlení, nejvýše však 50.000 Kč za každý započatý den prodlení.
5. Poruší-li zhotovitel povinnost udržovat v účinnosti pojištění vyžadované smlouvou v článku VI., zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
6. Poruší-li zhotovitel povinnost zajistit, aby funkci stavbyvedoucího vykonávala kvalifikovaná osoba, zavazuje se objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy tento stav trvá.
7. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s úhradou výdajů dle článku IX. odst. 7 této smlouvy, zavazuje se objednateli uhradit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z neuhrazených výdajů za každý započatý den prodlení.
8. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 10 dnů ode dne zániku povinnosti, kterou utvrzuje. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele uhradit dosud vzniklou část smluvní pokuty i před zánikem utvrzené povinnosti, v takovém případě je vzniklá část smluvní pokuty splatná ve lhůtě 10 dnů od doručení písemné výzvy zhotoviteli.
9. Smluvní pokuta je za účelem jejího započtení proti pohledávce zhotovitele na zaplacení

ceny za dílo splatná ihned po zániku utvrzené povinnosti. Úrok z prodlení vzniklý v důsledku včasného neuhrazení smluvní pokuty je za účelem jeho započtení proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo splatný ihned po jeho vzniku.

10. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý, byť jen započatý den prodlení.
11. Objednatel má právo na náhradu škody způsobené porušením jakékoli povinnosti zhotovitelem vztahující se k této smlouvě. Vznikne-li škoda v důsledku porušení povinnosti, která je utvrzena smluvní pokutou, má objednatel právo na náhradu škody, která dohodnutou smluvní pokutu převyšuje. Zhotovitel rovněž odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne v důsledku jednání zhotovitele, kterým je porušen platný zákon o zadávání veřejných zakázek.
12. Objednatel je oprávněn započíst svoji pohledávku, kterou má za zhotovitelem, proti pohledávce zhotovitele za objednatelem, a to za podmínek stanovených touto smlouvou a občanským zákoníkem. Pokud zhotovitel poruší některou ze svých povinností a v důsledku toho vznikne objednateli nárok na smluvní pokutu, prohlašuje zhotovitel, že v takovém případě nebude považovat pohledávku objednatele za nejistou nebo neurčitou a souhlasí s tím, aby si ji objednatel započel proti nároku zhotovitele na uhrazení faktury, popř. proti jiné pohledávce zhotovitele za objednatelem.

#### **Článek XI.**

##### **Odstoupení od smlouvy**

1. Smluvní strany mohou odstoupit od této smlouvy z důvodů stanovených zákonem nebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel poruší jakoukoli svoji povinnost vyplývající z této smlouvy, pokud zhotovitel vstoupí do likvidace nebo je proti němu zahájeno insolvenční řízení.
3. V případě odstoupení od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran, je zhotovitel povinen zabezpečit stavbu po celou dobu přerušení prací.

#### **Článek XII.**

##### **Nebezpečí škody**

1. Zhotovitel nese od okamžiku předání staveniště nebezpečí škody na díle, na věcech určených k jeho provedení a na staveništi.
2. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele převzetím díla. Jestliže objednatel převzal dílo s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele odstraněním všech vad. Nebezpečí na staveništi přechází na objednatele po předání a převzetí díla a vyklizení staveniště zhotovitelem.

#### **Článek XIII.**

##### **Kontaktní osoby a doručování písemností**

1. Kontaktní osoby uvedené výše jednájí každý samostatně za smluvní strany ve všech

věcech souvisejících s plněním této smlouvy, zejména podepisují zápisy z jednání smluvních stran a předávací protokol. Kontaktní osoba objednatele též vykonává kontrolu zhotovitele při provádění díla, je oprávněna činit prohlášení o převzetí či nepřevzetí díla, oznamovat vady díla, jednat o stanovení lhůty pro odstranění vad díla a činit další oznámení, žádosti či jiné úkony podle této smlouvy.

2. Změna určení kontaktních osob nevyžaduje změnu této smlouvy. Smluvní strana je však povinna změnu kontaktní osoby bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
3. Kromě jiných způsobů komunikace dohodnutých mezi stranami se za účinné považují osobní doručování, doručování doporučenou poštou, datovou schránkou, faxem či elektronickou poštou. Pro doručování platí kontaktní údaje smluvních stran a jejich kontaktních osob nebo kontaktní údaje, které si smluvní strany po uzavření této smlouvy písemně oznámily.
4. Oznámení správně adresovaná se považují za uskutečněná v případě osobního doručování anebo doručování doporučenou poštou okamžikem doručení, v případě posílání faxem či elektronickou poštou okamžikem obdržení potvrzení o doručení od protistrany při použití stejného komunikačního kanálu.

#### **Článek XIV.**

##### **Zveřejnění smlouvy a obchodní tajemství**

1. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva včetně případných dohod o její změně, nahrazení nebo zrušení byly v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněny.
2. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

#### **Článek XV.**

##### **Vícepráce a méněpráce**

1. V případě, že se v průběhu provádění stavby vyskytne skutečnost, která znemožňuje provést stavbu dohodnutým způsobem, a v jejímž důsledku bude nezbytné provést vícepráce nebo nerealizovat méněpráce, je zhotovitel povinen výskyt skutečnosti objednateli neprodleně oznámit a provést o ní zápis do stavebního deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění stavby pouze v té části, jejímuž provedení brání vzniklá skutečnost.
3. Pokud tomu nebrání zákonné, příp. jiné podmínky, kterými je objednatel vázán (např. podmínky platného zákona o zadávání veřejných zakázek), dohodly se smluvní strany na tom, že je zhotovitel povinen vícepráce provést či naopak nerealizovat méněpráce. Za tímto účelem je zhotovitel povinen uzavřít s objednatelem dodatek k této smlouvě.

Zhotovitel je povinen vícepráce provést v co nejkratším možném čase, je při tom povinen dbát toho, aby byla stavba dokončena v termínu sjednaném v článku IV. této smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

4. Za účelem uzavření dodatku o provedení víceprací či nerealizaci méněprací je zhotovitel povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne výskytu skutečnosti nebo pokynu objednatele předložit objednateli oznámení, které bude obsahovat:
  - a) rozsah potřebných víceprací či méněprací včetně zdůvodnění jejich vzniku a nezbytnosti jejich provedení či nerealizace;
  - b) oceněný položkový soupis víceprací či méněprací s výkazy výměr, který je zhotovitel povinen ocenit jednotkovými cenami uvedenými ve stávajícím položkovém soupisu prací, dodávek a služeb sloužící pro provádění díla s tím, že pokud jednotlivé položky tvořící vícepráce nejsou obsaženy ve stávajícím položkovém soupisu prací, dodávek a služeb, použije zhotovitel ceny do maximální výše jednotkových cen odpovídajících expertním směrným cenám (např. CS ÚRS, SW KROS) v poslední aktuální cenové úrovni;
  - c) informace o dopadu víceprací či méněprací na termín pro dokončení stavby sjednaný v článku IV. této smlouvy.
5. Pokud v důsledku rozsahu víceprací či méněprací není objektivně možné ve výše uvedené lhůtě předložit oznámení v požadovaném rozsahu, je zhotovitel povinen do 5 pracovních dnů ode dne výskytu skutečnosti začít jednat s TDS a poskytnout mu účinnou součinnost pro stanovení jiné lhůty, zejména mu poskytnout všechny nezbytné podklady. Délku lhůty s ohledem na rozsah víceprací či méněprací stanoví TDS. Lhůtou, kterou určí TDS, je zhotovitel vázán.
6. Neprodleně po předložení oznámení v požadovaném rozsahu se objednatel zavazuje se zhotovitelem jednat o obsahu dodatku k této smlouvě. O obsahu dodatku se zavazují smluvní strany jednat bez zbytečných průtahů a objektivně posuzovat všechny okolnosti daného případu.
7. Zhotovitel je povinen o provádění víceprací či nerealizaci méněprací vést ve stavebním deníku oddělenou evidenci.

#### **Článek XVI.** **Ostatní ustanovení**

1. Zhotovitel není oprávněn postoupit třetí straně bez souhlasu objednatele žádnou pohledávku, kterou vůči němu má a která vyplývá z této smlouvy.
2. Zhotovitel na sebe ve smyslu § 1765 občanského zákoníku bere nebezpečí změny okolností, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou.
3. Není-li v této smlouvě ujednáno jinak, vztahuje se na vztahy z ní vyplývající občanský zákoník.
4. Zhotovitel poskytuje objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 5 %

z ceny díla bez DPH, a to po celou dobu provádění díla. Bankovní záruka kryje finanční nároky objednatele z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluveném termínu. Bankovní záruka je vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatel) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené smlouvou, přičemž banka je povinna plnit bez námitek a na základě první výzvy objednatele jako oprávněného.

5. V případě prodloužení termínu pro dokončení díla je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení bankovní záruky před uzavřením příslušného dodatku k této smlouvě. Stejně je zhotovitel povinen postupovat, pokud dojde ke změně ceny díla.

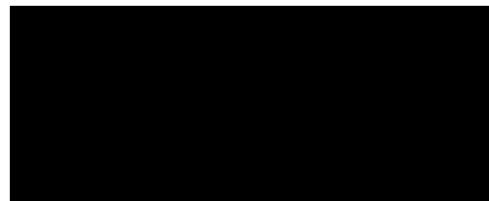
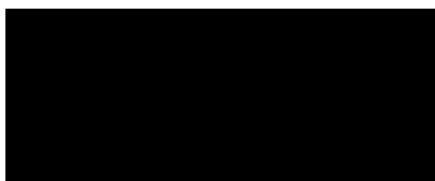
## **Článek XVII.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Tuto smlouvu je možno měnit pouze písemně na základě vzestupně číslovaných dodatků a to prostřednictvím osob oprávněných k uzavření této smlouvy.
2. Pro účely interpretace smluvních podmínek je prioritou dokumentů následující:
  - a) tato smlouva,
  - b) zadávací podmínky.
3. V případě, že nelze vedle sebe aplikovat ustanovení této smlouvy a její přílohu tak, aby mohly být užity vedle sebe, pak mají přednost ustanovení této smlouvy.
4. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy: oceněny soupis prací.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, které mají platnost a závaznost originálu. Objednatel obdrží tři vyhotovení a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel.
6. Tato smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem, kdy je zveřejněna objednatelem v registru smluv, a to i tehdy, pokud bude v registru smluv zveřejněna protistranou nebo třetí osobou dříve.
7. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem této smlouvy. Smlouva byla schválena usnesením Rady Libereckého kraje č. 1826/21/RK ze dne 2.11.2021.

V Liberci dne 24.11.2021

V Hrádku n.N.dne 15.11.2021





## REKAPITULACE STAVBY

Kód: SPSEaVOS  
Stavba: SPŠSE a VOS Liberec, Masarykova 460/3, Oprava stropu nad 3.NP

KSO: 801 34 12  
Místo:  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12631  
Datum: 10. 8. 2021  
CZ-CPA: 41.00.28

Zadavatel:  
Liberecký kraj, U jezu 462/2a, 460 01 Liberec

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavby MH, s.r.o.

IČ: 09185500  
DIČ: CZ09185500

Projektant:  
V & M spol. s r.o., Matoušova 21, Liberec

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Jaroslav Šíma

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenova 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 dále k dispozici na <https://podminkv.urs.cz>.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>7 172 612,66</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>7 172 612,66</b>	<b>1 506 248,66</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>8 678 861,32</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SPSSEaVOS

**Stavba: SPŠSE a VOS Liberec, Masarykova 460/3, Oprava stropu nad 3.NP**

Místo: Datum: 10. 8. 2021

Zadavatel: Liberecký kraj, U jezu 462/2a, 460 01 Liberec

Projektant: V & M spol. s r.o.,  
Matoušova 21, Liberec

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Šíma

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>7 172 612,66</b>	<b>8 678 861,32</b>	
<b>SPSSEaV OS</b>	<b>SPŠSE a VOS Liberec, Masarykova 460/3, Oprava stropu nad 3.NP</b>	7 172 612,66	8 678 861,32	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**SPŠSE a VOS Liberec, Masarykova 460/3, Oprava stropu nad 3.NP**

KSO: 801 34 12  
Místo:  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12631  
Datum: 10. 8. 2021  
CZ-CPA: 41.00.28

Zadavatel:  
Liberecký kraj, U Jezu 462/2a, 460 01 Liberec

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavby MH, s.r.o.

IČ: 09185500  
DIČ: CZ09185500

Projektant:  
V & M spol. s r.o., Matoušova 21, Liberec

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Ing. Jaroslav Šíma

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>7 172 612,66</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 172 612,66	21,00%	1 506 248,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>8 678 861,32</b>
-------------------	--------------	---------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**SPŠSE a VOS Liberec, Masarykova 460/3, Oprava stropu nad 3.NP**

Místo:

Datum: 10. 8. 2021

Zadavatel: Liberecký kraj, U jezu 462/2a, 460 01 Liberec

Projektant: V & M spol. s r.o.,  
Matoušova 21,  
Liberec

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Šíma

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**7 172 612,66**

HSV - Práce a dodávky HSV	3 088 139,23
3 - Svislé a kompletní konstrukce	107 758,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	891 270,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 347 515,92
997 - Přesun sutě	658 461,40
998 - Přesun hmot	83 133,55
PSV - Práce a dodávky PSV	3 884 473,43
713 - Izolace tepelné	1 067 522,46
741 - Elektroinstalace - silnoproud	36 800,00
762 - Konstrukce tesařské	2 321 351,17
767 - Konstrukce zámečnické	80 792,06
775 - Podlahy skládané	123 129,81
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 476,39
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	247 401,54
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	200 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	80 000,00
VRN6 - Územní vlivy	40 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	40 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	40 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**SPŠSE a VOS Liberec, Masarykova 460/3, Oprava stropu nad 3.NP**

Místo:

Datum: 10. 8. 2021

Zadavatel: Liberecký kraj, U jezu 462/2a, 460 01 Liberec

Projektant: V & M spol. s r.o.,  
Matoušova 21,  
Liberec

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Jaroslav Šíma

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

## Náklady soupisu celkem

**7 172 612,66**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					107 758,20	
1	K	310237251	Zazdívkva otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm	kus	174,000	619,30	107 758,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310237251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/310237251</a>					
		VV	19"A		19,000			
		VV	25"B		25,000			
		VV	18"C		18,000			
		VV	11"D		11,000			
		VV	15"E		15,000			
		VV	2*5"Y		10,000			
		VV	2*6"Z		12,000			
		VV	Mezisoučet"část A		110,000			
		VV	29"A		29,000			
		VV	31"E		31,000			
		VV	2*2"Y		4,000			
		VV	Mezisoučet"část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		64,000			
		VV	Součet		174,000			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					891 270,16	
2	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	1 337,520	47,80	63 933,46	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611131121</a>					
		VV	(185,25+981,91+504,74)*0,4*2"strop pod půdou - předpoklad do 40% - 1"pod perlunku + 1"pod štuk		1 337,520			
3	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	668,760	240,70	160 970,53	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611142001</a>					
		VV	(185,25+981,91+504,74)*0,4"strop pod půdou - předpoklad do 40%		668,760			
4	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	668,760	160,50	107 335,98	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611311131</a>					
		VV	(185,25+981,91+504,74)*0,4"strop pod půdou - předpoklad do 40%		668,760			
5	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	1 671,900	98,20	164 180,58	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611325411</a>					
		VV	185,25+981,91+504,74"strop pod půdou - předpoklad do 10%		1 671,900			
6	K	611995101	Příplatek k cenám oprav povrchů za omítání stropu na pletivu v rozsahu opravované pl do 10 %	m2	1 671,900	20,60	34 441,14	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/611995101</a>					
7	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus	174,000	254,80	44 335,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325222</a>					
		VV	174"v místech měněných zhlaví ve spodním patře		174,000			
8	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	20,000	499,80	9 996,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325223</a>					
		VV	20"po provedení sanace zdíva mikrovlnnou sterilizací a nátěrem		20,000			
9	K	619325131	Vytažení vápenocementových fabionů, hran nebo koutů	m	386,400	201,00	77 666,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619325131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619325131</a>					
		VV	(64,3*4+7*2+7*2+3*2+3,6*2+3,6*2+6,4*2+2,5*2+2,5*2+4*2)*0,5"část B		168,200			
		VV	(57,1*4+7*2+3*2+6,9*2+10,4*2+7,2*2+7*2+14,9*2+3*2+14,9*2+3,6*2+8,5*2+10,4*2+7,2*2)*0,5"část A		218,200			
		VV	Součet"předpoklad na 50% obvodu místností		386,400			
10	K	619996145R	Ochrana konstrukcí geotextilií	m2	1 671,900	55,30	92 456,07	
		VV	185,25+981,91+504,74"podlaha místností 3NP		1 671,900			
11	K	631312141R	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým - C20/25 - lože nosníků	m3	3,132	5 342,70	16 733,34	
		VV	174*0,1*0,4*0,45"dle uvolnění zhlaví -LOŽE POD NOSNÍKY		3,132			
12	K	631351101	Zřízení bednění hran	m2	7,830	486,70	3 810,86	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351101</a>					
		VV	174*0,1*0,45"BEDNĚNÍ PO DBETONÁVKY NOSNÍKŮ		7,830			
13	K	631351102	Odstranění bednění hran	m2	7,830	87,20	682,78	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631351102</a>					
14	K	632481215	Separacní vrstva z geotextilie	m2	1 754,248	65,40	114 727,82	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632481215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632481215</a>					
		VV	185,25+981,91+504,74"dle skladeb SP1 a SP2		1 754,248			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			0,14*(64,3*4+3,6*2+3,6*2+6,4*2+57,1*2+7,2+10,4*2+10,4*2+7,2+7+14,9*2+3+14,9*2+8,5*2+3,6*2+7*2+6,9*2+3*2+3*2)*v místech rozdílu výšek skladeb		82,348			
			Součet		1 754,248			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 347 515,92	
15	K	94910-01R	Mikrovlákná sterilizace zdiva atiky (podezdívky pod pozednicí)	m2	20,000	2 012,50	40 250,00	
16	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zařízení do 150 kg/m2	m2	1 671,900	67,00	112 017,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101112</a>					
		VV	185,25+981,91+504,74"podlaha místností 3NP		1 671,900			
17	K	949411113	Montáž schodišťových věží trubkových o půdorysné ploše do 10 m2 v přes 20 do 30 m	m	42,000	1 166,70	49 001,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949411113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949411113</a>					
		VV	2*21"lešenové věže pro přístup do stavby a manipulace s materiálem		42,000			
18	K	949411213	Příplatek k schodišťovým věžím trubkovým do 10 m2 v přes 30 do 40 m za první a ZKD den použití (120 dní)	m	5 040,000	17,30	87 192,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949411213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949411213</a>					
		VV	42*120 "Přepočtené koeficientem množství		5 040,000			
19	K	949411813	Demontáž schodišťových věží trubkových o půdorysné ploše do 10 m2 v přes 20 do 30 m	m	42,000	818,60	34 381,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949411813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949411813</a>					
20	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 671,900	92,30	154 316,37	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111</a>					
		VV	185,25+981,91+504,74"podlaha místností 3NP		1 671,900			
21	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	1 671,900	3,60	6 018,84	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952902121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952902121</a>					
		VV	185,25+981,91+504,74"před aplikací parozábrany		1 671,900			
22	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	1 671,900	13,50	22 570,65	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952902611</a>					
		VV	185,25+981,91+504,74"před aplikací parozábrany		1 671,900			
23	K	964061341	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví přes 0,05 m2	kus	174,000	411,00	71 514,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/964061341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/964061341</a>					
		VV	19"A		19,000			
		VV	25"B		25,000			
		VV	18"C		18,000			
		VV	11"D		11,000			
		VV	15"E		15,000			
		VV	2*5"Y		10,000			
		VV	2*6"Z		12,000			
		VV	Mezisoučet"část A		110,000			
		VV	29"A		29,000			
		VV	31"E		31,000			
		VV	2*2"Y		4,000			
		VV	Mezisoučet"část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		64,000			
		VV	Součet		174,000			
24	K	965031131	Bourání podlah z cihel kladených na plochu pl přes 1 m2	m2	504,740	52,30	26 397,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965031131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965031131</a>					
		VV	504,74"dle SP1 - plocha k odstranění		504,740			
25	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	50,474	599,60	30 264,21	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965082923</a>					
		VV	504,74*0,1"dle SP1 - plocha k odstranění		50,474			
26	K	973031336	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 450 mm	kus	174,000	395,00	68 730,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/973031336">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/973031336</a>					
		VV	19"A		19,000			
		VV	25"B		25,000			
		VV	18"C		18,000			
		VV	11"D		11,000			
		VV	15"E		15,000			
		VV	2*5"Y		10,000			
		VV	2*6"Z		12,000			
		VV	Mezisoučet"část A		110,000			
		VV	29"A		29,000			
		VV	31"E		31,000			
		VV	2*2"Y		4,000			
		VV	Mezisoučet"část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		64,000			
		VV	Součet"pro příložky		174,000			
27	K	974031285	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 300 mm š do 200 mm	m	48,020	441,50	21 200,83	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031285">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031285</a>					
		VV	49*(0,26+0,36*2)"kolem zhlaví dle X		48,020			
28	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m	1 332,400	419,90	559 474,76	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975043111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975043111</a>					
		VV	(57,5*2+24,2*2+24,2*2+10,4*2+14,8*2+14,8*2+8,6*2+10,4*2)*2"část A		659,600			
		VV	(64,4*3+37,7+13,5+3,6*2+6,4*2+36*2)*2"část B - křídlo je počítáno jako celek včetně úseku nakresleného v části A		672,800			
		VV	Součet"uvažovány 2 řady ( místo 2 řady lze použít jako souběžný podchycení pod trámem pro vynesení podhledu)		1 332,400			
29	K	975048111	Příplatek k jednořadovému podchycení stropů pro zatížení do 750 kg/m ZKD 1 m přes 3,5 m v podchycení	m	1 332,400	23,70	31 577,88	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975048111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/975048111</a> 1332,4		1 332,400			
30	K	978012121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	1 671,900	18,20	30 428,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978012121</a> 185,25+981,91+504,74"strop pod půdou - předpoklad do 10% - odfouklé z důvodu stavebních prací		1 671,900			
31	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	20,000	109,00	2 180,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191</a> 20"podezdívky pod pozednicí - pro provedení sanace zdiva		20,000			
	D	997	Přesun sutě				658 461,40	
32	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 21 do 24 m s omezením mechanizace	t	190,953	1 150,00	219 595,95	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013157">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013157</a>					
33	K	997013313	Montáž a demontáž shozu suti v přes 20 do 30 m	m	21,000	581,90	12 219,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013313</a>					
34	K	997013323	Příplatek k shozu suti v přes 20 do 30 m za první a ZKD den použití (30dni)	m	630,000	88,10	55 503,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013323</a> 21*30 "Přepočtené koeficientem množství		630,000			
35	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	190,953	230,00	43 919,19	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501</a>					
36	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (+14km)	t	2 673,342	17,30	46 248,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509</a> 190,953*14 "Přepočtené koeficientem množství		2 673,342			
37	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	173,569	1 460,00	253 410,74	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013609</a> 189,783-16,214		173,569			
38	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	16,214	1 700,00	27 563,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013811</a>					
	D	998	Přesun hmot				83 133,55	
39	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	87,509	950,00	83 133,55	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018003</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 884 473,43	
	D	713	Izolace tepelné				1 067 522,46	
40	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	3 508,496	52,70	184 897,74	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713111111</a> 185,25+981,91+504,74"dle skladeb SP1 a SP2 0,14*(64,3*4+3,6*2+3,6*2+6,4*2+57,1*2+7,2+10,4*2+10,4*2+7,2+7+14,9*2+3+14,9*2+8,5*2+3,6*2+7*2+6,9*2+3*2+3*2)"v místech rozdílů výšek skladeb Součet"dvě vrstvy 1754,248*2 "Přepočtené koeficientem množství		1 671,900 82,348 1 754,248 3 508,496			
41	M	63152133	pás tepelné izolační univerzální $\rho=0,034-0,035$ tl 100mm	m2	3 578,666	126,50	452 701,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63152133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63152133</a> 1754,248*2,04 "Přepočtené koeficientem množství		3 578,666			
42	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	1 754,248	46,20	81 046,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713191133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713191133</a> 185,25+981,91+504,74"dle skladeb SP1 a SP2 0,14*(64,3*4+3,6*2+3,6*2+6,4*2+57,1*2+7,2+10,4*2+10,4*2+7,2+7+14,9*2+3+14,9*2+8,5*2+3,6*2+7*2+6,9*2+3*2+3*2)"v místech rozdílů výšek skladeb Součet 1 754,248		1 671,900 82,348 1 754,248			
43	M	28329040	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu skládaných větraných fasád s otevřenými spárami (spára max 50 mm, max.40% plochy)	m2	2 044,576	158,70	324 474,21	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329040">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329040</a> 1754,248*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		2 044,576			
44	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	t	10,610	1 725,00	18 302,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713103</a>					
45	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	10,610	575,00	6 100,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713181</a>					
	D	741	Elektroinstalace - silnoprúd				36 800,00	
46	K	741371004	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem - použít demontované	kus	50,000	345,00	17 250,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741371004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741371004</a> 50"předpoklad kolize svítidel s podchyčením stropů		50,000			
47	K	741374823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm se zachováním funkčnosti	kus	50,000	287,50	14 375,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741374823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741374823</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		50"předpoklad kolize svítidel s podchycením stropů		50,000			
48	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč - revize elektro na montáž osvětlení	kus	1,000	5 175,00	5 175,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741810001</a>					
	D	762	Konstrukce tesařské				2 321 351,17	
49	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	38,653	913,30	35 301,78	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762083122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762083122</a>					
	VV		11,267+10,699+1,155+13,325		36,446			
	VV		83,595*0,024*1,1"podbíjení		2,207			
	VV		Součet		38,653			
50	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 300 do 450 mm	kus	926,000	63,60	58 893,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762085113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762085113</a>					
	VV		19*6"A		114,000			
	VV		25*8"B		200,000			
	VV		18*8"C		144,000			
	VV		11*10"D		110,000			
	VV		15*4"E		60,000			
	VV		Mezisoučet"část A		628,000			
	VV		29*6"A		174,000			
	VV		31*4"E		124,000			
	VV		Mezisoučet"část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		298,000			
	VV		Součet"pro příložky		926,000			
51	M	31197008	tyč závitová Pz 4.6 M20	m	388,920	237,00	92 174,04	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/31197008">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/31197008</a>					
	VV		926*0,4*1,05		388,920			
52	M	31111009	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M20	100 kus	19,446	875,00	17 015,25	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/31111009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/31111009</a>					
	VV		926*0,021 "Přepočtené koeficientem množství		19,446			
53	M	31120009	podložka DIN 125-A ZB D 20mm	100 kus	19,446	216,50	4 210,06	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/31120009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/31120009</a>					
	VV		926*0,021 "Přepočtené koeficientem množství		19,446			
54	K	762086113R	Dodávka + Montáž ocelových nosníků, ocelových přílozek - včetně 2x základní antikorozi nátěr (svorníky ceněny samostatně)	kg	12 863,550	77,50	996 925,13	
	VV		12251*1,05"dle výpisu oceli včetně přežve a spojovacího materiálu		12 863,550			
55	K	76208-R	Dodávka + montáž dubový klín - doklínování dle detailu var.X	kpl	49,000	276,00	13 524,00	
	VV		49"kolem zhlaví dle X		49,000			
56	K	762429001R	Montáž obložení stropu podkladový rošt včetně spojovacích prostředků	m	382,000	136,50	52 143,00	
	VV		382"dle výpisu materiálu - připevnění podhledu		382,000			
57	M	60511125	řezivo stavební fošny prismatické středové š do 160mm dl 2-5m	m3	1,681	9 900,00	16 641,90	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60511125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60511125</a>					
	VV		382*0,04*0,1*1,1		1,681			
58	K	762512261R	Montáž podlahové kce podkladového roštu - doplnění hranolu k oceli pro doplnění záklopu - včetně vyvrtání otvorů do ocelového nosníku a šroubů	m	131,300	443,90	58 284,07	
	VV		19*0,2"A		3,800			
	VV		25*0,8"B		20,000			
	VV		18*1,1"C		19,800			
	VV		11*1,5"D		16,500			
	VV		15*0,2"E		3,000			
	VV		3*6"Z		18,000			
	VV		7,2+7+7,2+3,8+3"Y		28,200			
	VV		Mezisoučet"část A		109,300			
	VV		29*0,2"A		5,800			
	VV		31*0,2"E		6,200			
	VV		3+7"Y		10,000			
	VV		Mezisoučet"část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		22,000			
	VV		Součet		131,300			
59	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,155	9 900,00	11 434,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512125</a>					
	VV		131,3*0,08*0,1*1,1		1,155			
60	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	324,200	109,00	35 337,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762521104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762521104</a>					
	VV		324,2"podlaha lávky		324,200			
	VV		Součet"dle výpisu vč. D11b02		324,200			
61	M	60511130	řezivo stavební fošny prismatické středové š 160-220mm dl 2-5m	m3	10,699	9 900,00	105 920,10	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60511130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60511130</a>					
	VV		324,2*0,033 "Přepočtené koeficientem množství		10,699			
62	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	324,200	53,90	17 474,38	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762595001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762595001</a>					
	VV		324,2"podlaha lávky		324,200			
	VV		Součet"dle výpisu vč. D11b02		324,200			
63	K	762751110	Montáž prostorové vázané kce na hladko z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	1 241,900	130,30	161 819,57	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762751110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762751110</a>					
	VV		1088"T1 - 8/10		1 088,000			
	VV		39,9"S1 - 10/10		39,900			
	VV		114"B1-10/10		114,000			
	VV		Součet"lávka		1 241,900			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	11,267	9 900,00	111 543,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60512125</a>					
		VV	1088*0,08*0,1*T1 - 8/10		8,704			
		VV	39,9*0,1*0,1*S1 - 10/10		0,399			
		VV	114*0,1*0,1*B1-10/10		1,140			
		VV	Součet		10,243			
		VV	10,243*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		11,267			
65	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	19,969	1 276,40	25 488,43	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762795000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762795000</a>					
		VV	(10,699+11,267)/1,1		19,969			
66	K	762811210	Montáž vrchního záklopu z hrubých prken na sraz	m2	689,990	127,20	87 766,73	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762811210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762811210</a>					
		VV	185,25*montáž záklopu z demontovaných prken - dle SP1 - plocha s novým záklopem		185,250			
		VV	504,74*montáž záklopu z nových prken - dle SP1 - plocha k odstranění		504,740			
		VV	Součet		689,990			
67	M	60511120	řezivo stavební prkna prismovaná středová tl 25(32)mm dl 2-5m	m3	13,325	9 900,00	131 917,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60511120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60511120</a>					
		VV	504,74*0,024*1,1*montáž záklopu z nových prken - dle SP1 - plocha k odstranění		13,325			
68	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	504,740	72,70	36 694,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762811811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762811811</a>					
		VV	504,74*demontáž záklopu dle SP1 - plocha k odstranění		504,740			
69	K	762815811	Demontáž záklopů stropů k dalšímu použití z hrubých prken tl do 32 mm	m2	185,250	174,40	32 307,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762815811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762815811</a>					
		VV	185,25*demontáž nově provedeného záklopu - dle SP1 - plocha s novým záklopem		185,250			
70	K	762821950	Vyřezání části stropního trámu průřezové pl řeziva přes 450 cm2 dl do 1 m	m	56,400	236,60	13 344,24	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821950">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821950</a>					
		VV	19*0,6"A		11,400			
		VV	15*0,6"E		9,000			
		VV	Mezisoučet*část A		20,400			
		VV	29*0,6"A		17,400			
		VV	31*0,6"E		18,600			
		VV	Mezisoučet*část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		36,000			
		VV	Součet		56,400			
71	K	762821951	Vyřezání části stropního trámu průřezové pl řeziva přes 450 cm2 dl přes 1 do 3 m	m	77,900	189,70	14 777,63	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821951">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821951</a>					
		VV	25*1,2"B		30,000			
		VV	18*1,5"C		27,000			
		VV	11*1,9"D		20,900			
		VV	Mezisoučet*část A		77,900			
		VV	Součet		77,900			
72	K	762821952	Vyřezání části stropního trámu průřezové pl řeziva přes 450 cm2 dl přes 3 do 5 m	m	33,100	176,60	5 845,46	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821952">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821952</a>					
		VV	4,4+3,5"Y		7,900			
		VV	3,6*6"Z		21,600			
		VV	Mezisoučet*část A		29,500			
		VV	3,6"Y		3,600			
		VV	Mezisoučet*část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		3,600			
		VV	Součet		33,100			
73	K	762821953	Vyřezání části stropního trámu průřezové pl řeziva přes 450 cm2 dl přes 5 do 8 m	m	31,200	159,20	4 967,04	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821953">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762821953</a>					
		VV	8+7,6+8"Y		23,600			
		VV	Mezisoučet*část A		23,600			
		VV	7,6"Y		7,600			
		VV	Mezisoučet*část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		7,600			
		VV	Součet		31,200			
74	K	762823915R	Otesání části stropního trámu z hranolů průřezové pl přes 450 cm2 - dolní část trámu v místě napojení podhledu (pro ROZPOJENÍ ponechávaného podhledu a odstraňovaného trámu)	m	131,300	218,00	28 623,40	
		VV	19*0,2"A		3,800			
		VV	25*0,8"B		20,000			
		VV	18*1,1"C		19,800			
		VV	11*1,5"D		16,500			
		VV	15*0,2"E		3,000			
		VV	3*6"Z		18,000			
		VV	7,2+7+7,2+3,8+3"Y		28,200			
		VV	Mezisoučet*část A		109,300			
		VV	29*0,2"A		5,800			
		VV	31*0,2"E		6,200			
		VV	3+7"Y		10,000			
		VV	Mezisoučet*část B - celé křídlo včetně úseku nakresleného v části A		22,000			
		VV	Součet		131,300			
75	K	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl do 35 mm	m2	83,595	74,90	6 261,27	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762841811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762841811</a>					
		VV	(185,25+981,91+504,74)*0,05*strop pod půdou - předpoklad 5% plochy - ztrouchnivělé		83,595			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	762841932	Podbíjení (materiál v ceně) doplnění prkny tl. do 32 mm neheblovanými na sraz, plochy jednotlivé přes 0,25 do 1,00 m2	m2	83,595	696,10	58 190,48	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762841932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762841932</a>					
		VV	(185,25+981,91+504,74)*0,05*strop pod půdou - předpoklad 5% plochy - ztrouchnivělé		83,595			
77	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	15,532	201,80	3 134,36	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762895000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762895000</a>					
		VV	504,74*0,024*1,1"montáž záklopu z nových prken - dle SP1 - plocha k odstranění		13,325			
		VV	83,595*0,024*1,1"podbíjení		2,207			
		VV	Součet		15,532			
78	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 12 do 24 m	t	24,171	2 300,00	55 593,30	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762103</a>					
79	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	24,171	1 150,00	27 796,65	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762181</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				80 792,06	
80	K	767995111R	Dodávka + montáž přípojovací plech podhledu P4 - 60*120mm včetně 2x základní nátěr - komplet dle detailu D12b10	kg	363,195	219,00	79 539,71	
		VV	345,9*1,05*dle výpisu materiálu		363,195			
81	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,363	2 300,00	834,90	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767103</a>					
82	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,363	1 150,00	417,45	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767181</a>					
D	775		Podlahy skládané				123 129,81	
83	K	775591197	Montáž parozábrany se samolepícím proužkem pro podlahy	m2	1 754,248	29,10	51 048,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775591197">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/775591197</a>					
		VV	185,25+981,91+504,74*dle skladeb SP1 a SP2		1 671,900			
		VV	0,14*(64,3*4+3,6*2+3,6*2+6,4*2+57,1*2+7,2*10,4*2+10,4*2+7,2*7+14,9*2+3+14,9*2+8,5*2+3,6*2+7*2+6,9*2+3*2+3*2)*v místech rozdílů výšek skladeb		82,348			
		VV	Součet		1 754,248			
84	M	28329233R	folie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou difúzní tloušťkou a UV stabilizací - dle specifikace v PD	m2	1 894,588	37,40	70 857,59	
		VV	1754,248*1,08 "Přepočtené koeficientem množství		1 894,588			
85	K	998775103	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,152	5 750,00	874,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775103</a>					
86	K	998775181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 775 prováděný bez použití mechanizace	t	0,152	2 300,00	349,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998775181</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				7 476,39	
87	K	783213121	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	14,024	157,90	2 214,39	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783213121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783213121</a>					
		VV	0,31*0,26*174*ošetření řezané plochy trámu		14,024			
88	K	78382R	Preventivní sanace zdiva nátěrem - fungicidy s obsahem kvarterních amoniových solí a kyseliny borité	m2	20,000	263,10	5 262,00	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				247 401,54	
89	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	1 671,900	26,90	44 974,11	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001</a>					
		VV	(185,25+981,91+504,74)*strop pod půdou - předpoklad do 40%		1 671,900			
90	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	1 671,900	13,60	22 737,84	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121011</a>					
91	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	2 058,300	20,80	42 812,64	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101</a>					
		VV	(185,25+981,91+504,74)*strop pod půdou		1 671,900			
		VV	Mezisoučet*stropy		1 671,900			
		VV	(64,3*4+7*2+7*2+3*2+3,6*2+3,6*2+6,4*2+2,5*2+2,5*2+4*2)*0,5*část B		168,200			
		VV	(57,1*4+7*2+3*2+6,9*2+10,4*2+7,2*2+7*2+14,9*2+3*2+14,9*2+3,6*2+8,5*2+10,4*2+7,2*2)*0,5*část A		218,200			
		VV	Mezisoučet*stěny		386,400			
		VV	Součet*od stropu 0,5m po obvodu místností		2 058,300			
92	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	2 058,300	66,50	136 876,95	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784221101</a>					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				200 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				80 000,00	
93	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000</a>					
D	VRN6		Územní vlivy				40 000,00	
94	K	062503000	Složité terén staveniště - problémový příjezd na staveniště	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/062503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/062503000</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN7			Provozní vlivy				40 000,00	
95	K	071103000	Provoz investora - stavba v rámci provozu školy - omezení dle požadavku investora (zvýšený úklid, hlučnost, BOZP apod.)	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/071103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/071103000</a>					
D VRN9			Ostatní náklady				40 000,00	
96	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení - náklady na provedení a udržování opatření dle zprávy BOZP	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/091003000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/091003000</a>					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST