

SMLOUVA O DÍLO č. 6440-0003-2022-031

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]
ve věcech technických: za Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem
Roman Kryl, tel. [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
za Provozní středisko 0735 Lipník/nBečvou (PS 0735):
Ing. Pavel Kryl, tel. [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
ve věcech BOZP: Ing. Jiří Hošek, tel. [REDACTED]
mobil [REDACTED]
Datová schránka: hjaavk
Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, oddělení provozu Brno,
Svatoplukova 84, 662 10 Brno

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

2. ELEKTRO-FLEXI s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 44302

Sídlo: U Kapličky 21, 783 49 Lutín
IČ: 28602340
DIČ: CZ28602340
Bankovní spojení: Fio Banka a.s.
Číslo účtu: 2800834184/2010
Zastoupená: Petr Galda, jednatel
Kontaktní osoba: [REDACTED]
- ve věcech smluvních: [REDACTED]
- ve věcech technických: [REDACTED]
Fax: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Datová schránka: ntbd5xw
Adresa pro doručování: ELEKTRO-FLEXI s.r.o., U Kapličky 21, 783 49 Lutín

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

podle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky zadané ve výběrovém řízení „**Stavební opravy na b.č. 10,6,20,24 a 4 kasárna Slavkov**“, systémové číslo NEN N006/22/V00001944, 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: **Jedná se o stavební opravy budov kasárnách Slavkov**, s cílem bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**Stavební opravy na b.č. 10,6,20,24 a 4 kasárna Slavkov**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
 - 2.1.1. Stavební opravy na b.č. 10,6,20,24 a 4 kasárna Slavkov.
 - 2.1.2. **Zpracování časového harmonogramu prací** - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram (do 5 pracovních dní po převzetí staveniště). Harmonogram bude v souladu s položkami cenové nabídky uvedenými v Položkovém rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy). Po odsouhlasení ze strany objednatele (kontaktní osoby pro věci technické), je tento harmonogram závazný a nelze jej jednostranně změnit.
- 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy „Položkový rozpočet“ a v zadání výběrového řízení: „**Stavební opravy na b.č. 10,6,20,24 a 4 kasárna Slavkov**“, systémové číslo NEN N006/22/V00001944. 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/pracoviště 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:

1.217.565,77,- Kč bez DPH

(slovy: jedenmiliondvěstěsedumnácttisícpětšedesát pět korun a sedmdesát sedm haléřů 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 255.688,81,-Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **1.473.254,58,-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.1 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. 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, 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

Čas a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště/pracoviště: bez zbytečného odkladu, nejpozději do **10** pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídit 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 uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2. Termín zahájení plnění: **dnem předání a převzetí staveniště.**
- 4.3. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla: nejpozději **do 120 kalendářních dnů od zahájení plnění.**
- 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 6:30 – do 15:30, mimo uvedenou pracovní dobu po předchozí domluvě.
- 4.8. Místem plnění je vojenský areál Kasárna Slavkov.

Článek 5

Podmínky provádění díla

- 5.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce k:
- předání staveniště/pracoviště,
 - poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli,
 - provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ,
 - odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek,
 - 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 odpovědná za oblast bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“) za objednatele je Ing. Jiří Hošek.
- 5.4.1.** Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi/pracovišti:
- je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na BOZP zjištěné na staveništi/pracovišti, převzatém zhotovitelem díla a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy,
 - je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění BOZP a při stanovování pracovních nebo technologických postupů,
 - je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu stavenišť/pracoviště, včetně jejich vstupu a vjezdu,
 - organizuje termíny kontrol za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené,
 - 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.
- 5.4.2.** Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.5.** Při předání staveniště/pracoviště bude zhotovitel seznámen s podmínkami prováděných prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště/pracoviště, připojovacími 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 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.
- 5.7.** 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.
- 5.8.** 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.
- 5.9.** 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.
- 5.10.** 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 řešení v přiměřené lhůtě především 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/pracovišti bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značení podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.13. 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.
- 5.14. 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.
- 5.15. 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.
- 5.16. 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.
- 5.17. 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.
- 5.18. Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo 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:
 - 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.
- 5.20. 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. **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 zákona č. 261/2021 Sb. U odpadů materiálů, pro které je to z důvodů jejich legislativního odstranění nutné, zajistí zhotovitel příslušné laboratorní rozborů v souladu s platnou právní úpravou (např. vyhláška

č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady).

- 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 roztrfídění 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 termínech sjednaných 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 přijímacímu 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 přijímce 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 ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuji; 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 objednateli 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 dvojnásobném vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu:

Provozní středisko 0735 Lipník nad Bečvou, Hranická 900, 75131 Lipník nad Bečvou.

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: Provozní středisko 0735 Lipník nad Bečvou.

- 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,
 - IČO, DIČ smluvních stran,
 - 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 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 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.
- 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. **3 000 000,- 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 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 objednatelům 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 bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč**, a to za každý započatý den prodlení.
- 11.3. 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.
- 11.4. 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.

- 11.5.** V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.14. 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.
- 11.6.** V případě zjištění porušení předpisů BOZP, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi/pracovišti, je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení podle výše uvedených předpisů, povinen objednateli uhradit při prvním porušení, smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč**, a při každém dalším zjištění smluvní pokutu ve výši **20.000,- 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,- Kč**.
- 11.8.** V případě prodlení s předložením pojistky podle čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1000,- Kč**, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.9.** V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč**, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.10.** 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.
- 11.11.** 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.
- 11.12** 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.
- 11.13.** 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 a místo narození, číslo občanského průkazu a 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 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 od smlouvy objednatelem, 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 povinná, 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 povinná 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 10 kalendářních dnů,
 - c) 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,
 - d) neumožnění 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 zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku, v termínu v něm stanoveném, či jiným přípisem 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 § 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 „díličí konečnou fakturu”,
 - zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště/pracoviště a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence, uvedenou v záhlaví smlouvy, k „díličímu předání díla”, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy,
 - smluvní strana, která důvodně odstoupí 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 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 13 ti 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: Cenová kalkulace zakázky-výkaz výměr - počet listů: 6

za objednatele

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

za zhotovitele

Petr Galda, jednatel
ELEKTRO-FLEXI s.r.o.



Petr
Galda

Digitálně podepsal Petr Galda
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-28602340,
o=ELEKTRO-FLEXI s.r.o., ou=1,
cn=Petr Galda, sn=Galda,
givenName=Petr,
serialNumber=P674005
Datum: 2022.05.02 11:17:05
+02'00'

Stavební opravy objektů č. 4, 6, 10, 20 a 24 v kasárnách Slavkov
výkaz výměr

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem bez DPH
			SO 01 Traficatanice				
1			Vybourání ocelových vrat 2400/2400 vč. zárubní	ks	3,00		
2			D+M ocelových vrat vč. zárubní 2400/2400 vč. zapravení ostění vnitřní i venkovní	ks	3,00		
3		965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z téhož asfaltu tl do 150 mm pi přes 4 m2	m3	1,30		
4			Bourání základů z betonu prostého	m3	3,46		
5			Zásyp jimek kamenivem 0-32 vč. dodávky kameniva	m3	2,18		
6			Mazanina tl do 150 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,080		
7		711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	8,64		
8		I21	na podkladní beton				
9		245510-03	Nátěrová hmota pomocí krystalizace RealSan Sikkaton B - 25 Kg	BAL.	1		
10			potřeba 2x nátěr 0,3-1,0 kg/m2				
11		998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,025		
12		998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,025		
13		634112125.1	Obvodová dilatace podlahovým páskem s fólií v 150 mm š 5 mm mezi stěnou, mazaninou a samotvalačním potěrem	m	25,6		
14			Penetrace betonového podkladu epoxidová	m2	15,04		
15			Krycí vrstva epoxidová 2vrstvá odolná ropným látkám	m2	15,04		
16		997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,65		
17		997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	34,95		
18		997013831.1	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	11,65		
19		997221141	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	11,65		
20		997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	11,65		
21		784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 2,6 m (cca 1 m okolí vrat)	m2	21,6		
22		784181121	Hluboková jednorázobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 2,6 m	m2	21,6		
23		784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	21,60		
24			Přesun hmot za všechny položky	soub.	1,00		
25		952901221	Vyčištění objektu	m2	21,60		
			Úklid staveniště po stavebních pracích	kpl	1,00		
			Cena bez DPH SO 05				
			Cena DPH 21%				
			Celková cena vč.DPH 21%				
			SO 02 - Oprava podlah a rozvodů vody v garážovém stání b.č. 6 Slavkov-kasárna				
1	D	HSV	Práce a dodávky HSV				
2	D	3	Svisle a kompletní konstrukce				
3	K	340237212	Zagřívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,25 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	2,000		
4			"104 - po napojení na vodu a kanalizaci" 1+1		2,000		
5	D	6	Úpravy povrchů podlahy a osazování výplní				
6	K	612135101	Hrubé výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	0,180		
7			"104 napojení umyvadla" 0 3*0 3*2		0,180		
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,700		
9			m č. 104 = "ko		2,700		
10	K	622335201 1	Oprava cementové škrábané omítky vnějších stěn v rozsahu do 5%	m2	419,900		
11			2*(13,5*0,30*4)*(5,6*0,3)		173,460		
12			2*28 3*(5,6*0,4)		294,320		
13			3,6*3 6*3		38,880		
14			3,0*1,5*2		9,000		
15		oimB	Součet		419,900		
16	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
17	K	113156201	Bezprašné tryskání ocelovými broky vodorovných ploch od 10 m2 do 150 m2	m2	160,740		
18			m č. 104-garaz=" 14 8*12 3+3 6*0 3		183,120		
19			(4,2+0,3+1,6+0,3)*(0,3+3 0)		-21,780		
20			0,3*0 4*5		-0,600		
21		brokP	Součet		160,740		

22	K	113156293	Příplatek k tryskání ocelovými broky za dočištění okrajů diamantem ručně	m	50,950
23			m č 104=" (14.8+12.3)*2+0.3*2+0.4*10		58,800
24			=(0.9+1.55+3.6+0.9*2)		7,850
25			Součet		50,950
26	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	98,820
27			boční strana u m č 101		
28			(13.5+0.6*2+0.3+0.6*2)*(5.8+0.3)		98,820
29		le1	Součet		98,820
30	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m ²	1 976,400
31			le1*20		1 976,400
32	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	98,820
33			le1		98,820
34	K	949101111	Lešení pomocné pro objemný posun materiálů s nosnou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	24,360
35			"104 - voda=" (2,5*9,0+4,5)*0,6		9,600
36			"101,104,105 - vrata=" 3*(3,6*2+0,5*2)*0,60		14,760
37			Součet		24,360
38	K	953991111	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva z cihel	kus	4,000
39			obj2		4,000
40	K	953991311	Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdiva ze ŽB	kus	11,000
41			obj1		11,000
42	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah uběr do 3 mm	m ²	160,740
43			srovnání podlahy m č 104 po brokování=" brokP		160,740
44	K	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m ² hl do 300 mm	kus	2,000
45			m č 104 voda+kanalizace - propojení na m č 102=" 1+1		2,000
46	K	978035117	Odsekání tenkovrstvé omítky obroušením v rozsahu do 100%	m ²	1,000
47			"104 - pod ker. obklad=" 1		1,000
48	K	978036321	Otlučení (osekání) vnějších omítek z umělého kamene v rozsahu do 10 %	m ²	419,900
49			omB		419,900
50	D	997	Přesun suti		
51	K	997013111	Vnitřní odvoz suti oprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m používá ochranný pás	t	2,743
52	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se odtahem	t	2,743
53	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,944
54			2,743*8. Přepočtené koeficientem množství		21,944
55	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	2,743
56	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,743
57	D	995	Přesun hmot		
58	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	1,177
59	D	PSV	Práce a dodávky PSV		
60	D	721	Zdravotníka - vnitřní kanalizace		
61	K	721170972	Potrubí z PVC krácení trub DN 50	kus	2,000
62			napojení umýválna na stávající odpad		
63			v m č 102=" 2		2,000
64	K	721171903	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 50	kus	1,000
65			poznámka: práce provádět z m č 104. aby		
66			nedošlo k poškození ker obkladů v m č 102		
67			napojení umýválna na stávající odpad		
68			v m č 102=" 1		1,000

69	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE připojovací DN 40	m	0,500
70			"umyvadlo v m.č. 104=" 0,5		0,500
71	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000
72			"m.č. 104 - umyvadlo=" 1		1,000
73	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	0,500
74	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,001
75	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní z 1) prováděny bez použití mechanizace	t	0,001
76	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod		
77	K	722170801	Demonitáž rozvodu vody z plastů do D 25	m	1,000
78			"104 - ke stávajícímu ventilu=" 1		1,000
79	K	722171911	Potrubí plastové odřizovací trubky D do 16 mm	kus	2,000
80			"104 - propojení na stávající rozvod studené vody=" 2		2,000
81	K	722173911	Potrubí plastové spoje svar polyfuzie D do 16 mm	kus	2,000
82			"104 - 1 kus propojení studené vody=" 2		2,000
83	K	722174021	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 16 x 2,7 mm	m	0,300
84			"poznámka: práce provádět z m.č.104 aby		
85			nedošlo k poškození ker. obkladu v m.č. 102		
86	v16		"napojení na SV z m.č. 102=" 0,3		0,300
87	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzie PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	17,600
88			"104 - napojení nad m.č. 102		
89	v25		0,1+0,2+0,2+2,0+9,0+4,1+2,0		17,600
90	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000
91	K	722179192	Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí do D 32 mm do 15 svanů	soubor	1,000
92	K	722181211	Očistění vodovodního potrubí připeřenými termoizolačními trubkami z PE H do 6 mm DN do 22 mm	m	0,300
93			v16		0,300
94	K	722181222	Očistění vodovodního potrubí připeřenými termoizolačními trubkami z PE H do 8 mm DN do 45 mm	m	17,600
95			v25		17,600
96	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí D 50	m	15,100
97			"pro vodu DN 25 + izolace mm=" 2,0+9,0+4,1		15,100
98	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	2,000
99	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000
100			"TUV a studená voda uzavření/otevření=" 1+1		2,000
101	K	722224154	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120°C G 1"	kus	1,000
102			"104 - osazený u vrat na zdvu=" 1		1,000
103	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závít	kus	1,000
104			"výměna kohoutu nad m.č. 102=" 1		1,000
105	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	17,900
106			v16+v25		17,900
107	K	722290234	Proplech a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	17,900
108			v16+v25		17,900
109	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,029
110	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,029
111	D	725	Zdravotechnika - zařízení předmět:		
112	K	725219102.01	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdíva se záp. uzávěrkou 32/40	soubor	1,000
113			"104=" 1		1,000
114	M	64200-01	Umyvadlo, 600mm x 490mm bílé	kus	1,000

115	K	725531101	Elektrický ohřeváč zásobníkový přepadový beztlakový 5 l / 2 kW	soubor	1,000
116			"104 - nad umyvadlem" 1		1,000
117	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	1,000
118			"m.č. 104" 1		1,000
119	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,025
120	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,025
121	D	764	Konstrukce klempířské		
122	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	15,000
123			"m.č. 104 - srovnatelná položka pro montáž objímek		
124	obj1		"přto uchycení podpurného žlabu vody na zed" 2*7*2		11,000
125	obj2		"104 - pro uchycení potrubí vody na zed" 4		4,000
126			Součet		15,000
127	M	429751-01	Dvoustrubová instalační objímka dvoudílná s gumou 48-53 mm	kus	11,000
128			obj1		11,000
129	M	429751-02	Přichytka na potrubí z plastu s třmenem a kov.maticí D 32	kus	4,000
130			obj2		4,000
131	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,002
132	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,002
133	D	781	Dokončovací práce - obklady		
134	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	2,700
135			ko		2,700
136	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	2,700
137	ko		"m.č. 104 u umyvadla" 1 5*1 8		2,700
138	M	597610	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	2,970
139			ko 1 10		2,970
140	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	2,700
141			ko		2,700
142	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	5,100
143			"m.č. 104 - kolem KO" 1 5*1 8*2		5,100
144	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,052
145	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,052
146	D	783	Dokončovací práce - nátěry		
147	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	86,388
148			na1		86,388
149	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obrůšením	m2	86,388
150			"žkf vrata 3600x3600 s průchodem 800/2000 mm		
151			"výpočet pro 1 ks		
152			$(1,8+0,05) \cdot (3,6-0,025) \cdot 4 - (0,8 \cdot 2,0) \cdot 2$		23,625
153			$(0,8+0,05) \cdot (2,0+0,025) \cdot 2$		3,443
154			"ocel ram" 3,6*3*0,16		1,728
155	na1a		Součet		28,796
156			"vrata m.č. 101 104 106" na1a*3		86,388
157	na1		Součet		86,388
158	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	86,388
159			na1		86,388
160	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	86,388
161			na1		86,388
162	K	783327101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,160
163			"povrchová úprava po zinkování		
164			zastřešení vstupu nad m.č. 104, 105		
165			"já. 80x80x4 (ocel sloupky)" 2*2 64*(0,06*4)		1,267
166			"já. 60x40x2 (ocel pozednice)" 2*3 55*(0,06*0,04)*2		1,420
167			"já. 40x30x2 (ocel krokvě)" 7*1 87*(0,04*0,03)*2		1,833
168			"ocel ploha 200x200x6" 4*(0,2*0,25)*4		0,200
169			"zabradli" (2*pi*0,024)*((0,9+0,8)*2+0,9*1,4)		0,860
170	na2		Součet		5,580
171			"2x nastřik" na2*2		11,160
172	K	783901453	Výštní betonových podlah před provedením nátěru	m2	160,740
173			"před provedením penetračního nátěru" brokP		160,740
174	K	783932151	Lokální vyrovnání betonové podlahy epoxidovým tmelem tloušťky do 3 mm plochy do 0,1 m2	kus	15,000
175			odhad m.č. 104" 15		15,000
176	K	783933171 1	Penetrační nátěr hrubých betonových podlah - materiál ve specifikaci	m2	160,740
177			brokP		160,740
178	M	246753-01	Bezbarvý penetrační nátěr na bázi vodou ředitelná styren-akrylová disperze, bal. 2,5 l	bal	3,000

179			"Vlastnosti:			
180			"bez obsahu rozpouštědel a západu			
181			"výborná penetrační schopnost			
182			"Bezbarvý			
183			"zvyšuje přilnavost nových nátěrů			
184			"prodyšný a rychleschnoucí			
185			"sjednocuje a významně snižuje nasáklivost vrchních nátěrů			
186			"ekonomické použití			
187			"jednoduchá aplikace			
188			"Doporučený počet nátěrů - 1 vrstva			
189			"Doba schnutí: proti prachu - 1 hodina			
190			"- pro nátěr další vrstvy - cca 4 hodiny			
191			"Báze: vodou ředitelná styren-akrylová disperze			
192			"Podíl pevné složky - 12% hmotnosti			
193			"Výdatnost 6 - 10 m2/lt při jedné vrstvě nátěru			
194			"Způsob nanášení: štětec plochý, váleček vlněný			
195			"IbrokP/6.0/2.5 = 2,776 balení, nákup = 3			3,000
196	K	783942251	Tmelení prasklin betonového podkladu polyuretanovým tmelem šířky do 5 mm	m		40,000
197			"odhad = 140,0			40,000
198	K	783947161.1	Krycí dvojnásobný polyuretanový nefeděný nátěr betonové podlahy - materiál ve specifikaci	m2		160,740
199			prokP			160,740
200	M	246753-02	Barva na betonovou podlahu na bázi alkydová pryskyčce modifikovaná polyuretanem (rozpuštědlový nátěr) bal. 2,5 l	bal		17,000
201			"Vlastnosti produktu			
202			"vysoce odolný nátěr			
203			"výborně odolává provozním kapalinám, solím,			
204			" změkčovadlům a vysoké mechanické zátěži			
205			"receptura je obohacena o polyuretan, který			
206			" zajišťuje nadstandardní odolnost a pevnost			
207			"atraktivní hedvábně matný vzhled, dekorativní			
208			"neklouže			
209			"vysoký obsah sušiny 52%			
210			"snadné nanášení			
211			"dlouhodobá ochrana, nepraska a neloupe se			
212			"Spotřeba: 12 m2/lt při jedné vrstvě (hladký povrch)			
213			" 8m2/lt při jedné vrstvě (hrubší povrch)			
214			"Počet vrstev: 2 vrstvy v případě nového povrchu,			
215			" 1-2 vrstvy v případě přetření původního nátěru			
216			"Způsob aplikace: štětec, váleček s krátkým chlupem			
217			"Ředění: nefedí			
218			"Čištění použitých nástrojů			
219			"lakový benzín nebo jakékoli ředidlo pro syntetické nátěry			
220			"Vzhled: hedvábně matný			
221			"Báze: alkydová pryskyčce modifikovaná polyuretanem,			
222			" rozpuštědlový nátěr			
223			"Podíl pevné složky (sušina): 52% obsahu			
224			"Schnutí: odolné vůči prachu 2 hodiny, přetřetelné			
225			" po 18 hodinách, plně vytvrzené po 72 hodinách			
226			"Odstíny: dostupné v odstínu zinková šedá (1456)			
227			" antracit (1454) červená (1455)			
228			"počítána spotřeba 8 m2/lt/1nátěr			
229			"dva nátěry= (IbrokP/6.0/2)2 5= 16.074 bal. nákup = 17			17,000
230	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby			
231	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod		4,000
232			"přívod elektro k EO vody 5 V2kW u umyvadla			
233			"v m.č. 104 = 4			4,000
234	M	Spec 1	Materiál pro přívod elektro k umyvadlu	sbr		1,000
235	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			
236	D	VRN6	Územní vlivy			
237	K	065002000.1	Mimostaveništní doprava materiálů	1		1,374
238	D	VRN7	Provozní vlivy			
239	K	070001000.1	Provozní vlivy	%		1 716.588
			Cena bez DPH SO 02			
			Cena DPH 21%			
			Celková cena vč.DPH 21%			
			SO 03 - Oprava podlah, sociálního zařízení, maleb b.č. 10 Slavkov- kasárna			
1			Oprava podlah			
2	D	HSV	Práce a dodávky HSV			
3	D	997	Přesun sutě			
4	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 8 m s použitím mechanizace	1		0,252
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	1		0,252

6	K	997013509	Příplatek k odvozu suší a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,016
7			0,252/8 "Přepočtené koeficientem množství"		2,016
6	K	997013831.4	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce směsný odpad Lipník r.v.B.	t	0,252
9	K	997221611	Nakládání suší na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,252
10	D	PSV	Práce a dodávky PSV		
11	D	766	Konstrukce truhlářské		
12	K	766662811	Demontáž dřevěných prahů u dveří jednokřídlových	kus	4,000
13			2.np - př. výměně PVC		
14		p=90	"dřevky 900 mm = " 3		4,000
15	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	4,000
16			p=90		4,000
17	M	61187181-1	prah dveří dřevěný dubový tl 2 cm dl 92 cm š 15 cm s povrchovou úpravou	kus	4,000
18			p=90		4,000
19	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,006
20	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,006
21	D	776	Podlahy povlakové		
22	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	103,600
23			pvcB		103,600
24	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	103,600
25			pvcB		103,600
26	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	103,600
27			pvcB		103,600
28	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrku pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	103,600
29			pvcB		103,600
30	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	103,600
31			"2.np - m.č.215, 217, 219, 214		
32			27,0*27,9*30,9*18		103,600
33	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	86,070
34			"demontáž podlahové krytiny=" pvcD		86,800
35			"přetěženo pod prahy dveří		
36			"2.np=" (0,9*3)*0,10		0,270
37			Součet		86,070
38	M	284122-1	krytina podlahová PVC zářezová role 4 m. tl 2 mm. nášlapná vrstva 0,8 mm, záti lišta 43	m2	94,677
39			pvc*1,10		94,677
40			Lepení pásů zářezového koberece standardním lepidlem	m2	18,000
41			Zářezový koberec	m2	19,800
42	K	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	23,670
43			pvc/4,0		23,670
44	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	79,900
45			"m.č.215, 217, 219		
46			(4,5*4,65+5,15*6,0*3)+2*(0,9*3)*18		79,900
47	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	79,900
48			soPVC		79,900
49	M	28411006	lišta soklová PVC samolepící 15x50mm	m	87,890
50			soPVC*1,05		87,890
51	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	1,394
52	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	1,394
53	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety		
54	K	784111001	Oprášení (omletení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	597,310
55			"2.np (s.v. 3,30 m)		
56			"dřev. obložení stěn do výšky 1,20 m v m.č. 213,223		
57			"m.č. 213=" 14,44*(5,35+2,7)*2*(3,3-1,20)		48,250
58			"m.č. 215=" 27,0*(4,5+6,0)*2*3,3		96,300
59			"m.č. 217=" 27,9*(4,65+6,0)*2*3,3		98,190
60			"m.č. 219=" 30,9*(5,15+6,0)*2*3,3		104,490
61			"m.č. 223=" 93,42*(3,46+2,7)*2*(3,3-1,2)		250,080
62			Mezisoučet		597,310
63	K	784111007	Oprášení (omletení) podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	93,382
64			"1.np (s.v. 3,30 m, k.v. 3500 m)		
65			"m.č. 104 - schodiště - výška soklu 1,50 m - bez úprav		
66			" podhled podstupnice=" 2*1,25*sqrt(3,1*3,1+1,75*1,75)		9,052
67			" podhled podesty=" 2,5*(1,2+1,5)		6,750
68			" stěny=" (2,5*2+5,8*2)*(3,5-1,5)		33,200
69			"2.np (s.v. 3,30 m)		
70			"m.č. 224 (sokl. výška 1500 mm)=" 14,5*(2,5+5,8)*2*(3,3-1,5)		44,380
71			Součet		93,382

72	K	784111021	Obrůšení podkladu ze stěrky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	27,210
73			"srovnatelná ploška pro obrůšení nálezu soklu		
74			"nad dřevěným obložení		
75			"2.np - 213,223		
76			(5,35+2,7+34,6+2,7)*2*0,30		27,210
77	K	784171001	Olepowání vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	283,383
78			"m č. 123 (malován jen strop)" (2,8+5,0)*2		17,600
79			"schodiště 1. a 2. np		
80			(1,5*2+1,2*2+2,5*2)*2		20,800
81			4*San(3,1*3,1+1,75+1,75)		14,483
82			Mezisoučet		52,883
83			"dřevěné obložení stěn		
84			(9,15+5,8+20,8+3,35+3,8+6,0+3,15+6,0+5,85+6,0)*2		139,800
85			(5,35+2,7+34,6+2,7)*2		90,700
86			Mezisoučet		230,500
87		malP	Součet		283,383
88	M	58124838	páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm	m	297,552
89			malP*1,05		297,552
90	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	206,160
91			"2 np - podlahy m.č. 213,215,217,219,223,224		
92			14,44+27,0+27,9+30,9+93,42+14,5		208,160
93	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakryvací tl 25u 4x5m	m2	228,976
94			zaF1*1,10		228,976
95	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	85,687
96			"dřev. obložení stěn do výšky 1200 +50 mm, m.č. 213,223		
97			(5,35+2,7+34,6+2,7)*2*1,25		113,375
98			(1,45*3+1,5*3+0,9*13+0,8*2)*1,25		-27,688
99			Mezisoučet zaF2		85,687
100	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakryvací tl 25u 4x5m	m2	94,256
101			zaF2*1,10		94,256
102	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	597,310
103			mal1		597,310
104	K	784181107	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	93,382
105			mal2		93,382
106	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2	19,800
107			"okna z interiéru		
108			"2 np, m.č. 213,215,217,219		
109			1,5*2,4+1,5*1,8*6		19,800
110	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	46,394
111			"dveře interiéru - malované prostory		
112			"2 np=" 5*(1,45*1,97)+13*(0,9*1,97)+0,8*1,97*2		40,484
113			1,5*1,97*2		5,910
114			Mezisoučet		46,394
115			Oprava oken i prvků pro spodní a horní zástrčky stĺpkových oken 20kusů ukotvení 8 ks oken - napojovací spáry vyplnit purpénou (demonáž parapetu vyčistění napojovací spáry, ukotvení, zapění a montáž parapetu, zapravení emlky a vmalba ostění)	soubor	1,000
116	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	597,310
117			mal1		597,310
118	K	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	93,382
119			mal2		93,382
120	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		
121	D	VRN6	Uzemní vlivy		
122	K	065002000.1	Mimotozavěňovní doprava materiálů	t	4,206
123	D	VRN7	Provozní vlivy		
124	K	070001000.1	Provozní vlivy	%	3 982,953
			Cena bez DPH SO 03		
			Cena DPH 21%		
			Celková cena vč.DPH 21%		
			SO 04 - Oprava střešní krytiny, nátěrů b.č. 20 Slavkov-kasárna		
1	D	HSV	Práce a dodávky HSV		
2	D	1	Zemní práce		
3	K	113107112	Odstranění podkladu z kamenná těžkého tl 200 mm ručně	m2	1,300
4			beiB		1,300
5	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně	m2	1,300
6			"vjezd do vrat, m.č. 101 - zvednutý beton		
7		beiB	2,6*0,5		1,300
8	D	5	Komunikace pozemní		
9	K	584861114	Podklad ze štěrku tl 230 mm	m2	1,200
10			zam80		1,200

11	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,200
12			*poznámka: cena vč. lože tl. 40 mm		
13			*po vyb. oetonu=" (2,6-0,1*2)*0,50		1,200
14		zam80	Součet		1,200
15	M	5924527-2	dlažba zámková 200x100x80 mm přirodnl	m2	1,224
16		zam80*1,02			1,224
17	D	6	Úpravy povrchu, podlahy a osazování výpini		
18	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	4,086
19			*oprava po vyb. okna=" 1,5*3*0,20		0,900
20			*oprava u bouraných vrat=" (1,98+2,55*2)*0,45		3,186
21			Součet		4,086
22	K	623321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších piliřů nebo sloupů nanášená ručně	m2	4,074
23			*vyspravení omítky ostění okna		
24			(1,5*3+0,15*2)*0,20+1,5*3*0,18		1,770
25			*kolem rámu bouraných vrat		
26			(1,88+0,3*2+2,55*2)*0,30		2,304
27			Součet		4,074
28	K	631351101	Zřízení bednění ryh a hran v podlahách	m2	0,300
29		be1	*parapet okna=" 1,5*0,10*2		0,300
30	K	631351102	Odstranění bednění ryh a hran v podlahách	m2	0,300
31		be1			0,300
32	K	632450122	Výrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	0,675
33			*parapet okna=" 1,5*0,45		0,675
34	K	632451024	Výrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	0,900
35			*vnitřní - práh vrat=" 2,0*0,45		0,900
36	D	9	Ostatní konstrukce a práce bourání		
37	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1,000
38			*opravovaná plocha u vrat=" 0,5*2		1,000
39		obrCh	Součet		1,000
40	M	59217017	obrubník betonový chodnkový 1000x100x250mm	m	1,010
41		obrCh*1,01			1,010
42	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	2,850
43			*stř. beton u vrat+obrubník=" 2,5+0,25		2,850
44	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	73,130
45		le1	10,3*3,55*2		73,130
46	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	1 096,950
47		le1*1,5			1 096,950
48	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	73,130
49		le1			73,130
50	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeniřovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	4,200
51			*vrata=" 2,5*0,6*2		3,000
52			*okno=" 2,0*0,6		1,200
53			Součet		4,200
54	K	965045111	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 1 m2	m2	0,900
55			*oprava vnitřního prahu u spodního rámu výměny vrat		
56			2,0*0,45		0,900
57	K	968072355	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	2,250
58			1,5*1,5		2,250
59	D	997	Přesun sutě		
60	K	997013111	Vnitřnostaveništní doprava sut: a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2,210
61	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km sa složením	t	2,210
62	K	997013509	Příplatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17,680
63			2,21*8 *Přepočtené koeficientem množství		17,680
64	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	2,210
65	K	997221611	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,210
66	D	998	Přesun hmot		
67	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,885
68	D	PSV	Práce a dodávky PSV		
69	D	712	Povlakové krytiny		
70	K	712400831	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° jednovrstvě	m2	78,750
71			k2		78,750
72	D	741	Elektroinstalace - silnoproud		
73	K	7414	Demontáž a zpětná montáž hromosvodu na střeše	sbr.	1,000
74			*délka=" 10,3*3+3,75*2+0,5*2 = 39,40 m		

75			"soubor=" 1		1,000
76	K	7414-1	Revize hromosvodu	sbr	1,000
77	D	762	Konstrukce tesařské		
78	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním mačením třída ochrzení 3 a 4	m3	0,351
79			"doplnění bednění střechy=" k2B*0.025		0,295
80			"závětná prkna=" re1		0,056
81			Součet		0,351
82	K	762341610	Montáž bednění závětných prken z hrubých prken	m2	15,000
83			k6		15,000
84	M	60511125	řezivo stavební fošny prsmované středové š do 160mm dl 2-5m	m3	0,056
85		re1	k6*0.15*0.025		0,056
86	K	762341932	Vyřezání části bednění střech z prken tl do 32 mm plochy jednotlivé do 4 m2	m2	11,813
87			"je předpoklad, že stávající krytina je na bednění s tepenlou		
88		k2B	"odhad 15%=" k2*0.15		11,813
89	K	762342216	Montáž lakování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 500 mm	m2	78,750
90			k2		78,750
91	K	762342441	Montáž listů trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	112,500
92			"kontralatě - u záv. listů=" k6		15,000
93			"na krokve=" 9,6/0,8*1 = 13 ks		
94			2*(13*3,75)		97,500
95		kon	Součet		112,500
96	M	60514114	řezivo jehličnaté latí impregnované dl 4 m	m3	0,433
97			"délka celkem		
98			"latování=" k2/0.5		157,500
99			"přidáno 2x u hřebene=" k3*(2+2)		42,000
100			"přidáno 3x u okapu=" k1*3		63,000
101		lat	Součet		262,500
102		re2	lat*0.05*0.03*1.10		0,433
103	K	762343912	Zabednění otvorů ve střeše prkny tl do 32mm plochy jednotlivé do 4 m2	m2	11,813
104			k2B		11,813
105	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,489
106			re1+re2		0,489
107	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,511
108	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,511
109	D	764	Konstrukce klempířské		
110	K	764001801	Demontáž podkladního plechu do suti	m	21,000
111		k1	"přesah 450 mm přes štít=" 2*k3		21,000
112	K	764001841	Demontáž krytiny ze šablón do suti	m2	78,750
113			"šířka střechy=" Sqrt(3,35*3,35+1,6*1,6) = 3,75 m		
114		k2	"plocha střechy=" k3*3,75*2		78,750
115	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenačů do suti	m	10,500
116		k3	"délka=" 0,45*9,6*0,45		10,500
117	K	764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	15,000
118		k6	"délka=" 4*3,75		15,000
119	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	4,000
120			"celkem=" 4		4,000
121	K	764002831	Demontáž sněhového zachytávače do suti	m	20,000
122		k4	"celkem=" 10*10		20,000
123	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	1,550
124		k5	"délka=" 1,55		1,550
125	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	21,000
126		k7	"délka=" k3*2		21,000
127	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	9,200
128		k8	"délka=" 2*(0,2+0,55*3,55+0,3)		9,200
129	K	764212404	Oplechování štítu závětnou lištou z Pz plechu rš 330 mm	m	15,000
130			k6		15,000
131	K	764212433	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm	m	21,000
132			k1		21,000
133	K	764213657.1	Sněhový rozražeč krytiny z Pz - montáž	kus	20,000
134			k4		20,000
135	M	5535019.1	Sněhový zachytávač lopatkový na latě, povrch žárový zinek délka 530 mm	kus	20,000
136			k4		20,000
137	K	764216404	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Pz plechu rš 330 mm	m	1,550
138			k5		1,550
139	K	764511403	Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 250 mm	m	21,000
140			k7		21,000

141	K	764511443	Kotlík oválný (trýchýřový) pro podokapní žlaby z Pz plechu 250/80 mm	kus	2,000
142	K	764518421	Svody kruhové včetně objímek, kolien, odskoku z Pz plechu průměru 80 mm	m	9,200
143			k8		9,200
144	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,150
145	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,150
146	D	765	Krytina skládaná		
147	K	765111201	Montáž krytiny keramické okapní větrací pás	m	21,000
148			větrací mřížka u latic a kontaktní u okapu= k3*2		21,000
149	M	59660022	pás ochranný větrací okapní plastový š 100mm	m	21,000
150			k3*2		21,000
151	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	78,750
152			k2		78,750
153	M	63150819	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu jednovrstvě mikrovlněná s funkční vrstvou tl 220µm	m2	86,625
154			k2*1 10		86,625
155	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,238
156	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,238
157	D	766	Konstrukce truhlářské		
158	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	2,250
159			1.5*1.5		2,250
160	M	61140051	okno plastové otevíravé/sklapné dvojskla přes plochu 1m2 do v1.5m	m2	2,250
161			1.5*1.5		2,250
162	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	1,000
163	M	60794101	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 200x1000mm	m	1,550
164	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,074
165	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,074
166	D	767	Konstrukce zámečnické		
167	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním	m2	78,750
168			k2		78,750
169	M	15484111 1	Trapézový plech Pz- výška 17 mm, š=1173 mm stav š = 1125 mm, dl. =2000 mm tl. 0,4 mm		86,625
170			k2*1 10		86,625
171	K	767391231	Montáž hřebene nebo nároží krytiny z tvarovaných plechů z hřebenáče	m	10,500
172			k3		10,500
173	M	154860.1	Hřebenáč trapézový POZINK plechová krytina dl. 2000 mm	kus	6,000
174			*k3*1.95= 5.282 ks nákup= 6		6,000
175	K	767651800	Demontáž zárubní vrat odřezáním plochy přes 4,5 do 10,0 m2	kus	1,000
176			plocha vrat= 1.98*2.55= 5.05 m3= 1		1,000
177	K	767651821	Demontáž vrat garážových otevíravých plochy do 6 m2	kus	1,000
178	K	767652210	Montáž vrat garážových otevíravých do ocelové konstrukce plochy do 6 m2	kus	1,000
179	M	55344	vrata ocelová otočná s rámem zateplená 1980x2550 mm vč. kování zámek FAB	kus	1,000
180	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,633
181	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,633
182	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		
183	D	VRN6	Územní vlivy		
184	K	065002000.1	Mimotožavní doprava materiálů	t	2,490
185	D	VRN7	Provozní vlivy		
186	K	070001000.1	Provozní vlivy	%	1 697,664
			Cena bez DPH SO 01		
			Cena DPH 21%		
			Celková cena vč. DPH 21%		
			SO-05 Oprava stávajících elektroinstalací b.č. 24		
1			Demontáže svítidel	sbr.	42,000
			Oprava elektroinstalace vč. dodávky materiálu stávající elektroinstalace dle požadavku investora (malý rozsah), revize, v rozsahu do 15000,-Kč	sbr.	1,000
2					
3			Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	42,000
4			Zářivkové těleso 120cm + 2x35W vč. zářivek- denní bílá	kus	42,000
5			Demontáž vnitřních zásuvek 230V	kus	9,000
6			Demontáž vnitřních zásuvek 400V	kus	3,000

7		Demontáž venkovních zásuvek 230V	kus	1,000
8		Demontáž venkovních zásuvek 400V	kus	1,000
9		Dodávka a montáž vnitřních zásuvek 230V	kus	9,000
10		Dodávka a montáž vnitřních zásuvek 400V 5x32A	kus	3,000
11		Dodávka a montáž venkovních zásuvek 230V	kus	1,000
12		Dodávka a montáž venkovních zásuvek 400V 5x32A	kus	1,000
13		Demontáž chránič 25-32A/400V, 30mA	kus	4,000
14		Demontáž chránič 230V/16A 30mA	kus	2,000
15		Dodávka a montáž chránič 25-32A/400V 30mA	kus	4,000
16		Dodávka a montáž chránič 230V/16A 30mA	kus	4,000
17		Demontáž kabelů 3x1,5 CYKY	m	263,00
18		Demontáž kabelů 3x2,5 CYKY	m	160,00
19		Demontáž kabelů 5x4 CYKY	m	140,00
20		Dodávka a montáž kabelů 3x1,5 CYKY	m	220,00
21		Dodávka a montáž kabelů 3x2,5 CYKY	m	160,00
22		Dodávka a montáž kabelů 5x4 CYKY	m	140,00
23		Demontáž zemnicí lišty	kus	3,00
24		Dodávka a montáž zemnicí lišty	kus	3,00
25	K	783301311 Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	260,000
26	K	783306801 Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	260,000
27	K	783315101 Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	260,000
28	K	783317101 Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	260,000
29	K	783327101 Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	280,000
30		Promazání pantů	ks	48,000
		Cena bez DPH SO 04		
		Cena DPH 21%		
		Celková cena vč.DPH 21%		

Cena bez DPH SO 01-05				1 217 565,77
Cena DPH 21%				255 688,81
Celková cena vč.DPH 21%				1 473 254,58