

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0736-2022-034

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika - Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6 – Hradčany,
IČO: 60162694,
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1,
Číslo účtu: 404881/0710,
Za kterou jedná: Ing. Miroslav Flajtinger,
vedoucí oddělení provozu Brno,
odboru provozu nemovité infrastruktury,
Agentury hospodaření s nemovitým majetkem,
oprávněný k jednání podle § 7 odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku
České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších
předpisů.

Kontaktní osoba:

ve věcech smluvních: Ing. Miroslav Flajtinger, tel. [REDACTED]

za Provozní středisko 0736 Město Libavá (PS 0736):

Bc. Oldřiška Valtošová, tel. [REDACTED]

Pavel Valúch, tel. [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk,

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem,
oddělení provozu Brno,

Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno,

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

2. VV TOP s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, spisová značka 14125,

Sídlo: Podolská 1739/38, 628 00 Brno,

IČO: 49977202,

DIČ: CZ49977202,

Bankovní spojení: FIO banka Brno,

Číslo účtu: 2800357402/2010,

Zastoupená: Ctiborem Pokorným, jednatelem,

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: ak5bfg8,

Adresa pro doručování: Podolská 1739/38, 628 00 Brno,

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejně zakázky zadané ve výběrovém řízení „PS 0736 – Oprava vnějších a vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá“, systémové číslo NEN N006/22/V00019926, jako veřejnou zakázku malého rozsahu podle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění oprav vnějších prostor (přístřešek na kontejnery, přístřešek na popelnice a oprava oplocení) a oprav vnitřních prostor ubytovny (malby společných prostor ubytovny) s cílem zajištění jejího bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „PS 0736 – Oprava vnějších a vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
 - 2.1.1. Drobné stavební opravy vnějších a vnitřních prostor ubytovny Berounská, Město Libavá.
- 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy „Položkový rozpočet“ a v zadání výběrového řízení: „PS 0736 – Oprava vnějších a vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá“, systémové číslo NEN N006/22/V00019926. Příloha č. 1 je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. Především se jedná o vybudování zařízení staveniště a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy, a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:
 - a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky,
 - b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy,
 - c) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
 - d) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
 Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.6. Zhotovitel se dále zavazuje po uzavření dodatku této smlouvy provést **případné další práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž potřebnost nebylo možné při vynaložení náležité péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále jen „**vícepráce**“).
- 2.7. Smluvní strany se dále dohodly, že pokud v průběhu provádění díla bude zjištěno, že některé práce, činnosti a dodávky obsažené v položkovém rozpočtu nejsou nutné k řádnému provedení díla (dále jen „**méněpráce**“), nebudou zhotovitelem po uzavření dodatku této smlouvy provedeny a fakturovány.

Článek 3 Cena za dílo

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

746.520,00 Kč bez DPH

(slovy: sedmsetčtyřicetšesttisícpětsetdvacet 00/100 korun českých).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude, v případě zhotovitele plátce DPH, účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 156.769,20 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **903.289,20 Kč**.
- 3.2.1. Pokud v průběhu trvání této smlouvy dojde ke změně v zákonné sazbě DPH, sjednávají smluvní strany, že takováto změna nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě, a od účinnosti takové změny v sazbě DPH se jí strany budou řídit. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel, který v okamžiku podpisu této smlouvy není plátcem DPH, ale v průběhu plnění této smlouvy se plátcem DPH stane, bude oprávněn objednateli účtovat nabídkovou cenu, která se bude považovat za cenu včetně DPH.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v položkovém rozpočtu v příloze č. I této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti, dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla, odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce a dodávky bude v souladu s cenovou nabídkou (v příloze č. I smlouvy) od celkové ceny odečtena.
- 3.5. Celkovou cenu díla bez DPH lze změnit za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to pouze v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.6. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.6. smlouvy. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.
- 3.7. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou položkového rozpočtu, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že nebude v rozporu s účelem a předmětem této smlouvy.
- 3.8. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v položkovém rozpočtu bude použita jednotková cena z rozpočtu, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací,
 - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

Článek 4

Doba a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště/pracoviště: bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídít si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu, vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.
Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedenou v záhlaví smlouvy.
- 4.2. Termín zahájení plnění: **dnem předání staveniště.**
- 4.3. Termín pro dokončení plnění, pro předání a převzetí díla: **nejpozději do 16.11. 2022.**

- 4.3.1. Termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě přerušení plnění díla v důsledku výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla, a které vznikly bez zavinění smluvních stran.
- 4.4. Objednatel je oprávněn přerušit plnění díla. O přerušení plnění díla provede osoba ve věcech technických písemný zápis do stavebního deníku. Zápis musí obsahovat důvod přerušení a přesné určení počátku přerušení, zápis musí být potvrzen podpisem zástupce zhotovitele. Zápis o přerušení plnění obsahuje, pokud je to objektivně možné, i datum ukončení přerušení. Bez splnění náležitostí zápisu o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.5. Zhotovitel je oprávněn z objektivních důvodů neležících na straně zhotovitele či jeho poddodavatelů žádat o přerušení plnění díla. O přerušení plnění díla požádá písemným zápisem do stavebního deníku a současně zašle osobě objednatele ve věcech smluvních žádost o přerušení plnění díla e-mailovou zprávou. Zápis musí obsahovat objektivní důvod přerušení a požadovanou délku přerušení. Žádat výše uvedeným způsobem o přerušení plnění díla lze v případě trvání důvodu i opakovaně. Pokud zástupce objednatele ve věcech smluvních žádosti vyhoví a písemně přerušení plnění potvrdí, má se za to, že k přerušení plnění díla došlo v termínu uvedeném v zápise žádosti o přerušení ve stavebním deníku. Bez splnění náležitostí zápisu žádosti o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.6. Odpadne-li důvod přerušení plnění díla před uplynutím termínu obsaženého v zápise o přerušení, provede zástupce smluvní strany, která přerušení iniciovala, o této skutečnosti zápis do stavebního deníku s uvedením dne, kterým opětovně počíná běh přerušené lhůty plnění díla a tuto skutečnost oznámí zástupci druhé smluvní strany elektronicky. Objednatel po ukončení přerušení plnění díla podle čl. 4.4. nebo čl. 4.5. této smlouvy vypracuje bez zbytečného odkladu návrh dodatku smlouvy upravující termíny dotčené přerušením plnění. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla a veškeré dílčí termíny stanovené harmonogramem plnění se prodlužují o dobu přerušení plnění díla.
- 4.7. Pracovní doba: v pracovní dny od 7:00 – do 15:00, soboty, neděle a státní svátky po předchozí domluvě.
- 4.8. Místem plnění: vojenský objekt ve Městě Libavá – ubytovna Berounská.

Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce k:
- a) předání staveniště/pracoviště,
 - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli,
 - c) provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ,
 - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek,
 - e) převzetí dokončeného díla osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4. Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi/pracovišti:
- a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na BOZP zjištěné na staveništi/pracovišti, převzatém zhotovitelem díla a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy,
 - b) je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění BOZP a při stanovování pracovních nebo technologických postupů,

- c) je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště/pracoviště, včetně jejich vstupu a vjezdu,
 - d) organizuje termíny kontrol za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené,
 - e) provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v BOZP na staveništi/pracovišti, na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.5. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
 - 5.6. Při předání staveniště/pracoviště bude zhotovitel seznámen s podmínkami prováděných prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště/pracoviště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
 - 5.7. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště/pracoviště s rozmístěním a trasou jejich podzemních a nadzemních vedení, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí je před jejich opětovným zakrytím předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
 - 5.8. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi/pracovišti a na přístupových komunikacích, které budou specifikovány při předání, čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště/pracoviště a vyklidí jejich prostor nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
 - 5.9. Převzetím staveniště/pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie, ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací.
 - 5.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník podle § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště/pracoviště, výzvu k prověření zakrývaných prací, oznámení o úmyslu provádět zkoušky kvality, únosnosti, apod., svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště/pracoviště. Ve věcech zásadního významu pro provádění díla s dopadem na cenu díla nebo termíny plnění se zhotovitel zavazuje, vedle zápisu do stavebního deníku, informovat osobu objednatele pro věci technické rovněž e-mailovou zprávou, bez emailové zprávy se na zápis pohlíží jako by nebyl proveden. Každá strana stavebního deníku musí být v dolní části podepsána zhotovitelem a osobou objednatele, pro věci technické, s uvedením data podpisu. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování dodatků smlouvy. Během pracovní doby na staveništi/pracovišti musí být stavební deník trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
 - 5.11. Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Dojde-li k rozporu, budou tyto řešeny v přiměřené lhůtě především dohodou smluvních stran.
 - 5.12. Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel odběr elektrické energie a vody. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena poskytnuté *elektrické energie a vody* představuje vlastní náklady zhotovitele.
 - 5.13. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi/pracovišti bude třeba umístit nebo

- přemístit dopravní značení podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umístování, přemístování a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.14. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště/pracoviště proti krádeži, za jeho střežení. Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.15. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty - poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.16. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za zajištění BOZP u všech osob v prostoru staveniště/pracoviště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.17. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné české technické normy a jiné technické dokumenty (dále jen „ČSN“) jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.18. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod., použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2021), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.19. Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.20. Při provádění díla zhotovitel dále:
- a) zajistí ochranu stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození,
 - b) zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu (plachty apod.),
 - c) provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byl objekt připraven k užívání.
- 5.21. Veškeré stavební práce či konstrukce, které budou dalším postupem realizace díla zakryty, mohou být zakryty pouze se souhlasem osoby objednatele pro věci technické.

Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. Při provádění díla bude s veškerými odpady nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Původcem odpadu vzniklého při provádění díla je zhotovitel, který odpovídá za jeho zařazení podle Katalogu odpadů uvedeného v příloze č. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) a zajistí zpracování veškerých příslušných dokladů a provedení laboratorních rozborů, potřebných pro jeho odstranění v souladu s platnou právní úpravou (např. vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ve znění Vyhlášky č. 78/2022 Sb.).
- 6.2. Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy - litina, pozinkovaný plech, kabely, apod.), které se vyskytnou v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho roztřídění dle pokynů osoby objednatele pro věci technické a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými

druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště/pracoviště, případně ve stavebním deníku.

Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1.** Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději *3 pracovní den* před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek, včetně dokumentace uvedené v bodě 7.1.1. tohoto článku. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.1.1.** K přejímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady:
- a) atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, návody k použití, obsluze a údržbě v českém jazyce, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů,
 - b) zápisy a osvědčení o provedených předepsaných zkouškách, revizích a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle ČSN a požadavků této smlouvy,
 - c) doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla,
 - e) originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu,
 - f) další doklady, jejichž potřeba vznikne v průběhu provádění díla, a o nichž bude učiněn záznam do stavebního deníku.
- 7.2.** Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přejímce díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- a) objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - b) objednatel dílo převezme s výhradou ojedinelých, drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; vady budou odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dní ode dne předání, pokud se strany písemně nedohodnou jinak, nebo
 - c) objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytýkaných vad a vyjádření obou smluvních stran.
- 7.3.** Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom co, a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Dílo bude po dokončení objednatelem předáno jako celek.

Článek 8 Platební a fakturační podmínky

- 8.1.** Cena díla bude zaplacená jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojím vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu:
Provozního střediska 0736, Sadová 50, 793 07 Město Libavá.
Záhlaví faktury bude vyplněno:
Odběratel: IČO: 60162694
Česká republika – Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany,
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem,
Hradební 772/12, 110 05 Praha 1

- Příjemce: Provozního střediska 0736, Sadová 50, 793 07 Město Libavá.
- 8.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- označení „faktura - daňový doklad“,
 - evidenční číslo daňového dokladu,
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
 - název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa,
 - identifikační číslo (IČO), a daňové identifikační číslo (DIČ), pokud byla smluvním stranám přidělena dle příslušných právních předpisů,
 - předmět dodávky a název díla,
 - den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli),
 - označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena.
- 8.3. K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 8.4. Splatnost faktury je do 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli, u faktur doručených objednateli v kalendářním měsíci prosinec a leden se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti do 60 dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 8.5. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
- 8.6. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 8.7. Budou-li u zhotovitele shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zaslání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy (objednávky) snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy (objednávky) ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.
- 8.8. Zálohové platby nebudou poskytovány.
- 8.9. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu. Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
- 8.10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplacené pohledávky.

Článek 9

Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná,

prokazatelně vzniklá škoda.

Článek 10 Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla podle § 2619 OZ po dobu **36 měsíců** od předání a převzetí dokončeného díla, respektive ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a § 2629 a násl. OZ.
- 10.3. Reklamace se uplatňují písemně.
- 10.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamace. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady a zhotovitel se zavazuje tuto částku do 15 dnů ode dne jejího vyúčtování objednatелеm uhradit.
- 10.5. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 11 Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí sjednaný podle čl. 4.1. uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad podle čl. 7.2. písm. b), uvedených v zápisu o předání a převzetí díla, nebo vad podle článku 10 smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.15. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat zaměstnanec zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **20 %** z celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.5. V případě zjištění porušení předpisů BOZP, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi/pracovišti, je zhotovitel za každé jednotlivé porušení výše uvedených předpisů, povinen objednateli uhradit při prvním porušení, smluvní pokutu ve výši **10 000,00 Kč**, při každém dalším zjištění smluvní pokutu ve výši **20 000,00 Kč**.
- 11.6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu přejímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **5 000,00 Kč**.
- 11.7. V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,00 Kč**, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.8. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna

likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob a evidence svěřeneckých fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění pozdějších předpisů.

- 11.9.** Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 11.10** Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.11.** Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou podle § 1981 OZ, nebo odstoupením od smlouvy podle § 2001 a násl. OZ). To znamená, že zůstane zachováno právo objednatele uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokuty, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

Článek 12 Zvláštní ujednání

- 12.1.** Zhotovitel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu podle § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje dodržovat následující požadavky objednatele:
- a) na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO, EU a občanů Ukrajiny, kteří předloží platné pracovní vízum či vízum o strpění),
 - b) zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží, a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště/pracoviště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky,
 - c) k udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 dny před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum, místo narození, číslo občanského průkazu, adresa trvalého pobytu) a seznam registračních značek dopravních prostředků,
 - d) vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2.** Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „insolvenční zákon“), v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

Článek 13 Zánik závazků

- 13.1.** Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas,
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy,
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení,

- d) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení,
- e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení podle insolvenčního zákona, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna, uvedené skutečnosti bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3. Požaduje-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit, na základě ujednání této smlouvy, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 13.4. Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje, jestliže objednatel nesplní své povinnosti vůči zhotoviteli týkající se peněžitého plnění plynoucího z této smlouvy a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.
- 13.5. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se též považuje:
- prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele,
 - prodlení s předáním dokončeného díla déle než 10 kalendářních dnů,
 - pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, byl-li mezi smluvními stranami sjednán, na dobu delší než 5 kalendářních dnů,
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou,
 - nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla,
 - neodstranění objednatelem zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku, v termínu v něm stanoveném, či jiným zápisem objednatele,
 - změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného, v článku 2 této smlouvy, kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6. Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí § 2001 a násl. OZ.
- 13.7. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost; obdobně bude postupováno v případě ukončení smlouvy dohodou smluvních stran.
- 13.8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „dílčí konečnou fakturu”,
 - zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště/pracoviště a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence, uvedenou v záhlaví smlouvy, k „dílčímu předání díla”, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy,
 - smluvní strana, která důvodně odstoupila od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

Článek 14 **Závěrečná ujednání**

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.
- 14.2. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna

- v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.3. Smluvní strany si dohodly veškeré lhůty podle § 607 a násl. OZ. Případně-li poslední den lhůty dle této smlouvy na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty pracovní den nejbližší následující.
- 14.4. Smluvní strany berou na vědomí podle čl. 6 odst. 1 písm. b) Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 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) (dále jen „GDPR“) a podle § 43 odst. 3 písm. b) zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, že budou vzájemně shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob vzájemně si poskytnuté, a to za účelem realizace této smlouvy. Smluvní strany současně podle čl. 6 odst. 1 písm. a) GDPR souhlasí s tím, že budou shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob, jimi ve smlouvě uvedených, v rozsahu titulu, jména a příjmení, čísla občanského průkazu, rodného čísla nebo data narození, trvalého pobytu, telefonního čísla, e-mailové adresy a registrační značky vozidla, a to pouze za účelem plnění právních povinností, které se na ně vztahují. Jiné využití se vylučuje.
- 14.5. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu těchto zákonů.
- 14.6. Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.7. Tato smlouva o 12 očíslovaných stranách je vyhotovena pouze v elektronické podobě a uložena v Národním elektronickém nástroji (NEN).
- 14.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 14.9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 14.10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet - počet listů: 29

za objednatele:

Ing. Miroslav Flajtinger
vedoucí oddělení provozu Brno
Česká republika - Ministerstvo obrany
Agentura hospodaření s nemovitým
majetkem

za zhotovitele:

Ctibor Pokorný
jednatel

VV TOP s.r.o.

Ctibor
Pokorný Digitálně podepsal
Ctibor Pokorný
Datum: 2022.09.12
10:09:18 +02'00'

Provozní středisko 0736
Město Libavá
SpMO 41785 /2022-6440

Příloha č. 1 Smlouvy č. 6440-0736-2022-034
Ve Městě Libavá dne

**SOUHRN specifikace zakázky = celková cena zakázky -
"Oprava vnějších a vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá"**

P.č.	Popis	MJ/ soubor	ks	Celková cena bez DPH
1	Krycí list rozpočtu - část 1 = Opravy vnějších prostor ubytovny Berounská Město Libavá	soub.	1	296 033,00
2	Krycí list rozpočet - část 2 = Opravy vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá - malby společných prostor	soub.	1	450 487,00

Celkem bez DPH

DPH 21%

Celková cena vč. DPH = celková cena zakázky

746 520,00
156 769,20
903 289,20

1

Krycí list rozpočtu - část 1

Číslo zakázky	Zakázka		
Opravy vnějších prostor ubytovny Berounská Město Libavá			
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok		Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Objednatel			
Zhotovitel			
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Zdeněk Ryšánek		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Přístřešek na kontejnery		
SO_02	Oprava oplocení		
SO_03	Oprava přístřešku na popelnice		
		Celkem (bez DPH)	296 033
		DPH	62 167
		DPH 21 % ze základny: 296 033	62 167
		Celkem (včetně DPH)	358 200
Za zhotovitele	VV TOP s.r.o.	Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

Opravy vnějších prostor ubytovny Berounská Město Libavá

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_01: Přístřešek na kontejnery			
006: Úpravy povrchu			
009: Ostatní konstrukce a práce			
0098: Přesun suti			
099: Přesun hmot HSV			
767: Konstrukce zámečnické			
783: Nátěry			
SO_02: Oprava oplocení			
003: Svislé konstrukce			
009: Ostatní konstrukce a práce			
099: Přesun hmot HSV			
SO_03: Oprava přístřešku na popelnice			
0098: Přesun suti			
762: Konstrukce tesařské			
764: Konstrukce klempířské			
765: Krytiny tvrdé			
783: Nátěry			
Celkem (bez DPH)	296 033		
DPH	62 167		
DPH 21 % ze základny: 296 033		62 167	
Celkem (včetně DPH)	358 200		



Zákazka:

Opravy vnějších prostor ubytovny Berounská Město Libavá

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO_01: Přístřešek na kontejnery								
006: Úpravy povrchu								
1.	SP	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	24,624			
Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů								
Výkaz výměr: 9,12*2,7						24,624		
2.	SP	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	41,878			
Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn								
Výkaz výměr: zadní stěna (bez odečtu oken a přípočtu špalet)						-		
(8,52*4,3)*0,3						10,991		
vnější boční stěny a čelo						-		
2*(2,4+2,65)*1,52						15,352		
vnitřní stěby						-		
2,25*1,52*2						6,84		
2*(2,35+0,3)*0,8						4,24		
2*(2,35+0,15)*0,75						3,75		
2*2,35*0,15						0,705		
3.	SP	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	67,523			
Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn								
Výkaz výměr: celá plocha omítek						-		
67,523						67,523		
4.	SP	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	41,878			
Plný popis: Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn								
5.	SP	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pleťem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	67,523			
Plný popis: Potažení vnějších ploch pleťem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtaženým do tmele stěn								
6.	SP	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	8,256			
Plný popis: Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn								
Výkaz výměr: sokl						-		
2,4*2*0,3						1,44		
2,65*2*0,3						1,59		
2,1*2*0,3						1,26		
2,35*2*0,3						1,41		
8,52*0,3						2,556		
7.	SP	622541012	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	59,267			
Plný popis: Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm stěn								
Výkaz výměr: celková plocha						-		
67,523						67,523		
odpočet sokl						-		
-8,256						-8,256		

Pař.	Typ	Kód	Popis	MI	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
009: Ostatní konstrukce a práce								
8.	SP	978013141	Otlužení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	36,636			
Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zádiva, v rozsahu přes 10 do 30 %								
Výkaz výměr: zadní stěna (bez odečtu oken a připočtu špalet)						-		
8,52*4,3						36,636		
9.	SP	978013191	Otlužení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	30,897			
Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zádiva, v rozsahu přes 50 do 100 %								
Výkaz výměr: vnější boční stěny a čelo						-		
2*(2,4+2,65)*1,52						15,352		
vnitřní stěby						-		
2,25*1,52*2						6,84		
2*(2,35+0,3)*0,8						4,24		
2*(2,35+0,15)*0,75						3,75		
2*2,35*0,15						0,705		
10.	SP	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	67,523			
Plný popis: Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou								
Výkaz výměr: 36,636+30,887						67,523		
11.	SP	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	76,56			
Plný popis: Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m								
Výkaz výměr: vnější strany						-		
(2*2,4+9,12)*5,5						76,56		
12.	SP	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	2 296,8			
Plný popis: Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k d								
Výkaz výměr: 76,56*30						2 296,8		
13.	SP	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	76,56			
Plný popis: Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m								
14.	SP	948101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	17,892			
Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, a výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m								
Výkaz výměr: pro vnitřní úpravy						-		
2,1*8,52						17,892		
0098: Přesun šutů								
15.	SP	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	1,787			
Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a traly výšky přes 6 do 9 m								



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
16.	SP	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením <i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>	t	1,787			
17.	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km <i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>	t	21,444			
			Výkaz výměr: 1,787*12			21,444		
18.	SP	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07 <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů</i>	t	1,787			
			099: Přesun hmot HSV					
19.	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroby a služby s nosnou stěnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodoravnou dopravní vzdáleností</i>	t	1,809			
			767: Konstrukce zámečnické					
20.	SP	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg <i>Plný popis: Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg</i>	kg	13,5			
			Výkaz výměr: ochranné rohy 1,5*2*4,5			-		
21.	H	13010420	Úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11.375) 50x50x5mm <i>Plný popis: Úhelník ocelový rovnostranný jakost 11.375 50x50x5mm</i>	t	0,014			
			783: Nátěry					
22.	SP	783201201	Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru <i>Plný popis: Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení</i>	m2	22,146			
			Výkaz výměr: výdřevy oboustranné (2*2,4+2,65)*1,3*2 3,47*0,4*2			- 19,37 2,776		
23.	SP	783201401	Ometení tesařských konstrukcí před provedením nátěru <i>Plný popis: Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru ometení</i>	m2	22,146			
24.	SP	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru <i>Plný popis: Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení</i>	m2	22,146			
25.	SP	783213021	Napouštění dvojnásobný syntetický blonďatý nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce <i>Plný popis: Preventivní napouštění nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický</i>	m2	22,146			
26.	SP	783222111	Lokální tmelení tesařských kří přes 10 do 30 % pl akrylátovým tmelem <i>Plný popis: Tmelení tesařských konstrukcí lokální, včetně přebrusušení tmelem míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo izoacrylátovým</i>	m2	22,146			
27.	SP	783268221	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr s mezibroušením tesařských konstrukcí <i>Plný popis: Lakovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením olejový</i>	m2	22,146			

Pař.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
28.	SP	783301303	Bezpečnostní odrezivění zámečnických konstrukcí <i>Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezpečnostním</i>	m2	17,865			
			Výkaz výměr: ocelová konstrukce		-			
			sloupy		-			
			0,1*4*4,3*4		6,88			
			0,1*3*4,3*4		5,16			
			horní rám		-			
			0,1*2*8,77		1,754			
			0,1*3*8,77		2,631			
			0,1*3*2,4*2		1,44			
29.	SP	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem <i>Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým</i>	m2	18,165			
30.	SP	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí <i>Plný popis: Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění ometení</i>	m2	17,865			
31.	SP	783306807	Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů <i>Plný popis: Odstanění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obrušením</i>	m2	17,865			
32.	SP	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí <i>Plný popis: Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní</i>	m2	18,165			
			Výkaz výměr: ocelová konstrukce		-			
			17,865		17,865			
			ochranné úhelníky		-			
			0,05*2*1,5*2		0,3			
33.	SP	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí <i>Plný popis: Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní</i>	m2	18,165			
34.	SP	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí <i>Plný popis: Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní</i>	m2	18,165			
35.	SP	783401303	Bezpečnostní odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru <i>Plný popis: Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezpečnostním</i>	m2	9,302			
			Výkaz výměr: oplechování zdi		-			
			(2,4+2,65)*2*0,4		4,84			
			řáb		-			
			8,77*0,3*2		5,262			
36.	SP	783401311	Odmaštění klempířských konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru <i>Plný popis: Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným</i>	m2	9,302			
37.	SP	783414203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí <i>Plný popis: Základní antikorozní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující</i>	m2	9,302			
38.	SP	783415103	Mezinátěr syntetický samozákladující jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí <i>Plný popis: Mezinátěr klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující</i>	m2	9,302			



Pař.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
39.	SP	783417103	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí <i>Plný popis: Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující</i>	m2	9,302			
40.	SP	783801505	Omytí omítek s odmaštěním před provedením nátěru <i>Plný popis: Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí s odmaštěním a následným oplochnutím</i>	m2	24,624			
41.	SP	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek <i>Plný popis: Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čísnosti 1 a 2 silikátový</i>	m2	24,624			
42.	SP	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně čísnosti 1 a 2 <i>Plný popis: Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čísnosti 1 a 2 silikonový</i>	m2	24,624			
SO_02: Oprava oplocení								
003: Svislé konstrukce								
43.	SP	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním, jedná se o vyrovnání stávajících sloupků <i>Plný popis: Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek</i>	kus	32,0			
44.	SP	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m <i>Plný popis: Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m</i>	m	100,03			
Výkaz výměr:								
plot u horní brány						-		
2,15						2,15		
plot u branky mezi budovami						-		
1,75+2,2						3,95		
plot u spodní brány						-		
1,83+2,1						3,93		
boční oplocení						-		
90						90,0		
45.	H	31324768	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x2000mm <i>Plný popis: pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x2000mm</i>	m	120,0			
46.	SP	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení <i>Plný popis: Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu přiháčkování pletiva k napínacímu drátu</i>	m	100,03			
47.	SP	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení <i>Plný popis: Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího</i>	m	300,09			
Výkaz výměr: 100,03*3						300,09		
48.	H	15615300	drát kruhový Pz napínací D 2,80mm <i>Plný popis: drát kruhový Pz napínací D 2,80mm</i>	m	300,09			
Výkaz výměr: 100,03*3						300,09		
49.	H	31197013	napínák lanový oko-háček Zn bílý M12 <i>Plný popis: napínák lanový oko-háček Zn bílý M12</i>	kus	88,45			
Výkaz výměr: plot u horní brány						-		
3						3,0		



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

plot u branky mezi budovami

3*21,75+2,2

67,45

plot u spodní brány

3*2

6,0

boční oplocení

3*4

12,0

009: Ostatní konstrukce a práce

50.	SP	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	100,03			
-----	----	-----------	---	---	--------	--	--	--

Plný popis: Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m

Výkaz výměr: plot u horní brány

2,15

-

2,15

plot u branky mezi budovami

1,75+2,2

3,95

plot u spodní brány

1,83+2,1

3,93

boční oplocení

50

50,0

51.	SP	990900001	Repase stávající kompletní sestavy brány, celkový rozměr 4,25 x 2,1 m (kalkulace ceny)	kus	2,0			
-----	----	-----------	--	-----	-----	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: demontáž křídel a oprava pantů

vyrovnaní

-

provedení aretace

-

odstranění stávajícího nátěru

-

nový nátěr

-

2

2,0

52.	SP	990900002	Repase stávající kompletní sestavy branky, celkový rozměr 1,82 x 2,1 m (kalkulace ceny)	kus	1,0			
-----	----	-----------	---	-----	-----	--	--	--

Plný popis:

Výkaz výměr: demontáž křídel a oprava pantů

vyrovnaní

-

provedení aretace

-

odstranění stávajícího nátěru

-

nový nátěr

-

1

1,0

099: Přesun hmot MSV

53.	SP	998232131	Přesun hmot pro oplocení z betonu monolitického u do 3 m	t	5,944			
-----	----	-----------	--	---	-------	--	--	--

Plný popis: Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky

SO_03: Oprava přístřešku na popelnice

0098: Přesun suti



Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
54.	SP	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,202		
Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m							
55.	SP	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,202		
Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
56.	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,424		
Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
Výkaz výměr: 0,202*12					2,424		
57.	SP	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	0,202		
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02							
762: Konstrukce tesařské							
58.	SP	762342811	Demontáž latování střech z latí osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	18,088		
Plný popis: Demontáž bednění a latování latování střešního sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m							
Výkaz výměr: 6,65*2,72					18,088		
59.	SP	762342214	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	18,088		
Plný popis: Montáž latování střešních jednoduchých sklonu do 60 st. při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm							
60.	H	60514114	řezivo jehličnaté latě impregnované dl 4 m	m3	0,16		
Plný popis: řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m							
Výkaz výměr: 0,04*0,06*6,65*10					0,16		
61.	SP	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,088		
Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							
764: Konstrukce klempířské							
62.	SP	764111653	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu přes 30 do 60°	m2	18,088		
Plný popis: Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapí, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí							
Výkaz výměr: 6,65*2,72					18,088		
63.	SP	764212632	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou řs 200 mm	m	12,09		
Plný popis: Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou řs 200 mm							
Výkaz výměr: lemování nové krytiny					-		
2*2,72+6,65					12,09		
64.	SP	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,143		
Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							
765: Krytiny tvrdé							
65.	SP	765152801	Demontáž vlnité bitumenové krytiny sklonu do 30° do sutí	m2	18,088		

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Čen. soustava
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis: Demontáž krytiny bitumenové vlnité sklonu do 30 st. do sub

Výkaz výměr: 6,65*2,72

18,088

783: Nátěry

66.	SP	783201201	Obroušení tesalských konstrukcí před provedením nátěru	m2	19,676		
-----	----	-----------	--	----	--------	--	--

Plný popis: Příprava podkladu tesalských konstrukcí před provedením nátěru broušení

Výkaz výměr: trámký střechy

(0,1+0,12)*2*2,72*5

-

pozednice

5,984

(0,1+0,12)*2*6,25

-

vzpěry

2,75

(0,1+0,12)*2*0,5*5

-

čelo

1,1

(0,12+0,2+0,3+0,12)*6,65*2

-

67.	SP	783201401	Ometení tesalských konstrukcí před provedením nátěru	m2	19,676		
-----	----	-----------	--	----	--------	--	--

Plný popis: Příprava podkladu tesalských konstrukcí před provedením nátěru ometení

68.	SP	783201403	Oprášení tesalských konstrukcí před provedením nátěru	m2	19,676		
-----	----	-----------	---	----	--------	--	--

Plný popis: Příprava podkladu tesalských konstrukcí před provedením nátěru oprášení

69.	SP	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesalských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	19,676		
-----	----	-----------	--	----	--------	--	--

Plný popis: Preventivní napouštěcí nátěr tesalských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický

70.	SP	783222111	Lokální tmelení tesalských kcl přes 10 do 30 % pl akrylátovým tmelem	m2	19,676		
-----	----	-----------	--	----	--------	--	--

Plný popis: Tmelení tesalských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmeřených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým

71.	SP	783268221	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr s mezibroušením tesalských konstrukcí	m2	19,676		
-----	----	-----------	--	----	--------	--	--

Plný popis: Lakovací nátěr tesalských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením olejový



Krycí list rozpočtu - část 2

Číslo zakázky	Zakázka Opravy vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá - malby společných prostor		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok		Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Objednatel			
Zhotovitel			
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel			
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO 001	Ubytovna blok I		
SO 002	Ubytovna blok II		
		Celkem (bez DPH)	450 487
		DPH	94 602
		DPH 21 % ze základny: 450 487	94 602
		Celkem (včetně DPH)	545 089
Za zhotovitele	VV TOP s.r.o.	Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

12

Zakázka:

Opravy vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá - malby společných prostor

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 001: Ubytovna blok I 784: Malby			
SO 002: Ubytovna blok II 784: Malby			
Celkem (bez DPH)	450 487		
DPH		94 602	
DPH 21 % ze základny: 450 487		94 602	
Celkem (včetně DPH)			545 089

1/3

Zakázka:

Opravy vnitřních prostor ubytovny Berounská Město Libavá - malby společných prostor

Poř.	Typ	Kód	Popis	Mj	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO 001: Ubytovna blok I								
784: Malby								
1.	SP	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 567,137			
<i>Přímý popis: Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m</i>								
Výkaz výměr: 1.PP						-		
m.č.0.02						-		
(3,46+4,4)*2*2,5						39,3		
ostění:(2*0,7+1)*0,25						0,6		
-0,88*2,2						-1,936		
-1*0,7						-0,7		
strop:15,22						15,22		
m.č.0.03						-		
(3,46+1,38)*2*2,5						24,2		
-0,88*2,02*4						-7,41		
strop:5,26						5,26		
m.č.0.06						-		
(3,46+1,38)*2*2,56						24,781		
-0,88*2,02*3						-5,333		
-0,68*1,97						-1,34		
-1,01*2,5						-2,525		
strop:5,12						5,12		
m.č.0.07						-		
(2,04+2,11)*2*2,5						20,75		
(0,3+0,22+0,15+0,22)*2,5						2,225		
-0,68*1,97						-1,34		
-0,63*1,17						-0,737		
strop:4,12						4,12		
m.č.0.12						-		
(3,46+1,45)*2*2,5						24,55		
-1,55*2,1						-3,255		
-1,25*1,97						-2,463		
strop:5,02						5,02		
m.č.0.13						-		
(3,46+4,58)*2*2,5						40,2		
-1,25*1,97						-2,463		
-0,88*1,94*2						-3,414		
-0,88*2,04						-1,795		
-1,5*1,75						-2,625		
strop:15,82						15,82		
m.č.0.16						-		
(3,46+1,38)*2*2,52						24,394		
-0,88*2,04*2						-3,59		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			-0,88*2*2		-	3,52		
			-0,68*1,2		-	0,816		
			strop;5,11			5,11		
			m.č.0.20		-			
			(3,46+1,38)*2*2,52			24,394		
			-0,88*2,04*2		-	3,59		
			-0,68*2		-	1,36		
			-0,88*2		-	1,76		
			-1,01*2,5		-	2,525		
			strop;5,06			5,06		
			m.č.0.21		-			
			(2,04+2,11)*2*2,5			20,75		
			(0,3+0,22+0,15+0,22)*2,5			2,225		
			-0,68*1,2		-	0,816		
			-0,63*1,17		-	0,737		
			strop;4,12			4,12		
			m.č.0.24		-			
			(3,46+5,94)*2*2,5			47,0		
			ostění;(2*0,7+1)*0,25			0,6		
			-0,88*2,04		-	1,795		
			-0,88*2,03		-	1,786		
			-0,88*2		-	1,76		
			-0,7*1		-	0,7		
			strop;20,4			20,4		
			m.č.0.25		-			
			(3,46+9,89)*2*2,5			66,75		
			ostění;(2*0,7+1)*0,25*2			1,2		
			-0,88*2,03*2		-	3,573		
			-0,7*1*2		-	1,4		
			34,85			34,85		
			m.č.0.26		-			
			(3,46+1,45)*2*2,5			24,55		
			-1,55*2,1		-	3,255		
			-1,68*1,97		-	3,31		
			strop;5,02			5,02		
			m.č.0.27		-			
			(3,46+4,58)*2*2,5			40,2		
			-1,68*1,97		-	3,31		
			-0,88*1,94*2		-	3,414		
			-0,88*2,03		-	1,786		
			-0,88*2,01		-	1,769		
			strop;15,98			15,98		
			m.č.0.30		-			
			(3,46+1,38)*2*2,46			23,813		
			-0,88*2,01		-	1,769		
			-0,88*2,02		-	1,778		
			-0,88*2*2		-	3,52		
			-0,68*1,94		-	1,319		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			strop;4,98		4,98			
			m.č.0.35		-			
			$(3,46+1,38)*2*2,46$		23,813			
			$-0,88*2,02*2$		-3,555			
			$-0,68*2$		-1,36			
			$-0,88*2$		-1,76			
			$-1,01*2,5$		-2,525			
			strop;5,06		5,06			
			m.č.0.39		-			
			$(3,46+1,38)*2*2,46$		23,813			
			$-0,88*2,02*2$		-3,555			
			$-0,88*2*2$		-3,52			
			strop;4,59		4,59			
			1.NP		-			
			m.č.1.10		-			
			$(2*2,24+1,29)*2,62$		15,117			
			ostění; $(2*1,2+0,5)*0,17$		0,493			
			$-0,8*1,97$		-1,576			
			$-0,5*1,2$		-0,6			
			strop;4,9		4,9			
			m.č.1.11		-			
			$(2,2+1)*2*2,32$		14,848			
			$-1,51*2,1$		-3,171			
			$-1,74*2,02$		-3,515			
			strop;2,32		2,32			
			m.č.1.12		-			
			$(2,2+1,26)*2*2,62$		18,13			
			$-1,74*2,02$		-3,515			
			strop;7,13		7,13			
			m.č.1.13		-			
			$(2*1,17+3,45)*2,62$		15,17			
			$-1,78*1,7$		-3,026			
			$-0,87*2*2$		-3,48			
			strop;5,28		5,28			
			m.č.1.20		-			
			$(3,45+4,64)*2*2,62$		42,392			
			$-1,28*1,6$		-2,048			
			$-(0,8+0,87)*1,97$		-3,29			
			$-2,1*1,6$		-3,36			
			strop;14,59		14,59			
			m.č.1.21		-			
			$(3,45+2)*2*2,62$		28,558			
			$0,65*2*2,62$		3,406			
			$-0,87*2$		-1,74			
			$-1,2*1,6$		-1,92			
			$-(0,8+0,87)*1,97$		-3,29			
			$-0,86*2*2$		-3,44			
			strop;5,53		5,53			

Pař.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			m.č.1.24		-			
			(3,45+1,81)*2*2,62		27,562			
			-0,86*2		-1,72			
			-0,8*1,97*2		-3,152			
			-1,12*2		-2,24			
			strop;6,29		6,29			
			m.č..28		-			
			(3,45+1,81)*2*2,62		27,562			
			-1,12*2		-2,24			
			-0,8*1,97*2		-3,152			
			-0,87*2		-1,74			
			strop;6,44		6,44			
			m.č.1.32		-			
			(3,45+3,34)*2*2,62		35,58			
			-0,87*2		-1,74			
			-(0,42+0,95+0,4)*2		-3,54			
			-0,86*2		-1,72			
			strop;7,91		7,91			
			m.č.1.35		-			
			(2,2+1)*2*2,32		14,848			
			ostění;(2*1,2+0,5)*0,17		0,493			
			-1,51*2,1		-3,171			
			-1,74*2,02		-3,515			
			strop;2,32		2,32			
			m.č.1.36		-			
			(2*2,24+1,29)*2,62		15,117			
			-0,8*1,97		-1,576			
			-0,5*1,2		-0,6			
			strop;4,9		4,9			
			m.č.1.37		-			
			(2,2+1,26)*2*2,62		18,13			
			-1,74*2,02		-3,515			
			strop;7,13		7,13			
			m.č.1.38		-			
			(2*1,17+3,45)*2,62		15,17			
			strop;5,42		5,42			
			m.č.1.52		-			
			(3,45+1,11)*2*2,62		23,894			
			-0,86*2*2		-3,44			
			strop;3,94		3,94			
			m.č.1.53		-			
			(3,45+1,73)*2*2,62		27,143			
			-0,86*2		-1,72			
			-0,8*1,97		-1,576			
			-1,16*2		-2,32			
			-2,84*1,97		-5,595			
			strop;6,09		6,09			
			m.č.1.54		-			



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			(3,45+1,73)*2*2,62		27,143			
			-1,16*2		- 2,32			
			-0,8*1,97*2		- 3,152			
			-0,86*2		- 1,72			
			-2,77*1,97		- 5,457			
			strop;6,28		6,28			
			m.č.1.55		-			
			(3,45+3,96)*2*2,62*2		77,657			
			-2,84*1,97		- 5,595			
			-2,77*1,97		- 5,457			
			-0,925*2,4*2		- 4,44			
			-1,2*1,6*2		- 3,84			
			strop;27,85*2		55,7			
			m.č.1.64		-			
			(2*2,24+1,29)*2,62		15,117			
			ostění;(2*1,2+0,5)*0,17		0,493			
			-0,8*1,97		- 1,576			
			-0,5*1,2		- 0,6			
			strop;4,9		4,9			
			m.č.1.65		-			
			(2,2+1)*2*2,32		14,848			
			-1,51*2,1		- 3,171			
			-1,74*2,02		- 3,515			
			strop;2,32		2,32			
			m.č.1.66		-			
			(2,2+1,26)*2*2,62		18,13			
			-1,74*2,02		- 3,515			
			strop;7,13		7,13			
			m.č.1.67		-			
			(2*1,51+3,45)*2,62		16,951			
			0,86*2*2		3,44			
			-0,73*1,97		- 1,438			
			-0,88*2		- 1,76			
			strop;5,62		5,62			
			2.-4.NP - pravá sekce - a		-			
			m.č.2.01		-			
			(2*1,39+3,45)*2*2,65*3		99,057			
			ostění;(2*1,6+2,16)*0,17*3		2,734			
			-0,88*2*3*3		- 15,84			
			-0,73*2*3		- 4,38			
			(2*1,21+3,45)*2,65*3		46,667			
			-2,16*1,6*3		- 10,368			
			-0,97*2,24*3		- 6,518			
			strop;14,42*3		43,26			
			2.-4.NP - pravá sekce - b		-			
			m.č.2.01		-			
			(2*1,39+3,45)*2*2,65*3		99,057			
			ostění;(2*1,6+2,16)*0,17*3		2,734			



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			-0,88*2*3*3		-	15,84		
			-0,73*2*3		-	4,38		
			(2*1,21+3,45)*2,65*3			46,667		
			-2,16*1,6*3		-	10,368		
			-0,97*2,24*3		-	6,518		
			strop;14,42*3			43,26		
			2.-4.NP - pravá sekce - 3			-		
			m.č.2.01			-		
			(2*1,39+3,45)*2*2,65*3			99,057		
			ostění;(2*1,6+2,16)*0,17*3			2,734		
			-0,88*2*3*3		-	15,84		
			-0,73*2*3		-	4,38		
			(2*1,21+3,45)*2,65*3			46,667		
			-2,16*1,6*3		-	10,368		
			-0,97*2,24*3		-	6,518		
			strop;14,42*3			43,26		
2.	SP	784111007	Oprášení (ometení) podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m	m2	211,252			

Přiny popis: Oprášení (ometení) podkladu na schodišti a výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m

Výkaz výměr: 1.PP

m.č.0.06	-
2,2*2*2,56	11,264
m.č.0.20	-
2,2*2*2,52	11,088
m.č.0.35	-
2,2*2*2,46	10,824
1.NP	-
m.č.1.10	-
2,55*2,62*2	13,362
m.č.1.12	-
1,89*2,62*2	9,904
m.č.1.36	-
2,55*2,62*2	13,362
m.č.1.37	-
1,89*2,62*2	9,904
m.č.1.64	-
2,55*2,62*2	13,362
m.č.1.66	-
1,89*2,62*2	9,904
2.-4.NP - pravá sekce - a	-
m.č.2.01	-
2,27*2,65*2*3	36,093
2.-4.NP - pravá sekce - b	-
m.č.2.01	-
2,27*2,65*2*3	36,093
2.-4.NP - pravá sekce - c	-
m.č.2.01	-
2,27*2,65*2*3	36,093

57

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
3.	SP	784111031	Omytí podkladu v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	1 567,137			
4.	SP	784111037	Omytí podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m <i>Plný popis: Omytí podkladu omytí na schodišti a výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	211,252			
5.	SP	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	313,427			
			Výkaz výměr: odhad oprav z 20% 1567,137*0,2			-	313,427	
6.	SP	784161407	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou na schodišti podlaží v do 3,80 m <i>Plný popis: Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením na schodišti a výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	42,25			
			Výkaz výměr: odhad oprav z 20% 211,252*0,2			-	42,25	
7.	SP	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí <i>Plný popis: Zakrytí namaľovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah</i>	m2	457,18			
			Výkaz výměr: 1.PP			-		
			m.č.0.02			-		
			15,22			15,22		
			m.č.0.03			-		
			5,26			5,26		
			m.č.0.06			-		
			5,12			5,12		
			m.č.0.07			-		
			4,12			4,12		
			m.č.0.12			-		
			5,02			5,02		
			m.č.0.13			-		
			15,85			15,85		
			m.č.0.16			-		
			5,11			5,11		
			m.č.0.20			-		
			5,06			5,06		
			m.č.0.21			-		
			4,12			4,12		
			m.č.0.24			-		
			20,4			20,4		
			m.č.0.25			-		
			34,35			34,35		
			m.č.0.26			-		
			5,02			5,02		
			m.č.0.27			-		
			15,98			15,98		
			m.č.0.30			-		
			4,98			4,98		
			m.č.0.35			-		
			5,06			5,06		

20

Pof.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			m.č.0.39		-			
			4,59		4,59			
			1.NP		-			
			m.č.1.10		-			
			4,9		4,9			
			m.č.1.11		-			
			2,32		2,32			
			m.č.1.12		-			
			7,13		7,13			
			m.č.1.13		-			
			5,28		5,28			
			m.č.1.20		-			
			14,59		14,59			
			m.č.1.21		-			
			5,53		5,53			
			m.č.1.24		-			
			6,29		6,29			
			m.č..28		-			
			6,44		6,44			
			m.č.1.32		-			
			7,91		7,91			
			m.č.1.35		-			
			2,32		2,32			
			m.č.1.36		-			
			4,9		4,9			
			m.č.1.37		-			
			7,13		7,13			
			m.č.1.38		-			
			5,42		5,42			
			m.č.1.52		-			
			3,94		3,94			
			m.č.1.53		-			
			6,09		6,09			
			m.č.1.54		-			
			6,28		6,28			
			m.č.1.55		-			
			27,85*2		55,7			
			m.č.1.64		-			
			4,9		4,9			
			m.č.1.65		-			
			2,32		2,32			
			m.č.1.66		-			
			7,13		7,13			
			m.č.1.67		-			
			5,62		5,62			
			2.-4.NP - pravá sekce - a		-			
			m.č.2.01		-			
			14,42*3		43,26			

21

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			2.-4.NP - pravá sekce - b m.č.2.01 14,42*3		- -	- -	- -	- -
			2.-4.NP - pravá sekce - c m.č.2.01 14,42*3		- -	- -	- -	- -
8.	SP	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	1 567,137			
9.	SP	784181127	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m <i>Plný popis: Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	211,252			
10.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	1 567,137			
11.	SP	784211117	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oděruvzdorných na schodišti v do 3,80 m <i>Plný popis: Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	211,252			

SO 002: Úbytovna blok II

784: Malby

I.	SP	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	743,257			
			Výkaz výměr: 1.PP blok II-a					
			m.č.6		-			
			(3,42+1,36)*2*2,55		24,378			
			-0,8*1,97		-2,576			
			-0,85*1,97		-1,675			
			-0,88*1,97		-1,734			
			-0,9*1,97		-1,773			
			strop:4,65		4,65			
			m.č.7		-			
			(3,42+1,36)*2*2,55		24,378			
			-0,8*1,97*3		-4,728			
			-0,9*1,97		-1,773			
			strop:4,5		4,5			
			m.č.16		-			
			(2*1,36+3,27)*2,55		15,275			
			-0,6*1,97*2		-2,364			
			-0,8*1,97*3		-4,728			
			-0,9*1,97		-1,773			
			strop:4,81		4,81			
			m.č.18		-			
			(3,27+2,4)*2*1,29		14,629			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			-0,7*1,29				- 0,903	
			-1,59*1,8				- 2,862	
			strop;7,53				7,53	
			m.č.20				-	
			(2,41+2+1+0,75+1,1+0,2+1,48)*2,55				22,797	
			-0,9*1,97				- 1,773	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			-0,88*1,97				- 1,734	
			strop;5,2				5,2	
			1.PP blok II-b				-	
			m.č.2				-	
			(1,48+3,64)*2*2,55				26,112	
			-0,8*1,97				- 1,576	
			-0,9*1,97*2				- 3,546	
			strop;5,37				5,37	
			m.č.6				-	
			(3,42+1,36)*2*2,55				24,378	
			-0,8*1,97				- 1,576	
			-0,85*1,97				- 1,675	
			-0,88*1,97				- 1,734	
			-0,9*1,97				- 1,773	
			strop;4,65				4,65	
			m.č.7				-	
			(3,42+1,36)*2*2,55				24,378	
			(1,65+0,63)*2*2,55				11,628	
			-0,6*1,97				- 1,182	
			-0,8*1,97*3				- 4,728	
			strop;6,12				6,12	
			m.č.16				-	
			(2*1,36+3,27)*2,55				15,275	
			-0,6*1,97*2				- 2,364	
			-0,8*1,97*3				- 4,728	
			-0,9*1,97				- 1,773	
			strop;4,81				4,81	
			m.č.18				-	
			(3,27+2,4)*2*1,29				14,629	
			-0,7*1,29				- 0,903	
			-1,59*1,8				- 2,862	
			strop;7,53				7,53	
			m.č.20				-	
			(2,41+2+1+0,75+1,1+0,2+1,48)*2,55				22,797	
			-0,9*1,97				- 1,773	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			-0,88*1,97				- 1,734	
			strop;5,2				5,2	
			1.PP blok II-c				-	
			m.č.2				-	
			(1,48+3,64)*2*2,55				26,112	

23

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			-0,8*1,97				- 1,576	
			-0,9*1,97*2				- 3,546	
			strop;5,37				5,37	
			m.č.6				-	
			(3,42+1,36)*2*2,55				24,378	
			-0,8*1,97				- 1,576	
			-0,85*1,97				- 1,675	
			-0,88*1,97				- 1,734	
			-0,9*1,97				- 1,773	
			strop;4,65				4,65	
			m.č.7				-	
			(3,42+1,36)*2*2,55				24,378	
			[1,65+0,63]*2*2,55				11,628	
			-0,6*1,97				- 1,182	
			-0,8*1,97*3				- 4,728	
			strop;6,12				6,12	
			m.č.16				-	
			(2*1,36+3,27)*2,55				15,275	
			-0,6*1,97*2				- 2,364	
			-0,8*1,97*3				- 4,728	
			-0,9*1,97				- 1,773	
			strop;4,81				4,81	
			m.č.18				-	
			(3,27+2,4)*2*1,29				14,629	
			-0,7*1,29				- 0,903	
			-1,59*1,8				- 2,862	
			strop;7,53				7,53	
			m.č.20				-	
			(2,41+2+1+0,75+1,1+0,2+1,48)*2,55				22,797	
			-0,9*1,97				- 1,773	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			-0,88*1,97				- 1,734	
			strop;5,2				5,2	
			1.NP blok H-a				-	
			m.č.1				-	
			(3,4+1,09)*2*2,63				23,617	
			-1,45*1,97				- 2,857	
			-1,9*1,97				- 3,743	
			strop;3,71				3,71	
			m.č.23				-	
			(2*1,46+3,4)*2,63				16,622	
			-1,6*1,97				- 3,152	
			strop;4,74				4,74	
			m.č.24				-	
			(2*1,4+3,4)*2,63				16,306	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			strop;5,28				5,28	
			1.NP blok H-b				-	

50

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		m.č.1			-			
			(3,4+1,09)*2*2,63				23,617	
			-1,45*1,97				- 2,857	
			-1,9*1,97				- 3,743	
			strop;3,71				3,71	
		m.č.23			-			
			(2*1,46+3,4)*2,63				16,622	
			-1,6*1,97				- 3,152	
			strop;4,74				4,74	
		m.č.24			-			
			(2*1,4+3,4)*2,63				16,306	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			strop;5,28				5,28	
		1.NP blok II-c			-			
		m.č.1			-			
			(3,4+1,09)*2*2,63				23,617	
			-1,45*1,97				- 2,857	
			-1,9*1,97				- 3,743	
			strop;3,71				3,71	
		m.č.23			-			
			(2*1,46+3,4)*2,63				16,622	
			-1,6*1,97				- 3,152	
			strop;4,74				4,74	
		m.č.24			-			
			(2*1,4+3,4)*2,63				16,306	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			strop;5,28				5,28	
		2.-4.NP blok II-a			-			
		m.č.22			-			
			(2*1,45+3,4)*2*2,59				32,634	
			-1,97*1,6				- 3,152	
			-0,8*2,24				- 1,792	
			strop;4,71				4,71	
		m.č.23			-			
			(2*1,5+3,4)*2*2,63				33,664	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			strop;5,07				5,07	
		2.-4.NP blok II-b			-			
		m.č.22			-			
			(2*1,45+3,4)*2*2,59				32,634	
			-1,97*1,6				- 3,152	
			-0,8*2,24				- 1,792	
			strop;4,71				4,71	
		m.č.23			-			
			(2*1,5+3,4)*2*2,63				33,664	
			-0,8*1,97*2				- 3,152	
			strop;5,07				5,07	
		2.-4.NP blok II-c			-			

25

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
			m.č.22		-			
			(2*1,45+3,4)*2*2,59		32,634			
			-1,97*1,6		-3,152			
			-0,8*2,24		-1,792			
			strop;4,71		4,71			
			m.č.23		-			
			(2*1,5+3,4)*2*2,63		33,664			
			-0,8*1,97*2		-3,152			
			strop;5,07		5,07			
2.	SP	784111007	Oprášení (ometení) podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m	m2	123,271			

Plný popis: Oprášení (ometení) podkladu na schodišti a výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m

Výkaz výměr: 1.PP blok II-a

m.č.19	-
2,15*2,55*2	10,965
strop;1,99	1,99
1.PP blok II-b	-
m.č.19	-
2,15*2,55*2	10,965
strop;1,99	1,99
1.PP blok II-c	-
m.č.19	-
2,15*2,55*2	10,965
strop;1,99	1,99
1.NP blok II-a	-
m.č.2	-
1,8*2,63*2	9,468
strop;3,98	3,98
1.NP blok II-b	-
m.č.2	-
1,8*2,63*2	9,468
strop;3,98	3,98
1.NP blok II-c	-
m.č.2	-
1,8*2,63*2	9,468
strop;3,98	3,98
2.-4.NP blok II-a	-
m.č.3a,b	-
1,99*2,63*2	10,467
strop;2,11*2	4,22
2.-4.NP blok II-b	-
m.č.3a,b	-
1,99*2,63*2	10,467
strop;2,11*2	4,22
2.-4.NP blok II-c	-
m.č.3a,b	-
1,99*2,63*2	10,467
strop;2,11*2	4,22

26

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
3.	SP	784111031	Omytí podkladu v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	743,257			
4.	SP	784111037	Omytí podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m <i>Plný popis: Omytí podkladu omytí na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	123,271			
5.	SP	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	148,651			
			Výkaz výměr: odhad oprav z 20% 743,257*0,2			-	148,651	
6.	SP	784161407	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou na schodišti podlaží v do 3,80 m <i>Plný popis: Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	24,654			
			Výkaz výměr: odhad oprav z 20% 123,271*0,1			-	24,654	
7.	SP	784171101	Zakrytí vnitřních podlaží včetně pozdějšího odkrytí <i>Plný popis: Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah</i>	m2	165,81			
			Výkaz výměr: 1.PP blok II-a			-		
			m.č.6			-		
			4,65			4,65		
			m.č.7			-		
			4,5			4,5		
			m.č.16			-		
			4,81			4,81		
			m.č.18			-		
			7,53			7,53		
			m.č.19			-		
			1,99			1,99		
			m.č.20			-		
			5,2			5,2		
			1.PP blok II-b			-		
			m.č.2			-		
			5,37			5,37		
			m.č.6			-		
			4,65			4,65		
			m.č.7			-		
			6,12			6,12		
			m.č.16			-		
			4,81			4,81		
			m.č.18			-		
			7,53			7,53		
			m.č.19			-		
			1,99			1,99		
			m.č.20			-		
			5,2			5,2		
			1.PP blok II-c			-		
			m.č.2			-		
			5,37			5,37		

27

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			m.č.6		-			
			4,65		4,65			
			m.č.7		-			
			6,12		6,12			
			m.č.16		-			
			4,81		4,81			
			m.č.18		-			
			7,53		7,53			
			m.č.19		-			
			1,99		1,99			
			m.č.20		-			
			5,2		5,2			
			1.NP blok II-a		-			
			m.č.1		-			
			3,71		3,71			
			m.č.2		-			
			3,98		3,98			
			m.č.23		-			
			4,74		4,74			
			m.č.24		-			
			5,28		5,28			
			1.NP blok II-b		-			
			m.č.1		-			
			3,71		3,71			
			m.č.2		-			
			3,98		3,98			
			m.č.23		-			
			4,74		4,74			
			m.č.24		-			
			5,28		5,28			
			1.NP blok II-c		-			
			m.č.1		-			
			3,71		3,71			
			m.č.2		-			
			3,98		3,98			
			m.č.23		-			
			4,74		4,74			
			m.č.24		-			
			5,28		5,28			
			2.-4.NP blok II-a		-			
			m.č.3a,b		-			
			2,11*2		4,22			
			2.-4.NP blok II-b		-			
			m.č.3a,b		-			
			2,11*2		4,22			
			2.-4.NP blok II-c		-			
			m.č.3a,b		-			
			2,11*2		4,22			



Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
8.	SP	784181121	Hloubková jednorázobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Penetrace podkladu jednorázobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	743,257			
9.	SP	784181127	Hloubková jednorázobná bezbarvá penetrace podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m <i>Plný popis: Penetrace podkladu jednorázobná hloubková akrylátová bezbarvá na schodišti a výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	123,271			
10.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m <i>Plný popis: Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	743,257			
11.	SP	784211117	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře oděruvzdorných na schodišti v do 3,80 m <i>Plný popis: Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře na schodišti a výšce podlaží do 3,80 m</i>	m2	123,271			

29