

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0003-2017-010

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 01 Praha 6 - Hradčany
IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 22232881/0710
Za kterou jedná: Ing. Pavel Jůn, ředitel odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem 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, [REDACTED]

- ve věcech technických:

za Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem (AHNM):

[REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

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

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

2. Obchodní firma/jiná právnická nebo fyzická osoba

Název právnické osoby: PRUKON s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 11127

Sídlo: V Zátíší 810/1, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

IČ: 47674237

DIČ: CZ47674237

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Zastoupená: Ing., Masarik Tomáš, jednatel, finanční ředitel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Ing., Masarik Tomáš, jednatel, finanční ředitel, [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

Fax: -

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: 6vm94p9

Adresa pro doručování: V Zátíší 810/1, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

dále také jen „**zhotovitel**“ na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky „**Stavební opravy vestibulu, kanceláří, chodeb, místností - Kounicova 65 Brno**“ tuto smlouvu o dílo (dále také jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění oprav ve vestibulu, kancelářích, chodbách, místnostech v b.č.1 Kounicova 65 Brno CE: 06-03-14/001 s cílem bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**Stavební opravy vestibulu, kanceláří, chodeb, místností - Kounicova 65 Brno**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
Podrobná specifikace je určena v příloze č. 1 smlouvy.
- 2.1.1. **zpracování časového harmonogramu prací** - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram při převzetí staveniště. Harmonogram bude v souladu s položkami cenové kalkulace (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. 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 v předané projektové dokumentaci zejména rozpory mezi jednotlivými částmi předané projektové dokumentace a 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.
- 2.3. 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.
- 2.4. 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 náležité péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále také jen „**vícepráce**“).
- 2.5. 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 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:

1.233.692,70 Kč bez DPH

(slovy: jedenmilion dvěstětřicettřítisíc šestsetdevadesát dva korun českých a sedumdesát 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 259.075,47 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 1.492.768,17 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 překročit pouze za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to na základě zadání nové veřejné zakázky.
- 3.6. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.4. 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, 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: bez zbytečného odkladu, nejpozději **do 5 pracovních dnů** od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídit si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu a vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.
Termín předání bude stanoven po vzájemné dohodě, nejpozději však k předání dojde do tří pracovních dnů poté, co o to zhotovitel požádá. Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2. Termín zahájení stavebních prací (díla): **do 5 pracovních dnů** od předání staveniště.
- 4.3. Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla: nejpozději **do 19.5.2017**. Tento termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran,

v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla a které vznikly bez zavinění na straně zhotovitele.

- 4.4. Pracovní doba: v pracovní dny od 7:00 – do 16:00, soboty, neděle a státní svátky po předchozí domluvě.
- 4.5. Místem plnění je b.č.1- Kounicova 65 Brno, CE 06-03-14-001.

Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce:
- a) k předání staveniště;
 - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli;
 - c) provádění kontroly postup realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ;
 - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek a
 - e) převzetí dokončeného díla
- osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4. Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi:
- a) 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.
- 5.5. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.6. Při předání staveniště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění stavebních prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště, připojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.7. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště-pracoviště s rozmístěním a trasou 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 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 (montážního) deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.8. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi-pracovišti a na přístupových komunikacích (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.
- 5.9. 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.
 - 5.10. Zhotovitel vybuduje zařízení staveniště, včetně oplocení oddělujícího staveniště od zbylého areálu kasáren.
 - 5.11. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební (montážní) deník, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště, výzvu k prověření zakrývaných prací, svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy. Stavební (montážní) deník musí být trvale přístupný oprávněným osobám objednatele. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli oddělit jednotlivé listy 1. kopie stavebního deníku. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
 - 5.12. 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.
 - 5.13. Objednatel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zhotovitel závažným způsobem porušuje své povinnosti plynoucí mu z této smlouvy. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se neprodlužuje doba plnění díla. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušením provádění díla.
 - 5.14. 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.
 - 5.15. 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.
 - 5.16. 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 část kvalifikace, 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.
 - 5.17. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů 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.
 - 5.18. 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.
 - 5.19. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2015), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
 - 5.20. Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá

- za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.21. 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 stavebních prací v každém patře konečný úklid tak, aby bylo patro připraveno k nastěhování,
- 5.22. Před zakrytím prací a konstrukcí, kde nebude možno dodatečně zjistit jejich rozsah a kvalitu, je zástupce zhotovitele povinen 5 pracovních dnů předem **prokazatelně** vyzvat písemně e-mailem na adresu [redacted] a záznamem do montážního deníku) TDO kontaktní osoba k provedení kontroly. Jestliže se TDO nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady zhotovitel. Zhotovitel hradí vynaložené náklady i v případě, kdy nevyzve objednatele k převzetí zakrývaných prací v uvedené lhůtě a objednatel si vyžádá jejich odkrytí a zjistí, že byly provedeny řádně. Specifikace zakrývaných prací bude zhotovitelem zapsána do stavebního (montážního) deníku ihned po jeho založení. Zhotovitel se rovněž zavazuje informovat TDO o veškerých prováděných zkouškách a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle platných předpisů a ČSN a přizvat k nim TDO minimálně 3 pracovní dny předem. Zhotovitel seznámí TDO písemně s jejich výsledky. Objednatel si vyhrazuje právo k výsledkům zkoušek se vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti může nařídit jejich opakování. TDO má právo požadovat kdykoliv během provádění díla předložení písemné dokumentace tak, aby mohly být kvalitativní požadavky jednoznačně prověřeny. Skryje-li nebo zatají zhotovitel sám nebo prostřednictvím někoho část díla, která je určena zkouškám, kontrolám nebo schválením před jejich zadáním nebo dokončením, provedením, je zhotovitel na pokyn TDO povinen tuto část díla odkryt nebo jinak zpřístupnit a umožnit ji podrobit určeným zkouškám, kontrolám a schvalovacím procedurám, nechat je uspokojivě provést a ukončit a na vlastní náklady uvést dílo do řádného stavu.

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. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. 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, ve znění pozdějších předpisů).
- 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. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 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 převzetí díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- objednatel převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - objednatel dílo převezme s výhradou ojedinelých drobných vad nebránících užívání, zároveň strany dohodnou termín a způsob odstranění vad, nebo
 - objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytykaných 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 zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojitě vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni zdanitelného plnění na adresu:
Provozní středisko 0611, Dobrovského 25/27, 602 00 Brno
 Záhlaví faktury bude vyplněno:
 Odběratel: IČ: 60162694, DIČ: CZ 60162694
 Česká republika – Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 00 Praha 6,
 Agentura hospodaření s nemovitým majetkem,
 Hradební 772/12, 110 05 Praha 1
 Příjemce : Provozní středisko 0611, Dobrovského 25/27, 602 00 Brno.
- 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;
 - cenu bez DPH, v případě poskytnutí stavebních a montážních prací (číselný kód klasifikace produkce CZ – CPA 41 až 43), na které se podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vztahuje režim přenesení daňové povinnosti, zhotovitel na vystaveném daňovém dokladu uvede sdělení, že výši DPH je povinen doplnit a přiznat objednatel, v ostatních případech základ, sazbu a výši DPH a cenu celkem včetně DPH.

- 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 objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.
- 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 nesplatné 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 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.1 mil. Kč. Smlouvu (potvrzení o smlouvě) týkající se předmětného pojištění (úředně ověřenou kopií) 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. Reklamacce 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 reklamacce oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 10 kalendářních dnů od obdržení reklamace, není-li jiné dohody. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady.
- 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 nebo zahájení stavebních prací sjednaný v čl. 4.1. nebo 4.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.1. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení
- 11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s prováděním prací dle časového harmonogramu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ.
- 11.4. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové sjednané ceny díla včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.5. V případě prodlení se splněním díla delšího než 30 kalendářních dnů uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 30 % z ceny díla vč. DPH.
- 11.6. 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 500,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
- 11.7. V případě prodlení s předložením pojistné smlouvy specifikované v čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.8. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.16. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla část kvalifikace nebo některou z odborných prací bude vykonávat pracovník zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 20 % z celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.9. V případě zjištění porušení předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále BOZP), požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi (pracovišti), je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení předpisů BOZP povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč.
- 11.10. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu přejímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč.
- 11.11. V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 5.11. nebo čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.12. V případě, že zhotovitel nebude plnit povinnosti specifikované v čl. 5.22. smlouvy a objednatel bude písemně vyzván (postačuje zápis ve stavebním deníku) ke zjednání nápravy s uvedením termínu, a tento termín zjednání nápravy nebude ze strany zhotovitele dodržen, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.

- 11.13. 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.
- 11.14. 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.
- 11.15. 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.
- 11.16. 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 dnů* 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;
nebo uvedl údaje věcné či technické povahy, které nesplňují zadávací podmínky nebo uzavřel v souvislosti s veřejnou zakázkou kartelovou dohodu podle z.č. 143/2001 Sb., o ochraně hospodářské soutěže, ve znění pozd. předpisů
- 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 nebo zhotovitel vstoupí do likvidace.
- 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:
- prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
 - prodlení s dokončením díla déle než 10 kalendářních dnů;
 - pozastavení prací na provádění díla (bez dohody s objednatelem) na dobu delší než 15 kalendářních dnů;
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla;
 - provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací;
 - nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla;
 - neodstranění objednatelem zjištěných a do stavebního deníku zapsaných vad v termínu stanoveném ve stavebním deníku;
 - změna subdodavatele, 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 před protokolárním ukončením díla, 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.
- 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 důvodně 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. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.
- 14.3. 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 uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.4. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností, není-li doručováno prostřednictvím datové schránky tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.
- 14.5. 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. Tento souhlas je poskytován do budoucna na dobu neurčitou pro účely informování veřejnosti o činnosti smluvních stran. Výslovně je pro strany této smlouvy sjednána možnost zpřístupnění či zveřejnění celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou přímo souvisejících, pokud tím nedojde k porušení zákonem stanovené povinnosti mlčenlivosti.
- 14.6. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, potvrzených a podepsaných oběma smluvními stranami. Dodatky se číslovají vzestupně a podpisem poslední strany se stávají nedílnou součástí smlouvy.
- 14.7. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s právem objednatele zveřejnit za podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy obsah smlouvy.
- 14.8. 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.
- 14.9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou.
- 14.10. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 výtiscích o 12 stránkách, není-li podepsána zaručeným elektronickým podpisem.

Nedílnou součástí smlouvy je příloha:

Příloha č.1: Položkový rozpočet (Cenová kalkulace) – počet listů: 10

Platný podpis

za objednatele

Digitally signed by Ing. Tomáš Masarik
Date: 2017.02.27
11:43:07 CET
Reason: I am the author
tenderman.et.uzivatel=M
asarik

Ing. Pavel Jůn
Ředitel Odboru
Česká republika-Ministerstvo obrany
Agentura hospodaření s nemovitým
májtkem

Platný podpis

Digitally signed by Ing. Pavel Jůn
Date: 2017.02.27
11:11:26 CET
Reason: I am the author
tenderman.et.uzivatel=64
4000.1.2.jun

za zhotovitele

Ing. Tomáš Masarik
jednatel společnosti
PRUKON s.r.o.

Cenová kalkulace - Stavební opravy vestibulu, kanceláří, chodeb, místností Kounicova 65 Brno

P.č.	Práce	JM	Množství	Cena za jednotku bez DPH	Cena celkem bez DPH
Brno Kounicova 65 - oprava vestibulu					
1	Demontáž, dodávka a montáž SDK obložení stropu, včetně nosné konstrukce, vytmelení, přebroušení a nátěru (práce ve výšce cca 6m)	m ²	90,0		
2	Demontáž dřevěného obložení včetně rastru	m ²	45,0		
3	Demontáž keramického obkladu	m ²	45,0		
4	Demontáž obkladu z dlažby u schodiště	m ²	12,0		
5	Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky	m ²	57,0		
6	Demontáž, dodávka a montáž SDK příčky zádveří vstupu do suterénu v tl.7cm o rozměru 130x230cm	m ²	3,0		
7	Demontáž nefunkčního domácího telefonu, včetně rozvodů a zapravení zdiva a včetně omítky	ks	1,0		
8	Demontáž a zpětná montáž skleněné stěny a skleněných posunovacích dveří na fotobuňku o rozměru 6560x2150cm, včetně zapravení	ks	1,0		
9	Demontáž a montáž čidel k posunovacím dveřím, včetně napojení na rozvody	ks	4,0		
10	Demontáž, dodávka a montáž kovové nerezové krycí lišty nad posunovacími skleněnými dveřmi š= 24mm dl. 6,6m, včetně zapravení	ks	1,0		
11	Demontáž a montáž kovové konzoly s tyčí, včetně zapravení	ks	1,0		
12	Demontáž kovové tyče o průměru 10mm, dl.100cm, včetně zapravení	ks	1,0		
13	Demontáž, dodávka a montáž z minerálních kazetových desek 60 x 60cm, včetně nosné konstrukce a uchycení do stávající stropní konstrukce - 80-90cm cm pod stropem a včetně olištování se zesílením pro uchycení dvou dveřních vzduchových clon - zádveří	m ²	14,0		
14	Demontáž mramorové dlažby	m ²	124,0		
15	Demontáž, dodávka a montáž podkladního betonu v tl.6-10 cm	m ²	124,0		
16	Dodávka a montáž vyrovnávací stěrky	m ²	124,0		
17	Dodávka a montáž kamenné mramorové dlažby 60x60 cm tmavě šedá (např. NERO) včetně voděodolného vyspárování	m ²	26,0		
18	Dodávka a montáž kamenné mramorové dlažby 60x60 cm světle šedá (např. BIANCO) včetně voděodolného vyspárování	m ²	98,0		
19	Demontáž, dodávka a montáž soklu z kamenné mramorové dlažby tmavě šedé (např. NERO) včetně voděodolného vyspárování v= 6cm, včetně osklování dvou kulatých sloupu a obloukových zdí	bm	50,0		
20	Dodávka a montáž "L" profilu 10mmx10mmx2mm z bílého kovu pro lemování dlažby v čistící zóně, včetně vyčištění a uchycení do podkladního betonu a k hraně dlažby	bm	9		
21	Demontáž dřevěného krytu topení o rozměru 224x120x33cm, včetně zapravení	ks	1,0		
22	Demontáž teracového parapetu o rozměru š=25cm x 215cm vybouráním, včetně zapravení	ks	1,0		
23	Demontáž nástěnky, včetně zapravení o rozměru 195x88cm	ks	1,0		

24	Demontáž radiátoru, včetně vypuštění a zpětného napuštění topného systému	ks	1,0
25	Dodávka a montáž panelového radiátoru 120x80cm TYP 22 PLAN tl.102mm (např. typ deskového radiátoru RADIK PLAN KLASIK), včetně vypustného ventilu, uzavíratelného šroubení, termoventilu s termohlavicí, včetně napojení na rozvod ÚT a ukotvení na stěnu v (barvě RAL 7016)	ks	1,0
26	Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 3/4"napojení na radiátor, včetně napojení na stávající rozvod včetně těsnění	bm	4,0
27	Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 1/2"napojení na radiátor, včetně napojení na stávající rozvod včetně těsnění	bm	2,0
28	Nátěr 2x syntetický (RAL 7016 - antracit) kovového radiátoru a trubek, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	10,0
29	Nátěr 2x syntetický (RAL 9006 - metalový - bílý hliník) kovového zábradlí, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	16,0
30	Očištění, přešetření a impregnace stávajícího kamenného obložení dveří	m ²	2,0
31	Demontáž dřevěného obložení včetně rastru - galerie ze strany 2.NP	m ²	8,0
32	Dodávka a montáž obložení HDF desky lakované v barvě metalové RAL 9007 (lesklý šedý hliník)	m ²	8,0
33	Demontáž, dodávka a montáž parapetní desky 36x660cm tl.3cm HDF s povrchovou úpravou kovolaminát v odstínu RAL 9007, včetně uchycení do parapetu	m ²	2,5
34	Demontáž jednokřídlových dveří 80x197cm, včetně zárubně a včetně bouracích prací	ks	1,0
35	Dodávka a montáž jednokřídlových dveří 80x197cm, včetně kovového kování leštěná nerez a vložkového zámku a 3ks klíčů a včetně 2x syntetického nátěru RAL 7016 - antracit	ks	1,0
36	Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 80x197cm včetně 2x syntetického nátěru RAL 7016 - antracit, včetně zapravení ostění	ks	1,0
37	Demontáž dvoukřídlových dveří 145x195cm včetně zárubně a včetně bouracích prací	ks	1,0
38	Demontáž a zpětná montáž elektronického zámku, včetně napojení na rozvody	sou	1,0
39	Demontáž a zpětná montáž magnetických komponentů zabezpečení vstupu	sou	1,0
40	Dodávka a montáž ostění z cihel v tl.15cm včetně ukotvení do zdiva a včetně zapravení omítkou	m ²	1,0
41	Dodávka a montáž dvoukřídlových plných hliníkových dveří 145x197cm , včetně kovového kování - leštěná nerez zámek vložkový FAB a 6ks klíčů, včetně kotvení křidel a zarážek. Dveře v provedení z jedné strany bílé a z druhé strany v odstínu antracitové šedi - RAL 7016	ks	1,0
42	Dodávka a montáž zárubně k hliníkovým dvoukřídlovým dveřím 145x197cm. Zárubeň v provedení v odstínu antracitové šedi - RAL 7016	ks	1,0
43	Demontáž, dodávka a montáž krytu na radiátor 155x217cm x 30cm z MDF lakované ve vysokém lesku v bílé a stříbrné metalické barvě RAL 9006, rám o šířce 15cm bude v metalické barvě tmavě stříbrné RAL 9007	ks	2,0

44	Demontáž, dodávka a montáž hliníkové větrací mřížky 20x100cm - lineární mříž s rámem (např. RENSON typ 392-393) RAL 9006, včetně úpravy pro osazení na konstrukci krytu radiátoru	ks	2,0
45	Demontáž, dodávka a montáž vestavené skříně o rozměrech 68,5x217cmx22cm z MDF lakované do vysokého lesku v bílé (např.RAL9003) a stříbrné metalické barvě (např.RAL 9006), rám o šířce 10cm bude v metalické barvě tmavě stříbrné (např.RAL 9007), 4x skleněné police 48,5x22cm z lepeného skla, záda skříně lakované sklo lacobel silver (stříbrné)	ks	1,0
46	Demontáž, dodávka a montáž plexi panelu tl.5mm- pískovaný opál uchycený na nerezové distanční úchyty o rozměru 6560x1550mm (počet úchytů = 34 ks)	m ²	10,2
47	Demontáž, dodávka a montáž plastového nápisu "UNIVERZITA OBRANY" z plastických písmen ve stříbrné barvě (RAL 9007) (výška písma 260mm a hloubka 40mm)	ks	16,0
48	Demontáž, dodávka a montáž plastového nápisu "UNIVERSITY OF DEFENCE" z plastických písmen ve stříbrné barvě (RAL 9007) (výška písma 220mm a hloubka 40mm)	ks	19,0
49	Demontáž, dodávka a montáž plexi panelu tl.5mm- pískovaný opál uchycený na nerezové distanční úchyty o rozměru 4900x1250mm (pro 1 panel - počet úchytů = 26 ks) celkem 2ks = 52 úchytů	m ²	12,3
50	Demontáž skleněných dveří 90x200cm, včetně kovové zárubně a včetně bouracích prací	ks	2,0
51	Zednické zapravení ostění - úprava ostění lehkým zdívkem (např.YTONG), včetně oboustranné vnitřní omítky	m ²	3,0
52	Dodávka a montáž celoskleněných dveří kyvných 95x200cm z kaleného bezpečnostního skla satinovaného o tl.10mm s rohovými nerezovými leštěnými panty (např. PT10 a PT20) s podlahovým zavíračem s aretací, včetně nerezového leštěného oboustranného v průřezu kulatého madla o průměru 30mm a o délce 180cm, včetně podlahového zamykání a 6ks klíčů	ks	2,0
53	Demontáž, dodávka a montáž kovového masivního leštěného nerezového rámu z profilu "L" 50x50x3mm 100x200cm, včetně	bm	10,0
54	Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 3/4"se zapravením pod omítku včetně izolace	bm	22,0
55	Provedení průrazu betonovým zdívkem o tl. 30cm o průměru 25mm, včetně zapravení okolního zdiva	ks	4,0
56	Demontáž, dodávka a montáž vzduchové dveřní clony s vodním ohřevem umístěné do podhledu v zádveři o velikosti 443mm x 1760mm (např. typ COR-1500 FTW 17) včetně mřížky a včetně nástěnného regulátoru CR-W pro ovládání dvou vzduchových clon najednou v bílé barvě. Včetně rámu pro ukotvení do zdiva	ks	2,0
57	Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 1/2" napojení na vzduchovou clonu, včetně zapravení pod omítku včetně izolace	bm	12,0
58	Demontáž dodávka a montáž kulového ventilu 1/2" - přívod k vzdušné cloně	ks	2,0
59	Demontáž radiátoru, včetně vypuštění topného systému a zpětného napuštění	ks	2,0

60	Dodávka a montáž panelového radiátoru 100x60cm TYP 22 PLAN tl.102mm (např. typ deskového radiátoru RADIK PLAN KLASIK), včetně výpustného ventilu, uzavíratelného šroubení, termoventilu s termohlavicí, napojení na rozvod ÚT, bílého nátěru a včetně ukotvení na stěnu a včetně napuštění systému	ks	2,0
61	Nátěr výtahových dveří a zárubně 2x syntetický v odstínu RAL 7016, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	6,5
62	Škrábání a sádrování stěn a stropu a penetrace - práce ve výšce 6m	m ²	161
63	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace, práce ve výšce 6m	m ²	213
64	Dodávka a provedení štukové hladké omítky, práce ve výšce 6m	m ²	213
65	Přebroušení a vyspravení stávajícího olejového nátěru	m ²	44,0
66	Dodávka a provedení pískové penetrace	m ²	44,0
67	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	44,0
68	Dodávka a provedení štukové hladké omítky, práce ve výšce 6m	m ²	44,0
69	Dodávka a provedení dvojnásobné penetrace stěn	m ²	161,0
70	Malba 2x JUB tmavě šedá - antracitová šedá RAL 7016	m ²	120,0
71	Malba 2x Primalex bílý (strop,stěny) ve výšce 6m	m ²	142,0
72	Dodávka a provedení 2x uretanizovaného univerzálního nátěru omítky v metalickém odstínu RAL 9006 - pruhy o š= 47cm	m ²	31,0
73	Dodávka a provedení 2x uretanizovaného univerzálního nátěru omítky v metalickém odstínu RAL 9007 - pruhy o š= 10cm	m ²	10,0
74	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	151
75	Použití a pronájem mobilního lešení pro vnitřní práce ve výšce do 6m	soub	1
76	Likvidace odpadu	sou	1,0
Brno Kounicova 65 - oprava návštěvní místnosti			
77	Demontáž garnyže dl=3,2, včetně zapravení	ks	1,0
78	Demontáž, dodávka a montáž vertikální žaluzie o rozměru 320x300cm poplastované textílie ve stříbrném desingu, včetně	m ²	9,5
79	Demontáž PVC , včetně soklu	m ²	26,4
80	Demontáž mramorové dlažby	m ²	26,4
81	Demontáž, dodávka a montáž podkladního betonu v tl.5-8 cm	m ²	26,4
82	Dodávka a montáž vyrovnávací stěrky	m ²	26,4
83	Dodávka a montáž kamenné mramorové dlažby 60x60 cm tmavě šedá (např. NERO) včetně voděodolného vyspárování	m ²	26,4
84	Demontáž, dodávka a montáž obložení schodiště o rozměru 245x155cm kamennou mramorovou dlažbou tmavě šedá (např. NERO) včetně voděodolného vyspárování a včetně protiskluzné drážky s výplní a s kovovými hranami a ukončením (schodiště má 6 stupňů 32x13,3cm)	m ²	5,1
85	Demontáž, dodávka a montáž podkladního betonu v tl.5-8 cm	m ²	5,1
86	Dodávka a montáž vyrovnávací stěrky	m ²	5,1
87	Demontáž, dodávka a montáž kamenné mramorové dlažby 60x60 cm tmavě šedá (např. NERO) - parapet u schodiště , včetně voděodolného vyspárování a včetně zakončení kovovou lištou	m ²	1,5
88	Demontáž, dodávka a montáž podkladního betonu v tl.5-8 cm	m ²	1,5

89	Dodávka a montáž vyrovnávací stěrky	m ²	1,5
90	Demontáž, dodávka a montáž soklu v=6cm z kamenné mramorové dlažby tmavě šedé (např. NERO) včetně voděodolného vyspárování a zapravení	bm	24,5
91	Demontáž, dodávka a montáž podkladní vyrovnávací vnitřní omítky pod kamenný sokl	m ²	1,5
92	Demontáž kovového proskleného schodišťového zábradlí v celkové délce 270cm v=1,m	ks	1,0
93	Dodávka a montáž kovového zábradlí z lesklé nerez oceli s kovovým nerezovým madlem se skleněnou výplní z bezpečnostního mléčného skla tl.8mm. Výška zábradlí 1,0 m, nerezové sloupky budou kotveny do země a do stupnice schodiště na chemickou kotvu (6 sloupků), sklo bude uchyceno nerezovými držáky zakulacené provedení (16ks)	ks	1,0
94	Demontáž, dodávka a montáž SDK obložení parapetu včetně nosné konstrukce, přetmelení a přebroušení a 2x nátěru	m ²	3,7
95	Demontáž, dodávka a montáž instalačních dveří 20x20cm, včetně osazení do SDK a zapravení	ks	1,0
96	Demontáž, dodávka a montáž obložení SDK rozvodů včetně nosné konstrukce, přetmelení a přebroušení a 2x nátěru	m ²	3,0
97	Demontáž, dodávka a montáž instalačních dveří 30x30cm, včetně osazení do SDK a zapravení	ks	1,0
98	Demontáž radiátoru, včetně vypuštění topného systému a zpětného napuštění	ks	1,0
99	Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 1/2" se zapravením pod omítku včetně izolace	bm	6,0
100	Dodávka a montáž panelového radiátoru 180x60cm 1YP 22 PLAN tl.102mm (např. typ deskového radiátoru RADIK PLAN KLASIK), včetně výpustného ventilu, uzavíratelného šroubení, termoventilu s termohlavicí, napojení na rozvod ÚT, bílého nátěru a včetně ukotvení na stěnu	ks	1,0
101	Škrábání a sádrování a penetrace - práce ve výšce 3,2m	m ²	92
102	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlíčkou - srovnání stěn a penetrace, práce ve výšce 3,2m	m ²	92
103	Dodávka a provedení štukové hladké omítky, práce ve výšce 3,2m	m ²	92
104	Malba 2x Primalex bílý (strop, stěny) ve výšce 6m	m ²	90,0
105	Nátěr omyvatelnou bílou barvou na omítku - bok schodiště	m ²	2,0
106	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	32
107	Likvidace odpadu	sou	1
Brno Kounicova 65 - oprava místnosti strážného			
108	Vystěhování a nastěhování nábytku	sou	1,0
109	Demontáž garyže dl=1,8m včetně zapravení	ks	1,0
110	Demontáž garyže dl=1,5m včetně zapravení	ks	1,0
111	Dodávka a montáž dřevěné garyže dl. 150 z MDF desek s bílým lakem a včetně kolejnice s úchytnými žabkami s uchycením do stropu	ks	1,0
112	Demontáž, dodávka a montáž bílého plastového tvrzeného parapetu 45x300 cm, včetně zapravení stavebních konstrukcí	ks	1,0
113	Demontáž zazděného okna, včetně bouracích prací	m ²	0,7
114	Dodávka a montáž lehkého zdiva tl.25cm, včetně oboustranné omítky	m ²	0,7

115	Demontáž PVC , včetně soklu	m ²	23,0
116	Demontáž staré kamenné mramorové dlažby	m ²	23,0
117	Demontáž, dodávka a montáž podkladního betonu v tl.5-8 cm	m ²	23,0
118	Dodávka a montáž vyrovnávací stěrky	m ²	23,0
119	Dodávka a montáž kamenné mramorové dlažby 60x60 cm tmavě šedá (např. NERO) včetně voděodolného vyspárování	m ²	23,0
120	Demontáž, dodávka a montáž soklu v=6cm z kamenné mramorové dlažby tmavě šedé (např. NERO) včetně voděodolného vyspárování a zapravení	bm	21,0
121	Demontáž, dodávka a montáž obložení SDK rozvodů elektro včetně nosné konstrukce, přetmelení a přebroušení a 2x nátěru	m ²	22,5
122	Nátěr 2x syntetický bílý dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru přetmelení a přebroušení	m ²	8,0
123	Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením	m ²	2,0
124	Demontáž, dodávka a montáž kování z bílého lesklého kovu	ks	1,0
125	Demontáž, dodávka a montáž obložení SDK rozvodů topení včetně nosné konstrukce, přetmelení a přebroušení a 2x nátěru	m ²	7,0
126	Demontáž radiátoru 90x60cm, včetně vypuštění topného systému a zpětného napuštění	ks	2,0
127	Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek se zapravením pod omítku včetně izolace	bm	8,0
128	Dodávka a montáž panelového radiátoru 180x60cm TYP 22 PLAN tl.102mm (např. typ deskového radiátoru RADIK PLAN KLASIK), včetně výpustného ventilu, uzavíratelného šroubení, termoventilu s termohlavicí, napojení na rozvod ÚT, bílého nátěru a včetně ukotvení na stěnu a včetně napuštění systému	ks	1,0
129	Demontáž, dodávka a montáž sanační omítky, včetně prodyšného nátěru	m ²	3,0
130	Demontáž provizorní dřevěné stěny 4,8x2,3m včetně nosné konstrukce	m ²	12,0
131	Nátěr 2x syntetický kovové rozvodné skříně , včetně odstranění starého nátěru přebroušením, včetně označení hlavní rozvodné skříně	m ²	8,5
132	Škrábání a sádrování a penetrace	m ²	69
133	Dodávka a montáž cementového lepidla s perlíčkou - srovnání stěn a penetrace	m ²	69
134	Dodávka a provedení štukové hladké omítky	m ²	69
135	Malba 2x Primalex bílý a penetrace	m ²	79,0
136	Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů)	m ²	38
137	Likvidace odpadu	sou	1
Brno Kounicova 65 - ELEKTROINSTALACE			
Brno Kounicova 65 - b.č.1 1NP m.č. 226 , 226A,278, 278B			
138	Proměření , popsání a odpojení stávajících okruhů ovládnání a napájení turniketů, včetně čteček	ks	2
139	Zpětné připojení stávajících okruhů ovládnání a napájení turniketů včetně čteček, odzkoušení funkčnosti po zpětném zapojení s vystavením protokolu o funkční zkoušce	ks	2

140	Proměření , popsání a odpojení stávajících okruhů ovládání a napájení elektrických dveří	ks	2	
141	Zpětné připojení stávajících okruhů ovládání a napájení elektrických dveří , odzkoušení funkčnosti po zpětném zapojení s vystavením protokolu o funkční zkoušce	ks	2	
142	Proměření , popsání a odpojení stávajících okruhů ovládání a napájení videotelefonu	ks	1	
143	Zpětné připojení stávajících okruhů ovládání a napájení videotelefonu , odzkoušení funkčnosti po zpětném zapojení s vystavením protokolu o funkční zkoušce	ks	1	
144	Proměření , popsání a odpojení stávajících okruhů ovládání a napájení kamery CCTV	ks	2	
145	Zpětné připojení stávajících okruhů ovládání a napájení kamery CCTV , odzkoušení funkčnosti po zpětném zapojení s vystavením protokolu o funkční zkoušce	ks	2	
146	Proměření , popsání a odpojení stávajícího okruhu magnetického kontaktu EZS	ks	1	
147	Zpětné připojení stávajícího okruhu magnetického kontaktu EZS, odzkoušení funkčnosti po zpětném zapojení s vystavením protokolu o funkční zkoušce	ks	1	
148	Demontáž stávajících zásuvek datových rozvodů	ks	2	
149	Zpětná montáž po opravě omítek zásuvek datových rozvodů	ks	2	
150	Provedení průrazu pr.30mm zdívem 45cm	ks	4	
151	Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku	m	88	
152	Demontáž zářivkových a žár svítidel	ks	40	
153	Dodávka a montáž zářivkového svítidla 2 x 36W elektron.před. Technické parametry shodné s Modus LL236ALEP	ks	2	
154	Dodávka a montáž zářivkového svítidla 2 x 36W elektron.před. nouzový zdroj -Technické parametry shodné s Modus LL236ALEPNZ	ks	1	
155	Dodávka a montáž zářivkového svítidla 4 x 36W elektron.před. nouzový zdroj - Technické parametry shodné s Modus LL436ALEPNZ	ks	1	
156	Dodávka a montáž zářivka 36W - Technické parametry shodné 36W/865 L T8 Lumilux Osram	ks	10	
157	Dodávka a montáž LED svítidlo do podhledu 60 x 60cm výkon 50W ,4150 lm ,4000 k, IP 20 technické parametry shodné s McLED OF6060-50W4000k-W-EN	ks	7	
158	Dodávka a montáž závěsné svítidlo, základna kov.povrch bílá, difuzor bílé sklo, IP 20, sklo d=150mm, h=300mm, závěs 1700mm - Technické parametry shodné s ZK.111.M300	ks	28	
159	Dodávka a montáž LED žárovka E27, 16W teplá RA 90 3000K, 560lm - Technické parametry shodné BU-E27-A60-CL-0001-6W-3000K-RA79	ks	28	
160	Dodávka a montáž přisazené svítidlo IP 41 , 26W , průměr 385mm včetně světelného zdroje. Technické parametry shodné s Osmont E-16K63/062/DL14	ks	1	
161	Dodávka a montáž přisazené svítidlo IP 43 , 60W včetně světelného zdroje , průměr 280mm. Technické parametry shodné s Osmont IN-12K52/042 HF	ks	1	
162	Demontáž nasvícení vitrín, praporů, a nápisu včetně uchycení	m	35	
163	Dodávka a montáž LED pásek IP 20, 24V DC, 19,2W/m, šířka 10mm, 1200lm/m Technické parametry shodné ONE LIGHT 7870/W	m	35	

164	Dodávka a montáž Alu profil včetně matného difuzoru pro LED pásek IP 20, 24V DC, 19,2W/m, šířka 10mm, 1200lm/m . Technické parametry shodné ONE LIGHT 7836	m	35
165	Demontáž zdrojů nasvícení vitrín, praporů, a nápisu	ks	7
166	Dodávka a montáž zdroj 24V, 75W, IP 20 pro LED pásek Technické parametry shodné ONE LIGHT 89075V	ks	2
167	Dodávka a montáž zdroj 24V, 100W, IP 20 pro LED pásek Technické parametry shodné ONE LIGHT 89090V	ks	1
168	Dodávka a montáž zdroj 24V, 200W, IP 20 pro LED pásek Technické parametry shodné ONE LIGHT 89200V	ks	4
169	Demontáž stávajícího AL vedení	m	690
170	Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 2A x 1,5 mm2	m	26
171	Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2	m	86
172	Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2	m	270
173	Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2	m	214
174	Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 5C x 2,5 mm2	m	58
175	Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYSY 3C x 1,5 mm2	m	36
176	Dodávka a montáž kabelová spojka komplet 5 x 2,5mm2 technické parametry shodné s SEZ SP 2,5	ks	8
177	Vyfrézování a vysekání drážky do podlahy pro podlahového kanál 28 x 250mm	m	14
178	Vyfrézování a vysekání drážky do pro chráničku 50mm	m	14
179	Demontáž podlahového kanálu	m	14
180	Dodávka a montáž podlahový kanál s integrovanou spojkou , 2 komory (technické parametry shodné s Kopos PIKI 28 x 250)	m	14
181	Zabetonování podlahy po montáži podlahového kanálu	m2	4,5
182	Demontáž trubek a liš a kanálu	m	75
183	Dodávka a montáž trubka ohebná dělená pr. 37 (technické parametry shodné s CO-Flex PP NW 37)	m	25
184	Dodávka a montáž trubka ohebná dělená pr. 20 (technické parametry shodné s CO-Flex PP NW 20)	m	50
185	Dodávka a montáž trubka ohebná pr. 20 světle šedá (technické parametry shodné s Kopos Monoflex 20)	m	50
186	Dodávka , montáž parapetní kanál 140 x 70 .(Technické parametry shodné s Kopos PK 140 x 70D), včetně hmoždinek a vrutů	m	3
187	Demontáž přichytek	ks	32
188	Dodávka a montáž kabelová přichytka včetně hmoždinky a vrutu (technické parametry shodné s OBO 2031M/15)	ks	32
189	Demontáž přepínače	ks	15
190	Demontáž a dodávka , montáž spínač 16A, 400V, zapuštěný IP20 (technické parametry shodné) 3425A-0344B	ks	2
191	Demontáž, dodávka a montáž spínač 1pólový (technické parametry shodné) s Tango 3558-01340 řaz.1	ks	4
192	Demontáž, dodávka a montáž přepínač sériový řaz.5 (technické parametry shodné) s Tango 3558-05340	ks	9
193	Dodávka a montáž rámeček pro el. přístroje vodorovný dvojnásobný bílý (design podobný ABB Tango)	ks	1
194	Dodávka a montáž rámeček pro el. přístroje vodorovný trojnásobný bílý (design podobný ABB Tango)	ks	3
195	Demontáž zásuvky	ks	22
196	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V, 2P+PE bílá (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B)	ks	11
197	Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V, 2P+PE bordó (technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357R)	ks	5

198	Dodávka a montáž zásuvky jednonásobné s ochranným kolíkem ; IP 20 ,230V / 16A bílá (design podobný ABB Tango)	ks	6
199	Demontáž krabice	ks	51
200	Dodávka a montáž krabice univerzální. Technickém parametry shodné s Kopos KU 68-1901	ks	40
201	Dodávka a montáž krabice odbočné včetně víčka. Technickém parametry shodné s Kopos KO 97/5	ks	4
202	Dodávka a montáž krabice s víčkem. Technickém parametry shodné s Kopos KO 125E	ks	6
203	Dodávka a montáž krabice s víčkem. Technickém parametry shodné s Kopos KT 250	ks	6
204	Zazdění a oprava omítek po průrazech, montáži kabelů, trubek a chrániček	m2	10
Brno Kounicova 65 - b.č.1 1NP rozvaděč RH			
205	Demontáž stávajících jističích prvků v RH pole 2	ks	20
206	Dodávka a montáž do RH pole 2 jistič , technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	10
207	Dodávka a montáž do RH pole 2 jistič , technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	4
208	Dodávka a montáž do RH pole 2 proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A , Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm2	ks	4
209	Dodávka a montáž do RH pole 2 jistič , technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 3, Vodič tuhý max. : 50 mm2	ks	2
210	Demontáž, dodávka a montáž do RH pole 2 řadová svorkovnice (jmenovitý proud 24A)	ks	24
211	Demontáž, dodávka a montáž do RH pole 2 řadová svorkovnice N ; Jmenovitý proud 24 A	ks	20
212	Demontáž, dodávka a montáž do RH pole 2 řadová svorkovnice Pe ; Jmenovitý proud 24 A	ks	20
213	Dodávka a montáž do RH pole 2 propojovací lišta; K propojení 1 až 4-pólových jističů, páčkových spínačů, proudových chráničů, svodičů bleskových proudů a přepětí	m	1
214	Provedení popisu okruhů RH pole 2 popisovačem	soub	1
215	Ostatní a vedlejší náklady	kpl	1
216	Dodání technické zprávy ,výkresové dokumentace el. instalace dle skutečného provedení zpracované na počítači (3 výtisky + 1 CD s výkresy ve formátu dwg a pdf)	soub	1
217	Dodání výkresové rozvaděče RH pole 2 dle skutečného provedení zpracované na počítači (3 výtisky + 1 CD s výkresy ve formátu dwg a pdf)	soub	1

218	Provedení mimořádné revize v rozsahu výchozí revize el. instalace a rozvaděče RH pole 2 včetně dodání 3 ks revizních zpráv	soub	1	
219	Likvidace odpadu a úklid	soub	1	
220	Odvoz očištěného kovového odpadu od suti a skla na vzdálenost do 25 km včetně naložení a vyložení	sou	1	
221	Ostatní a vedlejší náklady – např. provozní vlivy, ztížené dopravní podmínky, náklady na zařízení staveniště – provizorní oplocení apod.	sou	1	
	U specificky označeného zboží (výrobku) se připouští obdobné plnění se stejnými nebo vyššími parametry.			
Cena celkem bez DPH činí				1 233 692,70
DPH 21% činí				259 075,47
Cena zakázky včetně DPH činí				1 492 768,17

