

## SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0003-2024-104

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. Zdenko Pohranc, 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. Zdenko Pohranc,  
ve věcech technických: Ivana Střeščíková DiS.,  
za Provozní středisko 0611 Brno (PS 0611):  
Ing. Petr Hocek,

Hana Čechová,  
Jaromír Hruška,

ve věcech BOZP: Ing. Jiří Hošek,

Datová schránka: hjyaavk,

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

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

### 2. HRAJAN s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS soudem v Brně oddíl C vložka 111308,

Sídlo: Doubravice nad Svitavou, Hybešova 163, 67911,

IČO: 07993081,

DIČ: CZ07993081,

Bankovní spojení: Raiffeisen BANK,

Číslo účtu: 1340776002/5500,

Zastoupená: Janem Hrazděrou,

Kontaktní osoba:

ve věcech smluvních:

ve věcech technických:

E-mail:

Datová schránka: mxbyqj6

**Adresa pro doručování: Doubravice nad Svitavou, Hybešova 163, 67911**

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky zadané ve výběrovém řízení: „**PS 0611 - Stavební opravy v objektech Sklad Štefánikova 53 a VYSČO Štefánikova 53a Brno**“, systémové číslo NEN

N006/24/V00002778, jako veřejnou zakázku malého rozsahu podle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

## Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění oprav ve vojenských objektech Sklad Štefánikova 53 Brno CE 06-03-32 a VYSČO Štefánikova 53a Brno CE 06-03-28 s cílem bezpečného provozu.

## Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**PS 0611 - Stavební opravy v objektech Sklad Štefánikova 53 a VYSČO Štefánikova 53a Brno**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
  - 2.1.1. Stavební opravy v objektech Sklad Štefánikova 53 Brno a VYSČO Štefánikova 53a Brno.
  - 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 Cenové kalkulaci (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 „Cenová kalkulace“, v příloze č. 2 „Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky a v zadávacích podmínkách zadávacího řízení: „**PS 0611 - Stavební opravy v objektech Sklad Štefánikova 53 a VYSČO Štefánikova 53a Brno**“, systémové číslo NEN N006/24/V00002778. Příloha č. 1 a 2 jsou 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:

**4 160 811,50 Kč bez DPH**

**(slovy: čtyři miliony sto šedesát tisíc osm set jedenáct korun českých a padesát haléřů).**

- 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 873 770,42 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **5 034 581,92 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 **5 pracovních dnů** od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12. 1. smlouvy vyřídít si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu, vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.

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

- 4.2.** Termín zahájení plnění: **dnem předání staveniště.**
- 4.3.** Termín pro dokončení plnění, pro předání a převzetí díla: nejpozději **do 130 kalendářních dnů od předání staveniště.**  
Termín dle čl. 4. 3. lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě přerušení plnění díla v důsledku výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla, a které vznikly bez zavinění smluvních stran.
- 4.4.** Objednatel je oprávněn přerušit plnění díla. O přerušení plnění díla provede osoba ve věcech technických písemný zápis do stavebního deníku. Zápis musí obsahovat důvod přerušení a přesné určení počátku přerušení, zápis musí být potvrzen podpisem zástupce zhotovitele. Zápis o přerušení plnění obsahuje, pokud je to objektivně možné, i datum ukončení přerušení. Bez splnění náležitostí zápisu o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.5.** Zhotovitel je oprávněn z objektivních důvodů neležících na straně zhotovitele či jeho poddodavatelů žádat o přerušení plnění díla. O přerušení plnění díla požádá písemným zápisem do stavebního deníku a současně zašle osobě objednatele ve věcech smluvních žádost o přerušení plnění díla e-mailovou zprávou. Zápis musí obsahovat objektivní důvod přerušení a požadovanou délku přerušení. Žádat výše uvedeným způsobem o přerušení plnění díla lze v případě trvání důvodu i opakovaně. Pokud zástupce objednatele ve věcech smluvních žádosti vyhoví a písemně přerušení plnění potvrdí, má se za to, že k přerušení plnění díla došlo v termínu uvedeném v zápise žádosti o přerušení ve stavebním deníku. Bez splnění náležitostí zápisu žádosti o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.6.** Odpadne-li důvod přerušení plnění díla před uplynutím termínu obsaženého v zápise o přerušení, provede zástupce smluvní strany, která přerušení iniciovala, o této skutečnosti zápis do stavebního deníku s uvedením dne, kterým opětovně počíná běh přerušené lhůty plnění díla a tuto skutečnost oznámí zástupci druhé smluvní strany elektronicky. Objednatel po ukončení přerušení plnění díla podle čl. 4. 4. nebo čl. 4. 5. této smlouvy vypracuje bez zbytečného odkladu návrh dodatku smlouvy upravující termíny dotčené přerušením plnění. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla a veškeré dílčí termíny stanovené harmonogramem plnění se prodlužují o dobu přerušení plnění díla.
- 4.7.** Pracovní doba: v pracovní dny od 6:30 – do 15:00, soboty, neděle a státní svátky po předchozí domluvě.
- 4.8.** Místem plnění jsou vojenské objekty Sklad Štefánikova 53 Brno – budovy č. 1, 3, 4, 7, 9 a vojenský objekt VYŠČO Štefánikova 53a Brno – budova č. 1.

## Článek 5

### Podmínky provádění díla

- 5.1.** Objednatel pověřil jako svého zástupce k:
- a) předání staveniště,
  - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli,
  - c) provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ,
  - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek,
  - e) převzetí dokončeného díla osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2.** O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3.** Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich

- předání objednateli.
- 5.4.** Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi/pracovišti:
- 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.
- 5.5.** Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.6.** Při předání staveniště/pracoviště bude zhotovitel seznámen s podmínkami prováděných prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště/pracoviště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.7.** Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště/pracoviště s rozmištěním a trasou jejich podzemních a nadzemních vedení, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí je před jejich opětovným zakrytím předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.8.** Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi/pracovišti a na přístupových komunikacích, které budou specifikovány při předání, čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště/pracoviště a vyklidí jejich prostor nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.9.** Převzetím staveniště/pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie, ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací.
- 5.10.** Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník podle § 163 odst. 2 písm. d) zákona č. 283/2021 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště/pracoviště, výzvu k prověření zakrývaných prací, oznámení o úmyslu provádět zkoušky kvality, únosnosti, apod., svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště/pracoviště. Ve věcech zásadního významu pro provádění díla s dopadem na cenu díla nebo termíny plnění se zhotovitel zavazuje, vedle zápisu do stavebního deníku, informovat osobu objednatele pro věci technické rovněž e-mailovou zprávou, bez emailové zprávy se na zápis pohlíží jako by nebyl proveden. Každá strana stavebního deníku musí být v dolní části podepsána zhotovitelem a osobou objednatele, pro věci technické, s uvedením data podpisu. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování dodatků smlouvy. Během pracovní doby na staveništi/pracovišti musí být stavební deník trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.11.** Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu

- souhlasí. Dojde-li k rozporu, budou tyto řešeny v přiměřené lhůtě především dohodou smluvních stran.
- 5.12.** Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel odběr elektrické energie a vody. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena poskytnuté *elektrické energie a vody* představuje vlastní náklady zhotovitele.
- 5.13.** Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi/pracovišti bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značení podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umístování, přemísťování a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.14.** Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště/pracoviště proti krádeži, za jeho střežení. Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.15.** Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty - poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyžve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.16.** Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za zajištění BOZP u všech osob v prostoru staveniště/pracoviště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.17.** Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné české technické normy a jiné technické dokumenty (dále jen „ČSN“) jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.18.** Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod., použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2022), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.19.** Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.20.** Při provádění díla zhotovitel dále:
- a) zajistí ochranu stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození,
  - b) zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu (plachty apod.),
  - c) provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byly objekty připraveny k užívání.
- 5.21.** Veškeré stavební práce či konstrukce, které budou dalším postupem realizace díla zakryty, mohou být zakryty pouze se souhlasem osoby objednatele pro věci technické.
- 5.22.** V rámci tohoto závazkového vztahu nesmí zhotovitel využívat k plnění veřejné zakázky poddodavatele, kteří podléhají mezinárodním sankcím dle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí (dále jen „sankční zákon“), ve znění pozdějších předpisů, ani sám zhotovitel nesmí být osobou podléhající sankčnímu zákonu. Tuto skutečnost stvrdí vyplněním čestného prohlášení, které tvoří přílohu č. 3 smlouvy. Současně se zhotovitel zavazuje informovat neprodleně objednatele o tom, že se dozvěděl, že se na něj a/nebo osobu jeho poddodavatele sankce vztahují. Zhotovitel se dále zavazuje, že učiní účinná opatření, která budou směřovat k odstranění porušení sankčního zákona. Lhůtu k odstranění porušení sankčního zákona určuje objednatel, po případné dohodě se zhotovitelem. Náklady, které vzniknou objednateli v souvislosti s odstraněním porušení sankčního zákona, nese zhotovitel.

## Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1.** Při provádění díla bude s veškerými odpady nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Původcem odpadu vzniklého při provádění díla je zhotovitel, který odpovídá za jeho zařazení podle Katalogu odpadů uvedeného v příloze č. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) a zajistí zpracování veškerých příslušných dokladů a provedení laboratorních rozborů, potřebných pro jeho odstranění v souladu s platnou právní úpravou (např. vyhláška č. 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). Zhotovitel doloží objednateli doklady o způsobu naložení s odpady, vzniklými prováděním díla včetně vážních lístků.
- 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 rozřazení dle pokynů osoby objednatele pro věci technické a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště/pracoviště, případně ve stavebním deníku.

## Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1.** Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4. 3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději *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,
  - d) originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu,
  - e) 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 ojedinelých, drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují; vady budou odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dní ode dne předání, pokud se strany písemně nedohodnou jinak, nebo
  - c) objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytýkaných vad

a vyjádření obou smluvních stran.

- 7.3. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom co, a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Dílo bude po dokončení 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 nejpozději do 15 dnů následujících po dni zdanitelného plnění, a to elektronicky do datové schránky ID: **ukbwexd** - Fakturace (Ministerstvo obrany), popř. na e-mailovou adresu: **fakturace@army.cz**, s fakturou na prvním místě. Faktura případně její přílohy musí být v jednom z následujících formátů ISDOC; PDF/A; UBL 2.1 ISO/IEC; UN/CEFACT CII. Jedna elektronická zpráva může mít max. velikost 20 MB a bude obsahovat vždy pouze jednu fakturu s příslušnými přílohami, a to včetně identifikačních údajů: **NS 644000, AP 93, č. SML: 6440-0014-2024-104**. Nebude-li možné ji odeslat z technických důvodů jen jednou datovou zprávou, informuje o tom zhotovitel objednatele.
- 8.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- označení „faktura - daňový doklad“,
  - evidenční číslo daňového dokladu,
  - číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
  - název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa,
  - identifikační číslo (IČO), a daňové identifikační číslo (DIČ), pokud byla smluvním stranám přidělena dle příslušných právních předpisů,
  - předmět dodávky a název díla,
  - den vystavení faktury a datum splatnosti (do 30 kalendářních dnů od doručení objednateli),
  - označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena.
- 8.3. K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 8.4. Splatnost faktury je do 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli.
- 8.5. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem připsání příslušné fakturované částky 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 zaslání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba zhotoviteli za předmět smlouvy (objednávky) snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatelem na účet správce daně místně příslušného zhotoviteli. Zhotovitel 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. **6 000 000,- 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 bez 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 **1 000,00 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 bez 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 bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.5.** V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.15. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat zaměstnanec zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **20 %** z celkové ceny díla bez 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 jednotlivé porušení výše uvedených předpisů, povinen objednateli uhradit při prvním porušení, smluvní pokutu ve výši **10 000,00 Kč**, při každém dalším zjištění smluvní pokutu ve výši **20 000,00 Kč**.
- 11.7.** V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu přejímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **5 000,00 Kč**.
- 11.8.** V případě prodlení s předložením pojistky podle čl. 9. 6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000,00 Kč**, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.9.** V případě porušení některé z povinností stanovených v čl. 5.22 smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2 000 Kč** za každé jednotlivé porušení těchto povinností. V případě nedodržení lhůty, stanovené objednatelem k odstranění porušení smlouvy a zjednání nápravy, je zhotovitel v prodlení a uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **20 000 Kč** za každý další započatý den prodlení.
- 11.10.** V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12. 1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2 000,00 Kč**, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.11.** 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.
- 11.12.** 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.
- 11.13.** 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.
- 11.14.** 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 ),
- b) zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží, a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště/pracoviště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky,
- c) k udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 dny před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum, místo narození, číslo občanského průkazu, adresa trvalého pobytu) a seznam registračních značek dopravních prostředků,
- d) vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.

- 12.2.** Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „insolvenční zákon“), v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

### **Článek 13 Zánik závazků**

- 13.1.** Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas,
  - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy,
  - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení,
  - d) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení,
  - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy, v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení podle insolvenčního zákona, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
- 13.2.** Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna, uvedené skutečnosti bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3.** Požaduje-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit, na základě ujednání této smlouvy, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy 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 vzájemně 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:
- a) zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „dílčí konečnou fakturu”,
  - b) 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,
  - c) 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.** 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 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 - počet listů: 31

Příloha č. 2: Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky – počet listů: 3

Příloha č. 3: Čestné prohlášení zhotovitele ohledně dodržování sankčního zákona – počet listů: 1

za objednatele

Ing. Zdenko Pohranc  
Vedoucí oddělení provozu Brno  
Agentura hospodaření s nemovitým  
majetkem

za zhotovitele

HRAJAN s.r.o.  
Jan Hrazděra  
jednatel

Jan  
Hrazděra

Digitálně podepsal  
Jan Hrazděra  
Datum: 2024.05.13  
19:39:58 +02'00'



**PS 0611 - Stavební opravy v objektech Sklad Štefánikova 53 a VYSČO Štefánikova 53a Brno -  
cenová kalkulace**

| P.č.   | Práce  | JM             | Množství | Cena za jednotku bez DPH | Cena celkem bez DPH |
|--|--|----------------|----------|--------------------------|---------------------|
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 - budova č.1</b>  |  |                |          |                          |                     |
| <b>Brno, Sklad Štefánikova 53 - budova č. 1 - 1.PP - oprava m.č. 43,44,45,48, 67</b>   |  |                |          |                          |                     |
| 1  | Zakrytí stávajících rozvodů pod stropem před zahájením stavebních prací  | soub           | 1,00     |                          |                     |
| 2  | Demontáž nesoudržného zdiva tl.10 - 15cm z plných cihel, včetně bouracích prací - m.č.43,44,45,48  | m <sup>2</sup> | 5,00     |                          |                     |
| 3  | Dodávka a montáž zdiva z plných cihel v tl. 10-15cm na VC maltu - m.č.43,44,45,48  | m <sup>2</sup> | 5,00     |                          |                     |
| 4  | Demontáž a montáž kovového madla dl.5,15m včetně ukotvení do zdiva   | ks             | 1,00     |                          |                     |
| 5  | Úpravení uchycení schodišťového kovového madla a to prodloužení 4ks kotevních konzol z tyčové oceli o průměru 8mm o 10-14cm přivařením, včetně nátěru ve stejném barevném odstínu  | ks             | 4,00     |                          |                     |
| 6  | Demontáž, dodávka a montáž obložení stěn cementovláknitými deskami tl.16mm (např. CETRIS ) včetně nosné konstrukce (např. jako pod SDK) s přetmelením, přebroušením, penetrací a s 2x nátěrem a včetně vyvrtání kulatých otvorů pro odvětrávací mřížky (m.č.43,44,45,48) | m <sup>2</sup> | 316,00   |                          |                     |
| 7  | Dodávka a montáž větracích kulatých plastových mřížek o průměru 5cm po 50cm, osazeno 20cm nad zemí   | ks             | 198,00   |                          |                     |
| 8  | Demontáž, dodávka a montáž instalačních dvířek 30x30cm, včetně rámu a osazení do CETRIS desky  | ks             | 2,00     |                          |                     |
| 9  | Demontáž, dodávka a montáž vnitřní dvouvrstvé omítky klenutého stropu (práce ve výšce 3,2m) (m.č.43,44,45,48)  | m <sup>2</sup> | 230,00   |                          |                     |
| <b>Ostatní opravy</b>  |  |                |          |                          |                     |
| 10   | Škrábání narušené omítky - m.č. 67   | m <sup>2</sup> | 20,00    |                          |                     |
| 11   | Nátěr neutralizační soli - m.č. 67   | m <sup>2</sup> | 20,00    |                          |                     |
| 12   | Malování 2x vápenná malba (m.č.43,44,45,48, 67)  | m <sup>2</sup> | 230,00   |                          |                     |
| 13   | Likvidace odpadu a úklid (m.č.43,44,45,48, 67)   | soub           | 1,00     |                          |                     |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO -budova č.1 - oprava stříšky nad vstupními dveřmi do skladu m.č. 9, oprava vstupních prosklených dveří</b> |  |                |          |                          |                     |
| 14   | Demontáž stříšky nad vstupem o rozměru 300cm x 100cm   | ks             | 1,00     |                          |                     |
| 15   | Dodávka a montáž stříšky nad vstupem o rozměru 300cm x 100cm , materiál konstrukce je nerez výplň je litý bezbarvý polykarbonát tl.3mm   | ks             | 1,00     |                          |                     |
| 16   | Dodávka a montáž chemického kotvení stříšky do venkovního zdiva  | ks             | 6,00     |                          |                     |
| 17   | Oprava prosklených venkovních dvoukřídlových dveří dodávka a montáž pantu přivařením   | ks             | 4,00     |                          |                     |
| 18   | Nátěr 2x syntetickou barvou kovových prosklených dveří ve stávajícím odstínu (RAL 6014 YELOU OLIVE) , včetně odstranění starého nátěru přebroušením  | m <sup>2</sup> | 12,00    |                          |                     |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 - budova č.1 - 1.NP - oprava m.č.98 - p. Bulant střed</b>   |  |                |          |                          |                     |
| 19   | Vystěhování a nastěhování nábytku  | soub           | 1,00     |                          |                     |
| 20   | Demontáž, dodávka a montáž PVC v tl. 2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz ( např. NOVOFLOR – extra) dle stávajícího dizajnu, včetně vyhlazení, svařování a nalepení   | m <sup>2</sup> | 2,00     |                          |                     |
| 21   | Dodávka a montáž vyrovnávací stěrky  | m <sup>2</sup> | 2,00     |                          |                     |
| 22   | Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 2,00     |                          |                     |

|   |  |                |        |
|---|--|----------------|--------|
| 23  | Škrábání a sádrování a penetrace stěn  | m <sup>2</sup> | 51,00  |
| 24  | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 51,00  |
| 25  | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ..... )                         | m <sup>2</sup> | 16,00  |
| 26  | Likvidace odpadu   | soub           | 1,00   |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 - budova č.1 - 2.NP - oprava m.č.79 - velitelství</b>  |  |                |        |
| 27  | Demontáž, dodávka a montáž vertikální žaluzie z poplastované textilie s nižší propustností světla, včetně rámu a ovládacích prvků 210x280cm          | ks             | 1,0    |
| 28  | Demontáž, dodávka a montáž žárově pozinkovaného plechu tl.0,5mm 100x65cm včetně uchycení do podlahy  | ks             | 4,0    |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 - budova č.1 - 3.NP - oprava m.č.44 - zasedací místnost (výzkumák)</b>                       |  |                |        |
| 29  | Vystěhování a nastěhování nábytku  | soub           | 1,00   |
| 30  | Demontáž, dodávka a montáž vertikální žaluzie z poplastované textilie s nízkou propustností světla, včetně rámu a ovládacích prvků 120x220cm         | ks             | 2,0    |
| 31  | Demontáž zátěžového koberce včetně soklu   | m <sup>2</sup> | 45,00  |
| 32  | Demontáž PVC - 2 vrstev, včetně soklu  | m <sup>2</sup> | 45,00  |
| 33  | Demontáž dřevěných desek tl.16mm včetně dřevěného soklu  | m <sup>2</sup> | 45,00  |
| 34  | Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm m.č.26,31,32   | m <sup>2</sup> | 5,00   |
| 35  | Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek v tl.15mm např. OSB s připevněním k podkladu příšroubováním a srovnání spojů přebroušením               | m <sup>2</sup> | 45,00  |
| 36  | Dodávka a montáž zátěžového koberce typu ZENIT nebo LIMA, polyamid, podklad AB, včetně nalepení  | m <sup>2</sup> | 45,00  |
| 37  | Demontáž, dodávka a montáž soklové lišty - výška lišty 60mm s vkládáním koberce  | bm             | 28,00  |
| 38  | Demontáž, dodávka a montáž dubového prahu 15x90cm, včetně 2x syntetického nátěru bezbarvým lakem   | ks             | 1,00   |
| 39  | Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 6,00   |
| 40  | Škrábání a sádrování a penetrace   | m <sup>2</sup> | 140,00 |
| 41  | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 146,00 |
| 42  | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ..... )                         | m <sup>2</sup> | 56,00  |
| 43  | Likvidace odpadu   | soub           | 1,00   |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - oprava WC 1.NP - m.č. 038,38a,38b,38c a WC v 3.NP - m.č.25,25a,25b,25c</b> |  |                |        |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - 1.NP - m.č. 038,38a,38b,38c - WC ženy</b>                                  |  |                |        |
| 44  | Demontáž dřevěných dveří 80x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 2,00   |
| 45  | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 80x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů | ks             | 2,00   |
| 46  | Dodávka a montáž na dveře kovového značení místnosti - WC ženy - z kartáčované nerezí o velikosti 12x12cm - dle stávajícího typu sanela - slzn-44ab  | ks             | 1,00   |
| 47  | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 80x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | ks             | 2,00   |
| 48  | Zapravení vybouraného ostění dozděním z lehkého zdiva v tl.10cm, včetně ukotvení dozdivky k původnímu zdivu  | m <sup>2</sup> | 0,60   |
| 49  | Demontáž lehké příčky tl.12cm, včetně bouracích prací  | m <sup>2</sup> | 7,50   |



|    |   |                |       |  |  |
|----|---|----------------|-------|--|--|
| 50 | Dodávka a montáž lehké dělicí příčky v = 200cm z oboustranně laminované dřevotřísky tl.25mm potažené melaminovou fólií v šedé barvě šedé - RAL 7047 na nožičkách v.15cm , včetně konstrukce ze silnostěnných eloxovaných profilů  | m <sup>2</sup> | 7,50  |  |  |
| 51 | Dodávka a montáž dveří 60x197 cm do lehké dělicí příčky z oboustranně laminované dřevotřísky tl.25mm potažené melaminovou fólií v šedé barvě - RAL olemované hliníkovými profily , včetně nerezového kovového kování s vnitřní uzavíratelnou páčkou s možností nouzového otevření | ks             | 2,00  |  |  |
| 52 | Demontáž, dodávka a montáž vyzdívký tl.20cm, včetně jednostranné vnitřní omítky   | m <sup>2</sup> | 3,60  |  |  |
| 53 | Demontáž, dodávka a montáž závěsné keramické WCmísy dl.56/š.35cm včetně sedátka   | ks             | 2,00  |  |  |
| 54 | Demontáž, dodávka a montáž podomítkové splachovací nádržky geberit pro závěsné WC UP 320 s ovládáním zepředu s rámem a s přívodním a odpadním potrubím v rozměrech š=40cm, výška=115-130cm osazené do zdiva   | ks             | 2,00  |  |  |
| 55 | Demontáž, dodávka a montáž ovládacího tlačítka pro malé a velké (3/6 litry) splachování s osazením na stěnu zepředu - bílé 20,5x14,5cm  | ks             | 2,00  |  |  |
| 56 | Demontáž a montáž zásobníku na toaletní papír 15-JUMBO 30 EKONOM o průměru 28cm   | ks             | 2,00  |  |  |
| 57 | Demontáž, dodávka a montáž umyvadla, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu s napojením na odpad z pračky a napojení umyvadla na rozvod vody a na odpad   | ks             | 1,00  |  |  |
| 58 | Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem (dřezová stojánková) včetně napojení na rozvod vody  | ks             | 1,00  |  |  |
| 59 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na tekuté mýdlo 3/4l - nerez   | ks             | 1,00  |  |  |
| 60 | Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm   | ks             | 1,00  |  |  |
| 61 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky  | ks             | 1,00  |  |  |
| 62 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojvěšáku  | ks             | 1,00  |  |  |
|    | <b>oprava obkladu a dlažby</b>  |                |       |  |  |
| 63 | Demontáž stávajícího obkladu  | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |  |
| 64 | Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad  | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |  |
| 65 | Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad   | m <sup>2</sup> | 3,50  |  |  |
| 66 | Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=210cm (hnědobéžová varianta např LAZIO) s vodotěsným vyspárováním  | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |  |
| 67 | Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu  | bm             | 16,00 |  |  |
| 68 | Demontáž dlažby včetně soklu  | m <sup>2</sup> | 12,50 |  |  |
| 69 | Demontáž dodávka a montáž izolace proti vlhkosti (např. IPA)  | m <sup>2</sup> | 12,50 |  |  |
| 70 | Demontáž, dodávka a montáž betonového podkladu v tl.10 - 12cm včetně zpevnění KARI sítí (oka 10x10cm)   | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |  |
| 71 | Demontáž betonového stupně v tl. 16cm   | m <sup>2</sup> | 4,00  |  |  |
| 72 | Dodávka a provedení vyrovnávací stěrky pod dlažbu   | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |  |
| 73 | Dodávka a provedení stěrkové izolace proti vodě pod dlažbu  | m <sup>2</sup> | 1,00  |  |  |
| 74 | Dodávka a provedení dlažby o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně soklu a včetně vodotěsného vyspárování  | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |  |
|    | <b>Výměna rozvodů vody a kanalizace</b>   |                |       |  |  |
|    | <b>Výměna svislého svodu kanalizace</b>   |                |       |  |  |
| 75 | Montáž a demontáž mobilního pomocného lešení pro práci ve výšce 3.0 m - demontáž litinového masivního prasklého svodu   | m <sup>2</sup> | 19,00 |  |  |
| 76 | Demontáž prasklého litinového masivního kanalizačního stoupacího potrubí DN 400mm vč.odboček, postupné rozebírání řezáním po 0,5m. 1bm=214kg (DN400, tl.25mm)   | bm             | 4,30  |  |  |
| 77 | Provedení průrazu v beton.podlaze tl. 350mm, obnažení potrubí   | ks             | 1,00  |  |  |
| 78 | Dodávka a montáž svislé HT kanalizace DN 100 včetně tvarovek a ukotvení   | bm             | 4,30  |  |  |
| 79 | Napojení kanalizace DN 100 na stávající rozvod temováním spoje konopným provazem včetně betonové zálivky hrdla  | ks             | 1,00  |  |  |
| 80 | Zapravení prostupu stropu tl.350mm zabetonováním vč. výstupy a bednění (1m2 = 1 prostup)  | ks             | 2,00  |  |  |

|     |  |                |       |
|-----|--|----------------|-------|
| 81  | Svislý přesun hmot a vybouraného odpadu  | soub           | 1,00  |
|     | <b>Výměna vodovodního potrubí</b>  |                |       |
| 82  | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů teplé a studené vody o průměru 3/4" - plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo) | bm             | 15,00 |
| 83  | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů vody 1/2" - plast, včetně tvarovek, izolace a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo)                  | bm             | 6,00  |
| 84  | Dodávka a montáž izolace MIRALON   | bm             | 21,00 |
| 85  | Demontáž, dodávka a montáž kulového ventilu 3/4"   | ks             | 2,00  |
| 86  | Demontáž, dodávka a montáž instalačních dvířek včetně rámu a zapravení 30x30cm   | ks             | 1,00  |
| 87  | Demontáž, dodávka a montáž kanalizace pro WC mísu DN 100 včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu  | bm             | 3,00  |
| 88  | Demontáž, dodávka a montáž rozvodu kanalizace DN 60 – plast k umyvadlu, včetně tvarovek, napojení a zapravení  | bm             | 5,00  |
|     | <b>oprava topení</b>   |                |       |
| 89  | Vypuštění a napuštění topného systému, včetně odvzdušnění koncových těles  | soub           | 1,00  |
| 90  | Demontáž a montáž radiátoru, včetně výměny těsnění a napojení na rozvod topení   | ks             | 1,00  |
| 91  | Nátěr 2x syntetický nátěr radiátoru a rozvodu topení, včetně odstranění starého nátěru přebroušením  | m <sup>2</sup> | 5,00  |
|     | <b>Ostatní stavební opravy</b>   |                |       |
| 92  | Demontáž stávajícího podhledu s tepelnou izolací, včetně nosné konstrukce a uchycení do stropu - závěs cca 100-130cm pod stropní konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 11,00 |
| 93  | Dodávka a montáž podhledu z minerálních kazetových desek 60 x 60cm, včetně nosné kovové konstrukce zavěšené cca 100 - 130cm pod stropem do stávající stropní konstrukce                                | m <sup>2</sup> | 11,00 |
| 94  | Dodávka a montáž tepelné - minerální izolace v tl.10cm, včetně fólie a uchycení v podhledu   | m <sup>2</sup> | 11,00 |
| 95  | Demontáž, dodávka a montáž flexibilní kovové potrubí o průměru 15cm pro odvětrání s jednou odbočkou a včetně uchycení do stopu - v m.č.38a,b,c   | bm             | 6,50  |
| 96  | Dodávka a montáž větrací plastové mřížky se síťovinou o průměru 150mm (např. VM150 B ), včetně osazení do venkovního zdiva a zednického zapravení  | ks             | 1,00  |
| 97  | Demontáž, dodávka a montáž větrací mřížky do podhledu m.č.38a,b,c  | ks             | 3,00  |
| 98  | Demontáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 35,00 |
| 99  | Dodávka a montáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 35,00 |
| 100 | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 35,00 |
| 101 | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ..... )   | m <sup>2</sup> | 54,00 |
| 102 | Likvidace odpadu   | soub           | 1,00  |
|     | <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - 3.NP - m.č. 025,25a,25b,25c - WC</b>  |                |       |
| 103 | Demontáž dřevěných dveří 80x197cm včetně bouracích prací   | ks             | 1,00  |
| 104 | Demontáž masivní zárubně ke dveřím 80x197cm  | ks             | 1,00  |
| 105 | Demontáž, dodávka a montáž přízdívky a zarovnání zdiva tl.10cm po demontáži masivní zárubně, včetně vnitřní omítky   | m <sup>2</sup> | 2,00  |
| 106 | Demontáž pevného nadsvětlíku 100x100cm včetně rámu a včetně bouracích prací (práce ve výšce do 3m)   | ks             | 1,00  |
| 107 | Demontáž dřevěných dveří 80x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 1,00  |
| 108 | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 80x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů   | ks             | 2,00  |

|     |  |                |       |  |
|-----|--|----------------|-------|--|
| 109 | Dodávka a montáž na dveře kovového značení místnosti - WC ženy - z kartáčované nerezí o velikosti 12x12cm - dle stávajícího typu sanela - slzn-44ab  | ks             | 1,00  |  |
| 110 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 80x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | ks             | 2,00  |  |
| 111 | Zpevnění nadpraží "L" profilem 50x50x4mm 2x 120cm, včetně oboustranného ukotvení do zdiva pro dvoje dveře  | bm             | 4,80  |  |
| 112 | Dodávka a montáž pásoviny 70x5mm pro zpevnění nadpraží - pro dvoje dveře   | bm             | 4,50  |  |
| 113 | Zapravení vybouraného ostění dozděním z lehkého zdiva v tl.20cm, včetně ukotvení dozdivky k původnímu zdivu  | m <sup>2</sup> | 2,50  |  |
| 114 | Demontáž lehké příčky tl.10cm, včetně bouracích prací  | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |
| 115 | Dodávka a montáž zděné příčky tl.10cm z lehkého zdiva ( např. YTONG) včetně oboustranné omítky a včetně ukotvení do stávajícího zdiva  | m <sup>2</sup> | 15,00 |  |
| 116 | Demontáž dveří 60x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 2,00  |  |
| 117 | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 60x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s uzavíratelnou páčkou pro WC   | ks             | 2,00  |  |
| 118 | Provedení větracího otvoru v horní a dolní části vnitřních dveřích pro větrací mřížku o rozměru 45x6,5cm   | ks             | 4,00  |  |
| 119 | Demontáž, dodávka a montáž větrací oboustranné mřížky bílé v horní a dolní části dveří o rozměru 45x6,5cm  | ks             | 8,00  |  |
| 120 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 60x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | m <sup>2</sup> | 2,00  |  |
| 121 | Demontáž dřevěného dvoukřídlého okna 55x210cm, včetně vysazení, odnesení, uložení a bouracích prací z vnitřní strany budovy  | ks             | 2,00  |  |
| 122 | Dodávka a montáž dřevěného EURO okna 55x210 cm zdvojeného dvoukřídlého okna, barva hnědá dle stávajícího odstínu, zasklení izolačním dvojsklem matným Ug=1,0-1,1 W/m <sup>2</sup> K (1x otevírání a ventilace a 1x ventilace) včetně ukotvení, utěsnění, vyrovnání, kování osazené v dolní části na střed rámu a v horní části v 1/4 rámu, zapravení a uvedení konstrukcí do původního stavu. Montáž se bude provádět z vnitřní části objektu. Kontrola funkčnosti a seřízení. Před započítáním prací je nutno provést zaměření okna.          | ks             | 1,00  |  |
| 123 | Dodávka a montáž dřevěného EURO okna 55x210 cm zdvojeného dvoukřídlého okna, barva hnědá dle stávajícího odstínu, zasklení izolačním dvojsklem matným Ug=1,0-1,1 W/m <sup>2</sup> K (1x otevírání a ventilace a 1x pevně s pevnou výplní pro osazení ventilátoru) včetně ukotvení, utěsnění, vyrovnání, kování osazené v dolní části na střed rámu, zapravení a uvedení konstrukcí do původního stavu. Montáž se bude provádět z vnitřní části objektu. Kontrola funkčnosti a seřízení. Před započítáním prací je nutno provést zaměření okna. | ks             | 1,00  |  |
| 124 | Dodávka a provedení omítky vnitřní po montáži nových oken  | m <sup>2</sup> | 2,50  |  |
| 125 | Demontáž, dodávka a montáž betonového parapetu, včetně vyhlazení v tl.5-7cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |  |
| 126 | Demontáž, dodávka a montáž dřevěného vnitřního parapetu dle odstínu EURO okna 25x60cm, včetně zapuštění pod omítku a uvedení stavebních konstrukcí do původního stavu  | ks             | 2,00  |  |
| 127 | Vyrovnání zdiva dobetonováním pod parapetem tl.7 - 10cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |  |
| 128 | Demontáž, dodávka a montáž poškozené skleněné výplně 15x20cm   | m <sup>2</sup> | 0,50  |  |
| 129 | Nátěr 2x syntetický kovového jednoduchého okna 110x210cm, včetně odstranění starého nátěru přebroušením  | m <sup>2</sup> | 2,50  |  |
|     | <b>3.NP - m.č. 025,25a,25b,25c - WC</b>  |                |       |  |
| 130 | Demontáž záchodové mísy se splachovací nádržkou  | ks             | 1,00  |  |
| 131 | Dodávka a montáž záchodové mísy KOMBI včetně samostatného uzávěru – roháčku, napojení na rozvod studené vody ¾ plast a napojení na odpadní potrubí   | ks             | 1,00  |  |
| 132 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na toaletní papír o průměru 28cm  | ks             | 1,00  |  |

|     |  |                |       |
|-----|--|----------------|-------|
| 133 | Demontáž, dodávka a montáž umyvadla, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu s napojením na odpad z pračky a napojení umyvadla na rozvod vody a na odpad  | ks             | 1,00  |
| 134 | Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem (dřezová stojánková) včetně napojení na rozvod vody   | ks             | 1,00  |
| 135 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na tekuté mýdlo 3/4l - nerez  | ks             | 1,00  |
| 136 | Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm  | ks             | 1,00  |
| 137 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky   | ks             | 1,00  |
| 138 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojvěšáku   | ks             | 1,00  |
|     | <b>3.NP - m.č. 025,25a,25b,25c - sprcha</b>  |                |       |
| 139 | Demontáž soklu z lehkého zdiva v tl.10cm, včetně bouracích prací   | m <sup>2</sup> | 0,20  |
| 140 | Demontáž sprchového koutu včetně dveří, sprchové baterie, odtokového žlabu a napojení na rozvod vody a odpadu  | ks             | 1,00  |
| 141 | Dodávka a montáž odtokového žlabu včetně roštu z nerezové oceli a včetně sifonu - dl. 70cm   | ks             | 1,00  |
| 142 | Dodávka a montáž sprchových jednokřídlých otevíravých dveří 70x195cm (např. TEX)- matné bezpečnostní sklo tl.6mm, včetně kovového rámu a madel.  | ks             | 1,00  |
| 143 | Dodávka a montáž baterie sprchové pákové směšové včetně sprchové růžice s hadicí   | ks             | 1,00  |
| 144 | Demontáž, dodávka a montáž nosníku na uchycení sprchové růžice   | ks             | 1,00  |
| 145 | Demontáž, dodávka a montáž mýdelny - nerez   | ks             | 1,00  |
| 146 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojvěšáku   | ks             | 2,00  |
|     | <b>3.NP - m.č. 025,25a,25b,25c - oprava obkladu a dlažby</b>   |                |       |
| 147 | Demontáž stávajícího obkladu   | m <sup>2</sup> | 41,00 |
| 148 | Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad   | m <sup>2</sup> | 41,00 |
| 149 | Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad  | m <sup>2</sup> | 9,50  |
| 150 | Dodávka a montáž bandážové izolace proti vlhkosti ve styku stěny s podlahou ve sprše š.=20cm   | bm             | 3,50  |
| 151 | Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=210cm (hnědobéžová varianta např. LAZIO) s vodotěsným vyspárováním  | m <sup>2</sup> | 41,00 |
| 152 | Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu   | bm             | 20,00 |
| 153 | Demontáž asfaltové vrstvy v tl.1-3cm   | m <sup>2</sup> | 10,00 |
| 154 | Likvidace odpadu - asfaltu, včetně naložení a úklidu   | m <sup>3</sup> | 0,50  |
| 155 | Demontáž dlažby včetně soklu   | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 156 | Demontáž betonového stupně v tl. 10cm  | m <sup>2</sup> | 4,50  |
| 157 | Demontáž, dodávka a montáž betonového podkladu v tl.10 - 15cm včetně zpevnění KARI sítí (oka 10x10cm)  | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 158 | Demontáž dodávka a montáž izolace proti vlhkosti (např. IPA)   | m <sup>2</sup> | 15,50 |
| 159 | Dodávka a provedení stěrkové izolace proti vodě pod dlažbu   | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 160 | Dodávka a montáž bandážové izolace proti vlhkosti ve styku stěny s podlahou š.=20cm  | bm             | 4,10  |
| 161 | Dodávka a provedení protiskluzné dlažby do sprchy o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně soklu a včetně vodotěsného vyspárování  | m <sup>2</sup> | 2,50  |
| 162 | Dodávka a provedení dlažby o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně soklu a včetně vodotěsného vyspárování   | m <sup>2</sup> | 11,50 |
| 163 | Demontáž, dodávka a montáž - oprava uvolněného zdiva v tl. 10cm z lehkého zdiva (např. YTONG)  | m <sup>2</sup> | 2,00  |
|     | <b>3.NP - m.č. 025,25a,25b,25c - oprava rozvodů vody a kanalizace</b>  |                |       |
| 164 | Demontáž nesoudržného zdiva v tl. 10-15cm dodávka a montáž lehkého zdiva (např. YTONG)   | m <sup>2</sup> | 3,00  |
| 165 | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů teplé a studené vody o průměru 3/4" - plast, včetně tvarovek, izolace a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (1x WC mísa, 1x umyvadlo, 1x sprcha) | bm             | 25,00 |

|   |   |                |       |
|---|---|----------------|-------|
| 166   | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů vody 1/2" - plast, včetně tvarovek, izolace a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (1x WC mísa, 1x umyvadlo, 1x sprcha)  | bm             | 6,00  |
| 167   | Dodávka a montáž izolace MIRELON  | bm             | 31,00 |
| 168   | Demontáž, dodávka a montáž kulového ventilu 3/4"  | ks             | 2,00  |
| 169   | Demontáž, dodávka a montáž izolace MIRELON na potrubí 2" hydrantu   | bm             | 4,50  |
| 170   | Demontáž stávajícího bojleru 100l   | ks             | 1,00  |
| 171   | Dodávka a montáž horizontálního akumulčního bojleru elektrického 100l (např. Dražice OKCEV 100) s uchycením do zdi na konzoly pod stropem nad podhledem, včetně napojení na rozvod vody a na rozvod elektroinstalace a napojení pojistného ventilu na odpad   | ks             | 1,00  |
| 172   | Demontáž, dodávka a montáž flexi hadice na odvod pojistného ventilu s napojením na odpad, pod omítku  | bm             | 6,00  |
| 173   | Demontáž, dodávka a montáž instalačních dvířek včetně rámu a zapravení 30x30cm  | ks             | 2,00  |
| 174   | Demontáž, dodávka a montáž kanalizace pro WC mísu DN 100 včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu   | bm             | 2,00  |
| 175   | Demontáž, dodávka a montáž rozvodu kanalizace DN 60 – plast k umyvadlu, včetně tvarovek, napojení a zapravení   | bm             | 5,00  |
| 176   | Demontáž, dodávka a montáž zakrytí rozvodů sádrokartonem v tl. 16mm do vlhkého prostředí, včetně nosné konstrukce a včetně vytmelení přebroušení a natření  | m <sup>2</sup> | 10,00 |
| <b>3.NP - m.č. 025,25a,25b,25c - topení</b>                               |   |                |       |
| 177   | Vypuštění topného systému   | soub           | 1,00  |
| 178   | Provedení průrazu o průměru 10cm stropní konstrukcí o tl. 80cm, včetně zednického zapravení   | ks             | 2,00  |
| 179   | Demontáž, dodávka a montáž panelového radiátoru 60x60cm TYP 22 R tl. 100mm (např. typ deskového radiátoru RADIK KLASIK nebo RADIK VKM8), včetně výpustného ventilu, uzavíratelného šroubení, termoventilu s termohlavicí, odvzdušňovací ventil, napojení na rozvod ÚT, bílého nátěru a včetně přichytek a ukotvení na stěnu | ks             | 1,00  |
| 180   | Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 1/2" včetně tvarovek, ukotvení do zdiva a včetně 2x syntetického nátěru  | bm             | 16,00 |
| 181   | Napuštění topného systému včetně odvzdušnění koncových těles  | soub           | 1,00  |
| <b>3.NP - m.č. 025,25a,25b,25c - ostatní opravy</b>                       |   |                |       |
| 182   | Demontáž stávajícího podhledu s tepelnou izolací, včetně nosné konstrukce a uchycení do stropu - závěs cca 100-130cm pod stropní konstrukcí   | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 183   | Dodávka a montáž podhledu z minerálních kazetových desek 60 x 60cm, včetně nosné kovové konstrukce zavěšené cca 100 - 130cm pod stropem do stávající stropní konstrukce   | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 184   | Dodávka a montáž tepelné - minerální izolace v tl. 10cm, včetně fólie a uchycení v podhledu   | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 185   | Demontáž, dodávka a montáž flexibilní kovové potrubí o průměru 15cm pro odvětrání s jednou odbočkou a včetně uchycení do stopu - v m.č. 38a, b, c   | bm             | 6,50  |
| 186   | Dodávka a montáž větrací plastové mřížky se síťovinou o průměru 150mm (např. VM150 B), včetně osazení do výplně pevného křídla okna a zapravení   | ks             | 1,00  |
| 187   | Demontáž, dodávka a montáž větrací mřížky do podhledu m.č. 25a, b, c  | ks             | 2,00  |
| 188   | Demontáž vnitřní omítky   | m <sup>2</sup> | 95,00 |
| 189   | Dodávka a montáž vnitřní omítky   | m <sup>2</sup> | 95,00 |
| 190   | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace   | m <sup>2</sup> | 95,00 |
| 191   | Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ....)   | m <sup>2</sup> | 71,00 |
| 192   | Likvidace odpadu  | soub           | 1,00  |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - chodba - m.č.28 - 3.NP</b> |   |                |       |

|     |  |                |       |
|-----|--|----------------|-------|
| 193 | Demontáž, dodávka a montáž betonu v tl. 3-5cm - lokální oprava chodby  | m <sup>2</sup> | 5,00  |
|     | <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - WC - m.č.19,19a,19b,19c - 1.NP, m.č. 18,18a,18b,18c - 2.NP, m.č.319,319a,319b,319c - 3.NP</b>   |                |       |
|     | <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - 1.NP - m.č.19,19a,19b,19c - WC</b>  |                |       |
| 194 | Demontáž dřevěných dveří 80x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 2,00  |
| 195 | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 80x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů   | ks             | 2,00  |
| 196 | Dodávka a montáž na dveře kovového značení místnosti - WC ženy - z kartáčované nerezí o velikosti 12x12cm - dle stávajícího typu sanela - slzn-44ab  | ks             | 1,00  |
| 197 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 80x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | ks             | 2,00  |
| 198 | Zapravení vybouraného ostění dozděním z lehkého zdiva v tl.10cm, včetně ukotvení dozdivky k původnímu zdivu  | m <sup>2</sup> | 0,60  |
| 199 | Demontáž lehké příčky tl.12cm, včetně bouracích prací  | m <sup>2</sup> | 7,50  |
| 200 | Dodávka a montáž lehké dělicí příčky v = 200cm z oboustranně laminované dřevotřísky tl.25mm potažené melaminovou fólií v šedé barvě šedé - RAL 7047 na nožičkách v.15cm , včetně konstrukce ze silnostěnných eloxovaných profilů   | m <sup>2</sup> | 7,50  |
| 201 | Dodávka a montáž dveří 60x197 cm do lehké dělicí příčky z oboustranně laminované dřevotřísky tl.25mm potažené melaminovou fólií v šedé barvě - RAL olemované hliníkovými profily , včetně nerezového kovového kování s vnitřní uzavíratelnou páčkou s možností nouzového otevírání | ks             | 2,00  |
| 202 | Demontáž, dodávka a montáž vyzdivky tl.20cm, včetně jednostranné vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 3,60  |
| 203 | Demontáž, dodávka a montáž závěsné keramické WCmisy dl.56/š.35cm včetně sedátka  | ks             | 2,00  |
| 204 | Demontáž, dodávka a montáž podomítkové splachovací nádržky geberit pro závěsné WC UP 320 s ovládáním zepředu s rámem a s přívodním a odpadním potrubím v rozměrech š=40cm, výška=115-130cm osazené do zdiva  | ks             | 2,00  |
| 205 | Demontáž, dodávka a montáž ovládacího tlačítka pro malé a velké (3/6 litry) splachování s osazením na stěnu zepředu - bílé 20,5x14,5cm   | ks             | 2,00  |
| 206 | Demontáž a montáž zásobníku na toaletní papír 15-JUMBO 30 EKONOM o průměru 28cm  | ks             | 2,00  |
| 207 | Demontáž, dodávka a montáž umyvadla, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu s napojením na odpad z pračky a napojení umyvadla na rozvod vody a na odpad  | ks             | 1,00  |
| 208 | Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem (dřezová stojánková) včetně napojení na rozvod vody   | ks             | 1,00  |
| 209 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na tekuté mýdlo 3/4l - nerez  | ks             | 1,00  |
| 210 | Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm  | ks             | 1,00  |
| 211 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky   | ks             | 1,00  |
| 212 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojevěšáku  | ks             | 1,00  |
|     | <b>1.NP - m.č.19,19a,19b,19c oprava obkladu a dlažby</b>   |                |       |
| 213 | Demontáž stávajícího obkladu   | m <sup>2</sup> | 15,00 |
| 214 | Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad   | m <sup>2</sup> | 15,00 |
| 215 | Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad  | m <sup>2</sup> | 3,50  |
| 216 | Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=210cm (hnědobéžová varianta např. LAZIO) s vodotěsným vyspárováním  | m <sup>2</sup> | 15,00 |
| 217 | Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu   | bm             | 16,00 |
| 218 | Demontáž dlažby včetně soklu   | m <sup>2</sup> | 12,50 |
| 219 | Demontáž dodávka a montáž izolace proti vlhkosti (např. IPA)   | m <sup>2</sup> | 12,50 |

|     |  |                |       |
|-----|--|----------------|-------|
| 220 | Demontáž, dodávka a montáž betonového podkladu v tl.10 - 12cm včetně zpevnění KARI sítí (oka 10x10cm)  | m <sup>2</sup> | 15,00 |
| 221 | Demontáž betonového stupně v tl. 16cm  | m <sup>2</sup> | 4,00  |
| 222 | Dodávka a provedení vyrovnávací stěrky pod dlažbu  | m <sup>2</sup> | 15,00 |
| 223 | Dodávka a provedení stěrkové izolace proti vodě pod dlažbu   | m <sup>2</sup> | 1,00  |
| 224 | Dodávka a provedení dlažby o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně soklu a včetně vodotěsného vyspárování   | m <sup>2</sup> | 15,00 |
|     | <b>1.NP - m.č.19,19a,19b,19c - Výměna rozvodů vody a kanalizace</b>  |                |       |
|     | <b>Výměna svislého svodu kanalizace</b>  |                |       |
| 225 | Montáž a demontáž mobilního pomocného lešení pro práci ve výšce 3.0 m - demontáž litinového masivního prasklého svodu  | m <sup>2</sup> | 19,00 |
| 226 | Demontáž prasklého litinového masivního kanalizačního stoupačičho potrubí DN 400mm vč.odboček, postupné rozebírání řezáním po 0,5m. 1bm=214kg (DN400, tl.25mm)                                       | bm             | 4,30  |
| 227 | Provedení průrazu v beton.podlaze tl. 350mm, obnažení potrubí  | ks             | 2,00  |
| 228 | Dodávka a montáž svislé HT kanalizace DN 100 včetně tvarovek a ukotvení  | bm             | 4,30  |
| 229 | Napojení kanalizace DN 100 na stávající rozvod temováním spoje konopným provazem včetně betonové zálivky hrdla   | ks             | 1,00  |
| 230 | Zapravení prostupu stropu tl.350mm zabetonováním vč. výstupy a bednění (1m <sup>2</sup> = 1 prostup)   | ks             | 2,00  |
| 231 | Svislý přesun hmot a vybouraného odpadu  | soub           | 1,00  |
|     | <b>1.NP - m.č.19,19a,19b,19c - Výměna vodovodního potrubí a kanalizace</b>   |                |       |
| 232 | Demontáž,dodávka a montáž rozvodů teplé a studené vody o průměru 3/4"- plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo) | bm             | 15,00 |
| 233 | Demontáž,dodávka a montáž rozvodů vody 1/2"- plast, včetně tvarovek, izolace a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo)                  | bm             | 10,00 |
| 234 | Dodávka a montáž izolace MIRALON   | bm             | 21,00 |
| 235 | Demontáž, dodávka a montáž kulového ventilu 3/4"   | ks             | 2,00  |
| 236 | Demontáž, dodávka a montáž instalačních dvířek včetně rámu a zapravení 30x30cm   | ks             | 1,00  |
| 237 | Demontáž, dodávka a montáž kanalizace pro WC mísu DN 100 včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu  | bm             | 3,00  |
| 238 | Demontáž, dodávka a montáž rozvodu kanalizace DN 60 – plast k umyvadlu, včetně tvarovek, napojení a zapravení  | bm             | 5,00  |
|     | <b>1.NP - m.č.19,19a,19b,19c - oprava topení</b>   |                |       |
| 239 | Vypuštění a napuštění topného systému, včetně odvzdušnění koncových těles  | soub           | 1,00  |
| 240 | Demontáž a montáž radiátoru, včetně výměny těsnění a napojení na rozvod topení   | ks             | 1,00  |
| 241 | Nátěr 2x syntetický nátěr radiátoru a rozvodu topení, včetně odstranění starého nátěru přebroušením  | m <sup>2</sup> | 5,00  |
|     | <b>1.NP - m.č.19,19a,19b,19c - Ostatní stavební opravy</b>   |                |       |
| 242 | Demontáž stávajícího podhledu s tepelnou izolací, včetně nosné konstrukce a uchycení do stropu - závěs cca 100-130cm pod stropní konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 11,00 |
| 243 | Dodávka a montáž podhledu z minerálních kazetových desek 60 x 60cm, včetně nosné kovové konstrukce zavěšené cca 100 - 130cm pod stropem do stávající stropní konstrukce                              | m <sup>2</sup> | 11,00 |
| 244 | Dodávka a montáž tepelné - minerální izolace v tl.10cm, včetně fólie a uchycení v podhledu   | m <sup>2</sup> | 11,00 |
| 245 | Demontáž, dodávka a montáž flexibilní kovové potrubí o průměru 15cm pro odvětrání s jednou odbočkou a včetně uchycení do stopu - v m.č.19a,b,c   | bm             | 6,50  |

|     |  |                |       |  |
|-----|--|----------------|-------|--|
| 246 | Dodávka a montáž větrací plastové mřížky se síťovinou o průměru 150mm (např. VM150 B ), včetně osazení do venkovního zdiva a zednického zapravení  | ks             | 1,00  |  |
| 247 | Demontáž, dodávka a montáž větrací mřížky do podhledu m.č.38a,b,c  | ks             | 3,00  |  |
| 248 | Demontáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 35,00 |  |
| 249 | Dodávka a montáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 35,00 |  |
| 250 | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 35,00 |  |
| 251 | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ..... )   | m <sup>2</sup> | 54,00 |  |
| 252 | Likvidace odpadu   | soub           | 1,00  |  |
|     | <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - 2.NP - m.č.18,18a,18b,18c - WC</b>  |                |       |  |
| 253 | Demontáž dřevěných dveří 80x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 1,00  |  |
| 254 | Dodávka a montáž vnitřních dveří 80x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů   | ks             | 1,00  |  |
| 255 | Dodávka a montáž na dveře kovového značení místnosti - WC ženy - z kartáčované nerezí o velikosti 12x12cm - dle stávajícího typu sanelo - slzn-44ab  | ks             | 1,00  |  |
| 256 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 80x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | ks             | 1,00  |  |
| 257 | Demontáž lehké příčky tl.10cm, včetně bouracích prací  | m <sup>2</sup> | 13,00 |  |
| 258 | Dodávka a montáž zděné příčky tl.10cm z lehkého zdiva ( např. YTONG) v=220cm včetně oboustranné omítky a včetně ukotvení do stávajícího zdiva  | m <sup>2</sup> | 13,00 |  |
| 259 | Demontáž dveří 60x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 3,00  |  |
| 260 | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 60x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s uzavíratelnou páčkou pro WC   | ks             | 3,00  |  |
| 261 | Provedení větracího otvoru v horní a dolní části vnitřních dveřích pro větrací mřížku o rozměru 45x6,5cm   | ks             | 3,00  |  |
| 262 | Demontáž, dodávka a montáž větrací oboustranné mřížky bílé v horní a dolní části dveří o rozměru 45x6,5cm  | ks             | 6,00  |  |
| 263 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 60x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | m <sup>2</sup> | 3,00  |  |
| 264 | Demontáž dřevěného dvoukřídlého okna 55x210cm, včetně vysazení, odnesení, uložení a bouracích prací z vnitřní strany budovy  | ks             | 2,00  |  |
| 265 | Dodávka a montáž dřevěného EURO okna 55x210 cm zdvojeného dvoukřídlého okna, barva hnědá dle stávajícího odstínu, zasklení izolačním dvojsklem matným Ug=1,0-1,1 W/m <sup>2</sup> K (1x otevírání a ventilace a 1x ventilace) včetně ukotvení, utěsnění, vyrovnání, kování osazené v dolní části na střed rámu a v horní části v 1/4 rámu , zapravení a uvedení konstrukcí do původního stavu. Montáž se bude provádět z vnitřní části objektu. Kontrola funkčnosti a seřízení. Před započítáním prací je nutno provést zaměření okna.         | ks             | 1,00  |  |
| 266 | Dodávka a montáž dřevěného EURO okna 55x210 cm zdvojeného dvoukřídlého okna, barva hnědá dle stávajícího odstínu, zasklení izolačním dvojsklem matným Ug=1,0-1,1 W/m <sup>2</sup> K (1x otevírání a ventilace a 1x pevné s pevnou výplní pro osazení ventilátoru) včetně ukotvení, utěsnění, vyrovnání, kování osazené v dolní části na střed rámu, zapravení a uvedení konstrukcí do původního stavu. Montáž se bude provádět z vnitřní části objektu. Kontrola funkčnosti a seřízení. Před započítáním prací je nutno provést zaměření okna. | ks             | 1,00  |  |
| 267 | Dodávka a provedení omítky vnitřní po montáži nových oken  | m <sup>2</sup> | 2,50  |  |
| 268 | Demontáž, dodávka a montáž betonového parapetu, včetně vyhlazení v tl.5-7cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |  |
| 269 | Demontáž, dodávka a montáž dřevěného vnitřního parapetu dle odstínu EURO okna 25x60cm, včetně zapuštění pod omítku a uvedení stavebních konstrukcí do původního stavu  | ks             | 2,00  |  |
| 270 | Vyrovnání zdiva dobetonováním pod parapetem tl.7 - 10cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |  |



|     |  |                |       |
|-----|--|----------------|-------|
| 271 | Demontáž, dodávka a montáž poškozené skleněné výplně 15x20cm   | m <sup>2</sup> | 0,50  |
| 272 | Nátěr 2x syntetický kovového jednoduchého okna 110x210cm, včetně odstranění starého nátěru přebroušením  | m <sup>2</sup> | 2,50  |
|     | <b>2.NP - m.č.18,18a,18b,18c - WC</b>  |                |       |
| 273 | Demontáž záchodové mísy se splachovací nádržkou  | ks             | 2,00  |
| 274 | Dodávka a montáž záchodové mísy KOMBI včetně sedátka a samostatného uzávěru – roháčku, napojení na rozvod studené vody ¾ plast a napojení na odpadní potrubí   | ks             | 2,00  |
| 275 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na toaletní papír o průměru 28cm  | ks             | 2,00  |
| 276 | Demontáž, dodávka a montáž umyvadla, včetně samostatného uzávěru - roháčku, zátky, sifonu s napojením na odpad z pračky a napojení umyvadla na rozvod vody a na odpad  | ks             | 1,00  |
| 277 | Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem (dřezová stojánková) včetně napojení na rozvod vody   | ks             | 1,00  |
| 278 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na tekuté mýdlo 3/4" - nerez  | ks             | 1,00  |
| 279 | Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm  | ks             | 1,00  |
| 280 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky   | ks             | 1,00  |
| 281 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojvěšáku   | ks             | 1,00  |
|     | <b>2.NP - m.č.18,18a,18b,18c - sprcha</b>  |                |       |
| 282 | Demontáž soklu z lehkého zdiva v tl.10cm, včetně bouracích prací   | m <sup>2</sup> | 0,20  |
| 283 | Demontáž sprchového koutu včetně dveří, sprchové baterie, odtokového žlabu a napojení na rozvod vody a odpadu  | ks             | 1,00  |
| 284 | Dodávka a montáž odtokového žlabu včetně roštu z nerezové oceli a včetně sifonu - dl. 70cm   | ks             | 1,00  |
| 285 | Dodávka a montáž baterie sprchové pákové směšové včetně sprchové rúžice s hadicí   | ks             | 1,00  |
| 286 | Demontáž, dodávka a montáž nosníku na uchycení sprchové rúžice   | ks             | 1,00  |
| 287 | Demontáž, dodávka a montáž mýdlenky - nerez  | ks             | 1,00  |
| 288 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojvěšáku   | ks             | 2,00  |
|     | <b>2.NP - m.č.18,18a,18b,18c - oprava obkladu a dlažby</b>   |                |       |
| 289 | Demontáž stávajícího obkladu   | m <sup>2</sup> | 31,00 |
| 290 | Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad   | m <sup>2</sup> | 31,00 |
| 291 | Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad  | m <sup>2</sup> | 9,50  |
| 292 | Dodávka a montáž bandážové izolace proti vlhkosti ve styku stěny s podlahou ve sprše š.=20cm   | bm             | 3,50  |
| 293 | Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=210cm (hnědobéžová varianta např. LAZIO) s vodotěsným vyspárováním  | m <sup>2</sup> | 16,00 |
| 294 | Dodávka a montáž plastového olištování - zakončení obkladu   | bm             | 20,00 |
| 295 | Demontáž dlažby včetně soklu   | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 296 | Demontáž betonového stupně v tl. 10cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |
| 297 | Demontáž, dodávka a montáž betonového podkladu v tl.10 - 15cm včetně zpevnění KARI sítí (oka 10x10cm)  | m <sup>2</sup> | 14,00 |
| 298 | Demontáž dodávka a montáž izolace proti vlhkosti (např. IPA)   | m <sup>2</sup> | 15,50 |
| 299 | Dodávka a provedení stěrkové izolace proti vodě pod dlažbu   | m <sup>2</sup> | 4,50  |
| 300 | Dodávka a montáž bandážové izolace proti vlhkosti ve styku stěny s podlahou š.=20cm  | bm             | 5,20  |
| 301 | Dodávka a provedení protiskluzné dlažby do sprchy o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně vyspárování a vodotěsného vyspárování   | m <sup>2</sup> | 2,00  |
| 302 | Dodávka a provedení dlažby o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně soklu a včetně vodotěsného vyspárování   | m <sup>2</sup> | 12,00 |
|     | <b>2.NP - m.č.18,18a,18b,18c - oprava rozvodů vody a odpadů</b>  |                |       |
| 303 | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů teplé a studené vody o průměru 3/4" - plast, včetně tvarovek, izolace a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo, 1x sprcha) | bm             | 25,00 |

|   |  |                |       |
|---|--|----------------|-------|
| 304   | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů vody 1/2" - plast, včetně tvarovek, izolace a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo, 1x sprcha)   | bm             | 6,00  |
| 305   | Dodávka a montáž izolace MIRELON   | bm             | 31,00 |
| 306   | Demontáž, dodávka a montáž kulového ventilu 3/4"   | ks             | 2,00  |
| 307   | Demontáž, dodávka a montáž izolace MIRELON na potrubí 2" hydrantu  | bm             | 4,50  |
| 308   | Demontáž stávajícího bojleru 100l  | ks             | 1,00  |
| 309   | Dodávka a montáž horizontálního akumulčního bojleru elektrického 150l (např. Dražice OKCEV 150) s uchycením do zdi na konzoly pod stropem nad podhledem, včetně napojení na rozvod vody a na rozvod elektroinstalace a napojení pojistného ventilu na odpad  | ks             | 1,00  |
| 310   | Demontáž, dodávka a montáž flexi hadice na odvod pojistného ventilu s napojením na odpad, pod omítku   | bm             | 6,00  |
| 311   | Demontáž, dodávka a montáž instalačních dvířek včetně rámu a zapravení 30x30cm   | ks             | 2,00  |
| 312   | Demontáž, dodávka a montáž kanalizace pro WC mísu DN 100 včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu  | bm             | 2,00  |
| 313   | Demontáž, dodávka a montáž rozvodu kanalizace DN 60 – plast k umyvadlu, včetně tvarovek, napojení a zapravení  | bm             | 6,00  |
| 314   | Demontáž, dodávka a montáž zakrytí rozvodů sádkokartonem v tl. 16mm do vlhkého prostředí, včetně nosné konstrukce a včetně vytmelení přebroušení a natření   | m <sup>2</sup> | 6,00  |
| <b>2.NP - m.č.18,18a,18b,18c - WC - topení</b>  |  |                |       |
| 315   | Vypuštění topného systému  | soub           | 1,00  |
| 316   | Provedení průrazu o průměru 10cm stropní konstrukcí o tl. 80cm, včetně zednického zapravení  | ks             | 2,00  |
| 317   | Demontáž, dodávka a montáž panelového radiátoru 100x60cm TYP 22 R tl. 102mm (např. typ deskového radiátoru RADIK KLASIK nebo RADIK VKM8), včetně výpustného ventilu, uzavíratelného šroubení, termoventilu s termohlavicí, odvzdušňovací ventil, napojení na rozvod ÚT, bílého nátěru a včetně přichytek a ukotvení na stěnu | ks             | 1,00  |
| 318   | Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 1/2" včetně tvarovek, ukotvení do zdiva a včetně 2x syntetického nátěru   | bm             | 10,00 |
| 319   | Napuštění topného systému včetně odvzdušnění koncových těles   | soub           | 1,00  |
| <b>2.NP - m.č.18,18a,18b,18c - ostatní opravy</b>                                     |  |                |       |
| 320   | Demontáž stávajícího podhledu s tepelnou izolací, včetně nosné konstrukce a uchycení do stropu - závěs cca 100-130cm pod stropní konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 12,00 |
| 321   | Dodávka a montáž podhledu z minerálních kazetových desek 60 x 60cm s tepelnou izolací v tl. 8cm, včetně nosné kovové konstrukce zavěšené cca 100 - 130cm pod stropem do stávající stropní konstrukce   | m <sup>2</sup> | 12,00 |
| 322   | Dodávka a montáž tepelné - minerální izolace v tl. 10cm, včetně fólie a uchycení v podhledu  | m <sup>2</sup> | 12,00 |
| 323   | Demontáž, dodávka a montáž flexibilní kovové potrubí o průměru 15cm pro odvětrání s jednou odbočkou a včetně uchycení do stopu - v m.č.18a,b,c   | bm             | 10,50 |
| 324   | Dodávka a montáž větrací plastové mřížky se síťovinou o průměru 150mm (např. VM150 B), včetně osazení do výpíně pevného křídla okna a zapravení  | ks             | 1,00  |
| 325   | Demontáž, dodávka a montáž větrací mřížky do podhledu m.č.25a,b,c  | ks             | 3,00  |
| 326   | Demontáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 95,00 |
| 327   | Dodávka a montáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 95,00 |
| 328   | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 95,00 |
| 329   | Komplexní úklid vymalovaných prostor (mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů .....)   | m <sup>2</sup> | 71,00 |
| 330   | Likvidace odpadu   | soub           | 1,00  |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - 3.NP - m.č.319,319a,319b,319c - WC</b> |  |                |       |

|     |  |                |       |
|-----|--|----------------|-------|
| 331 | Demontáž dřevěných dveří 80x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 1,00  |
| 332 | Demontáž masivní zárubně ke dveřím 80x197cm  | ks             | 1,00  |
| 333 | Demontáž, dodávka a montáž přízdívky a zarovnání zdiva tl.10cm po demontáži masivní zárubně, včetně vnitřní omítky   | m <sup>2</sup> | 2,00  |
| 334 | Dodávka a montáž vnitřních dveří 80x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů   | ks             | 1,00  |
| 335 | Dodávka a montáž na dveře kovového značení místnosti - WC ženy - z kartáčované nerezí o velikosti 12x12cm - dle stávajícího typu sanelá - slzn-44ab  | ks             | 1,00  |
| 336 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 80x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | ks             | 1,00  |
| 337 | Demontáž lehké příčky tl.10cm, včetně bouracích prací  | m <sup>2</sup> | 13,00 |
| 338 | Dodávka a montáž zděné příčky tl.10cm z lehkého zdiva ( např. YTONG) včetně oboustranné omítky a včetně ukotvení do stávajícího zdiva  | m <sup>2</sup> | 13,00 |
| 339 | Demontáž dveří 60x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 3,00  |
| 340 | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 60x197cm plných včetně nátěru a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s uzavíratelnou páčkou pro WC   | ks             | 3,00  |
| 341 | Provedení větracího otvoru v horní a dolní části vnitřních dveřích pro větrací mřížku o rozměru 45x6,5cm   | ks             | 3,00  |
| 342 | Demontáž, dodávka a montáž větrací oboustranné mřížky bílé v dolní části dveří o rozměru 45x6,5cm  | ks             | 3,00  |
| 343 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 60x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | m <sup>2</sup> | 3,00  |
| 344 | Demontáž dřevěného dvoukřídleho okna 55x210cm, včetně vysazení, odnesení, uložení a bouracích prací z vnitřní strany budovy  | ks             | 2,00  |
| 345 | Dodávka a montáž dřevěného EURO okna 55x210 cm zdvojeného dvoukřídleho okna, barva hnědá dle stávajícího odstínu, zasklení izolačním dvojsklem matným Ug=1,0-1,1 W/m <sup>2</sup> K (1x otevírání a ventilace a 1x ventilace) včetně ukotvení, utěsnění, vyrovnání, kování osazené v dolní části na střed rámu a v horní části v 1/4 rámu, zapravení a uvedení konstrukcí do původního stavu. Montáž se bude provádět z vnitřní části objektu. Kontrola funkčnosti a seřízení. Před započítáním prací je nutno provést zaměření okna.          | ks             | 1,00  |
| 346 | Dodávka a montáž dřevěného EURO okna 55x210 cm zdvojeného dvoukřídleho okna, barva hnědá dle stávajícího odstínu, zasklení izolačním dvojsklem matným Ug=1,0-1,1 W/m <sup>2</sup> K (1x otevírání a ventilace a 1x pevné s pevnou výplní pro osazení ventilátoru) včetně ukotvení, utěsnění, vyrovnání, kování osazené v dolní části na střed rámu, zapravení a uvedení konstrukcí do původního stavu. Montáž se bude provádět z vnitřní části objektu. Kontrola funkčnosti a seřízení. Před započítáním prací je nutno provést zaměření okna. | ks             | 1,00  |
| 347 | Dodávka a provedení omítky vnitřní po montáži nových oken  | m <sup>2</sup> | 2,50  |
| 348 | Demontáž, dodávka a montáž betonového parapetu, včetně vyhlazení v tl.5-7cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |
| 349 | Demontáž, dodávka a montáž dřevěného vnitřního parapetu dle odstínu EURO okna 25x60cm, včetně zapuštění pod omítku a uvedení stavebních konstrukcí do původního stavu  | ks             | 2,00  |
| 350 | Vyrovnání zdiva dobetonováním pod parapetem tl.7 - 10cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |
| 351 | Demontáž, dodávka a montáž poškozené skleněné výplně 15x20cm   | m <sup>2</sup> | 0,50  |
| 352 | Nátěr 2x syntetický kovového jednoduchého okna 110x210cm, včetně odstranění starého nátěru přebroušením  | m <sup>2</sup> | 2,50  |
|     | <b>3.NP -m.č.319,319a,319b,319c - WC</b>   |                |       |
| 353 | Demontáž záchodové mísy se splachovací nádržkou  | ks             | 2,00  |
| 354 | Dodávka a montáž záchodové mísy KOMBÍ včetně sedátka a samostatného uzávěru – roháčku, napojení na rozvod studené vody ¾ plast a napojení na odpadní potrubí   | ks             | 2,00  |

|     |  |                |       |  |
|-----|--|----------------|-------|--|
| 355 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na toaletní papír o průměru 28cm  | ks             | 2,00  |  |
| 356 | Demontáž, dodávka a montáž umyvadla, včetně samostatného uzávěru - rohářku, zátky, sifonu s napojením na odpad z pračky a napojení umyvadla na rozvod vody a na odpad  | ks             | 1,00  |  |
| 357 | Demontáž, dodávka a montáž stojánkové pákové směšové baterie s prodlouženým výtokovým raménkem (dřezová stojánková) včetně napojení na rozvod vody   | ks             | 1,00  |  |
| 358 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na tekuté mýdlo 3/4l - nerez  | ks             | 1,00  |  |
| 359 | Demontáž, dodávka a montáž zrcadla nad umyvadlo 60x40cm  | ks             | 1,00  |  |
| 360 | Demontáž, dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky   | ks             | 1,00  |  |
| 361 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojvěšáku   | ks             | 1,00  |  |
|     | <b>3.NP - m.č.319,319a,319b,319c - sprcha</b>  |                |       |  |
| 362 | Demontáž soklu z lehkého zdiva v tl.10cm, včetně bouracích prací   | m <sup>2</sup> | 0,20  |  |
| 363 | Demontáž sprchového koutu včetně dveří, sprchové baterie, odtokového žlabu a napojení na rozvod vody a odpadu  | ks             | 1,00  |  |
| 364 | Dodávka a montáž odtokového žlabu včetně roštu z nerezové oceli a včetně sifonu - dl. 70cm   | ks             | 1,00  |  |
| 365 | Dodávka a montáž baterie sprchové pákové směšové včetně sprchové růžice s hadici   | ks             | 1,00  |  |
| 366 | Demontáž, dodávka a montáž nosníku na uchycení sprchové růžice   | ks             | 1,00  |  |
| 367 | Demontáž, dodávka a montáž mýdlenky - nerez  | ks             | 1,00  |  |
| 368 | Demontáž, dodávka a montáž nerezového dvojvěšáku   | ks             | 2,00  |  |
|     | <b>3.NP - -m.č.319,319a,319b,319c - oprava obkladu a dlažby</b>  |                |       |  |
| 369 | Demontáž stávajícího obkladu   | m <sup>2</sup> | 31,00 |  |
| 370 | Demontáž, dodávka a montáž podkladní omítky pod obklad   | m <sup>2</sup> | 31,00 |  |
| 371 | Dodávka a montáž stěrkové izolace proti vodě pod obklad  | m <sup>2</sup> | 9,50  |  |
| 372 | Dodávka a montáž bandážové izolace proti vlhkosti ve styku stěny s podlahou ve sprše š.=20cm   | bm             | 3,50  |  |
| 373 | Dodávka a montáž keramického obkladu 25x33,3cm v=210cm (hnědoběžová varianta např. LAZIO) s vodotěsným vyspárováním  | m <sup>2</sup> | 16,00 |  |
| 374 | Dodávka a montáž plastového olistování - zakončení obkladu   | bm             | 20,00 |  |
| 375 | Demontáž dlažby včetně soklu   | m <sup>2</sup> | 14,00 |  |
| 376 | Demontáž betonového stupně v tl. 10cm  | m <sup>2</sup> | 1,00  |  |
| 377 | Demontáž, dodávka a montáž betonového podkladu v tl. 10 - 15cm včetně zpevnění KARI síť (oka 10x10cm)  | m <sup>2</sup> | 14,00 |  |
| 378 | Demontáž dodávka a montáž izolace proti vlhkosti (např. IPA)   | m <sup>2</sup> | 15,50 |  |
| 379 | Dodávka a provedení stěrkové izolace proti vodě pod dlažbu   | m <sup>2</sup> | 4,50  |  |
| 380 | Dodávka a montáž bandážové izolace proti vlhkosti ve styku stěny s podlahou š.=20cm  | bm             | 5,20  |  |
| 381 | Dodávka a provedení protiskluzné dlažby do sprchy o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně vyspárování a vodotěsného vyspárování   | m <sup>2</sup> | 2,00  |  |
| 382 | Dodávka a provedení dlažby o rozměru 29,8x29,8cm (např. taurus nebo kréta) včetně soklu a včetně vodotěsného vyspárování   | m <sup>2</sup> | 12,00 |  |
|     | <b>3.NP - m.č.319,319a,319b,319c - oprava rozvodů vody a odpadů</b>  |                |       |  |
| 383 | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů teplé a studené vody o průměru 3/4"- plast, včetně tvarovek, napojení na bojler a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo, 1x sprcha) | bm             | 25,00 |  |
| 384 | Demontáž, dodávka a montáž rozvodů vody 1/2"- plast, včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu (2x WC mísa, 1x umyvadlo, 1x sprcha)   | bm             | 6,00  |  |
| 385 | Dodávka a montáž izolace MIRELON   | bm             | 31,00 |  |
| 386 | Demontáž, dodávka a montáž kulového ventilu 3/4"   | ks             | 2,00  |  |
| 387 | Demontáž, dodávka a montáž izolace MIRELON na potrubí 2" hydrantu  | bm             | 4,50  |  |

|   |  |                |        |
|---|--|----------------|--------|
| 388   | Provedení průrazu o průměru 10cm stropní konstrukcí o tl. 80cm, včetně zednického zapravení  | ks             | 1,00   |
| 389   | Demontáž, dodávka a montáž flexi hadice na odvod pojistného ventilu s napojením na odpad, pod omítku   | bm             | 6,00   |
| 390   | Demontáž, dodávka a montáž instalačních dvířek včetně rámu a zapravení 30x30cm   | ks             | 2,00   |
| 391   | Demontáž, dodávka a montáž kanalizace pro WC mísu DN 100 včetně tvarovek a včetně bouracích prací s uvedením stavebních konstrukcí do původního stavu  | bm             | 2,00   |
| 392   | Demontáž, dodávka a montáž rozvodu kanalizace DN 60 – plast k umyvadlu, včetně tvarovek, napojení a zapravení  | bm             | 6,50   |
| 393   | Demontáž, dodávka a montáž zakrytí rozvodů sádrokartonem v tl.16mm do vlhkého prostředí, včetně nosné konstrukce a včetně vytmelení přebroušení a natření  | m <sup>2</sup> | 6,00   |
| <b>3.NP - m.č.319,319a,319b,319c - WC - topení</b>    |  |                |        |
| 394   | Vypuštění topného systému  | soub           | 1,00   |
| 395   | Provedení průrazu o průměru 10cm stropní konstrukcí o tl. 80cm, včetně zednického zapravení  | ks             | 2,00   |
| 396   | Demontáž, dodávka a montáž panelového radiátoru 100x60cm TYP 22 R tl.102mm ( např. typ deskového radiátoru RADIK KLASIK nebo RADIK VKM8), včetně výpustného ventilu, uzavíratelného šroubení, termoventilu s termohlavicí, odvodušňovací ventil, napojení na rozvod ÚT, bílého nátěru a včetně přichytek a ukotvení na stěnu | ks             | 1,00   |
| 397   | Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 1/2" včetně tvarovek, ukotvení do zdiva a včetně 2x syntetického nátěru   | bm             | 12,00  |
| 398   | Napuštění topného systému včetně odvodušňování koncových těles   | soub           | 1,00   |
| <b>3.NP - m.č.319,319a,319b,319c - ostatní opravy</b> |  |                |        |
| 399   | Demontáž stávajícího podhledu s tepelnou izolací, včetně nosné konstrukce a uchycení do stropu - závěs cca 100-130cm pod stropní konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 12,00  |
| 400   | Dodávka a montáž podhledu z minerálních kazetových desek 60 x 60cm, včetně nosné kovové konstrukce zavěšené cca 100 - 130cm pod stropem do stávající stropní konstrukce  | m <sup>2</sup> | 12,00  |
| 401   | Dodávka a montáž tepelné - minerální izolace v tl.10cm, včetně fólie a uchycení v podhledu   | m <sup>2</sup> | 12,00  |
| 402   | Demontáž, dodávka a montáž flexibilní kovové potrubí o průměru 15cm pro odvětrání s jednou odbočkou a včetně uchycení do stopu - v m.č.18a,b,c   | bm             | 10,50  |
| 403   | Dodávka a montáž větrací plastové mřížky se síťovinou o průměru 150mm (např. VM150 B ), včetně osazení do výplně pevného křídla okna a zapravení   | ks             | 1,00   |
| 404   | Demontáž, dodávka a montáž větrací mřížky do podhledu m.č.25a,b,c  | ks             | 3,00   |
| 405   | Demontáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 95,00  |
| 406   | Dodávka a montáž vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 95,00  |
| 407   | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 95,00  |
| 408   | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ..... )   | m <sup>2</sup> | 71,00  |
| 409   | Likvidace odpadu   | soub           | 1,00   |
| <b>Výměna rozvodů svislé kanalizace 1.PP - 4.NP</b>   |  |                |        |
| <b>Výměna svislého svodu kanalizace</b>               |  |                |        |
| 410   | Zakrývání materiálu a regálů ve skladu proti prachu 4.NP   | m <sup>2</sup> | 120,00 |
| 411   | Montáž a demontáž mobilního pomocného lešení pro práci ve výšce 3.0 m - pro demontáž litinového masivního prasklého svodu  | m <sup>2</sup> | 56,00  |
| 412   | Demontáž prasklého litinového masivního kanalizačního stoupacího potrubí DN 400mm vč.odboček, postupné rozebírání řezáním po 0,5m.1bm=214kg (DN400, tl.25mm)   | bm             | 22,00  |
| 413   | Provedení průrazu v beton.podlaze tl. 350mm, obnažení potrubí  | ks             | 3,00   |
| 414   | Dodávka a montáž svislé HT kanalizace DN 125 včetně tvarovek a ukotvení  | bm             | 22,00  |

|     |  |                |       |
|-----|--|----------------|-------|
| 415 | Napojení kanalizace DN 125 na stávající rozvod temováním spoje konopným provazem včetně betonové zálivky hrdla   | ks             | 4,00  |
| 416 | Zapravení prostupu stropu tl.350mm zabetonováním vč. výstupy a bednění (1m <sup>2</sup> = 1 prostup)   | ks             | 4,00  |
| 417 | Svislý přesun hmot a vybouraného odpadu  | soub           | 1,00  |
| 418 | Likvidace vybouraného odpadu - stavební suti   | soub           | 1,00  |
|     | <b>Brno - Stefánikova 53 - DEPO - budova č.1 - 3.NP - oprava místností č. 16a,b</b>  |                |       |
| 419 | Demontáž a rozebrání masivního dřevěného regálu (šířka x délka x výška)120cm x 265cm x 400cm, včetně svislého (do 14m) a vodorovného (do 50m) přemístění a naložení (1 regál = cca 1,8m <sup>3</sup> )                                       | ks             | 2,00  |
| 420 | Demontáž nesoudržné zděné příčky tl. 15cm, včetně bouracích prací  | m <sup>2</sup> | 15,00 |
| 421 | Dodávka a montáž zděné příčky tl.15cm z lehkého zdiva (např. YTONG) včetně oboustranné omítky a ukotvení do stávajícího zdiva  | m <sup>2</sup> | 15,00 |
| 422 | Demontáž kovové mříže 100x200cm, včetně zednického zapravení   | ks             | 3,00  |
| 423 | Demontáž pletiva v rámu 100x200cm, včetně zednického zapravení   | ks             | 3,00  |
| 424 | Demontáž výplňového nesoudržného zdiva v tl.15cm ve výklenku, včetně zednického zapravení  | m <sup>2</sup> | 2,00  |
| 425 | Demontáž dveří 80x197cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 2,00  |
| 426 | Zpevnění nadpraží "L" profilem 50x50x4mm 2x 120cm, včetně oboustranného ukotvení do zdiva pro dvoje dveře  | bm             | 4,80  |
| 427 | Dodávka a montáž pásoviny 70x5mm pro zpevnění nadpraží - pro dvoje dveře   | bm             | 4,50  |
| 428 | Zapravení vybouraného ostění dozděním z lehkého zdiva v tl.20cm, včetně ukotvení dozdivky k původnímu zdivu  | m <sup>2</sup> | 2,00  |
| 429 | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 80x197cm plných včetně nátěru a odvětrávací oboustranné mřížky 480x80mm a včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů   | ks             | 2,00  |
| 430 | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 80x197cm, včetně 2x syntetického nátěru a zapravení  | ks             | 2,00  |
| 431 | Demontáž, dodávka a montáž dubového prahu 15x80cm, včetně 2x syntetického nátěru bezbarvým lakem   | ks             | 2,00  |
| 432 | Demontáž dvoukřídlého zdvojeného okna 95x190cm, včetně bouracích prací   | ks             | 1,00  |
| 433 | Dodávka a montáž pětikomorového dvoukřídlého plastového okna s mikroventilací a s dvojsklem 95x 190 cm (1x otevírání s ventilací a 1x otevírání). Křídla budou s matným dvojsklem. Montáž bude včetně ukotvení, zapravení, utěsnění, kování. | ks             | 1,00  |
| 434 | Dodávka a provedení vnitřní omítky po montáži nových oken  | m <sup>2</sup> | 3,00  |
| 435 | Demontáž stávající vnitřní parapetové desky š=22cm dl. 100cm   | ks             | 2,00  |
| 436 | Vyrovnání zdiva dobetonováním pod parapetem tl.5 cm  | m <sup>2</sup> | 0,50  |
| 437 | Dodávka a montáž vnitřní parapetové plastové desky 22cmx100cm, včetně zapuštění pod omítku a uvedení stavebních konstrukcí do původního stavu  | ks             | 2,00  |
| 438 | Demontáž nefunkčních dvoukřídlých masivních dřevěných dveří 130x250cm včetně masivní dřevěné zárubně a včetně bouracích prací - do m.č.13 a 20   | ks             | 2,00  |
| 439 | Demontáž nesoudržné vyzdivky nefunkčních dveří v tl.10cm   | m <sup>2</sup> | 7,50  |
| 440 | Dodávka a montáž vyzdivky z lehkého zdiva v tl.10cm, včetně omítky a ukotvení k původnímu zdivu  | m <sup>2</sup> | 7,50  |
|     | <b>3.NP - oprava místností č. 16a,b - oprava podlahy</b>   |                |       |
| 441 | Demontáž PVC   | m <sup>2</sup> | 37,00 |
| 442 | Demontáž podkladu z dřevěných desek tl.32mm  | m <sup>2</sup> | 37,00 |
| 443 | Demontáž betonového podkladu v tl. 10cm  | m <sup>2</sup> | 37,00 |
| 444 | Demontáž, dodávka a montáž izolace proti vlhkosti ( např. IPA)   | m <sup>2</sup> | 37,00 |
| 445 | Demontáž, dodávka a montáž tepelné izolace - polystyrén 20mm , včetně fólie  | m <sup>2</sup> | 37,00 |
| 446 | Dodávka a montáž betonové mazaniny v tl.10cm, včetně KARI sítě oka 15x15cm   | m <sup>2</sup> | 37,00 |
| 447 | Dodávka a montáž nivelační stěrky  | m <sup>2</sup> | 37,00 |

|   |   |                |        |  |
|---|---|----------------|--------|--|
| 448   | Dodávka a montáž PVC v tl. 2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz ( např. NOVOFLOR – extra), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a soklu  | m <sup>2</sup> | 37,00  |  |
| <b>3.NP - oprava místností č. 16a,b - oprava topení</b>   |   |                |        |  |
| 449   | Vypuštění topného systému   | soub           | 1,00   |  |
| 450   | Demontáž, dodávka a montáž panelového radiátoru 100x60cm TYP 22 R tl.100mm ( např. typ deskového radiátoru RADIK KLASIK nebo RADIK VKM8), včetně výpustního ventilu, uzavíratelného šroubení, termostatu s termostatickou hlavou, odvzdušňovací ventil, napojení na rozvod ÚT, bílého nátěru a včetně přichytek a ukotvení na stěnu | ks             | 3,00   |  |
| 451   | Provedení průrazu o průměru 10cm stropní konstrukcí o tl. 80cm, včetně zednického zapravení   | ks             | 3,00   |  |
| 452   | Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 3/4" včetně tvarovek, ukotvení do zdiva a včetně 2x syntetického nátěru  | bm             | 10,00  |  |
| 453   | Demontáž, dodávka a montáž topenářských trubek 1/2" včetně tvarovek, ukotvení do zdiva a včetně 2x syntetického nátěru  | bm             | 14,00  |  |
| 454   | Napuštění topného systému včetně odvzdušnění koncových těles  | soub           | 1,00   |  |
| <b>3.NP - oprava místností č. 16a,b - ostatní opravy</b>  |   |                |        |  |
| 455   | Demontáž lamelového podhledu s tepelnou izolací, včetně nosné konstrukce a uchycení do stropu - závěs cca 100-110cm pod stropní konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 37,00  |  |
| 456   | Dodávka a montáž podhledu z minerálních kazetových desek 60 x 60cm, včetně nosné kovové konstrukce zavěšené cca 100 - 110cm pod stropem do stávající stropní konstrukce   | m <sup>2</sup> | 37,00  |  |
| 457   | Dodávka a montáž tepelné - minerální izolace v tl.10cm, včetně fólie a uchycení v podhledu  | m <sup>2</sup> | 37,00  |  |
| 458   | Demontáž, dodávka a montáž dřevěných ližin z opracovaných desek z tvrdého dřeva š=15cm tl.25mm dl.7,5m, včetně 2x nátěru bezbarvým lakem - 2ks  | bm             | 15,00  |  |
| 459   | Demontáž vnitřní omítky stěn  | m <sup>2</sup> | 85,00  |  |
| 460   | Dodávka a provedení vnitřní dvouvrstvé omítky   | m <sup>2</sup> | 85,00  |  |
| 461   | Malování 2x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 150,00 |  |
| 462   | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů ..... )  | m <sup>2</sup> | 54,00  |  |
| 463   | Likvidace odpadu  | soub           | 1,00   |  |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 Brno - obj.001 - Oprava venkovní ležaté kanalizace</b>                       |   |                |        |  |
| 464   | Kontrola ležaté venkovní kanalizace TV kamerou, pročištění tlakovou vodou   | bm             | 20,00  |  |
| 465   | Demontáž a montáž lapače splavenin  | ks             | 1,00   |  |
| 466   | Demontáž a zpětná montáž zámkové dlažby 20/10/6cm   | m <sup>2</sup> | 10,00  |  |
| 467   | Demontáž, dodávka a montáž kladecí vrstvy tl.3 – 5cm drcené kamenivo 4 - 8mm  | m <sup>2</sup> | 10,00  |  |
| 468   | Ruční výkop pro kanalizaci, obnažení potrubí - hl. 80-120cm   | m <sup>3</sup> | 7,20   |  |
| 469   | Postupná demontáž stávajícího kanalizačního potrubí po průchozí část DN 150   | bm             | 10,00  |  |
| 470   | Dodávka a provedení podsypu a obsypu kanalizačního potrubí pískem   | m <sup>3</sup> | 2,80   |  |
| 471   | Dodávka a montáž kanalizačního potrubí DN150, včetně napojení na stávající kanalizaci a včetně tvarovek   | bm             | 10,00  |  |
| 472   | Provedení zásyvu včetně zhutnění  | m <sup>3</sup> | 4,40   |  |
| 473   | Likvidace odpadu a úklid  | soub           | 1,00   |  |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 Brno - obj.001 - Oprava venkovního průjezdu mezi dvorem č.1 a dvorem č.2</b> |   |                |        |  |
| 474   | Demontáž, dodávka a montáž dobetonávky z betonu v tl.10-15cm  | m <sup>2</sup> | 15,00  |  |
| 475   | Demontáž a zpětná montáž zámkové dlažby 20/20/8cm kladené do betonu   | m <sup>2</sup> | 15,00  |  |
| 476   | Demontáž, dodávka a montáž podkladního betonu v tl.5-10cm   | m <sup>2</sup> | 15,00  |  |
| 477   | Demontáž, dodávka a montáž izolace proti vodě ( např. IPA) včetně penetrace   | m <sup>2</sup> | 15,00  |  |

|  |   |                |       |
|--|---|----------------|-------|
| 478  | Demontáž dodávka a montáž polymerbetonového žlabu 100cm/80mm B 125 a litinový rošt š=130mm pro zatížení 12,5tuny , včetně napojení na kanalizační rouru   | brn            | 4,50  |
| 479  | Dodávka a montáž odpadní roury DN 100 včetně tvarovek a napojení na odtokový žlab a uchycení do stěny anglického dvorku   | brn            | 5,50  |
| 480  | Dodávka a montáž odpadní roury DN 80 včetně tvarovek a napojení na stávající betonový odtokový žlab a napojení na odpad   | brn            | 2,00  |
| 481  | Vyspravení betonové konstrukce včetně odstranění zvětraného a nesoudržného betonu do tl 5-10cm opravnou hmotou na cementové bázi pro venkovní betony (např. ARDEX A 46, ARDEX AM 100 )  | m <sup>2</sup> | 4,00  |
| 482  | Demontáž venkovní omítky na obvodovém zdivu v prostoru anglického dvorku  | m <sup>2</sup> | 18,00 |
| 483  | Provrtání betonové konstrukce v tl.15-20cm o průměru 10cm   | ks             | 1,00  |
| 484  | Likvidace odpadu a úklid  | soub           | 1,00  |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.1</b>                           |   |                |       |
| 485  | Ostatní a vedlejší náklady – např. provozní vlivy, ztížené dopravní podmínky, náklady na zařízení staveniště – provizorní oplocení apod.  | soub           | 1,00  |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 - budova č.3</b>                              |   |                |       |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.3 - oprava venkovních dveří</b> |   |                |       |
| 486  | Demontáž dvoukřídlých vstupních venkovních dřevěných vrat s pevným proskleným nadsvětlíkem 255x325cm včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 1,00  |
| 487  | Dodávka a montáž dvoukřídlých vstupních venkovních zateplených hliníkových vrat s pevným proskleným nadsvětlíkem (výška nadsvětlíku je 85cm) o celkovém rozměru 255x325cm, šířka křídel bude 100x240cm a 155x 240cm, včetně kovového kování klika - klika a zámkem FAB s vložkou a 6ks klíčů, provedení vrat bude v barvě tmavě hnědé dle stávajícího dizajnu | ks             | 1,00  |
| 488  | Dodávka a montáž kovového rámu pro dvoukřídlá vstupní venkovní zateplená vrata s pevným proskleným nadsvětlíkem o rozměru 255x325cm, včetně 2x syntetického nátěru ve stejném odstínu dveří   | ks             | 1,00  |
| 489  | Oprava ostění dozdívkou z lehkého zdiva (např. YTONG) v tl.5-10cm   | m <sup>2</sup> | 0,60  |
| 490  | Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky po montáži vrat   | m <sup>2</sup> | 3,00  |
| 491  | Demontáž, dodávka a montáž venkovní dvouvrstvé omítky v tl. 5-7cm včetně podkladního základního postřiku a konečného vyhlazení, včetně tmelu, penetrace a venkovní fasádní barvy - dvojnásobný silikonový nátěr ve stávajícím odstínu DULUX 30YY60/104 - oprava po montáži venkovních vrat  | m <sup>2</sup> | 3,00  |
| 492  | Demontáž dodávka a montáž dveřního hliníkového prahu k hliníkovým vratům dl. 255cm  | ks             | 1,00  |
| 493  | Demontáž, dodávka a montáž venkovní betonové podlahy u vstupu v tl.5-8cm, včetně povrchové úpravy vyhlazením  | m <sup>2</sup> | 1,50  |
| 494  | Demontáž nefunkčních dveří 190x334cm a kovové zárubně, včetně bouracích prací a zednického zapravení  | ks             | 1,00  |
| 495  | Demontáž, dodávka a montáž popraskané vyzdívky z lehkého zdiva v tl.20cm (např. YTONG), včetně jednostranné vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 7,00  |
| 496  | Dodávka a montáž venkovní dvouvrstvé omítky v tl. 5-7cm včetně podkladního základního postřiku a konečného vyhlazení, včetně tmelu, penetrace a venkovní fasádní barvy - dvojnásobný silikonový nátěr ve stávajícím odstínu DULUX 30YY60/104 - oprava po montáži venkovních vrat  | m <sup>2</sup> | 7,00  |
| 497  | Provedení fasádního cementového stěrkového tmelu, včetně síťoviny kladené do čerstvé stěrky   | m <sup>2</sup> | 1,40  |
| 498  | Dodávka a provedení podkladního penetračního probarveného nátěru  | m <sup>2</sup> | 1,40  |
| 499  | Omítka vnější mozaiková probarvená 2 mm (parametr marmolit) ve stávajícím barevném dizajnu  | m <sup>2</sup> | 1,40  |
| 500  | Demontáž, dodávka a montáž venkovní betonové podlahy u vstupu v tl.10-12 cm, včetně povrchové úpravy vyhlazením   | m <sup>2</sup> | 1,50  |
| 501  | Demontáž dvoukřídlých venkovních dveří s nadsvětlíkem o rozměru 180x334cm, včetně zárubně a včetně bouracích prací  | ks             | 1,00  |



|  |   |                |        |
|--|---|----------------|--------|
| 502  | dveře s pevným proskleným nadsvětlikem o rozměru 180x334cm ve spodní části zesílený rám v šířce 30cm, zasklení pevného nadsvětlíku v= 60cm bude bezpečnostním sklem, včetně kovového kování klika - klika a zámkem FAB s vložkou a 6ks klíčů a včetně kotvení a stavěče křidel provedení dveří bude v barvě tmavě hnědé dle stávajícího dizajnu | ks             | 1,00   |
| 503  | Dodávka a montáž kovové zárubně pro dvoukřídle hliníkové prosklené dveře 145x197cm, včetně 2x syntetického nátěru ve stejném odstínu dveří a včetně zednického zapravení stavebních konstrukcí  | ks             | 1,00   |
| 504  | Oprava ostění dozdivkou z lehkého zdiva (např. YTONG) v tl.5-10cm   | m <sup>2</sup> | 0,70   |
| 505  | Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky po montáži dveří  | m <sup>2</sup> | 3,00   |
| 506  | Demontáž, dodávka a montáž venkovní dvouvrstvé omítky v tl. 5-7cm včetně podkladního základního postřiku a konečného vyhlazení, včetně tmelu, penetrace a venkovní fasádní barvy - dvojnásobný silikonový nátěr ve stávajícím odstínu DULUX 30YY60/104 - oprava po montáži venkovních vrat  | m <sup>2</sup> | 3,00   |
| 507  | Demontáž dodávka a montáž dveřního hliníkového prahu k hliníkovým vratům dl. 255cm  | ks             | 1,00   |
| 508  | Demontáž, dodávka a montáž venkovní betonové podlahy u vstupu v tl.10-12cm, včetně povrchové úpravy vyhlazením  | m <sup>2</sup> | 1,20   |
| 509  | Demontáž stříšky nad vstupem o rozměru 200cm x 100cm  | ks             | 1,00   |
| 510  | Dodávka a montáž stříšky nad vstupem o rozměru 200cm x 100cm , materiál konstrukce je nerez výplň je litý bezbarvý polykarbonát tl.3mm  | ks             | 1,00   |
| 511  | Dodávka a montáž chemického kotvení stříšky do venkovního zdiva   | ks             | 4,00   |
| 512  | Odvoz odpadu a úklid  | soub           | 1,00   |
| <b>Brno, Štefanikova 53 - budova č. 3</b>                              |   |                |        |
| 513  | Ostatní a vedlejší náklady – např. provozní vlivy, ztížené dopravní podmínky, náklady na zařízení staveniště – provizorní oplocení apod.  | soub           | 1,00   |
| <b>Brno Sklad Štefanikova 53 - budova č.4</b>                          |   |                |        |
| <b>Brno - Štefanikova 53 - DEPO - budova č.4 - oprava skladu m.č.7</b> |   |                |        |
| 514  | Demontáž PVC  | m <sup>2</sup> | 88,50  |
| 515  | Demontáž dřevěné podlahy z desek tl.40mm, včetně podkladního dřevěného rastru tl. 80mm v celkové tl.12cm  | m <sup>2</sup> | 88,50  |
| 516  | Demontáž betonu v tl.15-20cm  | m <sup>2</sup> | 88,50  |
| 517  | Demontáž, dodávka a montáž izolace proti vlhkosti ( např.IPA), včetně vytažení na stěny 20cm  | m <sup>2</sup> | 96,50  |
| 518  | Dodávka a provedení drátobetonu v tl.15-20cm s povrchovou úpravou leštěním, a včetně dilatace s pružnou výplní  | m <sup>2</sup> | 88,50  |
| 519  | Demontáž dřevěné příčky tl.15cm včetně dvoukřídlových dveří   | m <sup>2</sup> | 54,50  |
| 520  | Dodávka a montáž lehké příčky SDK tl.15cm z desek s požární odolností o tl.15mm, včetně nosné konstrukce, izolace z minerálních vláken o tl.12cm a včetně ukotvení do zdiva, podlahy a stropu, přetmelení, přebroušení a 2x nátěru - práce ve výšce   | m <sup>2</sup> | 54,50  |
| 521  | Dodávka a montáž dřevěných vnitřních laminovaných dvoukřídlových dveří v šedé barvě 160x200 cm plných, včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů  | ks             | 1,00   |
| 522  | Dodávka a montáž kovové zárubně ke dveřím 160x200cm do SDK příčky, včetně 2x syntetického nátěru a zednického zapravení   | ks             | 1,00   |
| 523  | Demontáž a montáž dveří 890x197cm   | ks             | 1,00   |
| 524  | Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením   | m <sup>2</sup> | 2,00   |
| 525  | Demontáž, dodávka a montáž dozdivky nad příčkou v tl. 10cm v=35-40cm lehkým zdivem (např.YTOMG), včetně ukotvení a vnitřní omítky práce ve výšce 4,6m   | m <sup>2</sup> | 2,50   |
| 526  | Ukotvení dozdivky nad příčkou pásovinou o průřezu 50x3mm cca po 100cm dl. 70cm - 9ks  | bm             | 6,30   |
| 527  | Demontáž vnitřní omítky   | m <sup>2</sup> | 234,00 |
| 528  | Dodávka a provedení vnitřní omítky  | m <sup>2</sup> | 234,00 |

|  |   |                |        |
|--|---|----------------|--------|
| 529  | Profíznutí, vyčištění a přetmelení pružným tmelem a sesponkování prasklin tl.10-20mm  | bm             | 6,00   |
| 530  | Profíznutí, vyčištění a přetmelení prasklin tl.5-20mm pružným tmelem  | bm             | 25,00  |
| 531  | Malování 2x PRIMALEX a penetrace  | m <sup>2</sup> | 322,00 |
| 532  | Očištění podstropní kovové konstrukce včetně osvětlení  | soub           | 1,00   |
| 533  | Použití pomocného hliníkového lešení na provádění oprav ve výšce 4,6m, vč. montáže a demontáže  | soub           | 1,00   |
| <b>budova č.4 - oprava skladu m.č.7 - oprava topení</b>                                    |   |                |        |
| 534  | Vypuštění topného systému etážového vytápění  | soub           | 1,00   |
| 535  | Demontáž a montáž otopného ocelového tělesa typu Redik Ventil Kompakt 33 6160, včetně upevňovací techniky Koramont Korádo   | ks             | 1,00   |
| 536  | Demontáž a montáž otopného ocelového tělesa typu Redik Ventil Kompakt 21 6160, včetně upevňovací techniky Koramont Korádo   | ks             | 1,00   |
| 537  | Demontáž, dodávka a montáž měděné trubky Cu polotvrdá 18x1 Supersan, včetně tvarovek, přechod.šroubení  | bm             | 16,00  |
| 538  | Provedení průrazu o průměru 10cm lehkou příčkou o tl. 15cm, včetně zednického zapravení   | ks             | 3,00   |
| 539  | Napuštění topného systému etážového vytápění včetně odvodu koncových těles  | soub           | 1,00   |
| 540  | Provedení topné zkoušky a zkoušky těsnosti, včetně zprávy o provedených zkouškách   | soub           | 1,00   |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.4 - oprava dešťového svodu</b>                  |   |                |        |
| 541  | Demontáž, dodávka a montáž svodu, včetně tvarovek o průměru 125mm a včetně uchycení do zdiva  | bm             | 5,00   |
| <b>Brno, Štefánikova 53 - budova č. 4</b>  |   |                |        |
| 542  | Ostatní a vedlejší náklady – např. provozní vlivy, ztížené dopravní podmínky, náklady na zařízení staveniště – provizorní oplocení apod.  | soub           | 1,00   |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 - budova č.7</b>  |   |                |        |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.7 - výměna kovových dveří do skladu - m.č.5</b> |   |                |        |
| 543  | Demontáž plechových venkovních dveří s tepelnou izolací 80x197cm včetně kovové zárubně a včetně bouracích prací - m.č. 5  | ks             | 1,00   |
| 544  | Dodávka a montáž plechových žárově pozinkovaných dveří s tepelnou izolací 80x197cm, včetně kovového kování - eloxovaný hliník zámek s vložkou FAB a 6ks klíčů - m.č. 5                | ks             | 1,00   |
| 545  | Dodávka a montáž zárubně k plechovým žárově pozinkovaným dveřím s tepelnou izolací 80x185cm - m.č. 5  | ks             | 1,00   |
| 546  | Zapravení betonové podlahy v tl.8-12cm, včetně zahlazení cementem - m.č. 5  | m <sup>2</sup> | 0,70   |
| 547  | Oprava ostění dveří z lehkého zdiva (např. YTONG) o tl.10cm, včetně vnitřní a venkovní omítky a ukotvení do betonového ostění - m.č.5   | m <sup>2</sup> | 0,60   |
| 548  | Likvidace odpadu a úklid  | soub           | 1,00   |
| <b>Brno Sklad Štefánikova 53 - budova č.9</b>  |   |                |        |
| <b>Brno - Štefánikova 53 - DEPO - budova č.9 - oprava podlahy v šatně m.č.10</b>           |   |                |        |
| 549  | Demontáž PVC - 2 vrstev, včetně soklu   | m <sup>2</sup> | 27,00  |
| 550  | Demontáž dřevěných desek včetně dřevěného soklu   | m <sup>2</sup> | 27,00  |
| 551  | Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm m.č.26,31,32  | m <sup>2</sup> | 12,00  |
| 552  | Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.15mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu příšroubováním a srovnání spojů přebroušením | m <sup>2</sup> | 27,00  |
| 553  | Dodávka a montáž PVC tl.2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz ( např. NOVOFLOR – extra - Amos), včetně vyhlazení, svařování a nalepení a včetně soklu                           | m <sup>2</sup> | 27,00  |
| 554  | Demontáž, dodávka a montáž dubového prahu š.=10cm, dl.90cm, včetně 2x syntetického bezbarvého laku a včetně příšroubování do podlahy - m.č.5 a do m.č.9                               | ks             | 2,00   |

|  |   |                |       |
|--|---|----------------|-------|
| 555  | Škrábání a sádrování a penetrace stěn   | m <sup>2</sup> | 66,00 |
| 556  | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace   | m <sup>2</sup> | 93,00 |
| 557  | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně rámu, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ..... )  | m <sup>2</sup> | 76,00 |
| 558  | Likvidace odpadu  | soub           | 1,00  |
| <b>Brno, Štefanikova 53 - budova č. 9</b>                                |   |                |       |
| 559  | Ostatní a vedlejší náklady – např. provozní vlivy, ztížené dopravní podmínky, náklady na zařízení staveniště – provizorní oplocení apod.  | soub           | 1,00  |
| <b>Brno Sklad Štefanikova 53 - budova č.1 a b.č.4 - ELEKTROINSTALACE</b> |   |                |       |
| <b>DEPO - obj.001- 1 PP - m.č.0043, 0044</b>                             |   |                |       |
| 560  | Provedení průrazu pr.30mm zdívm 60cm  | ks             | 2,00  |
| 561  | Demontáž stávajících zářivkových svítidel   | ks             | 4,00  |
| 562  | Dodávka a montáž svítidlo průmyslové s modulem LED 2x3200 lm, spektrum 840, a Al chladiče, ABS základna - jednofáz. včetně 2 ks závěsu 1m. <i>Technické parametry shodné s : Trevos FUTURA 2.4ft ABS Al 1F 6400/840</i> | ks             | 4,00  |
| 563  | Demontáž, dodávka a montáž na povrch krabice rozvodné včetně věnečku s víčka, 400V, 16A, IP 54  | ks             | 1,00  |
| 564  | Demontáž spínače  | ks             | 1,00  |
| 565  | Dodávka a montáž na povrch přepínače bílý č.5, 230V, 16A IP 44, ( <i>technické parametry shodné s Cadar Plus WDE000510</i> )  | ks             | 1,00  |
| 566  | Demontáž zásuvek  | ks             | 10,00 |
| 567  | Dodávka a montáž na povrch dvozásuvka, 230V, 16A IP 44, s víčkem.   | ks             | 2,00  |
| 568  | Demontáž trubek včetně přichytek  | m              | 28,00 |
| 569  | Zpětná montáž trubek včetně přichytek   | m              | 18,00 |
| 570  | Dodávka a montáž trubka elektroinstalační tuhá ( typ 1520)  | m              | 10,00 |
| 571  | Dodávka a montáž přichytka plastová trubky elektroinstalační tuhé ( typ 5320) včetně hmoždinky a vrutu  | ks             | 30,00 |
| 572  | Zazdění otvoru po průrazech   | m <sup>2</sup> | 1,00  |
| 573  | Demontáž stávajících vedení   | m              | 58,00 |
| 574  | Dodávka, montáž kabel sílový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm <sup>2</sup>  | m              | 40,00 |
| <b>DEPO - obj.001- 1 PP - m.č.0045, 0048</b>                             |   |                |       |
| 575  | Výfrézování a vysekání drážky do zdíva pro uložení vedení   | m              | 1,00  |
| 576  | Demontáž stávajících zářivkových svítidel   | ks             | 7,00  |
| 577  | Demontáž, dodávka a montáž na povrch krabice rozvodné včetně věnečku s víčka, 400V, 16A, IP 54  | ks             | 2,00  |
| 578  | Opojení a demontáž spínače  | ks             | 6,00  |
| 579  | Zpětná montáž na povrch a zapojení spínače  | ks             | 6,00  |
| 580  | Demontáž trubek a lišt včetně přichytek   | m              | 24,00 |
| 581  | Zpětná montáž na povrch trubek a lišt včetně přichytek  | m              | 6,00  |
| 582  | Dodávka a montáž přichytka plastová trubky elektroinstalační tuhé ( typ 5320) včetně hmoždinky a vrutu  | m              | 12,00 |
| 583  | Zakrytí kabelového roštu 150 x 60   | m              | 18,00 |
| 584  | Provedení mechanických úprav rozvaděče R 48 včetně připojení kabelu CYKY 3 x 2,5 na stávající rezervu   | soub           | 1,00  |
| <b>DEPO - obj.001- 1 PP - m.č.0031a</b>                                  |   |                |       |
| 585  | Demontáž stávajících zářivkových svítidel   | ks             | 1,00  |
| 586  | Dodávka a montáž svítidlo průmyslové s modulem LED 2x3200 lm, spektrum 840, a Al chladiče, ABS základna - jednofáz. včetně 2 ks závěsu 1m. <i>Technické parametry shodné s : Trevos FUTURA 2.4ft ABS Al 1F 6400/840</i> | ks             | 1,00  |
| 587  | Demontáž, dodávka a montáž na povrch krabice rozvodné včetně věnečku s víčka, 400V, 16A, IP 54  | ks             | 1,00  |
| 588  | Demontáž trubek a lišt včetně přichytek   | m              | 2,00  |

|   |  |                |       |
|---|--|----------------|-------|
| 589   | Zpětné montáž na povrch trubek a lišt včetně přichytek   | m              | 2,00  |
| 590   | Dodávka a montáž přichytka plastová trubky elektroinstalační tuhé ( typ 5320) včetně hmoždinky a vrutu   | m              | 4,00  |
| <b>DEPO - obj.001- 1 NP - m.č.0025b</b>       |  |                |       |
| 591   | Odpojení a demontáž stávající kódové klávesnice včetně zdroje  | ks             | 1,00  |
| 592   | Dodávka , montáž kódové klávesnice (technické parametry shodné s BC-2000 včetně zdroje   | soub           | 1,00  |
| 593   | Nastavení a odzkoušení nové kódové klávesnice  | soub           | 1,00  |
| 594   | Dodání výkresové dokumentace nové el.instalace 1PP b.č.1 dle skutečného provedení zpracované na počítači (3 výtisky + 1 CD s výkresy ve formátu dwg a pdf)   | soub           | 1,00  |
| 595   | Provedení mimořádné revize zásuvkového okruhu v rozsahu výchozí revize nové el.instalace 1PP m.č.0043, 0044 a rozvaděče R 48 včetně dodání 3 ks revizních zpráv  | soub           | 1,00  |
| <b>DEPO - obj.001- 1 NP - m.č.0060, 0061</b>  |  |                |       |
| 596   | Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku   | m              | 8,00  |
| 597   | Provedení průrazu pr.30mm zdívm do 80cm  | ks             | 1,00  |
| 598   | Demontáž stávajícího vedení  | m              | 10,00 |
| 599   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 5C x 2,5 mm2  | m              | 10,00 |
| 600   | Demontáž zásuvek   | ks             | 1,00  |
| 601   | Dodávka a montáž na povrch zásuvka , 400V , 16A IP 44, 5P  | ks             | 1,00  |
| 602   | Dodávka , montáž kabelová spojka vodotěsná na kabel CYKY 5C x 2,5 mm2 (technické parametry shodné s GXSP002 IP 68 Greenlux   | ks             | 1,00  |
| 603   | Zazdění otvoru po montáži kabelů a průrazu zdívm   | m <sup>2</sup> | 1,00  |
| 604   | Výmalba 2x Primalex bílý,žlutý včetně penetrace  | m <sup>2</sup> | 8,00  |
| 605   | Ostatní a vedlejší náklady   | kpl            | 1,00  |
| 606   | Úklid a likvidace odpadu   | soub           | 1,00  |
| 607   | Dodání výkresové dokumentace nové el.instalace 1NP m.č.0061 a 0060 b.č.1 dle skutečného provedení zpracované na počítači (3 výtisky + 1 CD s výkresy ve formátu dwg a pdf)   | soub           | 1,00  |
| 608   | Provedení mimořádné revize po opravě el.instalace 1NP,m.č.0061 a 0060, b.č.1 včetně dodání 3 ks revizních zpráv  | soub           | 1,00  |
| <b>DEPO bud 001- 1NP m.č. 36a chodba</b>      |  |                |       |
| 609   | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel  | ks             | 2,00  |
| 610   | Dodávka a montáž svítidlo průmyslové s modulem LED 2x3200 lm, spektrum 840, a Al chladiče, ABS základna - jednofáz.průběž.montáž. Včetně závěsu 1m. <i>Technické parametry shodné s : Trevos FUTURA 2.4ft ABS Al 1F 6400/840</i> | ks             | 2,00  |
| 611   | Demontáž krabice   | ks             | 2,00  |
| 612   | Dodávka a montáž krabice universální včetně věnečku a víčka, IP 54. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A  | ks             | 2,00  |
| 613   | Demontáž stávajícího AL vedení   | m              | 2,00  |
| 614   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2  | m              | 2,00  |
| <b>DEPO bud 001- 1NP m.č. 38, 38a,b,c, WC</b> |  |                |       |
| 615   | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm 65cm   | ks             | 3,00  |
| 616   | Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku   | m              | 25,00 |
| 617   | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel  | ks             | 4,00  |
| 618   | Dodávka a montáž LED svítidlo do podhledu 595 x 595 mm výkon 40W, 4150 lm ,4000 K, IP 20 technické parametry shodné s McLED OF6060-40W4000k-W-EN   | ks             | 2,00  |
| 619   | Dodávka a montáž nástěnné svítidlo pr.310 , IP44, tř.II , 2 x 60W  | ks             | 2,00  |
| 620   | Dodávka a montáž do výše uvedeného svítidla LED žárovka E27, 10W, 3000K  | ks             | 2,00  |
| 621   | Demontáž krabice   | ks             | 5,00  |
| 622   | Dodávka a montáž krabice universální včetně věnečku a víčka, IP 54. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A  | ks             | 2,00  |

|   |   |      |       |
|---|---|------|-------|
| 623   | Dodávka a montáž pod omítku krabice univerzální včetně věnečku a víčka. Krabice jsou určeny pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A   | ks   | 3,00  |
| 624   | Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice   | ks   | 3,00  |
| 625   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks   | 1,00  |
| 626   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks   | 1,00  |
| 627   | Dodávka a montáž pod omítku spínač bílý č.1 IP 20 230V /10A s popisovým polem pro ventilátor ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |
| 628   | Demontáž zásuvky  | ks   | 1,00  |
| 629   | Dodávka a montáž pod omítku zásuvky dvojnásobná s víčkem ,IP 44 16A, 230V, 2P+PE bílá (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |
| 630   | Odpojení a demontáž ventilátorů   | ks   | 1,00  |
| 631   | Dodávka a montáž ventilátor trubkový pr. 150, IPX4, s doběhem vybaven samočinnou žaluziovou klapkou, včetně příslušenství   | ks   | 1,00  |
| 632   | Demontáž stávajícího AL vedení  | m    | 108,0 |
| 633   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2   | m    | 50,0  |
| 634   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2   | m    | 6,0   |
| 635   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2   | m    | 52,0  |
| 636   | Zazdění drážek, otvorů a oprava omítek po průrazech, demontáži zásuvek a montáži kabelů.  | m2   | 6,00  |
| 637   | Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace  | m2   | 6,00  |
| <b>DEPO bud 001 1NP m.č. 35a chodba rozvaděč RM</b> |   |      |       |
| 638   | Proměření, popsání okruhů oceloplechového rozvaděče RM  | soub | 1,00  |
| 639   | Demontáž spínacích jističích prvků  | ks   | 4,00  |
| 640   | Dodávka a montáž do RM jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost: 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1   | ks   | 2,00  |
| 641   | Dodávka a montáž do RM proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A ,Typ A. Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm2 | ks   | 2,00  |
| 642   | Dodávka a montáž do RM DIN lišta pro jističe a svorkovnice  | m    | 1,00  |
| 643   | Dodávka a montáž do RM řadová svorka do 35A na DIN lištu  | ks   | 10,00 |
| 644   | Demontáž krytu rozvaděče 60 x 70cm  | ks   | 1,00  |
| 645   | Dodávka plastového krytu rozvaděče 60 x 70cm včetně popisu všech jističích a spínacích prvků  | ks   | 1,00  |
| 646   | Provedení mechanické úpravy rozvaděče   | soub | 1,00  |
| 647   | Provedení popisu okruhů popisovačem   | soub | 1,00  |
| 648   | Odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče  | soub | 1,00  |
| <b>DEPO bud 001 3NP m.č. 25, 25a, b, c WC</b>       |   |      |       |
| 649   | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm 65cm  | ks   | 3,00  |
| 650   | Vyfrézování a vysekání drážky do zdíva pro uložení kabeláže pod omítku  | m    | 25,00 |
| 651   | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel   | ks   | 4,00  |
| 652   | Dodávka a montáž LED svítidlo do podhledu 595 x 595 mm výkon 40W, 4150 lm ,4000 K, IP 20 technické parametry shodné s McLED OF6060-40W4000k-W-EN  | ks   | 2,00  |
| 653   | Dodávka a montáž nástěnné svítidlo pr.310 , IP44, tř.II , 2 x 60W   | ks   | 2,00  |
| 654   | Dodávka a montáž do výše uvedeného svítidla LED žárovka E27, 10W, 3000K   | ks   | 2,0   |
| 655   | Demontáž krabice  | ks   | 5,00  |
| 656   | Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP 54. Krabice jsou určeny pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A   | ks   | 2,00  |

|     |   |      |       |  |
|-----|---|------|-------|--|
| 657 | Dodávka a montáž pod omítku krabice univerzální včetně věnečku a víčka. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A   | ks   | 3,00  |  |
| 658 | Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice   | ks   | 3,00  |  |
| 659 | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks   | 1,00  |  |
| 660 | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks   | 1,00  |  |
| 661 | Dodávka a montáž pod omítku spínač bílý č.1 IP 20 230V /10A s popisovým polem pro ventilátor ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |  |
| 662 | Demontáž zásuvky  | ks   | 1,00  |  |
| 663 | Dodávka a montáž pod omítku zásuvky dvojnásobná s víčkem ,IP 44 16A, 230V, 2P+PE bílá (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |  |
| 664 | Demontáž, dodávka a montáž svorka k připojení pospojování   | ks   | 2,00  |  |
| 665 | Odpojení a demontáž stávajícího el. ohříváče vody včetně ovládání   | ks   | 1,00  |  |
| 666 | Připojení el. ohříváče vody včetně ovládání   | ks   | 1,00  |  |
| 667 | Dodávka a montáž spínač 3pólový, bílý IP 55, 400V /25A technické parametry (tech. parametry shodné s ABB JB S 3536N-C03252 12)  | ks   | 1,00  |  |
| 668 | Odpojení a demontáž ventilátorů   | ks   | 1,00  |  |
| 669 | Dodávka a montáž ventilátor trubkový pr. 150, IPX4, s doběhem vybaven samočinnou žaluziovou klapkou, včetně příslušenství   | ks   | 1,00  |  |
| 670 | Demontáž stávajícího AL vedení  | m    | 108,0 |  |
| 671 | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2   | m    | 50,0  |  |
| 672 | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2   | m    | 6,0   |  |
| 673 | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2   | m    | 52,0  |  |
| 674 | Dodávka a montáž vodič CYA 6 ZZ   | m    | 15,00 |  |
| 675 | Demontáž, dodávka a montáž svorka ZS 4  | ks   | 2,00  |  |
| 676 | Zazdění drážek, otvorů a oprava omítek po průřezech, demontáži zásuvek a montáži kabelů.  | m2   | 6,00  |  |
| 677 | Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace  | m2   | 6,00  |  |
|     | <b>DEPO bud.001 - 3NP m.č. 28 chodba, RM-5</b>  |      |       |  |
| 678 | Proměření, popsání okruhů oceloplechového rozvaděče RM-5  | soub | 1,00  |  |
| 679 | Demontáž spínacích jističích prvků  | ks   | 20,00 |  |
| 680 | Dodávka a montáž do RM-5 výkonový jistič 3 x 50 A, jmenovité pracovní napětí: 400V, Jmenovitá zkratová schopnost 400 V: 10 kA, Krytí: IP 20, Počet pólů: 3  | ks   | 1,00  |  |
| 681 | Dodávka a montáž do RM-5 jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 3  | ks   | 2,00  |  |
| 682 | Dodávka a montáž do RM-5 jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 32A, Jmenovité pracovní napětí : 400V, Jmenovitá zkratová schopnost / 400 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 4  | ks   | 1,00  |  |
| 683 | Dodávka a montáž do RM-5 jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost: 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1   | ks   | 6,00  |  |
| 684 | Dodávka a montáž do RM-5 jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost: 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1   | ks   | 3,00  |  |
| 685 | Dodávka a montáž do RM-5 proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A ,Typ A. Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm2 | ks   | 7,00  |  |
| 686 | Dodávka a montáž do RM-5 DIN lišta pro jističe a svorkovnice  | m    | 2,50  |  |
| 687 | Dodávka a montáž do RM-5 řadová svorka do 35A na DIN lištu  | ks   | 40,00 |  |
| 688 | Demontáž krytu rozvaděče 60 x 70cm  | ks   | 1,00  |  |

|   |  |      |       |
|---|--|------|-------|
| 689   | Dodávka plastového krytu rozvaděče 60 x 70cm včetně popisu všech jisticích a spínacích prvků   | ks   | 1,00  |
| 690   | Provedení mechanické úpravy rozvaděče  | soub | 1,00  |
| 691   | Provedení popisu okruhů popisovačem  | soub | 1,00  |
| 692   | Odkoušení stávajících okruhů do rozvaděče  | soub | 1,00  |
| <b>DEPO bud.001 - 1NP m.č. 19, 19a, b, c, WC</b>      |  |      |       |
| 693   | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem 65cm  | ks   | 3,00  |
| 694   | Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku   | m    | 25,00 |
| 695   | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel  | ks   | 4,00  |
| 696   | Dodávka a montáž LED svítidlo do podhledu 595 x 595 mm výkon 40W, 4150 lm, 4000 K, IP 20 technické parametry shodné s McLED OF6060-40W4000k-W-EN   | ks   | 2,00  |
| 697   | Dodávka a montáž nástěnné svítidlo pr.310 , IP44, tř.II , 2 x 60W  | ks   | 2,00  |
| 698   | Dodávka a montáž do výše uvedeného svítidla LED žárovka E27, 10W, 3000K  | ks   | 2,00  |
| 699   | Demontáž krabice   | ks   | 5,00  |
| 700   | Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP 54. Krabice jsou určeny pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A  | ks   | 2,00  |
| 701   | Dodávka a montáž pod omítku krabice univerzální včetně věnečku a víčka. Krabice jsou určeny pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A  | ks   | 3,00  |
| 702   | Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice  | ks   | 3,00  |
| 703   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |
| 704   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |
| 705   | Dodávka a montáž pod omítku spínač bílý č.1 IP 20 230V /10A s popisovým polem pro ventilátor ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks   | 1,00  |
| 706   | Demontáž zásuvky   | ks   | 1,00  |
| 707   | Dodávka a montáž pod omítku zásuvky dvojnásobná s víčkem ,IP 44 16A, 230V, 2P+PE bílá (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks   | 1,00  |
| 708   | Odpojení a demontáž ventilátorů  | ks   | 1,00  |
| 709   | Dodávka a montáž ventilátor trubkový pr. 150, IPX4, s doběhem vybaven samočinnou žaluziovou klapkou, včetně příslušenství  | ks   | 1,00  |
| 710   | Demontáž stávajícího AL vedení   | m    | 108,0 |
| 711   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2  | m    | 50,0  |
| 712   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2  | m    | 6,0   |
| 713   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2  | m    | 52,0  |
| 714   | Zazdění drážek, otvorů a oprava omítek po průrazech, demontáži zásuvek a montáži kabelů.   | m2   | 6,00  |
| 715   | Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace   | m2   | 6,00  |
| <b>DEPO bud.001 - 1NP m.č. 18 chodba, rozvaděč RM</b> |  |      |       |
| 716   | Proměření, popsání okruhů oceloplechového rozvaděče RM   | soub | 1,00  |
| 717   | Demontáž spínacích jisticích prvků   | ks   | 4,00  |
| 718   | Dodávka a montáž do RM jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost: 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1  | ks   | 2,00  |
| 719   | Dodávka a montáž do RM proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A , Typ A. Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm2 | ks   | 2,00  |
| 720   | Dodávka a montáž do RM DIN lišta pro jističe a svorkovnice   | m    | 1,00  |
| 721   | Dodávka a montáž do RM řadová svorka do 35A na DIN lištu   | ks   | 10,00 |
| 722   | Demontáž krytu rozvaděče 60 x 70cm   | ks   | 1,00  |
| 723   | Dodávka plastového krytu rozvaděče 60 x 70cm včetně popisu všech jisticích a spínacích prvků   | ks   | 1,00  |

|   |  |                |        |
|---|--|----------------|--------|
| 724   | Provedení mechanické úpravy rozvaděče  | soub           | 1,00   |
| 725   | Provedení popisu okruhů popisovačem  | soub           | 1,00   |
| 726   | Odkoušení stávajících okruhů do rozvaděče  | soub           | 1,00   |
| <b>DEPO bud.001 - 2NP m.c. 18, 18a,b,c, WC</b>        |  |                |        |
| 727   | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm 65cm   | ks             | 3,00   |
| 728   | Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku   | m              | 25,00  |
| 729   | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel  | ks             | 4,00   |
| 730   | Dodávka a montáž LED svítidlo do podhledu 595 x 595 mm výkon 40W, 4150 lm ,4000 K, IP 20 technické parametry shodné s McLED OF6060-40W4000k-W-EN   | ks             | 2,00   |
| 731   | Dodávka a montáž nástěnné svítidlo pr.310 , IP44, tř.II , 2 x 60W  | ks             | 2,00   |
| 732   | Dodávka a montáž do výše uvedeného svítidla LED žárovka E27, 10W, 3000K  | ks             | 2,00   |
| 733   | Demontáž krabice   | ks             | 5,00   |
| 734   | Dodávka a montáž krabice univerzální včetně věnečku a víčka, IP 54. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A  | ks             | 2,00   |
| 735   | Dodávka a montáž pod omítku krabice univerzální včetně věnečku a víčka. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A  | ks             | 3,00   |
| 736   | Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice  | ks             | 4,00   |
| 737   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks             | 1,00   |
| 738   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks             | 1,00   |
| 739   | Dodávka a montáž pod omítku spínač bílý č.1 IP 20 230V /10A s popisovým polem pro ventilátor ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks             | 1,00   |
| 740   | Demontáž, dodávka a montáž svorka k připojení pospojování  | ks             | 2,00   |
| 741   | Odpojení a demontáž stávajícího el. ohřívače vody včetně ovládání  | ks             | 1,00   |
| 742   | Připojení el. ohřívače vody včetně ovládání  | ks             | 1,00   |
| 743   | Dodávka a montáž spínač 3pólový, bílý IP 55, 400V /25A technické parametry (tech. parametry shodné s ABB JB S 3536N-C03252 12)   | ks             | 1,00   |
| 744   | Demontáž zásuvky   | ks             | 1,00   |
| 745   | Dodávka a montáž pod omítku zásuvky dvojnásobná s víčkem ,IP 44 16A, 230V, 2P+PE bílá (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks             | 1,00   |
| 746   | Odpojení a demontáž ventilátorů  | ks             | 1,00   |
| 747   | Dodávka a montáž ventilátor trubkový pr. 150, IPX4, s doběhem vybaven samočinnou žaluziovou klapkou, včetně příslušenství  | ks             | 1,00   |
| 748   | Demontáž stávajícího AL vedení   | m              | 108,00 |
| 749   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm <sup>2</sup>  | m              | 50,00  |
| 750   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm <sup>2</sup>  | m              | 6,00   |
| 751   | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm <sup>2</sup>  | m              | 52,00  |
| 752   | Dodávka a montáž vodič CYA 6 ZZ  | m              | 15,00  |
| 753   | Demontáž, dodávka a montáž svorka ZS 4   | ks             | 2,00   |
| 754   | Zazdění drážek, otvorů a oprava omítek po průrazech, demontáži zásuvek a montáži kabelů.   | m <sup>2</sup> | 6,00   |
| 755   | Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace   | m <sup>2</sup> | 6,00   |
| <b>DEPO bud.001 - 2NP m.c. 16 chodba, rozvaděč RM</b> |  |                |        |
| 756   | Proměření, popsání okruhů oceloplechového rozvaděče RM   | soub           | 1,00   |
| 757   | Demontáž spínacích jističích prvků   | ks             | 5,00   |
| 758   | Dodávka a montáž do RM jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost: 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1  | ks             | 2,00   |
| 759   | Dodávka a montáž do RM proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A , Typ A. Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm <sup>2</sup> | ks             | 3,00   |



|  |   |      |       |
|--|---|------|-------|
| 760  | Dodávka a montáž do RM DIN lišta pro jističe a svorkovnice  | m    | 1,00  |
| 761  | Dodávka a montáž do RM řadová svorka do 35A na DIN lištu  | ks   | 10,00 |
| 762  | Demontáž krytu rozvaděče 60 x 70cm  | ks   | 1,00  |
| 763  | Dodávka plastového krytu rozvaděče 60 x 70cm včetně popisu všech jisticích a spínacích prvků  | ks   | 1,00  |
| 764  | Provedení mechanické úpravy rozvaděče   | soub | 1,00  |
| 765  | Provedení popisu okruhů popisovačem   | soub | 1,00  |
| 766  | Odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče  | soub | 1,00  |
| <b>DEPO bud.001 - 3NP m.č. 319, 319a,b,c, WC</b> |   |      |       |
| 767  | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm 65cm  | ks   | 3,00  |
| 768  | Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku  | m    | 25,00 |
| 769  | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel   | ks   | 4,00  |
| 770  | Dodávka a montáž LED svítidlo do podhledu 595 x 595 mm výkon 40W, 4150 lm ,4000 K, IP 20 technické parametry shodné s McLED OF6060-40W4000k-W-EN    | ks   | 2,00  |
| 771  | Dodávka a montáž nástěnné svítidlo pr.310 , IP44, tř.II , 2 x 60W   | ks   | 2,00  |
| 772  | Dodávka a montáž do výše uvedeného svítidla LED žárovka E27, 10W, 3000K   | ks   | 2,00  |
| 773  | Demontáž krabice  | ks   | 5,00  |
| 774  | Dodávka a montáž krabice universální včetně věnečku a víčka, IP 54. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A           | ks   | 2,00  |
| 775  | Dodávka a montáž pod omítku krabice universální včetně věnečku a víčka. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A       | ks   | 3,00  |
| 776  | Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice   | ks   | 3,00  |
| 777  | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice                                | ks   | 1,00  |
| 778  | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice                                | ks   | 1,00  |
| 779  | Dodávka a montáž pod omítku spínač bílý č.1 IP 20 230V /10A s popisovým polem pro ventilátor ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice | ks   | 1,00  |
| 780  | Demontáž zásuvky  | ks   | 1,00  |
| 781  | Dodávka a montáž pod omítku zásuvky dvojnásobná s víčkem ,IP 44 16A, 230V,2P+PE bílá (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice          | ks   | 1,00  |
| 782  | Odpojení a demontáž ventilátorů   | ks   | 1,00  |
| 783  | Dodávka a montáž ventilátor trubkový pr. 150, IPX4, s doběhem vybaven samočinnou žaluziovou klapkou, včetně příslušenství                           | ks   | 1,00  |
| 784  | Demontáž stávajícího AL vedení  | m    | 123,0 |
| 785  | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2   | m    | 50,0  |
| 786  | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2   | m    | 6,0   |
| 787  | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2   | m    | 52,0  |
| 788  | Dodávka a montáž vodič CYA 6 ZZ   | m    | 15,00 |
| 789  | Demontáž,dodávka a montáž svorka ZS 4   | ks   | 2,00  |
| 790  | Zazdění drážek, otvorů a oprava omítek po průrazech, demontáži zásuvek a montáži kabelů.  | m2   | 6,00  |
| 791  | Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace  | m2   | 6,00  |
| <b>DEPO bud.001 - 3NP m.č. 16a, 16b - šatna</b>  |   |      |       |
| 792  | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívm 65cm  | ks   | 3,00  |
| 793  | Vyfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku  | m    | 40,00 |
| 794  | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel   | ks   | 3,00  |
| 795  | Dodávka a montáž LED svítidlo do podhledu 595 x 595 mm výkon 40W, 4150 lm ,4000 K, IP 20 technické parametry shodné s McLED OF6060-40W4000k-W-EN    | ks   | 3,00  |
| 796  | Demontáž krabice  | ks   | 10,00 |
| 797  | Dodávka a montáž krabice universální včetně věnečku a víčka, IP 54. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A           | ks   | 3,00  |

|  |  |      |       |
|--|--|------|-------|
| 798  | Dodávka a montáž pod omítku krabice univerzální včetně věnečku a víčka. Krabice jsou určené pro rozvody s napětím 400 V a s proudem max. 16 A  | ks   | 7,00  |
| 799  | Demontáž přepínače včetně přístrojové krabice  | ks   | 2,00  |
| 800  | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice   | ks   | 2,00  |
| 801  | Demontáž zásuvky   | ks   | 5,00  |
| 802  | Dodávka a montáž pod omítku zásuvky dvojnásobná s víčkem ,IP 44 16A, 230V, 2P+PE bílá (design podobný ABB Tango) včetně přístrojové krabice  | ks   | 5,00  |
| 803  | Demontáž stávajícího AL vedení   | m    | 88,00 |
| 804  | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 1,5 mm2  | m    | 30,00 |
| 805  | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3A x 1,5 mm2  | m    | 8,00  |
| 806  | Dodávka , montáž kabel silový 750 V CYKY 3C x 2,5 mm2  | m    | 50,00 |
| 807  | Zazdění drážek, otvorů a oprava omítek po průrazech, demontáži zásuvek a montáži kabelů.   | m2   | 10,00 |
| 808  | Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace   | m2   | 10,00 |
| <b>DEPO bud.001 - 3NP m.č. 17 chodba, RM</b>       |  |      |       |
| 809  | Proměření, popsání okruhů oceloplechového rozvaděče RM   | soub | 1,00  |
| 810  | Demontáž spínacích jisticích prvků   | ks   | 7,00  |
| 811  | Dodávka a montáž do RM jistič technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 10A, Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost: 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 1  | ks   | 3,00  |
| 812  | Dodávka a montáž do RM proudový chránič s nadproudovou ochranou technická data: Vypínací charakteristika : B, Jmenovitý proud : 16A, Jmenovitý reziduální proud 0,03A , Typ A. Jmenovité pracovní napětí : 230V, Jmenovitá zkratová schopnost / 230 V : 10 kA, Krytí : IP 20 ,Počet pólů : 2, Vodič tuhý max. : 25 mm2 | ks   | 4,00  |
| 813  | Dodávka a montáž do RM2 DIN lišta pro jističe a svorkovnice  | m    | 1,00  |
| 814  | Dodávka a montáž do RM2 řadová svorka do 35A na DIN lištu  | ks   | 20,00 |
| 815  | Demontáž krytu rozvaděče 60 x 70cm   | ks   | 1,00  |
| 816  | Dodávka plastového krytu rozvaděče 60 x 70cm včetně popisu všech jisticích a spínacích prvků   | ks   | 1,00  |
| 817  | Provedení mechanické úpravy rozvaděče  | soub | 1,00  |
| 818  | Provedení popisu okruhů popisovačem  | soub | 1,00  |
| 819  | Odzkoušení stávajících okruhů do rozvaděče   | soub | 1,00  |
| 820  | Ostatní a vedlejší náklady elektroinstalace  | kpl  | 1,00  |
| 821  | Uklid a likvidace odpadu elektroinstalace  | soub | 1,00  |
| 822  | Dodání výkresové dokumentace nové el. instalace b.č.1 1-3.NP, m.č. 018, 018a-d, 2x019,019a-d, 025, 025a-d, 038, 038a-d dle skutečného provedení zpracované na počítači (3 výtisky + 1 DVD)   | soub | 1,00  |
| 823  | Dodání výkresové dokumentace rozvaděče RM2 a dalších upravovaných RM dle skutečného zapojení zpracované na počítači ( 3 výtisky + 1 DVD)   | soub | 1,00  |
| 824  | Provedení mimořádné revize b.č.1 1-3.NP, b.č. 4 v rozsahu výchozí revize nové elektroinstalace a rozvaděče RM2 a všech upravovaných RM včetně dodání 3 ks revizních zpráv  | soub | 1,00  |
| 825  | Předání technické dokumentace od namontovaných prvků včetně dokladu o shodě  | soub | 1,00  |
| <b>DEPO - obj.001- schodiště, chodby 1NP , 2NP</b> |  |      |       |
| 826  | Demontáž světelných zdrojů ve svítidle ( výška do 4m)  | ks   | 50,00 |
| 827  | Dodávka a montáž do svítidla LED žárovka E14, 5W, 4000K, 470l ,svíčka matná ( výška do 4m)(technické parametry shodné s VALUECLB40 5W/840 E14)   | ks   | 50,00 |
| <b>DEPO bud.004 - 1NP m.č. 007</b>                 |  |      |       |
| 828  | Demontáž lišt, kanálů a trubek   | m    | 12,00 |
| 829  | Dodávka a montáž lišta vkladací 40 x 20mm bílá   | m    | 6,00  |
| 830  | Dodávka a montáž trubka pevná pr.20, včetně úchytů a vrtů s hmoždinkou   | m    | 6,00  |
| 831  | Odpojení a demontáž spínače osvětlení  | ks   | 2,00  |
| 832  | Zpětná montáž, zapojení a odzkoušení spínače osvětlení, 10A IP 44  | ks   | 2,00  |

|  |   |                |        |
|--|---|----------------|--------|
| 833  | Odpojení a demontáž krabice rozvodná  | ks             | 2,00   |
| 834  | Zpětná montáž, zapojení a odzkoušení krabice rozvodná   | ks             | 2,00   |
| 835  | Zazdění drážek a oprava omítek po průrazech a montáži kabelů  | m2             | 0,50   |
| 836  | Ostatní a vedlejší náklady elektroinstalace   | kpl            | 1,00   |
| 837  | Úklid a likvidace odpadu elektroinstalace   | soub           | 1,00   |
| <b>Brno VYSČO Štefánikova 53a - budova č.1</b>                           |   |                |        |
| <b>Brno, VYSČO Štefánikova 53a - budova č. 1 - 1NP - oprava m.č. 153</b> |   |                |        |
| 838  | Vystěhování a nastěhování nábytku   | soub           | 1,00   |
| 839  | Demontáž kovových konzol dl. 15cm včetně zednického zapravení   | ks             | 10,00  |
| 840  | Demontáž a montáž dřevěných polic 120x20cm, včetně zednického zapravení   | ks             | 6,00   |
| 841  | Demontáž, dodávka a montáž věšákové stěny 70x150cm v provedení světlého dřeva), včetně 2ks nerezových trojvěšáků  | ks             | 1,00   |
| 842  | Demontáž dřevěného obložení stěny 70x150cm, včetně zednického zapravení   | m <sup>2</sup> | 4,00   |
| 843  | Nátěr 2x syntetický dřevěných dveří, včetně odstranění starého nátěru opálením, tmelení a přebroušení   | m <sup>2</sup> | 8,00   |
| 844  | Nátěr 2x syntetický kovové zárubně, včetně odstranění starého nátěru přebroušením   | m <sup>2</sup> | 3,00   |
| 845  | Demontáž, dodávka a montáž kovového nerez kování (zámek FAB, vložka FAB, 3 klíče )  | ks             | 1,00   |
| 846  | Demontáž a montáž kovového nerez kování   | ks             | 1,00   |
| 847  | Demontáž, dodávka a montáž přechodové lišty a včetně nalepení a přišroubování do podlahy dl.90cm  | ks             | 2,00   |
| <b>Oprava podlahy</b>  |   |                |        |
| 848  | Demontáž PVC - 2 vrstev, včetně soklu   | m <sup>2</sup> | 36,50  |
| 849  | Demontáž dřevěných parket včetně dřevěného soklu  | m <sup>2</sup> | 36,50  |
| 850  | Oprava podkladní vrstvy podlahy dobetonováním v tl.5-10cm   | m <sup>2</sup> | 2,00   |
| 851  | Demontáž, dodávka a montáž podlahových desek ve dvou vrstvách kladených do kříže v tl.12mm a tl. 18mm např. OSB s připevněním k podkladu přišroubováním a srovnání spojů přebroušením | m <sup>2</sup> | 36,50  |
| 852  | Demontáž, dodávka a montáž PVC v tl. 2mm určené pro větší zátěž pro silný provoz ( např. NOVOFLOR – extra) dle stávajícího dizajnu, včetně vyhlazení, svařování a nalepení            | m <sup>2</sup> | 36,50  |
| 853  | Dodávka a montáž plastové obvodové lišty, včetně PVC v=58mm a nalepení po obvodu místnosti  | bm             | 24,00  |
| <b>Oprava topení</b>   |   |                |        |
| 854  | Demontáž a montáž radiátoru, včetně vypuštění a napuštění topného systému a odvzdušnění koncových těles   | ks             | 2,00   |
| 855  | Demontáž, dodávka a montáž radiátorového termoventilu s termoregulační hlavici, včetně výměny šroubení u vratného potrubí radiátoru   | ks             | 2,00   |
| 856  | Demontáž, dodávka a montáž uzavíratelného šroubení a vypouštěcího ventilu u radiátoru   | ks             | 2,00   |
| 857  | Demontáž, dodávka a montáž vypouštěcího ventilu   | ks             | 1,00   |
| 858  | Nátěr 2x syntetický radiátoru a rozvodů, včetně odstranění starého nátěru přebroušením  | m <sup>2</sup> | 15,00  |
| <b>Ostatní opravy</b>  |   |                |        |
| 859  | Demontáž, dodávka a montáž vnitřní omítky stropu  | m <sup>2</sup> | 54,50  |
| 860  | Škrábání a sádrování a penetrace stěn   | m <sup>2</sup> | 100,00 |
| 861  | Dodávka a montáž cementového lepidla s perlínkou - srovnání stěn a penetrace  | m <sup>2</sup> | 100,00 |
| 862  | Dodávka a provedení štukové hladké omítky   | m <sup>2</sup> | 100,00 |
| 863  | Malba bílá 2 x PRIMALEX a penetrace   | m <sup>2</sup> | 171,00 |
| 864  | Komplexní úklid vymalovaných prostor ( mytí oken, dveří včetně ráků, podlah, obkladů a dlažby, zařizovacích předmětů ..... )  | m <sup>2</sup> | 46,00  |
| 865  | Likvidace odpadu  | soub           | 1,00   |
| <b>Brno - Štefánikova 53a - VYSČO - budova č.1</b>                       |   |                |        |

|   |  |      |       |
|---|--|------|-------|
| 866   | Ostatní a vedlejší náklady – např. provozní vlivy, ztížené dopravní podmínky, náklady na zařízení staveniště – provizorní oplocení apod.   | soub | 1,00  |
| <b>Brno VYSCO Štefánikova 53a - budova č.1 - ELEKTROINSTALACE</b> |  |      |       |
| <b>bud.001 - 1 NP m.č. 0173 chodba</b>                            |  |      |       |
| 867   | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem do 30cm   | ks   | 1,00  |
| 868   | Výfrézování a vysekání drážky do zdiva pro uložení kabeláže pod omítku   | m    | 1,00  |
| 869   | Demontáž minerální podhled 60 x 60cm   | ks   | 20,00 |
| 870   | Dodávka a montáž minerální podhled 60 x 60cm   | ks   | 20,00 |
| 871   | Demontáž, dodávka a montáž nad podhled kabelová upevňovací příchytka rozsah min 30mm   | ks   | 24,00 |
| 872   | Demontáž stávajícího AL vedení na příchýtkách  | m    | 45,00 |
| 873   | Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY J 3 x 1,5 mm2  | m    | 15,00 |
| 874   | Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY J 3 x 2,5 mm2  | m    | 30,00 |
| 875   | Žazdění drážek a oprava omítek po průrazech a montáži kabelů.  | m2   | 0,50  |
| 876   | Výmalba 2x Primalex bílý, včetně penetrace   | m2   | 1,00  |
| <b>bud.001 - 1 NP m.č. 0173 chodba rozvaděč RO 11</b>             |  |      |       |
| 877   | Proměření, popsání a odpojení okruhů m.č. 153a 153a v rozvaděči RO 11  | soub | 1,00  |
| 878   | Odpojení a demontáž spínacích a jističích prvků v rozvaděči RO 11  | ks   | 3,00  |
| 879   | Dodávka a montáž do RO 11 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   | 1,00  |
| 880   | Dodávka a montáž do RO 11 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   | 2,00  |
| 881   | Dodávka a montáž do RO 11 propojovací lišta, Počet pólů : 3  | m    | 0,50  |
| 882   | Provedení mechanických úprav rozvaděče RO 11   | ks   | 1,00  |
| 883   | Provedení úpravy krytu rozvaděče RO 11   | ks   | 1,00  |
| 884   | Provedení popisu nových okruhů RO 11 popisovačem   | soub | 1,00  |
| <b>bud.001 - 1 NP m.č. 0153, 0153a</b>                            |  |      |       |
| 885   | Přelepení původní LAN zásuvky  | soub | 1,00  |
| 886   | Provedení průrazu pr. 30 mm zdívem do 30cm   | ks   | 2,00  |
| 887   | Demontáž stávajících zářivkových a žárovkových svítidel  | ks   | 8,00  |
| 888   | Dodávka a montáž přisazeného LED svítidla 53W ,4000 K, IP 20, rozměry 1210 x 140 x 55mm, optický systém KO , Technické parametry shodné s Modus ZL11MKO/1050 ( včetně hmoždinek a vrutů)   | ks   | 8,00  |
| 889   | Demontáž spínače včetně přístrojové krabice  | ks   | 2,00  |
| 890   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.1 IP 20, 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně panelové přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |
| 891   | Dodávka a montáž pod omítku přepínač bílý č.5 IP 20, 230V /10A ( design podobný ABB Tango) včetně panelové přístrojové krabice   | ks   | 1,00  |
| 892   | Demontáž krabice rozvodné  | ks   | 3,00  |
| 893   | Dodávka a montáž krabice panelové včetně věnečku a víčka. Krabice určená pro rozvody s napětím 400V a s proudem max. 16A.  | ks   | 3,00  |
| 894   | Dodávka a montáž víčko krabice V68   | ks   | 10,00 |
| 895   | Demontáž zásuvky   | ks   | 14,00 |
| 896   | Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE + přepět. bílá ( technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B ) do el. kanálu PK 140 x 70D  | ks   | 2,00  |
| 897   | Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE. bílá ( technické parametry shodné s Tango 5593A-C02357B ) do el. kanálu PK 140 x 70D   | ks   | 8,00  |
| 898   | Dodávka a montáž zásuvky bílé ( technické parametry shodné s Tango 502361 ) do el. kanálu PK 140 x 70D   | ks   | 4,00  |

|                                     |  |      |        |                     |  |
|-------------------------------------|--|------|--------|---------------------|--|
| 899                                 | Dodávka a montáž zásuvky dvojnásobné 16A, 230V,2P+PE bílá ( technické parametry shodné s Tango 5513A-C02357B ) včetně přístrojové panelové krabice   | ks   | 1,00   |                     |  |
| 900                                 | Demontáž lišt, kanálů  | m    | 69,00  |                     |  |
| 901                                 | Dodávka a montáž lišta vkladací 20 x 20mm bílá   | m    | 16,00  |                     |  |
| 902                                 | Dodávka a montáž lišta vkladací 40 x 20mm bílá   | m    | 34,00  |                     |  |
| 903                                 | Dodávka a montáž el. instalační kanál 120 x 40mm bílá  | m    | 8,00   |                     |  |
| 904                                 | Dodávka a montáž el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos PK 140x70 D   | m    | 11,00  |                     |  |
| 905                                 | Dodávka a montáž roh vnitřní k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos 8445  | ks   | 2,00   |                     |  |
| 906                                 | Dodávka a montáž kryt koncový k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos 8441   | ks   | 4,00   |                     |  |
| 907                                 | Dodávka a montáž kryt odbočný k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos 8464   | ks   | 2,00   |                     |  |
| 908                                 | Dodávka a montáž kryt spojovací k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos 8462                                       | ks   | 4,00   |                     |  |
| 909                                 | Dodávka a montáž kryt průchodový k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos 8467                                      | ks   | 2,00   |                     |  |
| 910                                 | Dodávka a montáž krabice přístrojová k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos KP PK HF                              | ks   | 14,00  |                     |  |
| 911                                 | Dodávka a montáž přístrojová podložka k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos 8450-11HF                            | ks   | 4,00   |                     |  |
| 912                                 | Dodávka a montáž příčka k el. instalační kanál 140 x 70mm bílá technické parametry shodné s Kopos PEKE 60  | m    | 11,00  |                     |  |
| 913                                 | Demontáž stávajícího AL vedení   | m    | 108,00 |                     |  |
| 914                                 | Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY J 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>  | m    | 42,00  |                     |  |
| 915                                 | Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY O 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>  | m    | 6,00   |                     |  |
| 916                                 | Dodávka, montáž kabel silový 750 V CYKY J 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>  | m    | 60,00  |                     |  |
| 917                                 | Dodání výkresové dokumentace nové el. instalace 1.NP m.č.0153, 0153a, 0173 dle skutečného provedení zpracované na počítači (3 výtisky + 1 CD)        | soub | 1,00   |                     |  |
| 918                                 | Dodání výkresové dokumentace rozvaděče 1.NP - RO11 - nové okruhy dle skutečného zapojení zpracované na počítači ( 3 výtisky + 1CD)                   | soub | 1,00   |                     |  |
| 919                                 | Provedení mimořádné revize v rozsahu vychozí revize nové elektroinstalace m.č.0153, 0153a, 0173 a rozvaděče RO 11 včetně dodání 3 ks revizních zpráv | soub | 1,00   |                     |  |
| 920                                 | Ostatní a vedlejší náklady elektroinstalace  | kpl  | 1,00   |                     |  |
| 921                                 | Úklid a likvidace odpadu elektroinstalace  | soub | 1,00   |                     |  |
|                                     | U specificky označeného zboží (výrobku) se připouští obdobné plnění se stejnými nebo vyššími parametry.  |      |        |                     |  |
| <b>Cena celkem bez DPH činí</b>     |  |      |        | <b>4 160 811,50</b> |  |
| <b>DPH 21% činí</b>                 |  |      |        | <b>873 770,42</b>   |  |
| <b>Cena zakázky včetně DPH činí</b> |  |      |        | <b>5 034 581,92</b> |  |



## UPŘESNĚNÍ PODMÍNEK REALIZACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

### 1. Identifikační údaje stavby

|                |   |
|----------------|---|
| Název zakázky: | PS 0611 - Stavební opravy v objektech Sklad Štefánikova 53 a VYSČO Štefánikova 53a Brno   |
| Místo stavby:  | Skład, Štefánikova 53 Brno<br>VYSČO - Štefánikova 53a Brno  |
| Objekt:        | CE 06-03-32 / 001- Správní budova<br>CE 06-03-32 / 003- Dílna<br>CE 06-03-32 / 004- Sklad<br>CE 06-03-32 / 007- Sklad hořlavin, požární<br>CE 06-03-32 / 009- Garáže<br>CE 06-03-28 / 001- Správní budova |
| Uživatel:      | VÚ 55 12 20, 32 55 00   |

### 2. Údaje o provozu budovy - 001 Správní budova

**Budova č. 1 – správní budova** – je hlavní budova areálu – Sklad Štefánikova 53 Brno, která byla postavena v roce 1869. Budovu užívá VZ 551220 jako kanceláře, sklady a výdejnu vojenské výstroje.

Konstrukční systém budovy: Jedná se o zděnou čtyřpodlažní (1 podzemní podlaží a 3 nadzemní podlaží), střecha je sedlová s plechovou krytinou, konstrukční systém ocelové sloupy klenbové stropy světlá výška 360-420cm. Obestavěný prostor 127 167 m<sup>3</sup>, zastavěná plocha 6 693 m<sup>2</sup>.

#### **2.1. Rozsah oprav**

Cílem oprav je zlepšení technických podmínek stavebního objektu pro potřeby uživatele.

Předmětem jsou opravy v I.PP oprava omítek a obložení v m.č.43,44,45 a 48 a oprava sociálního zařízení 1.NP – 3.NP, opravy podlah, omítek, maleb, nátěrů, elektroinstalace a další opravy místností v 1.NP a v 3.NP podle požadavku a potřeb uživatele.

Jedná se o provedení prací:

- v rozsahu a výměrách uvedených v příloze č.1 smlouvy - „Cenová kalkulace“

### 3. Údaje o provozu budovy - 003 Dílna

**Budova č. 3 – dílna** je v areálu - Sklad Štefánikova 53 Brno, využívána pro drobné opravy potřebné pro provoz VZ 551220 a skladování příslušného materiálu.

Konstrukční systém budovy: Jedná se o jednopodlažní budovu, střecha je sedlová s krytinou z pálených tašek, konstrukční systém je zděný.

Obestavěný prostor 2 961 m<sup>3</sup>, zastavěná plocha 630 m<sup>2</sup>.

### **3.1. Rozsah oprav**

Cílem oprav je zlepšení technických podmínek stavebního objektu pro potřeby uživatele. Předmětem oprav je oprava venkovních dveří a vrat a další související práce na budově č.3.

Jedná se o provedení prací:

- v rozsahu a výměrách uvedených v příloze č.1 smlouvy - „Cenová kalkulace“

## **4. Údaje o provozu budovy - 004 Sklad**

**Budova č. 4 – sklad** je v areálu - Sklad Štefanikova 53 Brno, budova je využívána jako sklad pro VZ 551220.

Konstrukční systém budovy: Jedná se o zděnou jednopodlažní budovu, střecha je plochá s krytinou z PVC fólie se světlíky, konstrukční systém betonové sloupy, světlá výška 440cm. V budově se nachází sklady. Obestavěný prostor 23021 m<sup>3</sup>, zastavěná plocha 4 385 m<sup>2</sup>.

### **3.1. Rozsah oprav**

Cílem oprav je zlepšení technických podmínek stavebního objektu pro potřeby uživatele. Předmětem oprav je oprava skladu v m.č.5.

Jedná se o provedení prací:

- v rozsahu a výměrách uvedených v příloze č.1 smlouvy - „Cenová kalkulace“

## **5. Údaje o provozu budovy - 007 Sklad hořlavin, požární**

**Budova č. 7 – sklad hořlavin, požární** je v areálu - Sklad Štefanikova 53 Brno, budova je využívána jako sklad pro VZ 551220 a m.č.5 jako sklad pro VZ 867200.

Konstrukční systém budovy: Jedná se o zděnou jednopodlažní budovu, střecha je pultová s živičnou krytinou, konstrukční systém zděný. V budově se nachází sklady. Obestavěný prostor 277 m<sup>3</sup>, zastavěná plocha 94 m<sup>2</sup>.

### **5.1. Rozsah oprav**

Cílem oprav je zlepšení technických podmínek stavebního objektu pro potřeby uživatele. Předmětem oprav je výměna plechových dveří do skladu v m.č.5.

Jedná se o provedení prací:

- v rozsahu a výměrách uvedených v příloze č.1 smlouvy - „Cenová kalkulace“

## **6. Údaje o provozu budovy - 009 Garáže**

**Budova č. 9 – garáže** je v areálu - Sklad Štefanikova 53 Brno, budova je využívána VZ 551220.

Konstrukční systém budovy: Jedná se o zděnou jednopodlažní budovu, střecha je pultová s pálenou krytinou, konstrukční systém zděný. V budově se nachází sklady. Obestavěný prostor 2 193 m<sup>3</sup>, zastavěná plocha 484 m<sup>2</sup>.

### **6.1. Rozsah oprav**

Cílem oprav je zlepšení technických podmínek stavebního objektu pro potřeby uživatele. Předmětem oprav je oprava podlahy v m.č.10.



Jedná se o provedení prací:

- v rozsahu a výměrách uvedených v příloze č.1 smlouvy - „Cenová kalkulace“

## **7. Údaje o provozu budovy - 001 správní budova - VYSČO**

**Budova č. 1** – správní budova je v areálu - VYSČO Štefanikova 53A Brno, budova je využívána VZ 867200, a VZ 325500.

**Konstrukční systém budovy:** Jedná se o dvoupodlažní zděnou budovu s betonovým stropem a jedním podzemním podlažím. Střeška je pultová s asfaltovou střešní krytinou. Budova je vytápěna teplovodem. V budově se nachází kanceláře, sklady a sociální zařízení. Obestavěný prostor je 15 379 m<sup>3</sup>, zastavěná plocha je 2 110 m<sup>2</sup>.

### **7.1. Rozsah oprav**

Cílem oprav je zlepšení technických podmínek stavebního objektu pro potřeby uživatele.

Předmětem oprav je oprava podlahy, el. instalace, omítek, maleb a nátěrů.

Jedná se o provedení prací:

- v rozsahu a výměrách uvedených v příloze č.1 smlouvy - „Cenová kalkulace“

### **8. Požadavky hygienických předpisů**

Při stavbě musí být dodrženy požadavky příslušných hygienických předpisů, zejména v otázkách hlučnosti, prašnosti, ochrany stávající zeleně, obtěžování okolí hlukem, znečišťování komunikace a podobně.

### **9. Vedlejší náklady**

Průběžný a závěrečný úklid ve všech přístupových prostorách a v místech prováděných oprav.

Odvoz a ekologická likvidace veškerého vzniklého odpadu.

### **10. Ostatní:**

Jedná se o budovy s nepřetržitým provozem. Práce mohou být prováděny v pracovní době od 7:00 do 16:00 po dohodě s uživatelem. V případě potřeby provádění prací mimo uvedenou pracovní dobu je nutno provést dohovor s velitelem objektu.

Harmonogram prací zpracuje zhotovitel dle technologických postupů návazností odborných prací a dle požadavků uživatele z důvodu zajištění provozu v obou objektech.





## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že se na mou osobu nebo na plnění, které je mnou poskytováno, nevztahují mezinárodní sankce. Současně prohlašuji, že si nejsem vědom skutečnosti, že by se mezinárodní sankce vztahovaly na případné poddodavatele, které budu k plnění případně využívat.

V. PŘEDPISY  
LAD SUTALOV

dne 17.4.2024

JAN HRAZDERA

Jméno, příjmení, podpis



