

SMLOUVA O DÍLO č. 6440-0003-2021-132

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6 - Hradčany
IČ: 601 62 694
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 k jednání oprávněný ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. 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, vedoucí oddělení provozu Brno, tel. [REDACTED]

- ve věcech technických:

Vedoucí PS 0727 Olomouc: Ing. Tomáš Rusinko, tel. [REDACTED]

OdP Brno: Miroslav Mikulík, tel: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Oddělení provozu Brno
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

2. S.M. – Olomouc, s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl „C“, vložka 30115

Sídlo: Dolní hejčínská 47/25, 779 00 Olomouc

IČO: 27802469

DIČ: CZ27802469

Bankovní spojení: KB, a.s.

Číslo účtu: 35-9461950237/0100

Zastoupená: Míloslav Dobrovolný - jednatel společnosti

Kontaktní osoba: [REDACTED]

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

Fax: -----

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: ae42xby

Adresa pro doručování: Dolní hejčínská 47/25, 779 00 Olomouc

dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky „**Stavební opravy b. č. 17 Žižkovy kasárna Olomouc**“ zadané ve výběrovém řízení elektronického tržiště NÁRODNÍ ELEKTRONICKÝ NÁSTROJ jako veřejná zakázka malého rozsahu podle ustanovení § 31 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále také jen „smlouva“):

Článek 1 **Účel smlouvy**

Jedná se o opravu podhledů, vstupních a vnitřních dveří, zárubní, oken, omítek, maleb, nátěrů, podlahových krytin, dlažeb, obkladů, elektroinstalace a osvětlení.

Článek 2 **Předmět smlouvy**

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**Stavební opravy b. č. 17 Žižkovy kasárna Olomouc**“.
- 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č.1 smlouvy „Cenová kalkulace zakázky – výkaz výměr“, která je nedílnou součástí smlouvy a u elektronického tržiště NEN v zadávacích podmínkách výběrového řízení „Stavební opravy b. č. 17 Žižkovy kasárna Olomouc“, pod systémovým číslem NEN : N006/21/V00020475.
- 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 (včetně oplocení oddělující stavební prostor od ostatního v areálu) a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou, které vyplývají ze stavebního řízení a jsou nutné pro vydání kolaudačního souhlasu. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků), 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 ke dni podpisu smlouvy žádné nedostatky či rozpory ve výkazu výměr nebo jiné vady, které by neumožňovaly provedení předmětu této smlouvy;
 - d) 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;
 - e) 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 provést **případné dodatečné 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 náležitě péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále také 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 také 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:

1 728 818,90 Kč bez DPH

(slovy: jeden milion sedm set dvacet osm tisíc osm set osmnáct korun českých devadesát haléřů).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude 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 **363 051,97 Kč** a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **2 091 870,87 Kč**.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v položkovém rozpočtu v příloze č. 1 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti a dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla a 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 kalkulací (v příloze č.1 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, v platném znění.
- 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 výkazu výměr, 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
 - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle cen 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 Čas a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště: bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyříditi si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu a vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.

Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.

- 4.2.** Termín zahájení plnění: **do 5 pracovních dnů od podpisu smlouvy**
- 4.3.** Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla: **2.12.2021**
Tento termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě přerušení 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 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 ustanovení čl. 4.4. nebo čl. 4.5. této smlouvy vypracuje bez zbytečného odkladu návrh dodatku smlouvy upravující termíny dotčeně 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: Po-Čt od 07:00 – do 15:00 hodin, v Pá do 13:30. Práce mohou být prováděny pouze v pracovní době.*
- 4.8.** Místem plnění jsou Žižkovy kasárna Olomouc b. č. 17, 771 11 Olomouc, CE 07-22-03/017.

Článek 5

Podmínky provádění díla

- 5.1.** Objednatel pověřil jako svého zástupce:
- k předání staveniště;
 - poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli;
 - provádění kontroly postup realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ;
 - odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek a
 - 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.** Kontaktní osoba BOZP za objednatele na staveništi:
- je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na

- bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi (pracovišti) převzatém zhotovitelem stavby a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy;
- b) je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při stanovování pracovních nebo technologických postupů;
 - c) je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště, včetně vstupu a vjezdu na staveniště;
 - d) organizuje termíny kontrolních dnů za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené;
 - e) provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi (pracovišti), na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.4.1.** Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.5.** Při předání staveniště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění stavebních prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6.** Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště-pracoviště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi, 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 veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. 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 (montážního) deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.7.** Zhotovitel je povinen po celou dobu výstavby dodržovat na převzatém staveništi-pracovišti a na přístupových komunikacích (budou specifikovány při předání staveniště) 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 a vyklidí prostor zařízení staveniště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.8.** Převzetím staveniště-pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací do těchto prostor.
- 5.9.** Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební (montážní) deník dle obecně závazných předpisů, do kterého bude průběžně zapisovat skutečností důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště, výzvu k prověření zakrývaných prací, oznámení o úmyslu provádět zkoušky kvality, únosnosti, apod., svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště. 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 e-mailové 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 musí být stavební (montážní) deník na staveništi trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.10.** Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního (montážního) deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního (montážního) 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 dohodou smluvních stran.

- 5.11. 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.
- 5.12. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značení podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umístění, přemístění a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.13. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště-pracoviště (zajištění 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.
- 5.14. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty – poddodavatelé. 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 pracovníci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.15. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých subdodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.16. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné ČSN jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.17. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/2017 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2020), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.18. Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.19. Při provádění díla zhotovitel dále:
- provede zakrytí stávajících stavebních prvků stavby (např. vnitřních parapetů) tak, aby nedošlo k jejich poškození,
 - zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu z patra, ve kterém budou probíhat stavební práce, do ostatních pater (plachty apod.),
 - provede po dokončení dílčích stavebních prací úklid
- 5.20. Veškeré stavební práce či konstrukce, které budou dalším postupem realizace díla zakryty, mohou být zakryty pouze se souhlasem osoby objednatele pro věci technické. Zhotovitel je povinen 3 pracovní dny předem **prokazatelně** vyzvat (např. písemně e-mailem na adresu: [redacted] příp. záznamem do stavebního-montážního deníku) osobu objednatele pro věci technické k provedení kontroly stavebních prací a konstrukcí, které budou zakryty.

Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. **Původcem odpadu**, který při provádění díla vznikne (s výjimkou odpadu podle čl. 6.2. smlouvy), je **zhotovitel**. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů. U odpadů materiálů, pro které je to z důvodů jejich legislativního odstranění nutné, zajistí zhotovitel příslušné laboratorní rozbory v souladu s platnou právní úpravou.

- 6.2. Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy – litina, pozinkovaný plech apod. a kabely), 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 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 (montážním) 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 *1 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 převjímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady:
- atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, návody k použití, obsluze a údržbě v českém jazyce, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů;
 - zápisy a osvědčení o provedených předepsaných zkouškách, revizích a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle platných právních a technických předpisů, technických norem a požadavků této smlouvy;
 - záruční listy na technologická zařízení, která jsou součástí díla;
 - doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla
 - originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu;
 - 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 převjímaci díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- a) objednatelem převzato bez vad 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, zároveň smluvní strany dohodnou termín a způsob odstranění vad, 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 objednateli předáno jako celek.

Článek 8 Platební a fakturační podmínky

- 8.1.** Úhrada díla bude provedena bezhotovostně po převzetí jednotlivých dílčích plnění bez vad zjištěných při převzetí díla na základě zhotovitelem vystaveného daňového dokladu (faktury, maximálně 3 faktury), jehož součástí bude soupis provedených prací a dodávek písemně odsouhlasený osobou oprávněnou objednatelem jednat ve věcech technických. Daňový doklad (fakturu) zašle zhotovitel ve dvou výtiscích do 10. dne po převzetí dokončeného dílčího plnění objednatelem na adresu **Provozní středisko 0727 Olomouc, Dobrovského 933/6, 779 00 Olomouc.**
- 8.2.** Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- a) označení „faktura – daňový doklad“;
 - b) evidenční číslo daňového dokladu;
 - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - d) název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa;
 - e) IČO smluvních stran, DIČ zhotovitele;
 - f) předmět dodávky a název díla;
 - g) den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli);
 - h) 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.** Splátnost 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 objednatel při zasílání 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 dodavateli. 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 nesplátné 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.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění min. 2 055 000 Kč. Pojistku je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů po podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou.

Článek 10 **Záruka za jakost, vady díla a reklamace**

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 NOZ po dobu **36 měsíců** od předání a převzetí dokončeného díla, případně 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. NOZ.
- 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, pokud se smluvní strany nedohodnou na jiném termínu. 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 objednateli 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 staveniště sjednaný v čl. 4.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,1 % 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 prodlení s předložením pojistky podle ustanovení čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **ve výši 0,1 % z celkové ceny díla s DPH**, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.5. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu převjímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu **ve výši 5 000,00 Kč**.
- 11.6. V případě zjištění porušení předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady (dále jen BOZP), zhotovitelem na převzatém staveništi (pracovišti), je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení předpisů BOZP povinen objednateli uhradit smluvní pokutu **ve výši 10 000,00 Kč** při prvním zjištění porušení předpisů BOZP a při každém dalším zjištění smluvní pokutu **ve výši 20 000,00 Kč**.
- 11.7. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu převjímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu **ve výši 5 000,00 Kč**.
- 11.8. 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.
- 11.9. 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, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.10. 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.
- 11.11. 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.
- 11.12. 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 nebo odstoupením). 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 ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, 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 a EU).
 - 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 a místo narození, číslo občanského průkazu a adresa trvalého bydliště) 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, 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 od smlouvy objednatelem 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, 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 to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3.** Chce-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 odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které jí 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:
- a) prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
 - b) prodlení s předáním dokončeného díla déle než 20 kalendářních dnů;
 - c) pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, na dobu delší než 10 kalendářních dnů;
 - d) neumožní objednateli provádět kontrolu provádění díla;
 - e) provádění díla v rozporu s touto smlouvou;
 - f) nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla;
 - g) neodstranění objednatelem zjištěných a zhotovitelem oznámených vad zápisem do stavebního deníku v termínu stanoveném ve stavebním deníku či jiným přepisem objednatele;
 - h) 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 ustanovením § 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 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 důvodné odstoupení 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 faxem nebo 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 se dohodly na aplikaci ustanovení § 607 OZ na veškeré lhůty dle této smlouvy. 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, že ve smyslu ustanovení 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 ustanovení § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů budou vzájemně shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob vzájemně si poskytnuté, a to za účelem realizace této smlouvy. Smluvní strany současně dle ustanovení čl. 6 odst. 1 písm. a) GDPR souhlasí s tím, že budou ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. 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, bydliště, telefonního čísla a 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, povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu tohoto zákona.
- 14.6. Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.

- 14.7. Tato smlouva o 13 očíslovaných stranách je vyhotovena pouze v elektronické podobě a uložena v 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: Cenová kalkulace zakázky-výkaz výměr - počet listů: 13

za objednatele

Ing. Miroslav Flajtinger
Vedoucí oddělení provozu

Česká republika-Ministerstvo obrany
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

za zhotovitele

Miloslav Dobrovolný
jednatel společnosti

S.M.-Olomouc, s.r.o.

Miloslav
Dobrov
olný

Digitálně
podepsal Miloslav
Dobrovolný
Datum:
2021.10.06
13:10:21 +02'00'

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CE-07-22-03-017

Stavba: Stavební oprava soc.zařízení, dveří, vrat, výmalba, oprava elektroinstalace a osvětlení b.č.17 Žižkovy kasárna Olomouc

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 27.9.2021

Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: 27802469
S.M.-Olomouc, s.r.o. DIČ: CZ27802469

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 728 818,90**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 728 818,90	363 051,97
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 091 870,87

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CE-07-22-03-017

Stavba: **Stavební oprava soc.zařízení, dveří, vrat, výmalba, oprava elektroinstalace a osvětlení b.č.17 Žižkovy kasárna Olomouc**

Místo: Datum: 27.09.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: S.M.-Olomouc, s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 728 818,90	2 091 870,87
CE 07-22-03 017	Stavební oprava soc.zařízení, dveří, vrat, výmalba, oprava elektroinstalace a osvětlení b.č.17 Žižko	1 728 818,90	2 091 870,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební oprava soc.zařízení, dveří, vrat, výmalba, oprava elektroinstalace a osvětlení
b.č.17 Žižkovy kasárna Olomouc

Objekt:

CE 07-22-03 017 - Stavební oprava soc.zařízení, dveří, vrat, výmalba,
oprava elektroinstalace a osvětlení b.č.17 Žižko

Místo:

Datum: 27.09.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

S.M.-Olomouc, s.r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 728 818,90

D	HSV	Práce a dodávky HSV				
D	3	Svislé a kompletní konstrukce				
1	K	3413612PC	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 216 - vložení do příček, každá druhá ložná spára prům.8, kotvit do zdíva hl.150mm	t		0,008
2	K	342272225.PFX	Příčka z hladkých tvárníc Porfix P2-500 na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2		8,233
3	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami, ukotvení koruny příček do stropní konstrukce včetně dilatační spáry	m		5,100
4	K	3381711PC2	Dodávka a montáž vazacích tyčí dn20mm, horní/střední/dolní, Pozink	m		59,600
5	K	348101220	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 4 m2	kus		1,000
6	M	55342347	brána plotová dvoukřídlá Pz 2500x2030mm	kus		1,000
7	K	348401140	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 4,0 m	m		38,400
8	M	31324756	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené Pz 50x2x1600mm	m		38,400
9	K	3484011PC3	Dodávka a montáž příslušenství k oplocení - napínací a vazací drát, spojky, příponky, napínáky, přichytky, opasky apod.	soubor		1,000
D	34	Stěny a příčky				
10	K	340238212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 1 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2		0,080
11	K	340239212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2		7,631
D	469	Stavební práce při elektromontážích				
12	K	460941111	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve střepech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m		45,000
13	K	460941211	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m		50,000
14	K	460952111	Zazdívka otvorů při elektroinstalacích cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2 a tloušťky do 15 cm	kus		5,000
15	K	460941232	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hloubky do 7 cm a šířky do 10 cm	m		167,000
16	K	973031616	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro špalíky do 100x100x50 mm	kus		39,000
17	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m		95,000
18	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m		167,000
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
19	K	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2		34,150
20	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2		2,170
21	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2		11,132
22	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2		125,940
23	K	611991-PC1	Mikroporezní sušící omítka stěn (románská - např. Kemasan 590 a Kemasan 590F štukový), tl. 30 mm	m2		47,675

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	611991-PC2	Sušící omítky mikroporezní (např. Hydroment a Hydroment F štuk) - sušící manžeta tl.34mm a výšky 150mm,podhoz obklady vč. vyplnění spar 45kg/m2	m2	49,395		
25	K	612125-PC3	Výplnění spár vnitřních stěn z cihel mikroporezní sušící omítkou (románská, např. Kemasan 590)	m2	47,675		
26	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	165,680		
27	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	82,840		
28	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	82,840		
29	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	11,565		
30	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	49,500		
31	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	6,600		
32	K	622143005	Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných	m	23,600		
33	M	56284230	omítník PVC tl omítky tl 4mm	m	24,780		
34	K	622321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená strojně	m2	6,600		
35	K	629999030	Příplatek k omítce vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	6,600		
36	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	12,988		
37	K	631311215	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	0,231		
38	K	631319185	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za sklon do 35°	m3	1,062		
39	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,310		
40	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,310		
41	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,431		
42	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	45,490		
43	K	634112117	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 200 mm	m	67,100		
44	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,618		
45	K	635221421	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby škvárou pl přes 2 m2	m3	5,167		
46	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000		
47	M	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000		
48	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000		
49	M	55331558	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000		
D	8		Trubní vedení				
50	K	8772659PC-1	Napojení na ležaté kanalizační potrubí - napojení vnitřní kanalizace na venkovní kanalizaci, vložení kolene+tvárovky (průchod zdívem)	soubor	1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
51	K	634111113	Obvodová dilatace mezi bet.deskou a cihelným zdívem, výplň trvale pružný tmel, hl.20mm, š.10-15mm	m	29,700		
52	M	59071060PC	trvale pružný tmel těsnící hydroizolační, např.bitumenový, pro spáru tl.10-15mm, hl.20mm	m	29,700		
53	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	68,535		
54	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	11,110		
55	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	0,660		
56	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	11,373		
57	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	26,900		
58	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	134,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	11,880		
60	K	965081611	Odsekání soklíků rovných (difuzních lišt)	m	43,450		
61	K	965082932	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl do 2 m2	m3	0,723		
62	K	966071823	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m, vazacích tyčí, brány	m	38,400		
63	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,150		
64	K	973031812	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání přiček tl do 100 mm	m	6,700		
65	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm	m	19,700		
66	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	1,000		
67	K	974042532	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 50 mm š do 70 mm	m	2,200		
68	K	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 50 mm (po obvodu místností-vložení dilatace)	m	7,100		
69	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	11,000		
70	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	108,202		
71	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového do hl. 20mm	m2	97,070		
72	K	629995101	Očištění vnitřních ploch cihelného zdiva tlakovou vodou	m2	97,070		
73	K	6299951PC	Očištění vnitřních ploch cihelného zdiva drátěným kartáčem	m2	97,070		
74	K	978035117	Odsekání tenkovrstvé omítky obroušením v rozsahu do 100%	m2	53,560		
75	K	978035113	Odsekání tenkovrstvé omítky obroušením v rozsahu do 30%	m2	125,940		
76	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	6,600		
77	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	48,856		
78	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	2,400		
79	K	985323912	Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,400		
80	K	985564212	Kotvičky pro výtuz stříkaného betonu hl do 200 mm z oceli D 8 mm do chemické malty	kus	12,000		
81	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	36,893		
82	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	811,646		
83	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	11,950		
D	998		Přesun hmot				
84	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	50,950		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				
D	74-M		Elektromontáže - Rozvaděče				
85	K	R-469-01	Vysekání stávající rozvodnice, osazení nové, včetně zednického zapravení	kus	1,000		
86	K	7401-PMr	Přidružený materiál (propojovací lišty, vyvazovací pásky, popisovací štítky atd...)	kpl	1,000		
87	K	R-74-M-R...	Zapojení rozvodnice R...	kpl	1,000		
88	M	357139803	Rozvaděčová skříň plastová - pod omítku KVL48 4x12TE, třída izolace II, IP30	kus	1,000		
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
89	K	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně a svisle za studena suspenzí asfaltovou	m2	42,950		
90	M	11163346	suspenze hydroizolační asfaltová	t	0,045		
91	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně a svisle za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací	m2	34,926		
92	M	LSS.BSE1R008	SE1 jednosložkový hydroizolační nátěr 8kg	kg	55,882		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
93	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	45,490		
94	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	53,019		
95	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	17,730		
96	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	21,648		
97	K	711191001	Provedení adhezního můstku na vodorovné ploše	m2	6,570		
98	M	HST.8595140104043	stavlep 5 l	litr	4,081		
99	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,534		
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
100	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	6,100		
101	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	9,600		
102	K	721171905	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 110	kus	1,000		
103	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	9,600		
104	K	721173604	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 70	m	3,700		
105	K	721173724	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 70	m	0,900		
106	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací a odpadní systém HT DN 40	m	1,500		
107	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000		
108	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000		
109	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000		
110	K	721210817	Demontáž vpustí sprchových DN 70	kus	1,000		
111	K	721212121	Odtokový sprchový žlab délky 700 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	1,000		
112	K	721219128	Montáž odtokového sprchového žlabu délky do 1050 mm	kus	1,000		
113	M	HLE.HL50F070	Liniový odtokový žlab do sprchových koutů z nerezové oceli k zabudování do plochy včetně odtoku DN50, montážních potřeb a stavební ochranné zátky, avšak bez krytu žlábků. Stavební délka 700mm	kus	1,000		
114	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	1,000		
115	K	7212901PC-1	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	soubor	1,000		
116	K	721291PC-2	Tvarovky ostatní, redukce, odbočky, přípojovací kusy, připojení ke předstěnovým systémům apod.	soubor	1,000		
117	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,022		
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				
118	K	7221708PC-1	Demontáž rozvodů vody z plastů ve zdívu nebo zavěšené, včetně armatur a izolace	soubor	1,000		
119	K	722171932	Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 20 mm	kus	5,000		
120	M	31942730	prodloužení mosaz 30mmx1/2"	kus	5,000		
121	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	14,200		
122	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	9,900		
123	K	722181222	Ochrana vodov. potrubí tepelně izol. trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	13,400		
124	K	722181252	Ochrana vodov. potrubí tepelně izol. trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	10,700		
125	K	722220PC-1	Nástěnky závitové plastové PPR PN k zařizovacím předmětům	soubor	1,000		
126	K	722231PC-2	Ventily zpětné PN 10 do 110°C se dvěma závitů k zařizovacím předmětům, přípojovací hadičky, atd - kompletace vodovodu	soubor	1,000		
127	K	722232PC-3	Kohouty kulové přímé PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním k zařizovacím předmětům	soubor	1,000		
128	K	722290PC-4	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	soub	1,000		
129	K	722290PC-5	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	soub	1,000		
130	K	751572PC-6	Uchycení potrubí vodovodního DN40 + izolace, kruhového pomocí objímky kotvenou do zdíva, boční, d.2,2m	soubor	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
131	K	751572PC-7	Výměna hlavního uzávěru vody, zednická úprava výklenku	soubor	1,000		
132	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,001		
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				
133	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	2,000		
134	K	725121525.SNL	Pisoárový záchodek SANELA Golem SLP 19RS automatický s radarovým senzorem	soubor	1,000		
135	K	725122813	Demontáž pisoárových stání s nádrží a jedním záchodkem	soubor	1,000		
136	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000		
137	K	7252121PC-1	Umyvadlo keramické bílé nábytkové šířky820/ hl.485 mm, otvorem pro baterii, včetně umyvadlové výpusti, skříňky s jednou zásuvkou a chromovým madlem, odolné proti vlhkosti, ABS hrany, bílý lesk	soubor	1,000		
138	K	7252121PC-2	Umyvadlo keramické bílé nábytkové šířky1020/ hl.485 mm, otvorem pro baterii, včetně umyvadlové výpusti, skříňky s jednou zásuvkou a chromovým madlem, odolné proti vlhkosti, ABS hrany, bílý lesk	soubor	1,000		
139	K	7252121PC-4	Doplněk zařízení koupelen, čtyřháček s dvojitými háčky s chromovanými krytkami vrutů. - dodávka, montáž	soubor	3,000		
140	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000		
141	K	725244904	Montáž sprchových dveří	soubor	1,000		
142	M	55495008	dveře sprchové rámové skleněné tl 5mm otvíravé jednokřídlé do niky na podlahu š 700mm	kus	1,000		
143	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový dávkovač tekutého mýdla	soubor	2,000		
144	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	soubor	1,000		
145	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000		
146	K	72529176p.c.	Sklopné sedátko 450x450 mm - Si	soubor	1,000		
147	K	725539203	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 80 litrů	soubor	1,000		
148	M	54132241	ohřivač vody elektrický závěsný akumulární vislý příkon, rychloohřev 80L do 3kW, šířka do 550mm	kus	1,000		
149	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	2,000		
150	K	725530823	Demontáž ohřivač elektrický tlakový do 200 litrů	soubor	1,000		
151	K	725840860	Demontáž ramen sprchových nebo sprch táhlových	kus	1,000		
152	K	725841312.PC-1	Sprchová souprava (ruční sprcha, hadice d.2m, tyč 700mm s pojezdem, chrom)	soubor	1,000		
153	K	725841312.RAF	Baterie sprchová nástěnná RAF AN80B páková	soubor	1,000		
154	M	64236041	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování	kus	1,000		
155	M	GBT.367000160	Trubka Geberit PE: d=110mm, včetně zápachová uzávěra Geberit	m	1,000		
156	M	GBT.111815001	Souprava pro ukotvení do stěny Geberit Duofix pro jednotlivou montáž (2 ks.)	kus	1,000		
157	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	5,000		
158	K	725861101.HLE	Zápachová uzávěrka HL132/30 pro umyvadla DN 32	kus	2,000		
159	K	725865411.HLE	Zápachová uzávěrka HL130 pisoárová DN 32/40	kus	1,000		
160	K	725980121	Dvířka 15/15	kus	1,000		
161	K	7259908PC-2	Demontáž doplňků zařízení koupelen a záchodů	soubor	1,000		
162	K	725650805	Demontáž těleso otopných plynových pro garáže	soubor	2,000		
163	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	2,000		
164	K	725840851	Demontáž baterie sprch diferenciální do G 5/4x6/4	kus	1,000		
165	K	725850800	Demontáž ventilů odpadních	kus	3,000		
166	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 6 m	t	0,250		
167	K	725650805.1	Demontáž a odpojení těles otopných plynových - pro opětovnou montáž	soubor	4,000		
168	K	725650805PC	Demontáž těleso otopných plynových - držák tělesa, souprava odtahu spalin	soubor	4,000		
169	K	725659102	Montáž otopných těles plynových s odtahem sousým obvodovou stěnou (kamna WAF)	soubor	4,000		
170	M	54141104	topidlo plynové "vařky" standard 2,5kW	kus	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
171	K	725-PC1	Opětovná montáž držáku plynových otopných těles (kamna WAF), včetně uchycovacího materiálu	soubor	2,000		
172	K	725-PC2	Montáž set výdechu (odtah spalin) KARMA - vnitřní, střed, venkovní	soubor	4,000		
173	M	725-PC3	KARMA BETA výdech univerzální 82 cm (set)	kus	4,000		
174	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,293		
D		726	Zdravotnická - předstěnové instalace				
175	K	726111001.GBT	Instalační předstěna Geberit Kombifix pro umyvadlo do masivní zděné kce	soubor	2,000		
176	K	726111031.GBT	Instalační předstěna Geberit Kombifix pro klozet s ovládním zepředu závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000		
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				
177	K	741320161	Montáž jističů třípólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000		
178	M	35822403	jistič 3pólový-charakteristika B 25A	kus	1,000		
179	K	741321001	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A bez krytu	kus	3,000		
180	K	358890560	chránič proudový 2pólový s nadproudovou ochranou PLF 10-16/1N/003 typ AC	kus	3,000		
181	M	SNL.SLP07Z	Radarový splachovač s integrovaným zdrojem pro pisoáry Sanela SLP54 RZ na liště pro pisoáry	kus	1,000		
182	K	741120001	Montáž vodičů Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm ² pod omítku (např. CY)	m	362,250		
183	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	158,700		
184	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	257,888		
185	K	741310204	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1S-jednopolový+signální doutnavka	kus	1,000		
186	M	34539005	přístroj spínače jednopólového se svorkou N, řazení 1, 1So, 1S šroubové svorky	kus	1,000		
187	K	741310231	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5-seriový	kus	1,000		
188	M	34539002	přístroj přepínače sériového, řazení 5 šroubové svorky	kus	1,000		
189	K	741310233	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídavý	kus	7,000		
190	M	34539003	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So šroubové svorky	kus	7,000		
191	K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu	kus	9,000		
192	M	35822111	jistič 1pólový-charakteristika B 16A	kus	8,000		
193	M	35822107	jistič 1pólový-charakteristika B 6A	kus	2,000		
194	K	741372061	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,09 m ² , včetně materiálu k přepojení, prodloužení či úpravě přepojení	kus	5,000		
195	M	34818210-PC1	venkovní svítidlo LED, kruhové DN min 280mm, stropní, víhkuvzdorné, určeno n -podhled, přisazené, IP44, zdroj LED min 16W, komplet	kus	5,000		
196	K	741372112	Montáž svítidlo LED bytové přisazené/vestavné/závěsné podhledové čtvercové nebo obdelníkové do 0,36 m ²	kus	12,000		
197	M	34814453	svítidlo zářivkové stropní nepřímé, mřížka parabolická, elektronický předřadník, 2x36W, komplet, závěs do stropu d.1,2m	kus	6,000		
198	M	34774110PC	panel osvětlovací LED dl 600mm-vsazeno do SDK podhledu, obdelník600/600, bílý rámeček	kus	6,000		
199	M	348100000	příspěvek na recyklaci zářivka-svítidlo	kpl	1,000		
200	M	348100001	příspěvek na recyklaci zářivka-zdroj	kpl	1,000		
201	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000		
202	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení, dílčí revize	kus	1,000		
203	K	743412111	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plast kruh KP,KU68/2-1901	kus	39,000		
204	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	39,000		
205	K	746211110	Ukončení vodičů izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	soubor	1,000		
206	K	747161230	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	29,000		
207	M	345551030	zásuvka 2násobná 16A - bílá (natočené clonky, strojek, krytka, rámeček)	kus	29,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
208	K	R-740-10.1	Demontáž stávající elektroinstalace - osvětlení, rozvodnice, kabeláž, přístroje	soubor	1,000		
209	K	R-740-2	Přidružený materiál (propojovací lišty, vyvazovací pásy, popisovací štítky atd...)	kpl	1,000		
210	M	358260PC	Úprava a zapojení prvků v rozvaděči	soubor	1,000		
211	K	R-742-11	Demontáž rozvodů, lišt, zásuvek a zařízení do rozvaděče	soubor	1,000		
212	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,004		
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				
213	K	742320031-PC	Montáž napájecího zdroje pro elektrický zámek, včetně zdroje na DIN lištu, domovního zvonku 12V, zvonkového tlačítka 2 ks, kabelu SYKFY 2x0,5 v délce 50m	kus	1,000		
214	K	742320032-PC	Montáž elektrického otvírače 12 V a stavitelnou sřelkou, včetně materiálu	kus	1,000		
D 751			Vzduchotechnika				
215	K	751614125	Montáž čidla kombinovaného	kus	3,000		
216	M	ELD.PX201100030	EDF-CO2/RH (plyn+CO2)	kus	3,000		
D 763			Konstrukce suché výstavby				
217	K	763131411.RGS	SDK podhled PK 21 desky 1xRB (A) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	25,200		
218	K	763131451.RGS	SDK podhled PK 21 deska 1xRBI (H2) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD (do vlhka)	m2	11,340		
219	K	7634111PC-1	Sanitární příčky(1 díl) do mokrého prostředí, desky s HPL - laminátem tl 12 mm (černé jádro) komplet vč. sloupků-profilů, stavitelných nožiček nerez, 1x dveře š.700 vč. WC kování nerez, 3xpant nerez	m2	3,675		
220	K	7634111PC-2	Sanitární příčky(1 díl) do mokrého prostředí, desky s HPL - laminátem tl 12 mm (černé jádro) komplet vč. sloupků-profilů, stavitelných nožiček nerez, 1x dveře š.700mm vč. WC kování nerez, 3xpant nerez	m2	1,785		
221	K	763411211	Dělicí přepážky k pisoárům, desky s HPL - laminátem tl 12 mm 585/1100mm	m2	0,644		
222	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,566		
D 764			Konstrukce klempířské				
223	K	764216447	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz plechu rš 670 mm	m	1,200		
224	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	1,200		
D 766			Konstrukce truhlářské				
225	K	762822810	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2	m	11,340		
226	K	7661118PC	Demontáž drobných truhlářských prvků - věšáky, věšákové police apod.	ks	3,000		
227	K	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy do 1,5 m2	m2	36,540		
228	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdíva	kus	2,000		
229	M	61140049	okno plastové sklopné dvojsklo do plochy 1m2	m2	1,680		
230	K	766622831	Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových do 1 m2 k opětovnému použití	m2	1,680		
231	K	766622861	Vývěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2	kus	2,000		
232	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000		
233	M	MSN.0027226.U RS	dveře interiérové jednokřídle plné, DTD, CPL standard, 80x197 (do vlhka)	kus	1,000		
234	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000		
235	M	MSN.0027226.U RS.1	dveře interiérové jednokřídle plné, DTD, CPL standard, 80x197, zvýšený útlum	kus	2,000		
236	K	766660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000		
237	M	54917265	samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz	kus	1,000		
238	K	7666607PC	Dodávka a montáž krabičky na pečetění dveří	kus	1,000		
239	K	766660718	Montáž dveřních křidel dokování stavěče křídla	kus	1,000		
240	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
241	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	3,000		
242	M	54924004	zámek zadlabací, cylinder	kus	3,000		
243	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	3,000		
244	M	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný	kus	3,000		
245	K	766664957	Montáž zámku interiérových dveří - vložka	kus	3,000		
246	M	2150200222	Vložka cylindrická FAB	kus	3,000		
247	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	2,000		
248	M	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	2,000		
249	M	54924003	zámek zadlabací 190/140 /20 P WC6	kus	2,000		
250	M	54914122	kování bezpečnostní, klika-klika R4/O OFFICE	kus	2,000		
251	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	2,000		
252	M	pc911	příplatek za speciální bezpečnostní cylindrickou vložku dle certifikace	ks	2,000		
253	M	562890PC-1	Dodávka a montáž piktogramů 1x(hliníková tabulka v imitaci kartáčované nerezové oceli, černý znak, rozměr 80 x 80 mm, samolepka) na dveře a 3 x číslem místností	soubor	1,000		
254	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	6,000		
255	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	1,000		
256	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	2,000		
257	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	2,000		
258	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 250mm	m	2,400		
259	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	1,000		
260	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm, lakovaný	kus	1,000		
261	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,130		
D 767			Konstrukce zámečnické				
262	K	767211311	Montáž vnitřní kovového schodiště rovného kotveného do zdva a bet.podlahy	ks	1,000		
263	M	55342018	schodiště vnitřní přímé s podestou, schodnice protiskluzový -polorošt 30/30, se zábradlím, výšky 650mm 3 stupně, š.1000mm, schodnicové	kus	1,000		
264	K	7676402PC	Montáž zárubni a dveří hliníkových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětliku, plně 1450/2100mm	kus	1,000		
265	K	767646510	Montáž dveří protipožárního uzávěru jednokřídlového	kus	1,000		
266	M	55341183	dveře jednokřídle ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 speciální zárubeň 900x1970mm	kus	1,000		
267	K	767648511	Montáž ocelového prahu dveře jednokřídlové	kus	1,000		
268	M	28374PC	padací práh - protipožární do ocelových dveří	m	1,000		
269	K	7679951PC	Dodávka a montáž skladového závěsu - 2xdržák+trubka DN50, kroužky s přičytkami, těžká celtovina 500g/m2, dl.1,8m, v.2,4m	soubor	1,000		
270	K	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotností jednotlivých dílů do 100 kg	kg	80,000		
271	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,135		
D 771			Podlahy z dlaždic				
272	K	771111011	Vysátí podkladu	m2	11,340		
273	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	11,340		
274	K	771151023	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 8 mm	m2	11,340		
275	K	771574262	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/ m2	m2	11,340		
276	M	59761420	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2, prprotiskluz R10 (+ do sprch)	m2	13,608		
277	K	771591191	Příplatek k podlahám za diagonální kladení dlažby	m2	11,340		
278	K	771591241.LSS	Izolace těsnícími pásy vnitřní kout SE 5	kus	7,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
279	K	771591242.LSS	Izolace těsnícími pásy vnější roh SE 5	kus	6,000		
280	K	771591251.LSS	Izolace těsnící manžetou pro prostupy potrubí SE 5	kus	9,000		
281	K	771591264.LSS	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou SE 5	m	22,120		
282	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	11,340		
283	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,514		
D		776	Podlahy povlakové				
284	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	44,100		
285	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	88,200		
286	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	44,100		
287	K	776141123	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 8 mm	m2	44,100		
288	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	44,100		
289	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	25,200		
290	M	697510R1	<i>koberec - smyčkový, polyamid, výška vlasu max 4,0mm, váha vlasu min 550kg/m2, tř.zátěže 33, podložka AB, např. COBALT, barva šedá</i>	m2	30,240		
291	K	776261111	Lepení pásů z pryže standartním lepidlem	m2	18,900		
292	M	284121000 PC	<i>krytina podlahová vrstvená PVC TARKETT SUPEREME PLUS 2/3/4 m, dekor vybrán, min zátěž tř.33, neklouzavá povrchová úprava</i>	m2	21,735		
293	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	20,600		
294	K	776410811.1	Odstranění soklíků PVC a lišt pryžových nebo plastových	m	18,600		
295	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	18,600		
296	M	28411003	<i>lišta soklová PVC 30x30mm</i>	m	18,600		
297	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	20,600		
298	K	776421711	Vložení napezaných pásků z podlahoviny do lišt	m	25,200		
299	M	69751200	<i>lišta koberecová 50x7mm</i>	m	25,200		
300	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,635		
D		777	Podlahy lité				
301	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	30,500		
302	K	777111123	Strojní broušení podkladu před provedením lité podlahy	m2	15,250		
303	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	15,250		
304	K	777131107.SKA.001	Penetrační epoxidový nátěr Sika Primer MB podlahy	m2	15,250		
305	K	777611121.SKA.001	Krycí epoxidový nátěr Sikafloor-2540 W podlahy	m2	15,250		
306	K	777612101.SKA.001	Uzavírací epoxidový nátěr Sikafloor Garage podlahy	m2	15,250		
D		781	Dokončovací práce - obklady				
307	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	48,856		
308	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	48,856		
309	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	48,856		
310	M	59761039	<i>obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2</i>	m2	58,627		
311	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	1,638		
312	M	63465122	<i>zrcadlo nemontované čiré tl 3mm max rozměr 3210x2250mm</i>	m2	1,802		
313	K	7814941PC-1	Nerez profily rohové lepené flexibilním lepidlem,lesk	m	18,600		
314	K	7814945PC-2	Hliníkové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem, stříbrná, lesk	m	3,920		
315	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	48,856		
316	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	1,037		
D		783	Dokončovací práce - nátěry				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
317	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem (potrubí plynu, d.26m)	m2	4,176		
318	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí (potrubí plynu, d.26m)	m2	4,176		
319	K	783306809.1	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním (potrubí plynu, d.26m)	m2	4,176		
320	K	783314203	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí, barva žlutá (potrubí plynu, d.26m)	m2	4,176		
321	K	783317101.1	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí, barva žlutá (potrubí plynu, d.26m)	m2	4,176		
322	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	8,940		
323	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	7,000		
324	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	7,000		
325	K	783314201	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,940		
326	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	8,940		
327	K	783322101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	4,100		
328	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm	m2	5,785		
329	K	783932181	Příplatek k ceně celoplošného betonové podlahy cementovou stěrkou za každý další 1 mm přes 3 mm	m2	12,000		
330	K	783933161	Penetrační epoxidový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	21,035		
331	K	783937163-PC	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy (epoxidová uzávěra s prosypem)-hydroizolační uzávěra	m2	44,100		
332	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy (barva šedá, protiskluz)	m2	2,785		
333	K	783317101PC	Aplikace prvků BOZP - označení nástupního a výstupního schodu, d.1000mm, rampa dl.2*2,rampa1,7	soubor	1,000		

D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					
334	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	125,940		
335	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	343,755		
336	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,560		
337	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,560		
338	K	784121031	Mydlení podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	71,560		
339	K	784131101	Odstranění linkrustace v místnostech výšky do 3,80 m	m2	24,900		
340	K	784161001	Tmelení spar a rohů šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky do 3,80 m	m	3,000		
341	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	126,000		
342	M	58124844	<i>folie pro malířské potřeby zakrývaci tl 25μ 4x5m</i>	m2	132,300		
343	K	784181001	Jednonásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	82,840		
344	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	343,755		
345	K	784221001	Pětínásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	343,755		
346	K	784660101	Linkrustace s vrchním nátěrem latexovým v místnosti výšky do 3,80 m	m2	24,900		

D	787	Dokončovací práce - zasklívání					
347	K	787911115	Montáž neprůhledné fólie na sklo, očištění skla od ledových květů, odmaštění	m2	1,680		
348	M	63479012	<i>folie na sklo mléčná nebo vzorová</i>	m2	1,848		

D	M	Práce a dodávky M					
D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích					
D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
349	K	580506035	Odvzdušnění domovních plynovodů DN do 50 dl do 20 m	úsek	11,000		
350	K	580506041	Opětovné uvedení spotřebiče do provozu	kus	4,000		
351	K	580506020PC	Kontrola těsnosti spoje detekčním přístrojem domovního plynovodu po stavební opravě, zápis z kontroly, revize potrubí	soubor	1,000		
352	K	580 PC	Odzkoušení a uvedení do provozu plynového spotřebiče po montáži, tlaková zkouška	soubor	1,000		
353	K	580506042	Vypracování protokolu o tlakové zkoušce domovního plynovodu	úsek	11,000		
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
D		VRN2	Příprava staveniště				
354	K	0240030PC2	Stěhování nábytku (vystěhování, nastěhování) - 6xkancelářský stůl, sedací souprava, stůlek, 6xžidle, 2xkřesla, nástěnky, kontejnery, lednice	soubor	1,000		
355	K	0240030PC4	Celkový důkladný úklid - umytí oken(2*1,2/2m), 2x0,6/1,4m, 1,5/2m, podlahy, každodenní úklid staveniště	soubor	1,000		
D		VRN3	Zařízení staveniště				
356	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000		