

# SMLOUVA O DÍLO

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

č. smlouvy objednatele: 2022-0742/OMH

## mezi smluvními stranami:

**Objednatel:** Statutární město Děčín  
Sídlo: Magistrát města Děčín, Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV-Podmokly  
Statutární zástupce: Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města  
IČO: 00261238  
DIČ: CZ00261238  
Bankovní spojení: Česká spořitelna Praha  
Číslo účtu: 921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“ a

**Zhotovitel:** Stavební MST s.r.o.  
Sídlo: Teplická 2070/129, Děčín IV - Podmokly  
Statutární zástupce: ██████████  
IČO: 06833896  
DIČ: CZ06833896  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Děčín  
Číslo účtu: 115-6863850227/0100

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen „smluvní strany“

## I.

### Předmět díla

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy o dílo (dále označována jen jako „smlouva“), na základě které se zhotovitel zavazuje realizovat dílo s názvem „**ZŠ Vrchlického – instalace malého nákladního výtahu a související úpravy v kuchyni**“.

Práce budou prováděny v souladu s příslušnou legislativou v rozsahu projektové dokumentace zpracované Vladimírem Vidaiem, Březiny 185, 40502 Děčín 27, IČO 692 88 992, zak. číslo 069/2021.

S ohledem na provoz školy bude zhotovitel provádět stavební práce během letních prázdnin

Dílo je specifikováno oceněným položkovým soupisem dodávek a prací, který tvoří nedílnou přílohu této smlouvy. V případě, že se vyskytuje v kterékoli části projektové dokumentace konkrétní typ výrobku či materiálu, pak je tento uveden jako vzorový a je možné jej nahradit prvkem obdobným se zajištěním těchto minimálních vlastností, kvalitativně a technicky obdobně řešeným.

2. Předmětem díla je taktéž vyhotovení event. zajištění těchto dokladů:

- a) příslušná povolení či rozhodnutí příslušných správních orgánů (stavební úřad, silniční správní úřad, vodoprávní úřad atd.),
- b) vyjádření všech správců sítí vč. jejich vytyčení,
- c) atesty, záruční listy, prohlášení o shodě, osvědčení o zkouškách použitých materiálů,
- d) dokumentace skutečného provedení (ve dvojnásobném vyhotovení) dle vyhlášky 499/2006 Sb.,
- e) fotodokumentace průběhu stavby (formou el. stavebního deníku, min. 2x týdně),
- f) doklady o likvidaci odpadů,
- g) vytyčení stavby oprávněným geodetem,
- h) geodetické zaměření skutečného provedení stavby v souřadnicích,
- i) všechny další doklady nezbytné pro převzetí díla, které jsou nutné pro následné provozování díla nebo jeho kolaudaci.

Cena za zajištění všech dokladů je zahrnuta v nabídkové ceně.

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle předchozích ustanovení. Objednatel se touto smlouvou zavazuje po splnění závazku zhotovitele provést dílo k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených v této smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.
4. Zhotovitel prohlašuje, že si veškeré podklady pro provedení díla výše uvedené řádně prostudoval ještě před uzavřením této smlouvy, a že tyto podklady dostatečně specifikují předmět díla tak, že je zhotovitel schopen podle shora uvedených podkladů realizovat bezvadné dílo. Jestliže se i přes toto prohlášení zhotovitele v průběhu provádění díla ukáže, že podklady specifikující předmět díla jsou nedostatečné nebo nevhodné, zavazuje se zhotovitel na takové vady podkladů specifikujících předmět

díla upozornit bezodkladně objednatele a vyčkat jeho písemného pokynu. V případě, že objednatel nedá zhotoviteli písemný pokyn do 5 pracovních dnů, sjednaná doba pro provedení díla se prodlužuje o počet dní prodloužení objednatele s udělením pokynu.

5. Zhotovitel se zavazuje k veškerým dodávkám a plněním, nezbytným k vybudování technicky bezvadného díla, na základě projektu, podkladů a součástí smlouvy, při dodržení požadavků na provedení a kvalitu popř. definovaných příslušnými závaznými technickými normami a předpisy.
6. Zhotovitel je oprávněn se od sjednaného předmětu díla odchýlit pouze na základě předchozí písemné dohody s objednatelem nebo na základě písemného pokynu objednatele. Bude-li mít taková dohoda o změně díla nebo pokyn ke změně díla vliv na cenu díla, musí být součástí dohody o změně díla i ujednání o změně ceny díla; v případě pokynu ke změně díla musí být zvláště uzavřena dohoda o změně ceny díla. Za dohodu dle tohoto odstavce se dle výslovné dohody smluvních stran nepovažuje zápis ve stavebním deníku.
7. Objednatel je oprávněn kdykoli po uzavření této smlouvy jednostranným pokynem zúžit rozsah díla dle této smlouvy a zhotovitel se zavazuje se takovým pokynem objednatele řídit. V tomto případě se cena díla snižuje o částku odpovídající části díla, která nebude na základě pokynu objednatele realizována. Pro stanovení snížení ceny díla se použije oceněný položkový soupis dodávek a prací předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku.
8. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém soupisu prací uvedeny, se jejich cena stanoví dle jednotkových cen uvedených v obecně dostupné cenové soustavě.

## II.

### Místo plnění zhotovitele

Děčín II., Vrchlického 630/5, pozemek p.č. 785, k.ú. Děčín.

## III.

### Doba provedení díla zhotovitelem

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo, tj. dokončené dílo bez jakýchkoli vad a nedodělků a předat písemně protokolárně objednateli do **70 dnů** od předání staveniště. Do doby realizace zhotovitel zahrne zajištění dodávky kompletního materiálu a celkovou dobu všech realizačních prací nutných k provedení předmětu smlouvy včetně zajištění všech dokladů nutných k zahájení prací.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle až na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy. V případě, že nepřevzme zhotovitel od objednatele staveniště v určeném termínu, považuje se staveniště za předané uplynutím 5. dne od doručení výzvy. O předání staveniště sepíší společně smluvní strany předávací protokol.
3. Zhotovitel se dále zavazuje vyklidit staveniště do 5 dnů po provedení díla. Dnem vyklizení staveniště se rozumí úplné vyklizení předaných pozemků a písemné protokolární předání objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Smluvní strany se osvobozují pro neplnění těch závazků, které by byly dotčeny působením tzv. vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti vzniklé po neodvratitelných událostech mimořádné povahy, které mají vliv na plnění podle této smlouvy, např. živelné pohromy, válečné události, atp. V těchto případech se prodlužují rovněž lhůty plnění o dobu trvání takové události, pokud byly jednoznačně a prokazatelně dotčeny působením vyšší moci.
5. Objednatel je povinen převzít od zhotovitele řádně dokončené dílo i před termínem dokončení, který je sjednán v čl. III odst. 1. této smlouvy, a to na základě písemné výzvy zhotovitele, kde bude stanoven termín předání minimálně 7 dnů od jejího odeslání.
6. Během provádění díla je objednatel oprávněn dát zhotoviteli písemný odůvodněný pokyn k dočasnému pozastavení provádění díla, a to z důvodu stavu úředních nebo soudních řízení souvisejících s prováděním stavby a takových, které znemožní řádné plnění díla. Zhotovitel je takovým pokynem vázán. O dobu dočasného pozastavení díla se prodlužuje doba provedení díla. V případě přerušení prací o více jak 6 měsíců má každá ze stran právo od této smlouvy odstoupit.

## IV.

### Cena za dílo

1. Cena za provedení díla dle této smlouvy byla stanovena dohodou obou smluvních stran v celkové výši:

**771.046,54 Kč bez DPH**

(slovy: sedm set sedmdesát jedna tisíc čtyřicet šest korun českých a padesát čtyři haléřů bez DPH).

2. K ceně díla je zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu s příslušnými právními předpisy.
3. Zhotovitel si před podpisem této smlouvy o dílo pečlivě prostudoval veškerou projektovou dokumentaci, výkresy, technickou specifikaci, včetně položkového soupisu dodávek a prací, porozuměl plně stavebnímu dílu a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro následné náležité provedení prací, tak aby předávané dílo bylo kompletní co do rozsahu a kvality.
4. Zhotovitel rovněž ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Cena za dílo musí zahrnovat veškeré náklady související se zhotovením díla, tedy především náklady na vedení elektronického stavebního deníku, náklady na likvidaci odpadů, služby, úklid, náklady na zhotovování, výrobu, obstarávání, přepravu zařízení, materiálů a dodávek, převod práv, pojištění a všechny související náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této smlouvy a je tedy cenou pevnou a maximálně přípustnou, kterou je možné měnit jen postupy výslovně předvídanými v této smlouvě.
5. Pokud některé z oceněných položek položkového soupisu nebudou realizovány v plném rozsahu, bude ze strany zhotovitele vyčíslena a fakturována skutečná výše nákladů těchto položek.
6. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

## V.

### Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za dílo:
  - a) V průběhu realizace stavby měsíčně za skutečně provedené práce. Jejich výše se stanoví dle skutečné prostavěnosti v kalendářním měsíci odsouhlasené písemně oběma stranami v soupisu provedených prací. Za objednatele je oprávněn fakturaci odsouhlasit i technický dozor stavby. Zhotovitel předloží soupis prací v elektronické podobě ve formátu \*.xls (x). Soupisy skutečně provedených prací je objednatel povinen odsouhlasit nebo připomínkovat nejpozději do 5 pracovních dnů od jejich sepsání a předložení zhotovitelem. Odsouhlasený soupis provedených prací bude součástí daňového dokladu/faktury.
  - b) Celkovou cenu díla je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a uplatnit po objednateli daňovým dokladem, až po provedení a předání díla bez vad a nedodělků objednateli dle této smlouvy.
  - c) Případné vícepráce se zhotovitel zavazuje uplatnit samostatným daňovým dokladem a to na základě uzavřeného dodatku k této smlouvě, kterým se objednatel zaváže vícepráce zhotoviteli uhradit. Výše jednotlivých položek víceprací bude vycházet z oceněného položkového soupisu prací, který byl součástí nabídky a následně smlouvy. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém soupisu prací uvedeny, se jejich cena stanoví dle jednotkových cen uvedených v obecně dostupné cenové soustavě. Případně pokud se jedná o atypickou položku, musí odpovídat ceně v čase a místě obvyklou
2. Splatnost všech daňových dokladů vystavených podle odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly smluvní strany na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli, když dnem splnění se rozumí den připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
3. Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatel zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.
4. Daňový doklad musí být vystaven zhotovitelem v jednom vyhotovení. Nedílnou součástí daňového dokladu jsou náležitosti stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., ve znění změn a doplňků, zákon o DPH. Na každém účetním dokladu, případně v příloze tohoto dokladu, musí být uvedena informace o ceně za měrnou jednotku a vyjádřeno množství. V případě, že na účetním dokladu bude uvedena nekonkrétní či sdružená měrná jednotka (např. komplet, soubor), ze které není jednoznačně poznat, co je konkrétně fakturováno, musí být příslušná položka s touto měrnou jednotkou dále specifikována.
5. Každý daňový doklad/faktura vystavená zhotovitelem musí mj. obsahovat systémové číslo veřejné zakázky.
6. V případě, že faktury budou obsahovat neúplné nebo nesprávné údaje a náležitosti popř. přílohy, je objednatel neprodleně po takovém zjištění povinen vrátit příslušnou fakturu zhotoviteli k přepracování s tím, že lhůta splatnosti běží až ode dne doručení přepracované faktury.

## VI.

### Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen zajistit průběžné vedení stavebního deníku v elektronické podobě formou **elektronického stavebního deníku STAVEE** (dále jen stavební deník). Přístup do aplikace zajistí objednatel.

2. Elektronický stavební deník bude veden řádně a budou do něj zapisovány veškeré údaje důležité pro řádné provádění díla v souladu s platnými předpisy. Stavbyvedoucí či jeho zástupce bude mít vždy na stavbě elektronický deník k dispozici.
3. Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy:
  - za objednatele – Kristýna Eichelmannová, technik realizace,  
- TDS.
  - za zhotovitele - osoby pouze pod svými, objednatelem přidělenými, uživatelskými přístupy. Do aplikace stavebního deníku budou vloženy při zahájení stavby listy s identifikačními údaji oprávněných osob včetně případných autorizačních razítek a podpisů (prostřednictvím el. konverze).
4. V případě nutného zápisu ze strany dotčených kontrolních státních orgánů bude takový zápis vyhotovený v listinné podobě včetně podpisů naskenován, převeden autorizovanou konverzí do podoby elektronické a vložen do aplikace objednatelem.
5. Zhotovitel bude vést složku zápisů kontrolních dnů v listinné podobě, která bude k dispozici vždy právě v rámci kontrolního dne.
6. Zápisy v elektronickém stavebním deníku musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů, zejména stavebního zákona.
7. V rámci předání a převzetí díla zajistí zástupce zhotovitele vytištění kompletního stavebního deníku z úložiště, včetně písemného prohlášení (podpisu) o shodnosti listinné a elektronické verze.
8. Zhotovitel je povinen provádět dílo odborně a v souladu se svými povinnostmi vyplývajících z této smlouvy a obecně platných právních předpisů.

Dále si zhotovitel na svůj náklad zajistí:

- a) příslušné zařízení včetně datového připojení pro vedení stavby formou elektronického stavebního deníku STAVEE,
  - b) pomocné konstrukce a práce nevyplývající konkrétně z projektové dokumentace a položkového soupisu dodávek a prací, které jsou však nezbytné pro plné provedení díla,
  - c) inženýrskou činnost po celou dobu trvání předmětné zakázky a předání všech potřebných dokladů při předání stavby objednateli,
  - d) zajištění technické a dokladové dokumentace (dokumentace skutečného provedení ve dvojím vyhotovení),
  - e) zajištění instalace a údržby přechodného dopravního značení (v případě záboru veřejného prostranství) a ostatních bezpečnostních opatření spojených s provedením stavby a zabezpečením stavenišť po celou dobu realizace stavby,
  - f) zařízení staveniště, včetně zajištění odběru všech potřebných medií, si po dobu výstavby zajišťuje a hradí zhotovitel,
  - g) uvedení všech pozemků včetně příjezdových cest dotčených stavbou do původního stavu při dokončení a předání díla,
  - h) kácení náletových dřevin.
9. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
  10. Zhotovitel se zavazuje na svůj vlastní náklad zjistit na místech dotčených stavbou díla skutečný stav inženýrských sítí (tzn. rozvody vody, elektřiny, plynu, telekomunikace atp.) u jednotlivých správců těchto sítí. Zhotovitel zajistí na svůj náklad na místech dotčených stavbou ochranu všech podzemních i nadzemních inženýrských sítí tak, aby v průběhu prací nedošlo k jejich poškození.
  11. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neprodleně odstraňovat na svůj náklad odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s prováděním díla, neznečišťovat veřejné prostory a v případě jejich znečištění je uklízet. Zhotovitel je zároveň povinen zajistit dodržování bezpečnostních, požárních, ekologických event. dalších předpisů platných v ČR v době provádění stavby. Veškerý odpad vzniklý činnostmi zhotovitele je tento povinen odstranit, do zhotovitelem připravených kontejnerů každý den.
  12. Zhotovitel zajistí dodržování předpisů bezpečnosti a organizace práce a požární ochrany všemi svými pracovníky pověřenými prováděním díla a rovněž i pracovníky případných poddodavatelů včetně používání ochranných pomůcek. Zhotovitel jmenuje osobu odpovědnou za dodržování bezpečnostních předpisů a předpisů o ochraně zdraví, a to ke dni zahájení prací a tuto osobu uvede do stavebního deníku včetně příslušného telefonního spojení na ni. Škody způsobené nedodržováním předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci zhotovitelem nebo jeho poddodavatelů hradí beze zbytku zhotovitel.
  13. Zhotovitel uvede, nejpozději do 5 dnů od provedení díla, pozemky a prostory využívané pro zařízení staveniště do původního stavu, a to na své náklady.

14. Zhotovitel je povinen likvidovat odpady související s prováděním díla v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími.
15. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla volit postupy směřující nejprve k předcházení vzniku odpadů obecně, a pokud již odpady vzniknou, k maximální redukci nevyužitého odpadu. Zhotovitel se zavazuje selektivně třídit a shromažďovat odděleně veškerý stavební i jiný odpad za účelem jeho opětovného použití v nezměněné podobě či v podobě upravené v příslušných recyklačních zařízeních. Zhotovitel se v rámci plnění díla zavazuje oddělovat nebezpečné či jinak kontaminující odpady jako první a tak, aby nedocházelo ke kontaminaci dalších případných odpadů nebo díla. Zhotovitel též přijme vhodná opatření pro snižování emisí prašnosti a pro zabránění kontaminace spodních a povrchových vod při provádění díla. Veškeré obaly vzniklé při provádění díla je Zhotovitel povinen v co největší možné míře roztřídit podle druhu a dle možnosti opětovně použít, vrátit výrobcí materiálů či odvézt provozovateli sběren obalových materiálů. Výše uvedené je Objednatel oprávněn kontrolovat kdykoli v průběhu provádění díla i bezprostředně po předání díla a je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele příslušné dokumenty vztahující se k likvidaci, respektive dalšímu využití odpadu. Zhotovitel se zavazuje poskytovat Objednateli plnou součinnost a na vyžádání a bez zbytečného prodlení předložit doklady Objednateli nebo kopie dokladů zaslat.
16. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele elektronicky e-mailem a zápisem do stavebního deníku stavby k prověření všech prací, které mají být zakryty a to nejméně 4 pracovní dny předem. Současně vyzve k prohlídce před zakrytím i zástupce těch orgánů a organizací (správce sítí), které si to vyžádaly ve stanoviscích k vydanému souhlasu s provedením ohlášené stavby. Nesplnění této povinnosti se řídí právní úpravou dle § 2626 občanského zákoníku.
17. Nedostaví-li se v určené lhůtě zástupce objednatele k prověření konstrukcí a prací určených k zakrytí, ačkoli byl k tomu řádně ve stavebním deníku i emailem vyzván, může zhotovitel po určené lhůtě pokračovat v práci za předpokladu, že zajistí zápis stanoviska dotčených orgánů a organizací (správci sítí) ve stavebním deníku.
18. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých jmenovaných pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla. Uvedení pracovníci jsou oprávněni dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li odpovědní pracovníci zhotovitele dosažitelní a je-li zároveň ohrožena bezpečnost prováděného díla, životy nebo zdraví pracovníků na stavbě, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody a ohrožení osob v souvislosti se stavbou. O uvedené skutečnosti bude pořízen zápis do stavebního deníku. Toto přerušování prací nemá vliv na termín dokončení díla.
19. Průběžná kontrola výstavby bude prováděna rovněž na kontrolních dnech stavby konaných za účasti objednatele a zhotovitele minimálně jedenkrát za dva týdny, pokud se smluvní strany nedohodnou na jiné frekvenci kontrolních dnů. Kontrolní dny svolává a zápisy pořizuje objednatel. Opatření z kontrolních dnů jsou povinni zástupci zhotovitele i objednatele dodržovat, pokud nejsou v rozporu s touto smlouvou.
20. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení prací dle projektové dokumentace, dále za to, že dílo má obvyklé vlastnosti, je způsobilé k užívání a je provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, dle závazných posudků a stanovisek včetně stanovisek správních orgánů a organizací. Kvalitativní požadavky budoucího díla jsou stanoveny projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, včetně jejich nezávazných částí, dalšími obecně závaznými předpisy, mezinárodními, národními, regionálními a odvětvovými normami a požadavky objednatele, které musejí být předány zhotoviteli písemně.
21. Zhotovitel je povinen při realizaci díla použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence stavby byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další vlastnosti obvyklé u příslušného druhu výrobků a materiálů. Při předání díla je zhotovitel povinen doložit u použitých materiálů a výrobků atesty platné pro ČR.
22. Použité materiály a výrobky musejí odpovídat kvalitativním požadavkům objednatele a musejí vycházet ze schválené projektové dokumentace.
23. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo stanoviska oprávněných institucí stanoví provedení zkoušek nutných ke zprovoznění, musí být výsledek těchto zkoušek vyhovující a musí předcházet předání a převzetí díla, případně jeho částí. Za úplnost a správnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Tyto zkoušky provádí na svůj náklad.
24. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
25. Zhotovitel může pro splnění smlouvy využít i třetí osoby. V tomto případě ručí za řádné plnění stejně, jako kdyby příslušné plnění prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení jakýchkoliv poddodavatelů zhotovitele, včetně práva předem odmítnout plnění zhotovitele prostřednictvím konkrétně určeného poddodavatele.

26. Zhotovitel je povinen na vyzvu objednatele jemu doložit doklady prokazující, že pokud ve své nabídce, která sloužila k výběru zhotovitele dle této smlouvy, prokazoval svou kvalifikaci prostřednictvím určité osoby, tak touto osobou i určenou část díla plní. Zhotovitel je oprávněn nahradit tuto osobu jinou osobou s tím, že nová odpovědná osoba musí splňovat odbornou způsobilost v minimálním rozsahu jako původní oprávněná osoba. Změna osoby musí být předem projednána a odsouhlasena objednatelem.
27. Zhotovitel se zavazuje pojistit proti všem újmám, které mohou vzniknout jeho činností na majetku objednatele, na kterém má být provedeno dílo, a je povinen na požádání odpovědné osoby pověřené objednatelem předložit originál pojistné smlouvy k nahlédnutí. V případě, že ve lhůtě stanovené objednatelem nepředloží zhotovitel pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění 10 milionů Kč, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
28. Zhotovitel je dále povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na plnění smlouvy.
29. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za škody vzniklé porušením jakýchkoliv svých povinností uvedených v tomto článku VI. smlouvy.
30. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí díla objednatelem, jdou k tíži zhotovitele.
31. Zhotovitel se zavazuje:
  - při 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 účastník i u svých poddodavatelů,
  - při plnění předmětu veřejné zakázky zajistit legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky, odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu smlouvy podílet a případně další požadavky na společenskou a environmentální odpovědnost a udržitelnost uvedené v obchodních a jiných smluvních podmínkách; splnění uvedených požadavků zajistí účastník i u svých poddodavatelů,
  - k sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými v této smlouvě, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná s touto smlouvou,
  - k řádnému a včasnému plnění finančních závazků svým poddodavatelům.

## **VII.**

### **Předání a převzetí**

1. K příjemce řádně dokončeného a úplného díla zhotovitel objednatel vyzve písemně nejméně 7 pracovních dnů předem a k přijímacímu řízení jako součást svého plnění doloží:
  - a) doklady uvedené v čl. I odst. 2,
  - b) stavební deníky (v elektronické a 1x v listinné podobě), atesty, záruční listy, osvědčení o zkouškách použitých materiálů a všechny další doklady nezbytné pro příjemku díla,
  - c) seznam poddodavatelů, kteří prováděli práce na díle v rozsahu odpovídajícím více než 10 % z ceny díla.
2. Zhotovitel předá dokončené a úplné dílo objednateli protokolárně - zápisem o předání díla. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, musí písemně nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít sdělit zhotoviteli důvody, pro které dílo nepřevzal.
3. K předání a převzetí díla zajistí zhotovitel účast i svých případných poddodavatelů, pokud si to objednatel vyhradí zápisem do stavebního deníku nejméně 3 dny před určeným termínem předání a převzetí nebo kolaudace.
4. Prostory pro uskutečnění přijímacího řízení zajistí zhotovitel.

## **VIII.**

### **Vady díla a záruky za předmět plnění**

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami, projektovou dokumentací a touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytne objednateli na dokončené dílo záruční lhůtu v délce trvání 36 měsíců ode dne předání a převzetí díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zařízení, kde výrobci poskytují delší záruční dobu, poskytne zhotovitel objednateli na těchto zařízeních záruční lhůtu v souladu se záručními lhůtami poskytovanými jejich výrobci, tedy odlišnou od bodu 2. tohoto článku.

4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zcela kompletní a bez právních vad.
5. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění a dle svého uvážení je oprávněn v případě výskytu jakékoli vady požadovat odstranění vady opravou, slevu z ceny díla anebo od smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen odpovědět písemně na reklamaci objednatele:
  - a) u běžných vad v záruce neohrožujících užívání díla do 5 dnů,
  - b) u vad v záruce ohrožujících užívání díla do 24 hodin,a to vždy od okamžiku prokazatelného doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli.
6. Termíny pro odstranění oprávněně reklamovaných vad, které se na dokončeném díle vyskytnou v záruční lhůtě a jejichž projev neohrožuje užívání díla, budou sjednány při reklamačním řízení ve vazbě na charakter a rozsah výskytu těchto vad, přičemž však tyto termíny nesmějí být sjednány ve lhůtách delších než do 21 dnů od data doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli, pokud to bude technicky nebo v závislosti na klimatických podmínkách možné.
7. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamačního dopisu dle odstavce 5 tohoto článku smlouvy navrhnout způsob a termín odstranění vad díla, které svým projevem ohrožují nebo ovlivňují jeho užívání a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady díla reklamované objednatelem, za které odpovídá z důvodu poskytnuté záruky za jakost díla dle této smlouvy, ve lhůtách shora uvedených. Pokud reklamované vady díla ve shora uvedených lhůtách zhotovitel neodstraní, je objednatel oprávněn odstranit tyto vady sám, resp. zajistit jejich odstranění třetí osobou. Zhotovitel je v takovém případě povinen uhradit objednateli veškeré náklady, které objednateli v souvislosti s odstraněním reklamovaných vad díla vzniknou, včetně smluvní pokuty dle článku X, odst. 6 této SOD.
9. Uplatněním vady díla v záruční lhůtě přestává běžet původní záruční lhůta a pro příslušnou součást stavebního díla běží nová záruční lhůta.
10. Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.

## **IX.**

### **Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu**

1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu má od počátku objednatel, přičemž vlastnické právo na jakoukoliv část stavebního díla či jeho poddodávku přechází na objednatele jeho zabudováním.
2. Nebezpečí škody na předmětu díla nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatelem. Stejně tak nese zhotovitel i nebezpečí škody (ztrát) na veškerých materiálech, výrobcích a zařízeních, které používá nebo použije k provedení díla, ať už se nacházejí kdekoliv.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škody způsobené jeho činností, či činností jeho poddodavatelů na majetku objednatele, popř. třetích osob a hradí ji ze svých prostředků.
4. Případné dřívější převzetí části díla dle této smlouvy nemá vztah na vlastnictví díla a nebezpečí škody na něm. Nebezpečí škody až do úplného převzetí celého díla vymezeného v článku I. této smlouvy objednatelem nese zhotovitel.

## **X.**

### **Smluvní pokuty**

1. V případě, že zhotovitel nesplní svůj závazek provést dílo dle článku III. odst. 1 této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5000,- Kč za každý den prodlení se splněním tohoto závazku. Vyúčtovaná smluvní pokuta může být uhrazena formou započtení oproti vyúčtované ceně díla.
2. V případě porušení jakékoli povinnosti podle čl. VI odst. 1 až 7. smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
3. V případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení staveniště uhradí smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
5. V případě prodlení zhotovitele s jakoukoliv povinností uvedenou v čl. VIII odst. 7 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
6. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době dle čl. VIII odst. 8 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené v čl. VI odst. 11 této smlouvy.

8. Zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání a převzetí díla seznam všech poddodavatelů, kteří se na zakázce podíleli v objemu větším jak 10 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH. Pro případ nedodržení tohoto ujednání se sjednává smluvní pokuta ve výši 1 % z celkové ceny díla. Tato pokuta je splatná do 30 dnů ode dne zjištění porušení tohoto ustanovení.
9. Jestliže zhotovitel poruší některou svou povinnost uvedenou v čl. VI odst. 26 této smlouvy nebo nedoloží požadované doklady ve lhůtě stanovené objednatelem, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé takové porušení.
10. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením konečné faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovený podle předpisů práva občanského.
11. Vedle kteréhokoli smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody, která mu vznikne z porušení povinnosti, na kterou se vztahuje příslušná smluvní pokuta sjednané touto smlouvou.

## **XI.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě nebo příslušných ustanoveních občanského zákoníku má objednatel právo odstoupit od smlouvy jestliže:
  - a) bude zahájeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele nebo bylo takové řízení z důvodu nedostatečného majetku zhotoviteli odmítnuto nebo bylo takové řízení ze strany soudu staženo z důvodů nedostatečného krytí majetkem zhotovitele,
  - b) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je objednatel nezavinil,
  - c) zhotovitel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 3 týdny,
  - d) zhotovitel používá na zhotovení díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou díla a projektem a nezjedná nápravu ani přes písemné varování zástupce objednatele (postačí zápis do stavebního deníku stavby),
  - e) zhotovitel bude v prodlení s předáním dokončeného a úplného díla o více jak 30 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl zhotovitel upozorněn, a to písemně s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě.
2. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě má zhotovitel právo odstoupit od smlouvy v těchto případech:
  - a) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je zhotovitel nezavinil,
  - b) objednatel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
  - c) objednatel je v prodlení s placením dle této smlouvy oprávněné platby zhotoviteli o více než 15 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl objednatel písemně upozorněn, pokud nebude dohodnuto jinak. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu prokazatelně účelně vynaložených nákladů na realizaci díla.
3. Odstoupí-li objednatel od této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen předat staveniště v termínu do 14 dnů od obdržení oznámení o odstoupení od smlouvy.
4. Zmaří-li objednatel provedení díla dle této smlouvy z důvodu, za něž odpovídá, náleží zhotoviteli pouze cena díla odpovídající pracím a dodávkám na díle do okamžiku zmaření provedeným.
5. Zhotovitel dále prohlašuje, že proti němu nebyl podán návrh na nařízení exekuce nebo výkonu rozhodnutí a zavazuje se zajistit, aby tato prohlášení byla pravdivá.
6. Pro případ, že by prohlášení zhotovitele v předešlém bodě č. 5 tohoto článku smlouvy ukázalo jako nepravdivé, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## **XII.**

### **Ostatní ujednání**

1. Zástupci smluvních stran ve věcech smluvních:
  - za zhotovitele: [REDACTED]
  - za objednatele: Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města
2. Zástupci smluvních stran ve věcech technických:
  - za zhotovitele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
  - za objednatele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
3. Technický dozor stavby provádí pověřený pracovník objednatele.
4. S odkazem na nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, zhotovitel/dodavatel bere výslovně na vědomí, že podle tohoto nařízení **zakazuje se**



(v období do 10. října 2022) zadat nebo dále plnit jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1, 3, odst. 6 písm. a) až e), odst. 8, 9 a 10, článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, článků 7 a 8, čl. 10 písm. b) až f) a písm. h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a písm. g až i), článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/EC:

- a) jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednají jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

### XIII.

#### Závěrečná ustanovení

1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. V náležitostech, které nejsou touto smlouvou včetně všech jejích jednotlivých příloh výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění ke dni uzavření smlouvy.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena výkladem této smlouvy, který musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
4. Smlouva je podepisovaná elektronicky.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, účinnosti pak smlouva nabývá až dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou a budou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - Přehled uživatelů elektronického stavebního deníku,  
Příloha č. 2 - Oceněný položkový soupis dodávek a prací,  
Příloha č. 3 - příp. seznam poddodavatelů.

### XIV.

#### Závěrečná prohlášení smluvních stran

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Smluvní strany potvrzují rovněž převzetí všech dokumentů nebo podkladů, ať už uvedených nebo neuvedených v této smlouvě, vyžadovaných k řádnému provedení plnění dle této smlouvy.
3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují smluvní strany, po jejím důkladném přečtení, své podpisy.

V Děčíně 7.7.2022

V Děčíně 4.7.2022

.....  
za objednatele  
Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města

.....  
[Redacted Signature]

### **Příloha č. 1 - Přehled uživatelů elektronického stavebního deníku**

Následující přehled uživatelů elektronického stavebního deníku definuje osoby s oprávněním pro zápis do stavebního deníku STAVEE.

<b>Jméno a příjmení</b>	
<b>Role ve stavebním deníku</b>	
<b>Emailová adresa</b> (pro přihlášení)	
ČKAIT	

*Otisk autorizačního razítka a podpis autorizované osoby bude uveden v el. stavebním deníku*

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 069

**Stavba: Instalace malého nákladního výtahu a související úpravy v kuchyni ZŠ Vrchlického**

KSO:  
Místo: ZŠ Dr.M.Tyrše, Děčín II, Vrchlického 630/5

CC-CZ:  
Datum: 1. 9. 2021

Zadavatel:  
Statutární město Děčín

IČ: 261238  
DIČ:

Uchazeč:  
Stavební MST, s.r.o.

IČ: 06833896  
DIČ: CZ06833896

Projektant:  
Vladimír Vidai

IČ: 69288992  
DIČ: CZ5705170625

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

<b>Cena bez DPH</b>			<b>771 046,54</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>771 046,54</b>	<b>161 919,77</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>932 966,31</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 069

**Stavba:** Instalace malého nákladního výtahu a související úpravy v kuchyni ZŠ Vrchlického

Místo: ZŠ Dr.M.Tyrše, Děčín II, Vrchlického 630/5

Datum:

1. 9. 2021

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant:

Vladimír Vidai

Uchazeč: Stavební MST, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>771 046,54</b>	<b>932 966,31</b>	
<b>069</b>	<b>Instalace malého nákladního výtahu a související úpravy v kuchyni ZŠ Vrchlického</b>	771 046,54	932 966,31	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Instalace malého nákladního výtahu a související úpravy v kuchyni ZŠ Vrchlického**

KSO:

Místo: ZŠ Dr.M.Tyrše, Děčín II, Vrchlického 630/5

CC-CZ:

Datum: 1. 9. 2021

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

261238

DIČ:

Uchazeč:

Stavební MST, s.r.o.

IČ:

06833896

DIČ:

CZ06833896

Projektant:

Vladimír Vidai

IČ:

69288992

DIČ:

CZ5705170625

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

**Cena bez DPH**

**771 046,54**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	771 046,54	21,00%	161 919,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**932 966,31**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Instalace malého nákladního výtahu a související úpravy v kuchyni ZŠ Vrchlického**

Místo: ZŠ Dr.M.Tvrše, Děčín II, Vrchlického 630/5

Datum: 1. 9. 2021

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: Vladimír Vidai

Uchazeč: Stavební MST, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**771 046,54**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>199 138,86</b>
1 - Zemní práce	1 518,04
2 - Zakládání	2 491,47
3 - Svislé a kompletní konstrukce	14 032,65
5 - Komunikace pozemní	1 261,87
61 - Úprava povrchů vnitřních	85 491,57
62 - Úprava povrchů vnějších	2 337,31
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	13 706,52
91 - Doplnující konstrukce a práce	544,78
94 - Lešení	1 020,37
96 - Bourání konstrukcí	31 794,59
997 - Přesun sutě	24 841,79
998 - Přesun hmot	20 097,90
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>165 527,68</b>
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	11 903,44
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	12 120,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	12 000,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	662,69
741 - Elektroinstalace - silnoproud	33 265,43
751 - Vzduchotechnika	5 024,88
763 - Konstrukce suché výstavby	13 385,70
767 - Konstrukce zámečnické	14 665,89
771 - Podlahy z dlaždic	16 354,18
781 - Dokončovací práce - obklady	39 113,44
783 - Dokončovací práce - nátlery	3 039,86
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 992,17
<b>N00 - Provozní soubory - montáž</b>	<b>406 380,00</b>
PS - Malý nákladní výtah	406 380,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Instalace malého nákladního výtahu a související úpravy v kuchyni ZŠ Vrchlického**

Místo: ZŠ Dr.M.Tvrše, Děčín II, Vrchlického 630/5

Datum: 1. 9. 2021

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: Vladimír Vidai

Uchazeč: Stavební MST, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>771 046,54</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>199 138,86</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>1 518,04</b>	
1	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapazené i nezapazené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	0,306	1 169,10	357,74	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/122211101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/122211101</a>					
VV			1,70*0,60*0,30	0,306				
2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,306	357,42	109,37	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162751117</a>					
3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1,530	27,66	42,32	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162751119">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/162751119</a>					
VV			0,306*5 "Přepočtené koeficientem množství"	1,530				
4	M	94620001	poplatek za uložení stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného kódem 17 05 04	t	0,551	1 596,00	879,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94620001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94620001</a>					
VV			0,306*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"	0,551				
5	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,306	422,26	129,21	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/167111101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/167111101</a>					
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>2 491,47</b>	
6	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,351	3 971,70	1 394,07	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273321411">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273321411</a>					
VV			1,80*1,30*0,15	0,351				
7	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	0,500	603,56	301,78	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273351121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273351121</a>					
VV			(0,70+1,80)*0,20	0,500				
8	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	0,500	154,06	77,03	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273351122">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273351122</a>					
9	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,012	59 882,15	718,59	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273362021">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/273362021</a>					
VV			1,80*1,30*((0,02664/2/3)*1,15)	0,012				
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>14 032,65</b>	
10	K	311272211	Zdivo z pórabetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdviva 300 mm pevnost tvárnice po P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	1,530	1 774,32	2 714,71	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/311272211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/311272211</a>					
VV			1,30*1,80*0,90*0,90	1,530				
11	K	317142444	Překlady nenosné z pórabetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1250 do 1500 mm	kus	2,000	1 229,83	2 459,66	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/317142444">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/317142444</a>					
12	K	342272215	Příčky z pórabetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	8,505	703,18	5 980,55	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/342272215">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/342272215</a>					
VV			(2*0,50+1,70)*3,45	9,315				
VV			-0,90*0,90	-0,810				
VV			Součet	8,505				
13	K	342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	2,700	91,00	245,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/342291111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/342291111</a>					
VV			2*0,50+1,70	2,700				
14	K	342291121	Ukotvení příček ocelovými trny do kamenného zdiva chemickou maltou s vyvrtáním otvorů	m	10,350	157,66	1 631,78	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/342291121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/342291121</a>					
VV			3,45*3	10,350				
15	K	346244361	Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	1,450	689,83	1 000,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/346244361">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/346244361</a>					
VV			4,00*0,30	1,200				
VV			2,50*0,10	0,250				
VV			Součet	1,450				
<b>D 5 Komunikace pozemní</b>							<b>1 261,87</b>	
16	K	566901132	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	1,020	320,00	326,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/566901132">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/566901132</a>					
VV			"doplnění dlažby" 1,70*0,60	1,020				
17	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	1,020	495,49	505,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/596211120">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/596211120</a>					
18	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	1,051	409,20	430,07	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59245015">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59245015</a>					
VV			1,02*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"	1,051				
<b>D 61 Úprava povrchů vnitřních</b>							<b>85 491,57</b>	
19	K	611325416	oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	13,800	385,75	5 323,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/611325416">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/611325416</a>					
20	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	37,725	103,39	3 900,39	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612131101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612131101</a>					
VV			(4,64+3,04+0,48)*2*1,80	29,376				
VV			2*0,60*3,45	4,140				
VV			1*1,22*3,45	4,209				
VV			Součet	37,725				
21	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	2,100	540,43	1 134,90	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612135101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612135101</a>					
VV			30,00*0,07	2,100				
22	K	612325121	Vápenocementová omítky rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	4,500	1 288,60	5 798,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325121</a>					
VV			30,00*0,15	4,500				
23	K	612325122	Vápenocementová omítky rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	1,200	1 057,58	1 269,10	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325122">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325122</a>					
VV			4,00*0,30	1,200				
24	K	612325123	Vápenocementová omítky rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy přes 300 mm	m2	1,250	942,40	1 178,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325123</a>					
VV			2,50*0,50	1,250				
25	K	612325417	oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	21,025	426,54	8 968,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325417">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/612325417</a>					
VV			(4,64+3,04+0,48)*2*1,64	26,765				
VV			"SDK předstěna"-3,50*1,64	-5,740				
VV			Součet	21,025				
26	K	613131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně pilův nebo sloupů	m2	22,460	108,88	2 445,44	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613131121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613131121</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (1,22+0,98)*2*3,45				15,180	
			VV (0,50+1,61)*3,45				7,280	
			VV Součet				22,460	
27	K	613135001	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omezených ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou pilířů nebo sloupů	m2	37,725	449,94	16 973,99	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613135001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613135001</a>					
28	K	613135091	Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omezených ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou pilířů nebo sloupů	m2	75,450	104,46	7 881,51	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613135091">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613135091</a>					
			VV 37,725*2 Přepočtené koeficientem množství				75,450	
29	K	613142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	22,460	373,96	8 399,14	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613142001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613142001</a>					
30	K	613311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů	m2	22,460	287,11	6 448,49	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613311131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613311131</a>					
31	K	613321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů	m2	37,725	418,04	15 770,56	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613321121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/613321121</a>					
	D	62	Úprava povrchů vnějších				2 337,31	
32	K	623131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch penetrace nanášená ručně pilířů nebo sloupů	m2	3,360	81,67	274,41	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/623131121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/623131121</a>					
			VV 1,60*2,10				3,360	
33	K	623142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu pilířů nebo sloupů	m2	3,360	345,20	1 159,87	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/623142001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/623142001</a>					
34	K	623311131	Potažení vnějších ploch štukem vápenným, tloušťky do 3 mm pilířů nebo sloupů	m2	3,360	268,76	903,03	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/623311131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/623311131</a>					
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				13 706,52	
35	K	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20	m3	2,070	4 664,48	9 655,47	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631311134">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631311134</a>					
			VV 13,80*0,15				2,070	
36	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	2,070	346,27	716,78	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631319013">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631319013</a>					
37	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	2,070	105,17	217,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631319175">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631319175</a>					
38	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KAR1	t	0,048	59 882,15	2 874,34	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631362021">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/631362021</a>					
			VV 13,80*((0,0182/2/3)*1,15)				0,048	
39	K	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	0,300	807,44	242,23	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/632450124">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/632450124</a>					
			VV "spoj zámkové dlažby a zdiva výtahu"1,50*0,20				0,300	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce				544,78	
40	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrkou z betonu prostého tř. C 12/15	m	1,200	201,79	242,15	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/916331112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/916331112</a>					
41	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	1,212	133,20	161,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59217001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59217001</a>					
			VV 1,2*1,01 Přepočtené koeficientem množství				1,212	
42	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,036	3 922,07	141,19	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/916991121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/916991121</a>					
			VV 1,20*0,30*0,10				0,036	
	D	94	Lešení				1 020,37	
43	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	13,800	73,94	1 020,37	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/949101111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/949101111</a>					
	D	96	Bourání konstrukcí				31 794,59	
44	K	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	1,326	1 197,55	1 587,95	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/962022391">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/962022391</a>					
			VV 1,30*0,60*1,70				1,326	
45	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,294	3 344,14	7 671,46	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/965042241">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/965042241</a>					
			VV 13,80*0,15				2,070	
			VV 1,40*0,80*0,20				0,224	
			VV Součet				2,294	
46	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	13,800	95,17	1 313,35	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/965081213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/965081213</a>					
47	K	967023693	Přisekání (špicování) ploch kamenných nebo jiných s tvrdým povrchem pro nové povrchové vrstvy, plochy přes 2 m2	m2	2,760	531,34	1 466,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/967023693">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/967023693</a>					
			P Poznámka k položce: po hrubém vzbouření parapetního zdiva					
			VV 2*0,60*1,70				2,040	
			VV 1*0,60*1,20				0,720	
			VV Součet				2,760	
48	K	968082017	Vybouření plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	2,160	300,32	648,69	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/968082017">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/968082017</a>					
			VV 1,20*1,80				2,160	
49	K	971033331	Vybouření otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, přičekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	98,41	196,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033331">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/971033331</a>					
50	K	973028141	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z kamene kapes pro zavazání nových přiček a zdí, tl. do 300 mm	m	3,600	654,24	2 355,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/973028141">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/973028141</a>					
			VV 2*1,80				3,600	
51	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	30,000	136,30	4 089,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031132">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031132</a>					
			VV "vodovod"15,00				15,000	
			VV "přívod pro výtah"15,00				15,000	
			VV Součet				30,000	
52	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm	m	4,000	139,07	556,28	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031143">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031143</a>					
53	K	974031157	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 300 mm	m	2,500	308,64	771,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031157">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/974031157</a>					
54	K	976085311	Vybouření drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m2	kus	2,000	120,13	240,26	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/976085311">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/976085311</a>					
55	K	977151123	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	1,200	4 729,37	5 675,24	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/977151123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/977151123</a>					
56	K	978012121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omitek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	13,800	19,40	267,72	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978012121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978012121</a>					
57	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omitek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	21,025	36,96	777,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978013141">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978013141</a>					
			VV (4,64+3,04+0,48)*2*1,64				26,765	
			VV "SDK předstěna"-3,50*1,64				-5,740	
			VV Součet				21,025	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978013191">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978013191</a> VV (4,64+3,04+0,48)*2*0,40</small>	m2	6,528	120,13	784,21	CS ÚRS 2021 02
59	K	978059541	Odkvání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978059541">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/978059541</a> VV (4,64+3,04+0,48)*2*1,50</small>	m2	24,480	138,61	3 393,17	CS ÚRS 2021 02
							<b>24 841,79</b>	
60	K	997013211	Přesun sítě Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013211</a></small>	t	11,917	1 113,61	13 270,89	CS ÚRS 2021 02
61	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <small>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></small>	t	11,917	343,22	4 090,15	CS ÚRS 2021 02
62	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013509">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/997013509</a> VV 11,917*14 *Přepočtené koeficientem množství</small>	t	166,838	15,04	2 509,24	CS ÚRS 2021 02
63	M	94620250	poplatek za uložení směsného stavebního a demoličního odpadu zaříděného kódem 17 09 04 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94620250">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94620250</a></small>	t	0,090	1 836,00	165,24	CS ÚRS 2021 02
64	M	94621002	poplatek za uložení stavebního odpadu cihelného zaříděného kódem 17 01 02 na recyklační skládku <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94621002">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94621002</a></small>	t	6,780	381,60	2 587,25	CS ÚRS 2021 02
65	M	94621003	poplatek za uložení stavebního odpadu keramického zaříděného kódem 17 01 03 na recyklační skládku <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94621003">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94621003</a></small>	t	1,665	445,20	741,26	CS ÚRS 2021 02
66	M	94621005	poplatek za uložení stavebního odpadu směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel, tašek a keramických výrobků zaříděného kódem 17 01 07 na recyklační skládku <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94621005">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/94621005</a></small>	t	5,047	292,80	1 477,76	CS ÚRS 2021 02
							<b>20 097,90</b>	
67	K	998018001	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 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998018001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998018001</a></small>	t	10,767	1 866,62	20 097,90	CS ÚRS 2021 02
							<b>165 527,68</b>	
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>								
							<b>11 903,44</b>	
<b>D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>								
68	K	721.1	Napojení vpusti na stávající ležatou kanalizaci		1,000	3 600,00	3 600,00	R-položka
69	K	721211913	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 110 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721211913">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/721211913</a></small>	kus	1,000	283,93	283,93	CS ÚRS 2021 02
70	M	NR-HL771	nerozvá podlahová vpust 500x500 mm vč. sifonu. z potravinářské nerezí AISI 304 s protiskluzovým roštem	kus	1,000	8 016,00	8 016,00	R-položka
71	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998721101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998721101</a></small>	t	0,004	878,72	3,51	CS ÚRS 2021 02
							<b>12 120,00</b>	
<b>D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>								
72	K	722.1	Zrušení stávající přípojky a nová přípojka vodovodu pro škrabku brambor (technická zpráva článek 3.1.5)		1,000	7 800,00	7 800,00	R-položka
73	K	722.2	Uložení vodovodního potrubí pod omítkou (technická zpráva článek 3.1.5) <small>Poznámka k položce: celková délka potrubí cca 8 m</small>	m	8,000	540,00	4 320,00	R-položka
							<b>12 000,00</b>	
<b>D 725 Zdravotnicka - zařízení předměty</b>								
74	K	725.1	Demontáž a zpětná montáž dřezu jednodílného včetně úpravy odpadu při provádění SDK předstěny (technická zpráva, článek 3.1.6)		1,000	7 800,00	7 800,00	R-položka
75	K	725.2	Demontáž a zpětná montáž dřezové baterie včetně úpravy výstůků při provádění SDK předstěny (technická zpráva, článek 3.1.6)		1,000	4 200,00	4 200,00	R-položka
							<b>662,69</b>	
<b>D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>								
76	K	735151821	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/735151821">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/735151821</a></small>	kus	1,000	172,36	172,36	CS ÚRS 2021 02
77	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1140 mm <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/735159210">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/735159210</a></small>	kus	1,000	490,33	490,33	CS ÚRS 2021 02
							<b>33 265,43</b>	
<b>D 741 Elektroinstalace - silnoproud</b>								
78	K	741.1	Uložení stávající elektroinstalace pod omítkou, přeložení zásuvky a přístroje v rámci instalace předstěny a přemístění vypínače pro škrabku brambor		1,000	6 600,00	6 600,00	R-položka
79	K	741.2	Napojení nového ventilátoru na stávající elektroinstalaci		1,000	900,00	900,00	R-položka
80	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741110511">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741110511</a></small>	m	20,000	96,28	1 925,60	CS ÚRS 2021 02
81	M	34571012	lišta elektroinstalační vkladací 30x30mm <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/34571012">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/34571012</a> VV 20*1,05 *Přepočtené koeficientem množství</small>	m	21,000	79,80	1 675,80	CS ÚRS 2021 02
82	M	56280002	hmoždinka natloukací 6x45 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/56280002">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/56280002</a></small>	100 kus	0,467	113,28	52,90	CS ÚRS 2021 02
83	K	741120101	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,15 až 16 mm2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741120101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741120101</a></small>	m	40,000	15,96	638,40	CS ÚRS 2021 02
84	M	34140826	vodič propojovací jádro Cu plně izolace PVC 450/750V (H07V-U) 1x6mm2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/34140826">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/34140826</a> VV 40*1,15 *Přepočtené koeficientem množství</small>	m	46,000	24,60	1 131,60	CS ÚRS 2021 02
85	K	741122142	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741122142">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741122142</a></small>	m	40,000	58,84	2 353,60	CS ÚRS 2021 02
86	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášt PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/34111094">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/34111094</a> VV 40*1,15 *Přepočtené koeficientem množství</small>	m	46,000	58,44	2 688,24	CS ÚRS 2021 02
87	K	741130003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 4 mm2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741130003">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741130003</a></small>	kus	4,000	31,90	127,60	CS ÚRS 2021 02
88	K	741130115	Ukončení šňůr se zapojením počtu a průřezu žil 3x0,35 až 4 mm2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741130115">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741130115</a></small>	kus	2,000	129,84	259,68	CS ÚRS 2021 02
89	K	741320165	Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A ve skříně <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741320165">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741320165</a></small>	kus	1,000	361,40	361,40	CS ÚRS 2021 02
90	M	35822401	jistič 3pólový-charakteristika B 16A <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/35822401">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/35822401</a></small>	kus	1,000	582,00	582,00	CS ÚRS 2021 02
91	K	741371823	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) interiérových modulového systému zářivkových, délky přes 1100 mm včetně odvozu a recyklace <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741371823">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741371823</a></small>	kus	1,000	190,54	190,54	CS ÚRS 2021 02
92	K	741372062	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741372062">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741372062</a></small>	kus	2,000	561,64	1 123,28	CS ÚRS 2021 02
93	M	348250-R	svítidlo stropní přisazené s modulem LED 2x4000 lm, spektrum 840, SELV, a AI chladiče, 63W IP66 <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/348250-R">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/348250-R</a></small>	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
94	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč <small>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></small>	kus	1,000	7 947,12	7 947,12	CS ÚRS 2021 02
95	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998741102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998741102</a></small>	t	0,025	5 746,90	143,67	CS ÚRS 2021 02
96	K	HZS2232	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný - úprava stávajícího rozvaděče <small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/HZS2232">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/HZS2232</a></small>	hod	4,000	641,00	2 564,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 751			Vzduchotechnika					5 024,88
97	K	751111052	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého podhledového, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	283,46	283,46	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/751111052">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/751111052</a>					
98	M	429141-R	malý axiální ventilátor se zpětnou klapkou a nastavitelným doběhem, vzduchový výkon min. 80 m3/hod (30 Pa), (230 V), akustický tlak 45 dB (1,5 m)	kus	1,000	2 280,00	2 280,00	R-položka
99	K	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	1,000	341,24	341,24	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/751398041">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/751398041</a>					
100	M	429729-R	žaluzie protidešťová na kruhové potrubí průměru 125 mm D 200mm	kus	1,000	890,00	890,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/429729-R">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/429729-R</a>					
101	K	751525082	Montáž potrubí plastového kruhového bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	1,200	264,44	317,33	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/751525082">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/751525082</a>					
102	M	42981650	trouba pevná PVC D 125mm do 45°C	m	1,440	248,40	357,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/42981650">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/42981650</a>					
VV			1,2*1,2 *Přepočtené koeficientem množství	1,440				
103	K	7519.1R	Zaregulování - seřízení a nastavení doběhu	m	1,000	540,00	540,00	R-položka
104	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,003	5 050,15	15,15	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998751101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998751101</a>					
D 763			Konstrukce suché výstavby					13 385,70
105	K	763121422	Stěna předsazená ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	16,112	814,90	13 129,67	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/763121422">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/763121422</a>					
VV			4,67*3,45	16,112				
106	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,195	1 312,96	256,03	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998763301">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998763301</a>					
D 767			Konstrukce zámečnické					14 665,89
107	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	2,160	211,70	457,27	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/767661811">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/767661811</a>					
VV			1,20*1,80	2,160				
108	K	767662210	Montáž mříží otvíravých	m2	2,160	278,74	602,08	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/767662210">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/767662210</a>					
109	K	767893112	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň z umělých hmot rovná, šířky přes 1,50 do 2,00 m	kus	1,000	1 483,19	1 483,19	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/767893112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/767893112</a>					
110	M	63437001	stříška vchodová rovná, kotvená pomocí konzol nebo závěsů, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1600x900mm	kus	1,000	12 120,00	12 120,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/63437001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/63437001</a>					
111	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,002	1 676,99	3,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998767101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998767101</a>					
D 771			Podlahy z dlaždic					16 354,18
112	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	13,800	67,49	931,36	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771121011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771121011</a>					
113	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,800	622,06	8 584,43	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771574112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771574112</a>					
114	M	59761434	dlažba keramická slínutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	15,180	430,80	6 539,54	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59761434">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59761434</a>					
P			Poznámka k položce:..					
VV			Požadavek na kvalitu dlažby je uveden v technické zprávě, článek 3.1.2 - Podlahy 13,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	15,180				
115	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,383	780,28	298,85	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998771101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998771101</a>					
D 781			Dokončovací práce - obklady					39 113,44
116	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	29,664	67,49	2 002,02	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/781121011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/781121011</a>					
VV			(4,67+3,07+0,50)*2*1,80	29,664				
117	K	781474114	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	29,664	724,79	21 500,17	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/781474114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/781474114</a>					
118	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	32,630	423,60	13 822,07	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59761040">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/59761040</a>					
VV			29,664*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	32,630				
119	K	781493611	Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených s rámem	kus	3,000	260,06	780,18	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/781493611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/781493611</a>					
120	M	56245723	dvířka vanová bílá 200x250mm	kus	3,000	186,00	558,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/56245723">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/56245723</a>					
121	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,578	780,28	451,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998781101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998781101</a>					
D 783			Dokončovací práce - nátěry					3 039,86
122	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	5,160	84,16	434,27	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783301313">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783301313</a>					
VV			"m1/2" 1,20*1,80	2,160				
VV			"žárubně" 2*5,00*0,30	3,000				
VV			Součet	5,160				
123	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	5,160	145,27	749,59	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783314101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783314101</a>					
124	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,160	145,82	752,43	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783317101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783317101</a>					
125	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obrušení	m2	3,360	23,74	79,77	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783801201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783801201</a>					
VV			1,60*2,10	3,360				
126	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	3,360	65,74	220,89	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783823135">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783823135</a>					
127	K	783827425	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	3,360	238,96	802,91	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783827425">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/783827425</a>					
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					3 992,17
128	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	41,816	6,72	281,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/784111001">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/784111001</a>					
VV			(4,67+3,07+0,50)*2*1,70+13,80	41,816				
129	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	41,816	88,75	3 711,17	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/784211101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/784211101</a>					
D N00			Provozní soubory - montáž					406 380,00
D PS			Malý nákladní výtah					406 380,00
130	K	PS-01	Dodávka a montáž malého nákladního výtahu podle technické specifikace v technické zprávě, článek 3.1.10	soubor	1,000	406 380,00	406 380,00	R-položka