



# Město Frenštát pod Radhoštěm



nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

## Smlouva o dílo

### Město Frenštát pod Radhoštěm

se sídlem:  
zastoupeno ve věcech smluvních:  
zastoupeno ve věcech zakázky  
a ve věcech technických:  
IČO:  
DIČ:  
bankovní spojení:

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm  
Ing. Bc. Janemem Rejman, DiS., starostou města

 vedoucím OIR  
00297852  
CZ00297852  
Komerční banka, a.s., č. ú. 

*dále jako „objednatel“*

a

### FABRIKO MORAVA, s.r.o.

se sídlem:  
zastoupený:  
IČO:  
DIČ:  
bankovní spojení:  
Kontaktní osoba, mob.:  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 35761  
*dále jako „zhotovitel“*  
*společně dále také jako „smluvní strany“*

Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov  
Alešem Juřinou a Jiřím Daňhelem, jednateli společnosti  
28632761  
CZ28632761  
Fio banka, a.s., č. ú. 

uzavírají v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo:

## I.

### Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem této smlouvy je provedení díla pod názvem: „**Stavební úpravy sociálního zařízení MŠ Dolní ve Frenštátě pod Radhoštěm**“ (ID veřejné zakázky na profilu objednatele jakožto zadavatele veřejné zakázky: **P23V00000001**) (dále jen „**veřejná zakázka**“).
- 1.2 Smlouva je uzavírána mezi objednatelem a zhotovitelem na základě výsledků výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu zadávanou dle vnitřní směrnice S-2023-01 pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu s ohledem k § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.3 Předmětem plnění veřejné zakázky je rekonstrukce sociálního zařízení žáků včetně rozvodů ZTI a EI v objektu MŠ Dolní ve Frenštátě pod Radhoštěm, podle schválené projektové dokumentace, včetně předání nutných dokladů, certifikátů a atestů zařízení.
- 1.4 Nedílnou součástí smlouvy o dílo je položkový rozpočet - cenová nabídka, kterou zhotovitel předložil v zadávacím řízení. Cenová nabídka tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.



# Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

- 1.5 Zhotovitel díla bude respektovat a plnit podmínky stanovené dotčenými orgány ve správních řízeních a správních rozhodnutích.
- 1.6 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k provedení předmětu plnění podle této smlouvy.
- 1.7 Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku III odst. 3.1 této smlouvy.
- 1.8 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy, platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
- 1.9 Zhotovitel bude při provádění prací respektovat všechny další konstrukce, zařízení a rozvody instalací v objektu a při práci je ochrání proti poškození.
- 1.10 Zhotovitel povede o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se provedením díla a o všech okolnostech těchto prací stavební deník. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Stavební deník bude přístupný na pracovišti kdykoliv v průběhu práce.
- 1.11 Zhotovitel při předání stavby předloží písemné prohlášení o shodě vlastností použitých zabudovaných výrobků s technickými požadavky na dané zařízení a s ustanoveními ČSN a veškeré doklady k převjímacímu řízení, zejm. protokoly o zkouškách a měřeních, deníky, doklady prokazující kvalitu a původ stanovených výrobků, které byly použity apod., vše ve dvou vyhotoveních.

Součástí díla je také:

- zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů,
- zhotovitel je povinen zajistit ochranu movitého a nemovitého majetku tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození (– např. nutno zajistit ochranu podlahových krytin, které budou stavbou dotčeny apod.) V této souvislosti odpovídá zhotovitel v plném rozsahu za škody na majetku,
- uhrazení spotřebovaných energií (el. energie, voda) v době realizace stavby. Zhotovitel zajistí na svoje náklady napojovací místo a měření odběru vody a elektřiny.
- kompletní likvidace demontovaného materiálu, zařízení a jeho odvoz na skládku a poplatek za skládku. V případě, že se bude jednat o druhotnou surovinu, bude výtěžek z prodeje náležit objednateli.
- v případě nutnosti vybudování zařízení staveniště nebo využití veřejného prostranství (navážka materiálu, odvoz odpadu, atd...), nutnosti zajištění zvláštního užívání komunikací nebo omezení jejich provozu je povinen zhotovitel projednat toto omezení s



# Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

příslušným správním orgánem, zajistit vydání pravomocného rozhodnutí a uhradit veškeré s touto činností související správní poplatky apod.

- při provádění stavebních úprav a úprav v rozvodech v objektu MŠ Dolní ve Frenštátě pod Radhoštěm **zajistit funkčnost stávajících okruhů**, které nejsou předmětem díla, ale mohou být stavbou dotčeny (elektroinstalace, vody, kanalizace, plynoinstalace, EZS, topení).
- začištění všech prostupů a zásahů do objektu způsobených v rámci realizace díla - zaomítní drážek, dozdění všech prostupů, provedení povrchové úpravy, vymalování,
- v dotčených místnostech bude provedeno kompletní vymalování – barva bílá.
- průběžný úklid na stavbě a přístupových komunikacích. **Po dokončení stavby úklid do čista dotčených prostor v objektu a dotčených prostranství vně objektu.**
- uvedení veškerých venkovních ploch dotčených stavební činností do původního stavu – komunikace, zelené plochy, atd.
- zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení 1x v tištěném provedení (podklad zapůjčí objednatel)
- výchozí revizní zprávy

## II.

### Doba plnění a místo plnění

2.1 Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v termínech:

Termín zahájení provádění díla: **ihned po předání staveniště**

Termín předání řádně dokončeného díla: **do 6 týdnů od zahájení provádění díla.**

2.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno po nabytí účinnosti této smlouvy na základě písemné výzvy objednatele. Objednatel doručí zhotoviteli výzvu k převzetí staveniště a k zahájení prací minimálně 7 kalendářních dnů před požadovaným termínem převzetí staveniště, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis.

2.3 Místem plnění zakázky jsou prostory Mateřské školy, Dolní 404, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín.

2.4 Sjednaná doba plnění se prodlouží v případě že:

- zhotovitel v důsledku prodloužení objednatele nemohl řádně zahájit plnění díla,
- objednatel neposkytne zhotoviteli řádně a včas součinnost, ke které se touto smlouvou zavázal,
- nahodil a neodvratitelné překážky, které nastaly nezávisle na vůli zhotovitele a které zhotoviteli znemožní či podstatně ztíží včasné provedení díla dohodnutým způsobem, přičemž zhotovitel nemohl tuto překážku nebo její následky odvrátit nebo překonat a ani ji nemohl v době uzavření této smlouvy předvídat,

Prodloužení doby plnění z důvodů uvedených v odst. 2.4 tohoto článku je podmíněno vyhotovením zápisu podepsaného oběma smluvními stranami.



# Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

- 2.5 Nedohodnou-li se v uvedených případech dle odst. 2.4. tohoto článku smluvní strany výslovně na náhradním termínu plnění závazku, sjednaná doba se prodlužuje o dobu přiměřenou povaze a trvání překážky. O skutečnosti, která zakládá nutnost prodloužit dobu plnění, je povinen zhotovitel bez zbytečného odkladu informovat objednatele.
- 2.6 Zhotovitel se zavazuje nejpozději poslední den dohodnuté lhůty dokončené dílo předat objednateli bez vad a nedodělků. Dílo je předáno oboustranným podpisem předávacího protokolu dle čl. VI. odst. 6.1 této smlouvy.
- 2.7 Zhotovitel provede úklid a vyčištění všech prostor dotčených prováděním prací a dopravou v termínu předání stavby.
- 2.8 Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit staveniště do 3 dnů od data předání díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

## III.

### Cena za dílo

- 3.1 Cena za zhotovení díla dle článku I. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele podané v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku a činí:

cena bez DPH	1.210.482,47 Kč
sazba DPH 21 %	254.201,32 Kč
cena celkem včetně DPH	1.464.683,79 Kč
- 3.2 Cena díla bez DPH uvedená v odst. 3.1 tohoto článku je konečná, nejvýše přípustná, překročitelná pouze za podmínek dohodnutých dále v této smlouvě. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením díla a zisk zhotovitele. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství, a to až do termínu provedení díla sjednaného touto smlouvou.
- 3.3 Dojde-li po datu uzavření Smlouvy do doby dokončení a předání díla ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
- 3.4 Cena díla byla určena na základě výkazu výměr, který vychází ze zadávacích podmínek objednatele a cenové úrovně platné ke dni uzavření této smlouvy. Zhotovitel při zpracování nabídky zkontroloval podklady pro provádění díla a konstatuje, že dílo není plněním nemožným, že Smlouvu uzavírá po pečlivém zvážení všech možných důsledků a cenu díla tak stanovil s ohledem na zjištěný skutečný stav. Zhotovitel se může domáhat přiměřeného zvýšení ceny pouze v případě, že budou objednatelem vyžádány dodatečné práce, nezahrnuté do rozpočtu a této smlouvy.
- 3.5 Pokud objednatel bude požadovat práce nad rozsah díla dle Smlouvy (vícepráce) nebo jiné změny, budou tyto předem písemně odsouhlaseny zástupcem objednatele ve věcech technických, a to za podmínky, že bude současně předem doloženo ocenění všech takových víceprací či méněprací.
- 3.6 Veškeré vícepráce a méněpráce se řídí jednotkovými cenami Přílohy č. 1 smlouvy, ceny prací neobsažených v této příloze budou oboustranně odsouhlaseny zástupci smluvních stran uvedených v hlavičce smlouvy.





- 3.7 Veškeré změny ceny díla uvedené v odst. 3.1 tohoto článku je možno provést pouze na základě písemných dodatků k této smlouvě, které budou vzestupně číslovány a za dodatek smlouvy výslovně uvedeny.

## IV.

### Platební podmínky

- 4.1 Zálohy na platby nejsou smluvními stranami sjednány.
- 4.2 V souladu s ustanovením zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o DPH**“) sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu, včetně dohody o ocenění, se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den měsíce. Zhotovitel, plátce DPH, vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol - obojí podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
- 4.3 Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a dále zákona o DPH a občanského zákoníku. Nedílnou součástí faktury (její přílohou) musí být odsouhlasený oceněný soupis provedených prací podle odst. 3.1 této smlouvy. Faktura zhotovitele bude obsahovat název zakázky a místo plnění.
- 4.4 Objednatel prohlašuje, že pro výše uvedené stavební práce nebude uplatněn režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.
- 4.5 Faktury (samostatná zdanitelná plnění) budou zhotovitelem vystavovány do celkové výše ceny díla dle článku III. odst. 3.1 této smlouvy. Objednatel je oprávněn proplatit fakturovanou cenu díla pouze do výše 90 %, tj. pozdržet 10 % z fakturované ceny díla z každé měsíční faktury jako pozastávku, zajišťující závazek zhotovitele dokončit řádně a včas dílo a odstranit vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo případně objednatelem převzato.
- 4.6 Pozastávka může být čerpána objednatelem při nesplnění povinností zhotovitele, vyplývajících z této smlouvy, tj. zejména na úhradu škody, smluvních pokut, vydání bezdůvodného obohacení, práva objednatele na slevu z ceny díla, úhradu nákladů náhradního zhotovitele apod. Čerpání pozastávky je možné bez dalšího upozornění zhotovitele. Objednatel je oprávněn své nároky zajištěné pozastávkou jednostranně započíst proti právu zhotovitele na doplatek pozastávky. Pohledávky zanikají dnem doručení projevu vůle směřujícího k započtení druhé smluvní straně.
- 4.7 Pozastávka dle předcházejícího odstavce bude objednavatelem uvolněna na základě písemné výzvy zhotovitele, po případném snížení o započtené pohledávky objednavatele, po předání díla bez vad a nedodělků, tj. po podpisu protokolu o předání a převzetí díla a případně též protokolu o odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání, bylo-li s nimi dílo objednatelem převzato.
- 4.8 Doručení faktury a výzvy k uvolnění pozastávky se provede osobně na podatelnu objednatele nebo prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
- 4.9 Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli fakturu ve lhůtě splatnosti, která se sjednává na 30 dnů od data prokazatelného doručení faktury objednateli. Dnem zaplacení se rozumí den





odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

- 4.10 V případě prodlení objednatele s úhradou zhotovitelem vystavené faktury je zhotovitel oprávněn požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 4.11 Objednatel je oprávněn vrátit vystavenou fakturu zhotoviteli, jestliže neobsahuje náležitosti podle odst. 4.3 tohoto článku smlouvy nebo údaje v ní obsažené jsou věcně či cenově nesprávné, a to včetně dopisu s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací.

## V.

### Podmínky provedení díla

5.1 Zhotovitel je povinen:

- provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR;
- dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace;
- účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla, před zahájením díla zpracovat a objednateli předat harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat objednateli.

5.2 Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou objednateli zaslány elektronickou poštou a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:

- zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla je povinen navrhnout objednateli další postup,
- o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,

5.3 Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu provádění díla osobě nebo osobám vykonávajícím technický dozor objednatele.

5.4 Zhotovitel zajistí pracoviště tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hluchost a prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.

5.5 Zhotovitel zajistí odborné vedení provádění prací oprávněnou osobou podle ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů.

5.6 Zhotovitel zajistí provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů.

5.7 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.



# Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

5.8 Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor objednatele prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k ověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.

V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor objednatele bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele, pokud se však nezjistí, že práce nebyly řádně provedeny. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor objednatele prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor objednatele práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do pracovního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

5.9 Zhotovitele se zavazuje k součinnosti s technickým dozorem objednatele a koordinátorem BOZP určenými objednatelem.

5.10 V průběhu realizace předmětu smlouvy se budou konat kontrolní dny nejméně 1x týdně, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Kontrolního dne jsou povinni účastnit se pověřením zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel je povinen v případě potřeby nebo požadavku objednatele zajistit účast svých poddodavatelů.

5.11 Změnu poddodavatele je zhotovitel povinen písemně předložit k odsouhlasení objednateli nejpozději 5 pracovních dní před zahájením prací daného poddodavatele s řádným odůvodněním, proč ke změně dochází. Pokud zhotovitel prokazoval kvalifikaci prostřednictvím měněného poddodavatele ve výběrovém řízení, je povinen doložit toto splnění kvalifikace v plném rozsahu i u nového poddodavatele.

5.12 V případě zjištění rozporu v zadání stavby se skutečností na místě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory ohlásit bezodkladně zástupci objednatele nebo technickému dozoru stavby a podílet se na jejich řešení.

5.13 V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje nebo nástroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí. Tyto práce a práce produkující hluk a prašnost budou prováděny výhradně v době mimo dobu nočního a pracovního klidu.

## VI. Předání díla

6.1 Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 3 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele. Doba od zahájení přejímacího řízení do jeho ukončení (převzetím díla) se nepočítá do lhůty plnění dle čl. II. odst. 2.1 této smlouvy.

6.2 Objednatel se zavazuje dílo převzít v případě, že bude předáno bez vad a nedodělků



# Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

nejpozději do 10 dnů po zahájení přejímacího řízení. O předání a převzetí díla sepíší smluvní strany předávací protokol.

6.3 Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Použití ustanovení § 2605 a § 2628 občanského zákoníku se vylučuje.

6.4 Pokud objednatel dílo nepřevzme, protože dílo obsahuje vady nebo nedodělky, je povinen tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu specifikovat.

6.5 Bylo-li dílo převzato s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla s uvedením termínu odstranění. Vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla ani je podstatně neztěžují.

Odstranění vad a nedodělků bude v protokolu potvrzeno objednatelem.

6.6 Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na výzvu objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby podle stavebního zákona.

6.7 Přechod vlastnického práva k dílu se řídí odpovídajícími částmi občanského zákoníku.

## VII.

### Vady díla a záruka za jakost

7.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.

7.2 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.

7.3 Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla, čímž se rozumí jakost „A“ dle technických pravidel. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při předání díla.

7.4 Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku za jakost **v délce 60 měsíců**. Záruční doba běží ode dne převzetí řádně provedeného díla (tj. bez vad a nedodělků) objednatelem.

7.5 Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení faxem nebo e-mailem), obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:

e-mail: info@fabriko.cz, nebo

adresu: Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov.

7.6 Jakmile objednatel odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.

7.7 Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 7 dnů ode dne doručení oznámení o







vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna nejpozději do 7 dnů ode dne zahájení jejího odstraňování, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.

- 7.8 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce 7.4 tohoto článku smlouvy.

## VIII.

### Odpovědnost za škodu

- 8.1 Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne převzetí řádně provedeného díla objednatel.
- 8.2 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 8.3 Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
- 8.4 Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

## IX.

### Práva objednatele a zvláštní podmínky

- 9.1 Zhotovitel díla se zavazuje po celou dobu plnění předmětné veřejné zakázky mít pojištění odpovědnosti proti škodám způsobeným třetím osobám, z níž bude patrná výše pojistné částky pro tento druh pojištění ve výši min. 5.000.000 Kč.
- 9.2 Zhotovitel před podpisem této smlouvy předloží objednateli ověřenou kopii pojistné smlouvy.

## X.

### Smluvní pokuty

- 10.1 Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla.
- 10.2 V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 10.3 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad uvedených v předávacím protokolu vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a za každý započatý den prodlení s jejím odstraněním.
- 10.4 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady reklamované v záruční době v termínu dle čl. VII. odst. 7.7 této smlouvy vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a každý započatý den prodlení s jejím odstraněním, přičemž nárok na náhradu škody ve výši smluvní pokuty ani smluvní pokutu





přesahující není tímto dotčen.

10.5 V případě, že bude zjištěno, že stavební deník, případně projektová dokumentace, nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, bude objednatelem zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ.

10.6 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.

## XI.

### Ostatní a závěrečná ustanovení

11.1 Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.

11.2 Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:

- neprovedení díla v době plnění dle čl. II. odst. 2.1 této smlouvy,
- nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla.

11.3 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud zhotovitel ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti, která je předmětem plnění díla, nebo vstoupil do insolvenčního řízení.

11.4 V případě zániku závazku před řádným splněním díla bude zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil, a které jsou součástí díla a případně uhradit objednateli vzniklou škodu. Smluvní strany se zavazují v takovém případě uzavřít dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

11.5 Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

11.6 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.

11.7 Tato smlouva je vypracována ve třech vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení si ponechá objednatel a jedno si ponechá zhotovitel, příp. v jednom elektronickém vyhotovení, podepsaném zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran

11.8 Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.

11.9 Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel. Smluvní strany dále prohlašují, že tato smlouva neupravuje obchodní tajemství.



# Město Frenštát pod Radhoštěm

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

- 11.10 Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Osobní údaje uvedené v této smlouvě budou použity pouze pro účely plnění této smlouvy a při uveřejnění smlouvy budou anonymizovány. Další informace související se zpracováním osobních údajů, včetně práv subjektu údajů jsou dostupné na webových stránkách města [www.mufrenstat.cz/gdpr](http://www.mufrenstat.cz/gdpr).
- 11.11 Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů:

Smlouva je uzavřena na základě rozhodnutí Rady města Frenštát pod Radhoštěm ze dne 26/04/2023, usn. č.: 307/15/RM/2023.

Přílohy: 1. Cenová nabídka předložená zhotovitelem v zadávacím řízení

Ve Frenštátě p. R., dne

V Novém Jičíně, dne

**Aleš  
Juřina**

Digitálně  
podepsal Aleš  
Juřina  
Datum: 2023.05.04  
10:53:26 +02'00'

.....  
za objednatele  
**Ing. Bc. Jan Rejman, DiS.**  
starosta města

.....  
za zhotovitele  
**Aleš Juřina**  
jednatel společnosti

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: N7642022c  
Stavba: **Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní**

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 31.03.2023

Zadavatel: IČ:  
Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01 DIČ:  
Uchazeč: IČ: 28632761  
FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov DIČ: CZ28632761  
Projektant: IČ:  
Jaromír Bartoš DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 210 482,47</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 210 482,47</b>	<b>254 201,32</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 464 683,79</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N7642022c

**Stavba:** Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Místo: Datum: 31.03.2023

Zadavatel: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1, 744 01 Projektant: Jaromír Bartoš

Uchazeč: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 210 482,47</b>	<b>1 464 683,79</b>	
01	Stavební úpravy v 1.NP - architektonicko stavební řešení	406 132,50	491 420,33	STA
02	Stavební úpravy v 2.NP - architektonicko stavební řešení	406 216,97	491 522,53	STA
03	Elektroinstalace	59 846,00	72 413,66	STA
04	Zdravotechnika	338 287,00	409 327,27	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt:

**01 - Stavební úpravy v 1.NP - architektonicko stavební řešení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01

Uchazeč:

FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Projektant:

Jaromír Bartoš

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

28632761

DIČ:

CZ28632761

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**406 132,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	406 132,50	21,00%	85 287,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**491 420,33**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt:

**01 - Stavební úpravy v 1.NP - architektonicko stavební řešení**

Místo:

Datum: 31.03.2023

Zadavatel: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01

Projektant: Jaromír Bartoš

Uchazeč: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>406 132,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	112 284,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	28 935,98
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	48 400,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 450,90
997 - Přesun sutě	15 186,37
998 - Přesun hmot	3 311,04
PSV - Práce a dodávky PSV	213 227,70
763 - Konstrukce suché výstavby	38 773,83
766 - Konstrukce truhlářské	40 483,14
767 - Konstrukce zámečnické	1 842,66
771 - Podlahy z dlaždic	59 106,98
776 - Podlahy povlakové	7 529,20
781 - Dokončovací práce - obklady	60 022,79
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 469,10
OST - Ostatní	65 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 620,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt: **01 - Stavební úpravy v 1.NP - architektonicko stavební řešení**

Místo: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01  
 Zadavatel: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov  
 Uchazeč:

Datum: 31.03.2023  
 Projektant: Jaromír Bartoš  
 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 406 132,50**

**D HSV Práce a dodávky HSV 112 284,80**

**D 3 Svislé a kompletní konstrukce 28 935,98**

1	K	340271045	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	1,818	1 680,00	3 054,24	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045</a>							
VV	púdorys 1.NP							
VV	0,9*2,02				1,818			
VV	Součet				1,818			

2	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	10,162	928,00	9 430,34	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225</a>							
VV	púdorys 1.NP							
VV	(0,5+0,39+0,5)*2,98				4,142			
VV	(0,6+0,52+0,9)*2,98				6,020			
VV	Součet				10,162			

3	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	9,025	1 276,00	11 515,90	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245</a>							
VV	púdorys 1.NP							
VV	4,4*0,65				2,860			
VV	4,4*0,65				2,860			
VV	0,39*2,98				1,162			
VV	0,25*0,65				0,163			
VV	4,4*0,45				1,980			
VV	Součet				9,025			

4	K	346244354	Obezídka koupelňových van ploch rovných z přesných pórobetonových tvárníc, na tenké maltové lože, tl. 100 mm	m2	1,140	1 148,00	1 308,72	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244354">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244354</a>							
VV	púdorys 1.NP							
VV	sprchová vanička							
VV	(0,9*1)*2*0,3				1,140			
VV	Součet				1,140			

5	K	346272256	Přizdívký z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívký 150 mm	m2	2,829	1 282,00	3 626,78	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346272256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346272256</a>							
VV	púdorys 1.NP							
VV	4,1*0,39				1,599			
VV	4,1*0,3				1,230			
VV	Součet				2,829			

**D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 48 400,51**

6	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	58,900	116,00	6 832,40	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131101</a>							
VV	púdorys 1.NP nový stav							
VV	(6,89+1,62+0,68+1,81+7,57)*2,98				55,339			
VV	-(0,9*1,97)*3				-5,319			
VV	(0,73+1,52+0,73)*2,98				8,880			
VV	Součet				58,900			

7	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrační disperzní nanášená ručně stěn	m2	34,545	48,50	1 675,43	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131121</a>							
VV	púdorys 1.NP nový stav							
VV	příčky plynosilikát							
VV	(0,8+0,15)*4,4				4,180			
VV	0,6*4,4				2,640			
VV	(0,45+0,12+0,95)*4,1				6,232			
VV	(0,65+0,39+0,65)*2,98				5,036			
VV	0,39*2				0,780			
VV	(0,9+0,1+0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3)*2,98				11,741			
VV	1*0,3				0,300			
VV	(0,9*2,02)*2				3,636			
VV	Součet				34,545			

8	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelů stěn	m2	34,545	298,00	10 294,41	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001</a>							
VV	púdorys 1.NP nový stav							
VV	příčky plynosilikát							
VV	(0,8+0,15)*4,4				4,180			
VV	0,6*4,4				2,640			
VV	(0,45+0,12+0,95)*4,1				6,232			
VV	(0,65+0,39+0,65)*2,98				5,036			
VV	0,39*2				0,780			
VV	(0,9+0,1+0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3)*2,98				11,741			
VV	1*0,3				0,300			
VV	(0,9*2,02)*2				3,636			
VV	Součet				34,545			

9	K	612321121	Omítká vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťka do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	58,900	280,50	16 521,45	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121</a>							
VV	púdorys 1.NP nový stav							
VV	(6,89+1,62+0,68+1,81+7,57)*2,98				55,339			
VV	-(0,9*1,97)*3				-5,319			
VV	(0,73+1,52+0,73)*2,98				8,880			
VV	Součet				58,900			

10	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	46,327	226,50	10 493,07	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321131</a>							
VV	púdorys 1.NP nový stav							
VV	(5,99+7,57)*1,48				20,069			
VV	(0,65+0,39)*2*1,48				3,078			
VV	(0,9+1+0,9)*0,98				2,744			
VV	0,1*0,68				0,068			
VV	(0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3+0,52+0,68+1,81)*2,98				17,731			
VV	-(0,9*1,97)				-1,773			
VV	(0,73+1,52+0,73)*1,48				4,410			
VV	Součet				46,327			

11	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	34,710	65,00	2 256,15	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991001</a>							
VV	púdorys 1.NP							
VV	7,57*3				22,710			
VV	4*2				8,000			
VV	2*2				4,000			
VV	Součet				34,710			

12	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	5,040	65,00	327,60	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991011</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		1,2*2,1		2,520			
	VV		1,2*2,1		2,520			
	VV		Součet		5,040			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 450,90	
13	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy do 1,9 m	m2	21,852	175,00	3 824,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		Součet		21,852			
14	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	21,852	134,50	2 939,09	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		Součet		21,852			
15	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčekovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,550	113,00	175,15	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132</a>					
	VV		půdorys 1.NP stávající stav					
	VV		0,52*2,98		1,550			
	VV		Součet		1,550			
16	K	962032230	Bourání zdíva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,311	2 186,00	679,85	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230</a>					
	VV		půdorys 1.NP stávající stav					
	VV		sprchová vanička					
	VV		(0,8+1+0,8+1)*0,575*0,15		0,311			
	VV		Součet		0,311			
17	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,319	443,00	2 356,32	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455</a>					
	VV		půdorys 1.NP stávající stav					
	VV		0,9*1,97		1,773			
	VV		0,9*1,97		1,773			
	VV		0,9*1,97		1,773			
	VV		Součet		5,319			
18	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	63,494	102,00	6 476,39	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>					
	VV		půdorys 1.NP stávající stav					
	VV		(6,89+1,52+0,52+0,1+1,2+1,81+7,57)*2,98		58,438			
	VV		(0,8+1+0,8)*0,575		1,495			
	VV		(-0,9*1,97)*3		-5,319			
	VV		(0,73+1,52+0,73)*2,98		8,880			
	VV		Součet		63,494			
	D	997	Přesun stě				15 186,37	
19	K	997013211	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	4,930	402,00	1 981,86	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211</a>					
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,930	294,00	1 449,42	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>					
21	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	69,020	28,60	1 973,97	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>					
	VV		4,93*14		69,020			
	VV		Součet		69,020			
22	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,930	1 984,00	9 781,12	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>					
	D	998	Přesun hmot				3 311,04	
23	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	t	3,449	960,00	3 311,04	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998018001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998018001</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				213 227,70	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				38 773,83	
24	K	763131130	Montáž prefabrikátu pro sádkartonové podhledy kompletizovaného tvaru L tvaru U 1 x 12,5 mm rozvinuté šířky přes 1000 mm	m	4,400	450,00	1 980,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131130</a>					
	VV		příčný řez 1.NP					
	VV		4,4		4,400			
	VV		Součet		4,400			
25	M	59031587	prefabrikát SDK tvar U lepený deska A 1x12,5mm rš přes 1000 do 1200mm	m	4,400	490,00	2 156,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		příčný řez 1.NP					
	VV		4,4		4,400			
	VV		Součet		4,400			
26	K	763131451	Podhled ze sádkartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	18,154	974,00	17 682,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451</a>					
	VV		podélný řez 1.NP					
	VV		1,6*6,07		9,712			
	VV		2,5*0,2		0,500			
	VV		1,44*5,39		7,762			
	VV		0,2*0,9		0,180			
	VV		Součet		18,154			
27	K	763131551	Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	4,560	974,00	4 441,44	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551</a>					
	VV		podélný řez 1.NP					
	VV		1,6*1,5		2,400			
	VV		1,44*1,5		2,160			
	VV		Součet		4,560			
28	K	763131714	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	28,798	48,50	1 396,70	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714</a>					
	VV		podélný řez 1.NP					
	VV		1,6*6,07		9,712			
	VV		2,5*0,2		0,500			
	VV		1,44*5,39		7,762			
	VV		0,2*0,9		0,180			
	VV		1,6*1,5		2,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 1,44*1,5		2,160			
			VV (1,6+1,44)*0,25		0,760			
			VV (0,44+0,33+0,44)*4,4		5,324			
			VV Součet		28,798			
29	K	763131721	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	3,040	458,00	1 392,32	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131721">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131721</a>					
			VV podélný řez 1.NP		3,040			
			VV 1,6+1,44		3,040			
			VV Součet					
30	K	763131771	Podhled ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	28,798	215,00	6 191,57	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771</a>					
			VV podélný řez 1.NP		9,712			
			VV 1,6*6,07		0,500			
			VV 2,5*0,2		7,762			
			VV 1,44*5,39		0,180			
			VV 0,2*0,9		2,400			
			VV 1,6*1,5		2,160			
			VV 1,44*1,5		0,760			
			VV (1,6+1,44)*0,25		5,324			
			VV (0,44+0,33+0,44)*4,4		28,798			
			VV Součet					
31	K	763411211	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí přepážky k pisoárium z dřevotřískových desek s HPL-laminátem tl. 19,6 mm	m2	1,080	2 485,00	2 683,80	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763411211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763411211</a>					
			VV A zábrana		1,080			
			VV (0,3*0,6)*6		1,080			
			VV Součet					
32	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	100,000	8,50	850,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763401</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				40 483,14	
33	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	9,389	136,50	1 281,60	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766411811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766411811</a>					
			VV půdorys 1.NP stávající stav		9,389			
			VV (0,95+0,39+0,95)*4,1		9,389			
			VV Součet					
34	K	766431811	Demontáž obložení sloupů nebo pilířů panely, plochy do 1,5 m2	m2	6,496	116,00	753,54	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766431811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766431811</a>					
			VV půdorys 1.NP stávající stav		6,496			
			VV (0,39+0,7)*2*2,98		6,496			
			VV Součet					
35	K	766660172	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	480,00	960,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660172</a>					
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
36	M	61164506	dveře jednokřídlové dřevotřískové profilované povrch dýhovaný částečně prosklené 900x1970-2100mm (kulaté prosklení, viz výkres)	kus	2,000	9 430,00	18 860,00	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
37	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	2,000	430,00	860,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660728</a>					
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
38	M	54924013	zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 72x60mm	kus	2,000	265,00	530,00	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
39	M	54964102	vložka cylindrická 29+40	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
40	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	2,000	380,00	760,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660729</a>					
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
41	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	2,000	870,00	1 740,00	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
42	M	54914125	kování rozetové spodní pro cylindrickou vložku	kus	2,000	870,00	1 740,00	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
43	K	766682111	Montáž zárubně dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	2,000	1 280,00	2 560,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766682111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766682111</a>					
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
44	M	61181101	záruhe jednokřídlová obložková s dýhovaným povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-900/1970mm	kus	2,000	3 430,00	6 860,00	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 1.NP nový stav		2,000			
			VV D1		2,000			
			VV 1+1					
			VV Součet					
45	K	766694115	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 3600 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694115</a>					
			VV řez příčný		1,000			
			VV 1		1,000			
			VV Součet					
46	M	60794100	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 150mm	m	4,400	295,00	1 298,00	CS ÚRS 2022 02
			VV řez příčný		4,400			
			VV 4,4		4,400			
			VV Součet					
47	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	2,000	230,00	460,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766825821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766825821</a>					
			VV 1+1		2,000			
			VV Součet					
48	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	100,000	1,20	120,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766201</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D		767	Konstrukce zámečnické				1 842,66	
49	K	767101	Demontáž roštu pro opláštění dřevěnými panely	m2	15,885	116,00	1 842,66	vlastní
	VV		půdorys 1.NP stávající stav					
	VV		(0,95+0,39+0,95)*4,1		9,389			
	VV		(0,39+0,7)*2*2,98		6,496			
	VV		Součet		15,885			
D		771	Podlahy z dlaždic				59 106,98	
50	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	21,852	48,50	1 059,82	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		Součet		21,852			
51	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	21,852	485,00	10 598,22	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771151022</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		Součet		21,852			
52	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	21,852	650,00	14 203,80	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574263</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		Součet		21,852			
53	M	59761409	dlažba keramická sliutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	24,037	300,00	7 211,10	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/59761409">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/59761409</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		Součet		21,852			
	VV		21,852*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		24,037			
54	K	771591207	Izolace podlahy pod dlažbu montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	22,752	185,00	4 209,12	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591207">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591207</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		1*0,9		0,900			
	VV		Součet		22,752			
55	M	58581246	stěrka hydroizolační jednosložková do interiéru pod dlažbu	kg	58,586	200,00	11 717,20	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/58581246">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/58581246</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1		8,160			
	VV		1,44*5,1		7,344			
	VV		0,3*0,25		0,075			
	VV		3,43*0,89		3,053			
	VV		1,81*1,58		2,860			
	VV		0,5*0,3		0,150			
	VV		0,42*0,5		0,210			
	VV		1*0,9		0,900			
	VV		Součet		22,752			
	VV		22,752*2,575 *Přepočtené koeficientem množství		58,586			
56	K	771591241	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	15,000	178,00	2 670,00	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591241</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
57	K	771591242	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnější roh	kus	8,000	178,00	1 424,00	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591242</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
58	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnou	m	29,740	178,00	5 293,72	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591264</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		5,99+0,9+1+0,9+0,1+0,68+1,91+7,57		19,050			
	VV		5,05+0,39+4,7+0,25+0,3		10,690			
	VV		Součet		29,740			
59	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	100,000	7,20	720,00	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771201</a>					
D		776	Podlahy povlakové				7 529,20	
60	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	22,709	215,00	4 882,44	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111116</a>					
	VV		půdorys 1.NP stávající stav					
	VV		1,6*7,57		12,112			
	VV		0,2*2,4		0,480			
	VV		1,44*6,89		9,922			
	VV		0,15*1,3		0,195			
	VV		Součet		22,709			
61	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	22,709	112,50	2 554,76	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201812</a>					
	VV		půdorys 1.NP stávající stav					
	VV		1,6*7,57		12,112			
	VV		0,2*2,4		0,480			
	VV		1,44*6,89		9,922			
	VV		0,15*1,3		0,195			
	VV		Součet		22,709			
62	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	100,000	0,92	92,00	CS ÚRS 2022 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776201</a>					
D		781	Dokončovací práce - obklady				60 022,79	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	781131207	Izolace stěny pod obklad montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m <sup>2</sup>	5,600	184,00	1 030,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131207">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131207</a>					
	VV		sprchový kout					
	VV		(0,9+1+0,9)*2		5,600			
	VV		Součet		5,600			
64	M	58581246a	stěrka hydroizolační jednosložková do interiéru pod dlažbu	kg	14,420	200,00	2 884,00	
	VV		sprchový kout					
	VV		(0,9+1+0,9)*2		5,600			
	VV		Součet		5,600			
	VV		5,6*2,575 *Přepočtené koeficientem množství		14,420			
65	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	42,518	650,00	27 636,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474113</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		(5,99+7,57)*1,5		20,340			
	VV		-(0,9*1,5)		-1,350			
	VV		4,4*0,8		3,520			
	VV		4,4*0,95		4,180			
	VV		4,4*0,1		0,440			
	VV		4,4*0,45		1,980			
	VV		(0,65+0,39+0,65)*1,5		2,535			
	VV		0,39*0,7		0,273			
	VV		(0,9+1+0,9)*2		5,600			
	VV		1*0,3		0,300			
	VV		0,1*2,3		0,230			
	VV		(0,73+1,52+0,73)*1,5		4,470			
	VV		Součet		42,518			
	VV		42,518*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		46,770			
66	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	46,770	300,00	14 031,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		(5,99+7,57)*1,5		20,340			
	VV		-(0,9*1,5)		-1,350			
	VV		4,4*0,8		3,520			
	VV		4,4*0,95		4,180			
	VV		4,4*0,1		0,440			
	VV		4,4*0,45		1,980			
	VV		(0,65+0,39+0,65)*1,5		2,535			
	VV		0,39*0,7		0,273			
	VV		(0,9+1+0,9)*2		5,600			
	VV		1*0,3		0,300			
	VV		0,1*2,3		0,230			
	VV		(0,73+1,52+0,73)*1,5		4,470			
	VV		Součet		42,518			
	VV		42,518*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		46,770			
67	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,200	380,00	836,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781491012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781491012</a>					
	VV		podélný řez					
	VV		4,4*0,5		2,200			
	VV		Součet		2,200			
68	M	63465126	zrcadlo nemontované číré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m <sup>2</sup>	2,420	680,00	1 645,60	CS ÚRS 2022 02
	VV		podélný řez					
	VV		4,4*0,5		2,200			
	VV		Součet		2,200			
	VV		2,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2,420			
69	K	781493611	Obklad - dokončující práce montáž vanových dveří plastových lepených s rámem	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493611</a>					
	VV		sprchová vanička					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
70	M	56245721	dviřka vanová bílá 300x300mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		sprchová vanička					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
71	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	20,460	174,00	3 560,04	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		0,95+1,5+1,5+2+2,3		8,250			
	VV		4,4+4,4		8,800			
	VV		Součet		17,050			
	VV		17,05*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		20,460			
72	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	22,248	174,00	3 871,15	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511</a>					
	VV		5,99+0,9+1+0,9+0,1+7,57		16,460			
	VV		-(0,9)		-0,900			
	VV		0,73+1,52+0,73		2,980			
	VV		Součet		18,540			
	VV		18,54*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		22,248			
73	K	781674112	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm	m	8,500	382,00	3 247,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781674112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781674112</a>					
	VV		řez příčný					
	VV		4,4+4,1		8,500			
	VV		Součet		8,500			
74	M	59761071a	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,403	300,00	420,90	
	VV		řez příčný					
	VV		4,4+4,1		8,500			
	VV		Součet		8,500			
	VV		8,5*0,165 *Přepočtené koeficientem množství		1,403			
75	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	100,000	4,30	430,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781202</a>					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				5 469,10	
76	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	75,125	72,80	5 469,10	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101</a>					
	VV		půdorys 1.NP nový stav					
	VV		(5,99+7,57)*1,48		20,069			
	VV		(0,65+0,39)*2*1,48		3,078			
	VV		(0,9+1+0,9)*0,98		2,744			
	VV		0,1*0,68		0,068			
	VV		(0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3+0,52+0,68+1,81)*2,98		17,731			
	VV		-(0,9*1,97)		-1,773			
	VV		(0,73+1,52+0,73)*1,48		4,410			
	VV		Mezisoučet		46,327			
	VV		28,798		28,798			
	VV		Mezisoučet		28,798			
	VV		Součet		75,125			
	D	OST	Ostatní				65 000,00	
77	K	OST 02	Vnitřní vybavení - nábytek - vestavné skříňky, kryty radiátorů	soubor	1,000	65 000,00	65 000,00	vlastní
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				15 620,00	
78	K	VRN 01	Zařízení staveniště	%	3,000	3 905,00	11 715,00	
79	K	VRN 02	Provoz investora	%	1,000	3 905,00	3 905,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt:

**02 - Stavební úpravy v 2.NP - architektonicko stavební řešení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01

Uchazeč:

FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Projektant:

Jaromír Bartoš

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

28632761

DIČ:

CZ28632761

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**406 216,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	406 216,97	21,00%	85 305,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**491 522,53**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt:

**02 - Stavební úpravy v 2.NP - architektonicko stavební řešení**

Místo:

Datum: 31.03.2023

Zadavatel: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01

Projektant: Jaromír Bartoš

Uchazeč: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>406 216,97</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	117 369,58
3 - Svislé a kompletní konstrukce	31 990,22
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	48 870,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 253,51
997 - Přesun sutě	15 830,19
998 - Přesun hmot	3 425,28
PSV - Práce a dodávky PSV	197 427,39
763 - Konstrukce suché výstavby	39 119,77
766 - Konstrukce truhlářské	40 483,14
767 - Konstrukce zámečnické	1 842,66
776 - Podlahy povlakové	50 821,01
781 - Dokončovací práce - obklady	59 787,59
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 373,22
OST - Ostatní	75 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 620,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt: **02 - Stavební úpravy v 2.NP - architektonicko stavební řešení**

Místo: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01  
 Zadavatel: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov  
 Uchazeč:

Datum: 31.03.2023  
 Projektant: Jaromír Bartoš  
 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 406 216,97**

D HSV Práce a dodávky HSV 117 369,58

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 31 990,22

1	K	340271045	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách párobretonovými tvárnicemi plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	3,636	1 680,00	6 108,48	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/340271045</a>						
VV		púdorys 2.NP						
VV		0,9*2,02				1,818		
VV		0,9*2,02				1,818		
VV		Součet				3,636		

2	K	342272225	Příčky z párobretonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	10,162	928,00	9 430,34	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272225</a>						
VV		púdorys 2.NP						
VV		(0,5+0,39+0,5)*2,98				4,142		
VV		(0,6+0,52+0,9)*2,98				6,020		
VV		Součet				10,162		

3	K	342272245	Příčky z párobretonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	9,025	1 276,00	11 515,90	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/342272245</a>						
VV		púdorys 2.NP						
VV		4,4*0,65				2,860		
VV		4,4*0,65				2,860		
VV		0,39*2,98				1,162		
VV		0,25*0,65				0,163		
VV		4,4*0,45				1,980		
VV		Součet				9,025		

4	K	346244354	Obezdvíka koupelňových van ploch rovných z přesných párobretonových tvárcí, na tenké maltové lože, tl. 100 mm	m2	1,140	1 148,00	1 308,72	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244354">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346244354</a>						
VV		púdorys 2.NP						
VV		sprchová vanička						
VV		(0,9+1)*2*0,3				1,140		
VV		Součet				1,140		

5	K	346272256	Přizdívky z párobretonových tvárcí objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	2,829	1 282,00	3 626,78	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346272256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/346272256</a>						
VV		púdorys 2.NP						
VV		4,1*0,39				1,599		
VV		4,1*0,3				1,230		
VV		Součet				2,829		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 48 870,38

6	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	58,424	116,00	6 777,18	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131101</a>						
VV		púdorys 2.NP nový stav						
VV		(6,89+1,62+0,68+1,81+7,57)*2,98				55,339		
VV		-(0,9*1,97)*3				-5,319		
VV		(0,65+1,52+0,65)*2,98				8,404		
VV		Součet				58,424		

7	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	38,181	48,50	1 851,78	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131121</a>						
VV		púdorys .NP nový stav						
VV		příčky plynosilikát						
VV		(0,8+0,15)*4,4				4,180		
VV		0,6*4,4				2,640		
VV		(0,45+0,12+0,95)*4,1				6,232		
VV		(0,65+0,39+0,65)*2,98				5,036		
VV		0,39*2				0,780		
VV		(0,9+0,1+0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3)*2,98				11,741		
VV		1*0,3				0,300		
VV		(0,9*2,02)*2				3,636		
VV		(0,9*2,02)*2				3,636		
VV		Součet				38,181		

8	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelů stěn	m2	38,181	298,00	11 377,94	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612142001</a>						
VV		púdorys 2.NP nový stav						
VV		příčky plynosilikát						
VV		(0,8+0,15)*4,4				4,180		
VV		0,6*4,4				2,640		
VV		(0,45+0,12+0,95)*4,1				6,232		
VV		(0,65+0,39+0,65)*2,98				5,036		
VV		0,39*2				0,780		
VV		(0,9+0,1+0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3)*2,98				11,741		
VV		1*0,3				0,300		
VV		(0,9*2,02)*2				3,636		
VV		(0,9*2,02)*2				3,636		
VV		Součet				38,181		

9	K	612321121	Omeňování vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	56,471	280,50	15 840,12	CS ÚRS 2022 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321121</a>						
VV		púdorys 2.NP nový stav						
VV		(6,89+1,62+0,68+1,81+7,57)*2,98				55,339		
VV		-(0,9*2,02)*4				-7,272		
VV		(0,65+1,52+0,65)*2,98				8,404		
VV		Součet				56,471		

10	K	612321131	Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	46,091	226,50	10 439,61	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321131</a>						
VV		púdorys 2.NP nový stav						
VV		(5,99+7,57)*1,48				20,069		
VV		(0,65+0,39)*2*1,48				3,078		
VV		(0,9+1+0,9)*0,98				2,744		
VV		0,1*0,68				0,068		
VV		(0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3+0,52+0,68+1,81)*2,98				17,731		
VV		-(0,9*1,97)				-1,773		
VV		(0,65+1,52+0,65)*1,48				4,174		
VV		Součet				46,091		

11	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	34,710	65,00	2 256,15	CS ÚRS 2022 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991001</a>						
VV		púdorys 2.NP						
VV		7,57*3				22,710		
VV		4*2				8,000		
VV		2*2				4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet			34,710		
12	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	5,040	65,00	327,60	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991011</a>						
	VV		púdorys 2.NP					
	VV		1,2*2,1			2,520		
	VV		1,2*2,1			2,520		
	VV		Součet			5,040		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 253,51	
13	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leševé podlahy do 1,9 m	m2	21,852	175,00	3 824,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111</a>						
	VV		púdorys 2.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1			8,160		
	VV		1,44*5,1			7,344		
	VV		0,3*0,25			0,075		
	VV		3,43*0,89			3,053		
	VV		1,81*1,58			2,860		
	VV		0,5*0,3			0,150		
	VV		0,42*0,5			0,210		
	VV		Součet			21,852		
14	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	21,852	134,50	2 939,09	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111</a>						
	VV		púdorys 2.NP nový stav					
	VV		1,6*5,1			8,160		
	VV		1,44*5,1			7,344		
	VV		0,3*0,25			0,075		
	VV		3,43*0,89			3,053		
	VV		1,81*1,58			2,860		
	VV		0,5*0,3			0,150		
	VV		0,42*0,5			0,210		
	VV		Součet			21,852		
15	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,937	113,00	218,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962031132</a>						
	VV		púdorys 2.NP stávající stav					
	VV		0,65*2,98			1,937		
	VV		Součet			1,937		
16	K	962032230	Bourání zdva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,345	2 186,00	754,17	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962032230</a>						
	VV		púdorys 2.NP stávající stav					
	VV		sprchová vanička					
	VV		(1+1+1+1)*0,575*0,15			0,345		
	VV		Součet			0,345		
17	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	7,092	443,00	3 141,76	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072455</a>						
	VV		púdorys 2.NP stávající stav					
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		0,9*1,97			1,773		
	VV		Součet			7,092		
18	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	62,505	102,00	6 375,51	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978013191</a>						
	VV		púdorys 2.NP stávající stav					
	VV		(6,89+1,52+0,65+0,1+1,3+1,81+7,57)*2,98			59,123		
	VV		(1+1+1+0,6)*0,575			2,070		
	VV		-(0,9*1,97)*4			-7,092		
	VV		(0,65+1,52+0,65)*2,98			8,404		
	VV		Součet			62,505		
D	997		Přesun suté				15 830,19	
19	K	997013211	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	5,139	402,00	2 065,88	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211</a>						
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,139	294,00	1 510,87	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>						
21	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	71,946	28,60	2 057,66	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>						
	VV		5,139*14			71,946		
	VV		Součet			71,946		
22	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	5,139	1 984,00	10 195,78	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>						
D	998		Přesun hmot				3 425,28	
23	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	t	3,568	960,00	3 425,28	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998018001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998018001</a>						
D	PSV		Práce a dodávky PSV				197 427,39	
D	763		Konstrukce suché výstavby				39 119,77	
24	K	763131451	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	22,217	974,00	21 639,36	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131451</a>						
	VV		podélný řez 2.NP					
	VV		3,4*5,47			18,598		
	VV		1,81*1,3			2,353		
	VV		1*0,9			0,900		
	VV		0,42*0,5			0,210		
	VV		0,52*0,3			0,156		
	VV		Součet			22,217		
25	K	763131551	Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	5,100	974,00	4 967,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131551</a>						
	VV		podélný řez 2.NP					
	VV		3,4*1,5			5,100		
	VV		Součet			5,100		
26	K	763131714	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	28,167	48,50	1 366,10	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131714</a>						
	VV		podélný řez 2.NP					
	VV		3,4*5,47			18,598		
	VV		1,81*1,3			2,353		
	VV		1*0,9			0,900		
	VV		0,42*0,5			0,210		
	VV		0,52*0,3			0,156		
	VV		3,4*1,5			5,100		
	VV		3,4*0,25			0,850		
	VV		Součet			28,167		
27	K	763131721	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	3,400	458,00	1 557,20	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131721">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131721</a>						
	VV		podélný řez 2.NP					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		3,4				3,400	
	VV		Součet				3,400	
28	K	763131771	Podhled ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	28,167	215,00	6 055,91	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131771</a>					
	VV		podélný řez 2.NP				18,598	
	VV		3,4*5,47				2,353	
	VV		1,81*1,3				0,900	
	VV		1*0,9				0,210	
	VV		0,42*0,5				0,156	
	VV		0,52*0,3				5,100	
	VV		3,4*1,5				0,850	
	VV		3,4*0,25				28,167	
	VV		Součet					
29	K	763411211	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí přepážky k pisoárům z dřevotřískových desek s HPL-laminátem tl. 19,6 mm	m2	1,080	2 485,00	2 683,80	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763411211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763411211</a>					
	VV		A zábrana				1,080	
	VV		(0,3*0,6)*6				1,080	
	VV		Součet					
30	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	100,000	8,50	850,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763401</a>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				40 483,14	
31	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	9,389	136,50	1 281,60	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766411811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766411811</a>					
	VV		půdorys 2.NP stávající stav				9,389	
	VV		(0,95+0,39+0,95)*4,1				9,389	
	VV		Součet					
32	K	766431811	Demontáž obložení sloupů nebo pilířů panely, plochy do 1,5 m2	m2	6,496	116,00	753,54	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766431811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766431811</a>					
	VV		půdorys 2.NP stávající stav				6,496	
	VV		(0,39+0,7)*2*2,98				6,496	
	VV		Součet					
33	K	76660172	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevřivých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	480,00	960,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/76660172">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/76660172</a>					
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
34	M	61164506	dveře jednokřídlové dřevotřískové profilované povrch dýhovaný částečně prosklené 900x1970-2100mm (kulaté prosklení, viz výkres)	kus	2,000	9 430,00	18 860,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
35	K	76660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	2,000	430,00	860,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/76660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/76660728</a>					
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
36	M	54924013	zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 72x60mm	kus	2,000	265,00	530,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
37	M	54964102	vložka cylindrická 29+40	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
38	K	76660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	2,000	380,00	760,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/76660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/76660729</a>					
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
39	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	2,000	870,00	1 740,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
40	M	54914125	kování rozetové spodní pro cylindrickou vložku	kus	2,000	870,00	1 740,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
41	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	2,000	1 280,00	2 560,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766682111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766682111</a>					
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
42	M	61181101	zárubeň jednokřídlová obložková s dýhovaným povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-900/1970mm	kus	2,000	3 430,00	6 860,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		půdorys 2.NP nový stav				2,000	
	VV		D1				2,000	
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet					
43	K	766694115	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 3600 mm	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766694115</a>					
	VV		řez příčný				1,000	
	VV		1				1,000	
	VV		Součet					
44	M	60794100	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 150mm	m	4,400	295,00	1 298,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		řez příčný				4,400	
	VV		4,4				4,400	
	VV		Součet					
45	K	766825821	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	2,000	230,00	460,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766825821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766825821</a>					
	VV		1+1				2,000	
	VV		Součet				2,000	
46	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	100,000	1,20	120,00	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766201</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 842,66	
47	K	767101	Demontáž roštu pro opláštění dřevěnými panely	m2	15,885	116,00	1 842,66	vlastní
	VV		půdorys 2.NP stávající stav				9,389	
	VV		(0,95+0,39+0,95)*4,1				6,496	
	VV		(0,39+0,7)*2*2,98				15,885	
	VV		Součet					
	D	776	Podlahy povlakové				50 821,01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
48	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	21,852	215,00	4 698,18	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111116</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 1,6*5,1		8,160			
			VV 1,44*5,1		7,344			
			VV 0,3*0,25		0,075			
			VV 3,43*0,89		3,053			
			VV 1,81*1,58		2,860			
			VV 0,5*0,3		0,150			
			VV 0,42*0,5		0,210			
			VV Součet		21,852			
49	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	21,852	65,00	1 420,38	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776111311</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 1,6*5,1		8,160			
			VV 1,44*5,1		7,344			
			VV 0,3*0,25		0,075			
			VV 3,43*0,89		3,053			
			VV 1,81*1,58		2,860			
			VV 0,5*0,3		0,150			
			VV 0,42*0,5		0,210			
			VV Součet		21,852			
50	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	21,852	65,40	1 429,12	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776121321</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 1,6*5,1		8,160			
			VV 1,44*5,1		7,344			
			VV 0,3*0,25		0,075			
			VV 3,43*0,89		3,053			
			VV 1,81*1,58		2,860			
			VV 0,5*0,3		0,150			
			VV 0,42*0,5		0,210			
			VV Součet		21,852			
51	K	776141122	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	21,852	485,00	10 598,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776141122</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 1,6*5,1		8,160			
			VV 1,44*5,1		7,344			
			VV 0,3*0,25		0,075			
			VV 3,43*0,89		3,053			
			VV 1,81*1,58		2,860			
			VV 0,5*0,3		0,150			
			VV 0,42*0,5		0,210			
			VV Součet		21,852			
52	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	22,709	112,50	2 554,76	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776201812</a>					
			VV půdorys 1.NP stávající stav					
			VV 1,6*7,57		12,112			
			VV 0,2*2,4		0,480			
			VV 1,44*6,89		9,922			
			VV 0,15*1,3		0,195			
			VV Součet		22,709			
53	K	776241121	Montáž podlahovin ze sametového vinylu lepením pásů vzorovaných	m2	21,852	294,00	6 424,49	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776241121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776241121</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 1,6*5,1		8,160			
			VV 1,44*5,1		7,344			
			VV 0,3*0,25		0,075			
			VV 3,43*0,89		3,053			
			VV 1,81*1,58		2,860			
			VV 0,5*0,3		0,150			
			VV 0,42*0,5		0,210			
			VV Součet		21,852			
54	M	28411081	vinyl sametový vyrobený systémem vločkování, digitální tisk tl 4,3mm, nylon 6.6, hustota vláknů 70mil/m2, zátěž 33, R10, hořlavost Bfl S1, útlum 20dB	m2	24,037	751,00	18 051,79	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 1,6*5,1		8,160			
			VV 1,44*5,1		7,344			
			VV 0,3*0,25		0,075			
			VV 3,43*0,89		3,053			
			VV 1,81*1,58		2,860			
			VV 0,5*0,3		0,150			
			VV 0,42*0,5		0,210			
			VV Součet		21,852			
			VV 21,852*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		24,037			
55	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	23,450	45,00	1 055,25	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776410811</a>					
			VV 3,43+6,97+1,52+0,65+0,1+1,4+1,81+7,57		23,450			
			VV Součet		23,450			
56	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	7,860	149,00	1 171,14	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776411111</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 0,6+0,52+0,3+0,52+0,68+1,81+3,43		7,860			
			VV Součet		7,860			
57	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	8,017	115,00	921,96	CS ÚRS 2022 02
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 0,6+0,52+0,3+0,52+0,68+1,81+3,43		7,860			
			VV Součet		7,860			
			VV 7,86*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		8,017			
58	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čistění základní	m2	21,852	110,00	2 403,72	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776991121</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV 1,6*5,1		8,160			
			VV 1,44*5,1		7,344			
			VV 0,3*0,25		0,075			
			VV 3,43*0,89		3,053			
			VV 1,81*1,58		2,860			
			VV 0,5*0,3		0,150			
			VV 0,42*0,5		0,210			
			VV Součet		21,852			
59	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovně dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	100,000	0,92	92,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776201</a>					
D	781		Dokončovací práce - obklady				59 787,59	
60	K	781131207	Izolace stěny pod obklad montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,600	184,00	1 030,40	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131207">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131207</a>					
			VV sprchový kout					
			VV (0,9+1+0,9)*2		5,600			
			VV Součet		5,600			
61	M	58581246a	stěrka hydroizolační jednosložková do interiéru pod dlažbu	kg	14,420	200,00	2 884,00	
			VV sprchový kout					
			VV (0,9+1+0,9)*2		5,600			
			VV Součet		5,600			
			VV 5,6*2,575 *Přepočtené koeficientem množství		14,420			
62	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	42,278	650,00	27 480,70	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474113</a>					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV (5,99+7,57)*1,5		20,340			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(-0,9*1,5)		-1,350			
	VV		4,4*0,8		3,520			
	VV		4,4*0,95		4,180			
	VV		4,4*0,1		0,440			
	VV		4,4*0,45		1,980			
	VV		(0,65+0,39+0,65)*1,5		2,535			
	VV		0,39*0,7		0,273			
	VV		(0,9+1+0,9)*2		5,600			
	VV		1*0,3		0,300			
	VV		0,1*2,3		0,230			
	VV		(0,65+1,52+0,65)*1,5		4,230			
	VV		Součet		42,278			
63	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	46,506	300,00	13 951,80	CS ÚRS 2022 02
	VV		púdorys 2.NP nový stav					
	VV		(5,99+7,57)*1,5		20,340			
	VV		(-0,9*1,5)		-1,350			
	VV		4,4*0,8		3,520			
	VV		4,4*0,95		4,180			
	VV		4,4*0,1		0,440			
	VV		4,4*0,45		1,980			
	VV		(0,65+0,39+0,65)*1,5		2,535			
	VV		0,39*0,7		0,273			
	VV		(0,9+1+0,9)*2		5,600			
	VV		1*0,3		0,300			
	VV		0,1*2,3		0,230			
	VV		(0,65+1,52+0,65)*1,5		4,230			
	VV		Součet		42,278			
	VV		42,278*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		46,506			
64	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	2,200	380,00	836,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781491012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781491012</a>					
	VV		podélný řez					
	VV		4,4*0,5		2,200			
	VV		Součet		2,200			
65	M	63465126	zrcadlo nemontované číré tl 5mm max rozměr 3210x2250mm	m2	2,420	680,00	1 645,60	CS ÚRS 2022 02
	VV		podélný řez					
	VV		4,4*0,5		2,200			
	VV		Součet		2,200			
	VV		2,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		2,420			
66	K	781493611	Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených s rámem	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781493611</a>					
	VV		sprchová vanička					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
67	M	56245721	dvířka vanová bílá 300x300mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 02
	VV		sprchová vanička					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
68	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	20,460	174,00	3 560,04	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494111</a>					
	VV		púdorys 2.NP nový stav					
	VV		0,95+1,5+1,5+2+2,3		8,250			
	VV		4,4+4,4		8,800			
	VV		Součet		17,050			
	VV		17,05*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		20,460			
69	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	22,248	174,00	3 871,15	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511</a>					
	VV		púdorys 2.NP nový stav					
	VV		5,99+0,9+1+0,9+0,1+7,57		16,460			
	VV		(-0,9)		-0,900			
	VV		0,73+1,52+0,73		2,980			
	VV		Součet		18,540			
	VV		18,54*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		22,248			
70	K	781674112	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm	m	8,500	382,00	3 247,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781674112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781674112</a>					
	VV		řez příčný					
	VV		4,4+4,1		8,500			
	VV		Součet		8,500			
71	M	59761071a	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	1,403	300,00	420,90	
	VV		řez příčný					
	VV		4,4+4,1		8,500			
	VV		Součet		8,500			
	VV		8,5*0,165 "Přepočtené koeficientem množství"		1,403			
72	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	100,000	4,30	430,00	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781202</a>					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				5 373,22	
73	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	73,808	72,80	5 373,22	CS ÚRS 2022 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211101</a>					
	VV		púdorys 2.NP nový stav					
	VV		(5,99+7,57)*1,48		20,069			
	VV		(0,65+0,39)*2*1,48		3,078			
	VV		(-0,9*0,5)		-0,450			
	VV		(0,9+1+0,9)*0,98		2,744			
	VV		0,1*0,68		0,068			
	VV		(0,5+0,42+0,5+0,1+0,6+0,52+0,3+0,52+0,68+1,81)*2,98		17,731			
	VV		(-0,9*1,97)		-1,773			
	VV		(0,65+1,52+0,65)*1,48		4,174			
	VV		Mezisoučet		45,641			
	VV		28,167		28,167			
	VV		Mezisoučet		28,167			
	VV		Součet		73,808			
D	OST		Ostatní				75 800,00	
74	K	OST 01	Zabezpečení schodiště proti zašpinění - zakrytí jednotlivých stupňů dřevěnou konstrukcí	soubor	1,000	10 800,00	10 800,00	vlastní
75	K	OST 02	Vnitřní vybavení - nábytek - vestavné skříňky, kryty radiátorů	soubor	1,000	65 000,00	65 000,00	vlastní
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 620,00	
76	K	VRN 01	Zařízení staveniště	%	3,000	3 905,00	11 715,00	
77	K	VRN 02	Provoz investora	%	1,000	3 905,00	3 905,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt:

**03 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01

Uchazeč:

FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Projektant:

Jaromír Bartoš

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

28632761

DIČ:

CZ28632761

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**59 846,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59 846,00	21,00%	12 567,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**72 413,66**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt: **03 - Elektroinstalace**

Místo: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01  
Zadavatel: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov  
Uchazeč:

Datum: 31.03.2023  
Projektant: Jaromír Bartoš  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>59 846,00</b>
D1 - Elektromontáže		55 006,00
D2 - KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKU BEZ SVORKOVNICE		1 020,00
D3 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC		9 000,00
D4 - PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (se šroubovými svorkami), pro Tango, Neo, Element, Time, Alpha		1 940,00
D5 - KRYT SPÍNAČE, TANGO		400,00
D6 - RÁMEČEK, TANGO		196,00
D7 - ZÁSUVKA NN, TANGO		462,00
D6 - RÁMEČEK, TANGO		50,00
D8 - SVÍTIDLA		25 778,00
D9 - UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLORKOU DO		42,00
D11 - UKONČENÍ VODIČŮ CYA NA SVORKOVNICI		184,00
D12 - ZEMNÍ SVORKA		1 064,00
D13 - VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)		1 080,00
D14 - HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY		8 470,00
D15 - PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500		5 320,00
D16 - PODRUŽNÝ MATERIÁL		4 840,00
D17 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY		3 630,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt: **03 - Elektroinstalace**

Místo:   
 Zadavatel: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01   
 Uchazeč: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Datum: 31.03.2023   
 Projektant: Jaromír Bartoš   
 Zpracovatel:

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

<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>59 846,00</b>	
D	D1	Elektromontáže					55 006,00	
D	D2	KRABICE ODBOČNÁ POD OMÍTKOU BEZ SVORKOVNICE					1 020,00	
1	K	Pol1	KU68-1902 73x42	ks	10,000	51,00	510,00	
2	K	Pol2	KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ se svorkovnicí	ks	10,000	51,00	510,00	
D	D3	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC					9 000,00	
3	K	Pol3	CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	150,000	45,00	6 750,00	
4	K	Pol4	CYKY-O 3x1.5 , pod omítkou	m	30,000	45,00	1 350,00	
5	K	Pol5	CYKY-O 2x1.5 , pod omítkou	m	20,000	45,00	900,00	
D	D4	PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (se šroubovými svorkami), pro Tango, Neo, Element, Time, Alpha					1 940,00	
6	K	Pol6	3558-A01340 Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So	ks	4,000	245,00	980,00	
7	K	Pol7	3558-A06340 Přístroj přepínače střídavého; řazení 6, 6So (1, 1So)	ks	4,000	240,00	960,00	
D	D5	KRYT SPÍNAČE, TANGO					400,00	
8	K	Pol8	3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	8,000	50,00	400,00	
D	D6	RÁMEČEK, TANGO					196,00	
9	K	Pol9	3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá	ks	8,000	24,50	196,00	
D	D7	ZÁSUVKA NN, TANGO					462,00	
10	K	Pol10	5518A-A2349 B Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; d. Tango; b. bílá	ks	2,000	231,00	462,00	
D	D6	RÁMEČEK, TANGO					50,00	
11	K	Pol9	3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá	ks	2,000	25,00	50,00	
D	D8	SVÍTIDLA					25 778,00	
12	K	Pol11	"A"-LEDEX-FANLED 30W, 3000-D 220 840(nebo rovnocenné řešení)	ks	18,000	1 090,00	19 620,00	
13	K	Pol12	"B"-LEDEX-ZM 3401 LED 11,5W, IP44	ks	2,000	900,00	1 800,00	
14	K	Pol13	"C"-V-TAZ LED PÁSEK 12V, 6500K, 36W, IP65,-5m (nebo rovnocenné řešení)	ks	2,000	1 694,00	3 388,00	
15	K	Pol14	Zísuvkový LED zdroj-T-LED 05308, 60W (nebo rovnocenné řešení)	ks	2,000	485,00	970,00	
D	D9	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLORKOU DO					42,00	
16	K	Pol15	5x6 mm2	ks	2,000	21,00	42,00	
D	D11	UKONČENÍ VODIČŮ CYA NA SVORKOVNICI					184,00	
17	K	Pol16	Do 16 mm2	ks	8,000	23,00	184,00	
D	D12	ZEMNÍCI SVORKA					1 064,00	
18	K	Pol17	ZSA16 zemnicí svorka na potrubí	ks	8,000	97,00	776,00	
19	K	Pol18	Cu pás.ZSA16 Pásek uzemňovací Cu, 0.5m	ks	4,000	72,00	288,00	
D	D13	VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)					1 080,00	
20	K	Pol19	H07V-K 4 mm2 ,ZŽ volné	m	30,000	36,00	1 080,00	
D	D14	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY					8 470,00	
21	K	Pol20	Demontaz stavajicoho zarizeni	hod	16,000	385,00	6 160,00	
22	K	Pol21	Vyhledani pripojovaciho mista	hod	3,000	385,00	1 155,00	
23	K	Pol22	Napojeni na stavajici zarizeni	hod	3,000	385,00	1 155,00	
D	D15	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500					5 320,00	
24	K	Pol23	Revizni technik	hod	8,000	665,00	5 320,00	
D	D16	PODRUŽNÝ MATERIÁL					4 840,00	
25	K	Pol24	Podružný materiál	kpl	1,000	1 210,00	1 210,00	
vv		1			1,000			
vv		Součet			1,000			
D	D17	VEDLEJŠÍ NÁKLADY					3 630,00	
26	K	Pol25	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kpl	1,000	2 420,00	2 420,00	
vv		1			1,000			
vv		Součet			1,000			
27	K	Pol26	GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2	kpl	1,000	1 210,00	1 210,00	
vv		1			1,000			
vv		Součet			1,000			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt:

**04 - Zdravotechnika**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01

Uchazeč:

FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Projektant:

Jaromír Bartoš

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.03.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

28632761

DIČ:

CZ28632761

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**338 287,00**

DPH základní

Základ daně

338 287,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

71 040,27

snížená

0,00

15,00%

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**409 327,27**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt: **04 - Zdravotechnika**

Místo: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1, 744 01  
Zadavatel: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Životice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov  
Uchazeč:

Datum: 31.03.2023  
Projektant: Jaromír Bartoš  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>338 287,00</b>
8 - armatury	6 628,00
96 - Bourání konstrukcí	1 020,00
721 - Vnitřní kanalizace	48 965,00
722 - Vnitřní vodovod	59 862,00
725 - Zařizovací předměty	181 760,00
733 - Rozvod potrubí	16 252,00
799 - Ostatní	23 800,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy sociálního zařízení v MŠ Dolní

Objekt:

04 - Zdravotnicka

Místo:

Datum: 31.03.2023

Zadavatel: Město Frenštát p.R., náměstí Míru 1,744 01

Projektant: Jaromír Bartoš

Uchazeč: FABRIKO MORAVA, s.r.o., Žitovice u Nového Jičína 207, 742 72 Mořkov

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**338 287,00**

D		8	armatury						6 628,00
1	K	722235653	Ventil zpětný DN 25	kus	2,000	284,00	568,00	Práce	
2	K	723235113	Kohout kulový DN 25	kus	4,000	320,00	1 280,00	Práce	
3	K	734233124	Kohout kulový DN 32	kus	2,000	450,00	900,00	Práce	
4	K	721978364R00	3cestný směšovací ventil DN25	ks	2,000	1 940,00	3 880,00	Práce	

D		96	Bourání konstrukcí						1 020,00
5	K	974042532	Vysekání rýh v podlaže betonové	m	1,500	200,00	300,00	Práce	
6	K	894756217R00	Oprava podlahy, vč. betonové mazaniny	m	1,500	480,00	720,00	Práce	

D		721	Vnitřní kanalizace						48 965,00
7	K	721171809	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	36,000	51,00	1 836,00	Práce	
8	K	721176102	Potrubí HT připojovací D 40 x 1,8 mm	m	8,000	490,00	3 920,00	Práce	
9	K	721176103	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	4,000	535,00	2 140,00	Práce	
10	K	721176104	Potrubí HT připojovací D 75 x 1,9 mm	m	10,000	610,00	6 100,00	Práce	
11	K	721176115	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	18,000	670,00	12 060,00	Práce	
12	K	721176116	Potrubí HT odpadní svislé D 125 x 3,1 mm	m	9,000	720,00	6 480,00	Práce	
13	K	721176222	Potrubí PVC DN100	m	12,000	670,00	8 040,00	Práce	
14	K	721176223	Potrubí PVC DN125	m	8,000	720,00	5 760,00	Práce	
15	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	53,000	37,00	1 961,00	Práce	
16	K	721058974R00	Demontáž ohříváče	ks	2,000	134,00	268,00	Práce	
17	K	721088947R00	Čistící kus DN100	ks	1,000	180,00	180,00	Práce	
18	K	72167894R00	Čistící kus DN125	ks	1,000	220,00	220,00	Práce	

D		722	Vnitřní vodovod						59 862,00
19	K	722172411	Potrubí z PPR, D 20 x 2,8 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	25,000	350,00	8 750,00	Práce	
20	K	722172412	Potrubí z PPR, D 25 x 3,5 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	35,000	425,00	14 875,00	Práce	
21	K	722172413	Potrubí z PPR, D 32 x 4,4 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	19,000	490,00	9 310,00	Práce	
22	K	722172414	Potrubí z PPR, D 40 x 5,5 mm, PN 16, vč.zed.výpom.	m	14,000	585,00	8 190,00	Práce	
23	K	722181213	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 18 mm	m	25,000	85,00	2 125,00	Práce	
24	K	722181213.1	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	36,000	78,00	2 808,00	Práce	
25	K	722181213.2	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 28 mm	m	16,000	90,00	1 440,00	Práce	
26	K	722181213.3	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 35 mm	m	14,000	90,00	1 260,00	Práce	
27	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	m	93,000	51,00	4 743,00	Práce	
28	K	230170012	Zkouška těsnosti potrubí	m	93,000	22,00	2 046,00	Práce	
29	K	697 201	rozbor vzorků vody	soubor	1,000	2 615,00	2 615,00	Práce	
30	K	721489623R00	Dvířka magnetická, plastová 200x200	soubor	2,000	850,00	1 700,00	Práce	

D		725	Zařizovací předměty						181 760,00
31	K	725110814	Demontáž stáv. klozetů kombinovaných	soubor	12,000	210,00	2 520,00	Práce	
32	K	725210821	Demontáž stáv. umyvadel	soubor	14,000	162,00	2 268,00	Práce	
33	K	725017163	Umyvadlo, 60 x 49 cm, bílé	soubor	2,000	2 520,00	5 040,00	Práce	
34	K	725249103	Montáž vaničky keramické	soubor	2,000	1 420,00	2 840,00	Práce	
35	K	725240811	Demontáž stáv. sprchových koutů	soubor	2,000	310,00	620,00	Práce	
36	K	725823511	Baterie umyvadlová stoján. ruční, na jednu vodu standardní	kus	14,000	1 045,00	14 630,00	Práce	
37	K	725845111	Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství standardní na jednu vodu	kus	2,000	1 025,00	2 050,00	Práce	
38	K	725860213	Sífon umyvadlový D 32, 40 mm	kus	14,000	172,00	2 408,00	Práce	
39	K	725860411	Připojovací koleno	kus	12,000	53,00	636,00	Práce	
40	K	731100898	Demontáž průtokových baterií	kus	16,000	270,00	4 320,00	Práce	
41	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	3,000	840,00	2 520,00	Práce	
42	K	721066044R00	Sedátko	ks	12,000	405,00	4 860,00	Práce	
43	K	721066088R00	WC dětské - závěsné, vč. montáže	ks	12,000	2 417,00	29 004,00	Práce	
44	K	721114589R00	Vanička keramická 950x900, vč.sifonu	ks	2,000	2 670,00	5 340,00	Práce	
45	K	721448311R00	T67	ks	26,000	168,00	4 368,00	Práce	
46	K	721459741R00	Zazdění modulu, vč. vyztužení	ks	12,000	1 680,00	20 160,00	Práce	
47	K	721488914R00	Demontáž sífonu	ks	16,000	17,00	272,00	Práce	
48	K	721844679R00	Modul pro zazdění	ks	12,000	3 000,00	36 000,00	Práce	
49	K	721887698R00	Umyvadlo dětské - 45x41	ks	12,000	1 932,00	23 184,00	Práce	
50	K	721896411	Osazení modulu	ks	12,000	646,00	7 752,00	Práce	
51	K	721988378R00	Tlačítko k WC bílé	ks	12,000	914,00	10 968,00	Práce	

D		733	Rozvod potrubí						16 252,00
52	K	733120819	Demontáž potrubí z hladkých trubek	m	35,000	73,00	2 555,00	Práce	
53	K	721099874R00	Napojení na stáv. rozvod vody	ks	2,000	516,00	1 032,00	Práce	
54	K	721458796R00	Závěs potrubí voda	m	26,000	144,00	3 744,00	Práce	
55	K	721459874R00	napojení na stáv. rozvod kanalizace	ks	5,000	113,00	565,00	Práce	
56	K	721647894R00	Sekání prostupů přes strop 100x100 mm	soubor	1,000	500,00	500,00	Práce	
57	K	721698741R00	Závěs potrubí kanal.	m	14,000	114,00	1 596,00	Práce	
58	K	721741823R00	Manžeta protipožární DN125	ks	1,000	3 250,00	3 250,00	Práce	
59	K	727214159R00	Manžeta protipožární DN100	kus	1,000	3 010,00	3 010,00	Práce	

D 799 Ostatní

23 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	100 200	Nezměřitelná položka	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	Práce
61	K	214 698	úklid staveniště	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	Práce
62	K	947 023	likvidace a odvoz odpadu,vč.poplatku za skládku	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	Práce
63	K	947 024	Stavební přípomoc - drážky, prostupy, rýhy, dozdivky	kpl	1,000	9 800,00	9 800,00	
	vv		1			1,000		
	vv		Součet			1,000		

Digitálně podepsal Bc. Zbyněk Vágner  
Datum: 11.05.2023 13:55:06 +02:00