

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0003-2022-049

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

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

Kontaktní osoba:

za Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem (AHNM), oddělení provozu Brno:

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

ve věcech organizačních: Martina Šeligová, DiS., tel. [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

za Provozní středisko 0624 Vyškov (PS 0624):

ve věcech technických: Ing. Ivo Kouřil, tel. [REDACTED]

Mgr. Jana Dufková, tel: [REDACTED]

Petr Diviš, tel [REDACTED]

Hanuš Hondl, tel. [REDACTED]

ve věcech BOZP: Ing. Jiří Hošek, tel. [REDACTED]

mobil [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

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

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

2. TOVOSTAV s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka 72054

Sídlo: Osvoboditelů 825, 683 03 Ivanovice na Hané

IČO: 24845671

DIČ: CZ24845671

Bankovní spojení: Česká spořitelna

Číslo účtu: 3230561309/0800

Zastoupená: Josefem Kubáčkem, jednatelem společnosti

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: jzz2xj3

Adresa pro doručování: Osvoboditelů 825, 683 03 Ivanovice na Hané

(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 0624 - Stavební opravy, malby, opravy el. rozvodů a osvětlení b. č. 1, 33 a 41 kasárna Jiřího z Poděbrad Bučovice**“, systémové číslo NEN N006/22/V00002506, 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 v **budovách č. 1, 33 a 41 v kasárnách Jiřího z Poděbrad Bučovice**, s cílem zajištění bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**PS 0624 - Stavební opravy, malby, opravy el. rozvodů a osvětlení b. č. 1, 33 a 41 kasárna Jiřího z Poděbrad Bučovice**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
 - 2.1.1. Stavební opravy, malby, opravy elektrických rozvodů a osvětlení v budovách č. 1, 33 a 41 v kasárnách Jiřího z Poděbrad Bučovice.
 - 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy „**Položkový rozpočet**“ a v zadávacích podmínkách zadávacího řízení „**PS 0624 - Stavební opravy, malby, opravy el. rozvodů a osvětlení b. č. 1, 33 a 41 kasárna Jiřího z Poděbrad Bučovice**“, systémové číslo NEN N006/22/V00002506. Příloha č. 1 je nedílnou součástí této smlouvy.
 - 2.3. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. Především se jedná o vybudování zařízení staveniště/pracoviště a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
 - 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy, a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:
 - a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky,
 - b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy,
 - c) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
 - d) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
- Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory

- či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
 - 2.6. Zhotovitel se dále zavazuje po uzavření dodatku této smlouvy provést **případně další práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřeba ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž potřeba 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:

2.278.144,50 Kč bez DPH

(slovy: **dvamilionydvěstěsedmdesátosmtisícstočtyřicetčtyři 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 478.410,325 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **2.756.554,85 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:
- 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,
 - 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: **2. 5. 2022.**
Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídit si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu, vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.
Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2.** Termín zahájení plnění: **dnem předání a převzetí staveniště/pracoviště.**
- 4.3.** Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla: nejpozději **do 2. 8. 2022.**
Tento termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě přerušení plnění díla v důsledku výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla, a které vznikly bez zavinění smluvních stran.
- 4.4.** Objednatel je oprávněn přerušit plnění díla. O přerušení plnění díla provede osoba ve věcech technických písemný zápis do stavebního deníku. Zápis musí obsahovat důvod přerušení a přesné určení počátku přerušení, zápis musí být potvrzen podpisem zástupce zhotovitele. Zápis o přerušení plnění obsahuje, pokud je to objektivně možné, i datum ukončení přerušení. Bez splnění náležitostí zápisu o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.5.** Zhotovitel je oprávněn z objektivních důvodů neležících na straně zhotovitele či jeho poddodavatelů žádat o přerušení plnění díla. O přerušení plnění díla požádá písemným zápisem do stavebního deníku a současně zašle osobě objednatele ve věcech smluvních žádost o přerušení plnění díla e-mailovou zprávou. Zápis musí obsahovat objektivní důvod přerušení a požadovanou délku přerušení. Žádat výše uvedeným způsobem o přerušení plnění díla lze v případě trvání důvodu i opakovaně. Pokud zástupce objednatele ve věcech smluvních žádosti vyhoví a písemně přerušení plnění potvrdí, má se za to, že k přerušení plnění díla došlo v termínu uvedeném v zápise žádosti o přerušení ve stavebním deníku. Bez splnění náležitostí zápisu žádosti o přerušení plnění stanovených v tomto ustanovení smlouvy k přerušení nedojde.
- 4.6.** Odpadne-li důvod přerušení plnění díla před uplynutím termínu obsaženého v zápise o přerušení, provede zástupce smluvní strany, která přerušení iniciovala, o této skutečnosti zápis do stavebního deníku s uvedením dne, kterým opětovně počíná běh přerušené lhůty plnění díla a tuto skutečnost oznámí zástupci druhé smluvní strany elektronicky. Objednatel po ukončení přerušení plnění díla podle čl. 4.4. nebo čl. 4.5. této smlouvy vypracuje bez zbytečného odkladu návrh dodatku smlouvy upravující termíny dotčené přerušením plnění. Termín pro dokončení plnění a pro předání

- a převzetí díla a veškeré dílčí termíny stanovené harmonogramem plnění se prodlužují o dobu přerušeni plnění díla.
- 4.7. Pracovní doba: Po – Čt 6:45 – 15:45 hod., Pá 6:45 – 13:15 hod., soboty, neděle a státní svátky po předchozí domluvě.
- 4.8. Místem plnění je areál kasáren Jiřího z Poděbrad Bučovice, CE: 06-05-01.

Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce k:
- a) předání staveniště/pracoviště,
 - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli,
 - c) provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ,
 - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek,
 - e) převzetí dokončeného díla
- osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co, a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4. Osoba odpovědná za oblast bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“) za objednatele je Ing. Jiří Hošek.
- 5.4.1. Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi/pracovišti:
- a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na BOZP zjištěné na staveništi/pracovišti, převzatém zhotovitelem díla a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy,
 - b) je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění BOZP a při stanovování pracovních nebo technologických postupů,
 - c) je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště/pracoviště, včetně jejich vstupu a vjezdu,
 - d) organizuje termíny kontrol za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené,
 - e) provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v BOZP na staveništi/pracovišti, na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.4.2. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.5. Při předání staveniště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění stavebních prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště/pracoviště, připojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveništi/pracoviště s rozmístěním a trasou jejich podzemních a nadzemních vedení, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí je před jejich opětovným zakrytím předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.

- 5.7. Zhotovitel je povinen po celou dobu výstavby dodržovat na převzatém staveništi/pracovišti a na přístupových komunikacích (budou specifikovány při předání staveniště/pracoviště) čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště a vyklidí prostor zařízení staveniště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.8. Převzetím staveniště/pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie, ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací.
- 5.9. Zhotovitel vybuduje zařízení staveniště.
- 5.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník podle § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště, výzvu k prověření zakrývaných prací, oznámení o úmyslu provádět zkoušky kvality, únosnosti, apod., svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště. Ve věcech zásadního významu pro provádění díla s dopadem na cenu díla nebo termíny plnění se zhotovitel zavazuje, vedle zápisu do stavebního deníku, informovat osobu objednatele pro věci technické rovněž e-mailovou zprávou, bez 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 musí být stavební (montážní) deník na staveništi 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 umístění, přemístění a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.14. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště/pracoviště proti krádeži, za jeho střežení. Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.15. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty - poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel

- prokázal v rámci zadávacího řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.16. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za zajištění BOZP u všech osob v prostoru staveniště/pracoviště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.17. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné české technické normy a jiné technické dokumenty (dále jen „ČSN“) jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.18. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod., použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2021), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.19. Zhotovitel se zavazuje nezatižit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.20. Při provádění díla zhotovitel dále:
- a) zajistí ochranu stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození,
 - b) zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu (plachty apod.),
 - c) provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byl objekt připraven k užívání.
- 5.21. Veškeré stavební práce či konstrukce, které budou dalším postupem realizace díla zakryty, mohou být zakryty pouze se souhlasem osoby objednatele pro věci technické.

Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. **Původcem odpadu**, který při provádění díla vznikne (s výjimkou odpadu podle čl. 6.2. smlouvy), je **zhotovitel**. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů. U odpadů materiálů, pro které je to z důvodů jejich legislativního odstranění nutné, zajistí zhotovitel příslušné laboratorní rozborů v souladu s platnou právní úpravou.
- 6.2. Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy - litina, pozinkovaný plech, kabely apod.), které se vyskytnou v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho roztřídění dle pokynů osoby objednatele pro věci technické a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště/pracoviště, případně ve stavebním deníku.

Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1. Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději 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 přejímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady:
- a) atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, návody k použití, obsluze a údržbě v českém jazyce, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů,
 - b) zápisy a osvědčení o provedených předepsaných zkouškách, revizích a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle ČSN a požadavků této smlouvy,
 - c) doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla,
 - e) originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu,
 - f) další doklady, jejichž potřeba vznikne v průběhu provádění díla, a o nichž bude učiněn záznam do stavebního deníku.
- 7.2. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přejímce díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- a) objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - b) objednatel dílo převezme s výhradou ojedinělých 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 ve dvojnásobném vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu:

Provozní středisko 0624 Vyškov, Kasárna Dědice, Sídliště Víta Nejedlého, 682 01 Vyškov

Záhlaví faktury bude vyplněno:

Odběratel: IČ: 60162694, DIČ: CZ 60162694

Česká republika – Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6 - Hradčany,
 Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Hradební 772/12, 110 05 Praha 1
 Příjemce: Provozní středisko 0624 Vyškov, Kasárna Dědice, Sídliště Víta Nejedlého,
 682 01 Vyškov

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

Článek 9 Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění minimálně 3.000.000,- Kč. Pojistku je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů po zahájení plnění.

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 § 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, není-li jiné dohody. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady a zhotovitel se zavazuje tuto částku do 15 dnů ode dne jejího vyúčtování objednatelem uhradit.
- 10.5. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 11 Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí staveniště/pracoviště sjednaný v čl. 4.1. nebo termín zahájení plnění sjednaný v čl. 4. 2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové sjednané ceny díla včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení.

- 11.2. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla sjednaný v čl. 4.3. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad podle čl. 7.2. písm. b), uvedených v zápisu o předání a převzetí díla, nebo vad podle článku 10 smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. V případě prodlení s předložením pojistky podle ustanovení čl. 9.6. smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové sjednané ceny díla včetně 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 zadávacího řízení na realizaci díla část kvalifikace nebo některou z odborných prací bude vykonávat zaměstnanec zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **20 %** z celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.6. V případě zjištění porušení předpisů BOZP, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi/pracovišti, je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení podle výše uvedených předpisů, povinen objednateli uhradit při prvním porušení, smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč**, a při každém dalším zjištění smluvní pokutu ve výši **20.000,- Kč**.
- 11.7. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu přejímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč**.
- 11.8. V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,- Kč**, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.9. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob a evidence svěřeneckých fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.10. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 11.11. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.12. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou 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) 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,
 - b) k udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 dny před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu a adresa trvalého pobytu) a seznam registračních značek dopravních prostředků,
 - c) vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2. Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „insolvenční zákon“), v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

Článek 13 Zánik závazků

- 13.1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas,
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy,
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení,
 - d) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem, v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení,
 - e) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem, v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení podle insolvenčního zákona, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana 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 ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 13.4. Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje, jestliže objednatel nesplní své povinnosti vůči zhotoviteli týkající se peněžitého plnění plynoucího z této smlouvy a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.
- 13.5. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se též považuje:
- prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele,
 - prodlení s předáním dokončeného díla déle než 10 kalendářních dnů,
 - pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, byl-li mezi smluvními stranami sjednán, na dobu delší než 5 kalendářních dnů,
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou,
 - nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla,
 - neodstranění objednatelem zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku, v termínu v něm stanoveném, či jiným přípisem objednatele,
 - změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci zadávacího řízení na realizaci díla specifikovaného v článku 2 této smlouvy, kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6. Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí ustanovením § 2001 a násl. OZ.
- 13.7. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost; obdobně bude postupováno v případě ukončení smlouvy dohodou smluvních stran.
- 13.8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „dílčí konečnou fakturu”,
 - zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště/pracoviště a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence, uvedenou v záhlaví smlouvy, k „dílčímu předání díla”, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy,
 - smluvní strana, která důvodně 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 § 5 odst. 2 písm. b) zákona č. 101/2000Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, budou vzájemně shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob vzájemně si poskytnuté, a to za účelem realizace této smlouvy. Smluvní strany současně podle čl. 6 odst. 1 písm. a) GDPR souhlasí s tím, že budou podle § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob jimi ve smlouvě uvedených v rozsahu titulu, jména a příjmení, čísla občanského průkazu, rodného čísla nebo data narození, bydliště, telefonního čísla a e-mailové adresy a registrační značky vozidla, a to pouze za účelem plnění právních povinností, které se na ně vztahují. Jiné využití se vylučuje.
 - 14.5. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů 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 14 očíslovaných stranách je vyhotovena pouze v elektronické podobě a uložena v Národním elektronickém nástroji (NEN).
 - 14.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
 - 14.9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
 - 14.10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet - počet listů: 17

za objednatele

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

za zhotovitele

Josef Kubáček
jednatel společnosti
TOVOSTAV s.r.o.

Josef
Kubáček

Digitálně podepsal
Josef Kubáček
Datum: 2022.04.11
19:42:33 +02'00'

Výkaz výměr_ Stavební opravy, malby, opravy el. rozvodů a osvětlení b. č. 1, 33 a 41 kasárna Jiřího z Poděbrad Bučovice

P.č.	Práce	JM	Množství	Cena za jednotku bez DPH	Cena celkem bez DPH
	Malba KJB a drobné opravy b.č. 33 Kasárna Jiřího z Poděbrad Bučovice				
	malba, nátěry v KJB				
1	demontáž, dodání a provedení omítka vnitřní jemná	m2	8,00		
2	demontáž, dodání a provedení omítka vnitřní hrubá	m2	5,00		
3	provedení oškrabání stěn a stropů do 20 %	m2	168,80		
4	dodání a provedení výmalby stěn a stropů 2x primalex polar plus, bílý, včetně sádrování, tmelení, broušení 2. NP m.č. 101,102,106, 107,108,109,117,118,119, 1. NP m.č. 8,9,10,11,12,13,14,15,16,	m2	844,00		
5	dodání a provedení nátěru stěn a stropů proti plisni	m2	20,00		
6	demontáž keramické dlažby včetně lepidla a nesoudržného podkladu	m2	5,00		
7	vysprávka bet. podkladu	m2	5,00		
8	dodání a montáž keramické protiskluzové dlažby rozm. Dle stávající, včetně lepidlové vrstvy a voděodolného spárování spárovací hmotou	m2	5,00		
9	demontáž zakrytí výdejních oken	ks	3,00		
10	dodání a montáž předokenní hliníkové rolety do výdejních oken - manuální ovládání (otvor o rozm. šířka 307cm, výška do 57 cm) přesné zaměření na místě, odstín lamely bílá, montáž do zdiva s keramických obkladem	ks	1,00		
11	dodání a montáž předokenní hliníkové rolety do výdejních oken - manuální ovládání (otvor o rozm. šířka 149 cm, výška do 57 cm) přesné zaměření na místě, odstín lamely bílá, montáž do zdiva s keramických obkladem	ks	1,00		
12	dodání a montáž předokenní hliníkové rolety do výdejních oken - manuální ovládání (otvor o rozm. šířka 115 cm, výška do 115 cm) přesné zaměření na místě, odstín lamely bílá, montáž do zdiva s keramických obkladem	ks	1,00		
13	dodání a montáž opravy špalety, vnitřní omítka, lepidlo, keramický obklad, včetně spárování a ukončovacích lišt	m2	0,70		
14	demontáž svislé zástěny	m2	2,18		
15	dodání a montáž svislé zástěny SDK RBI impregnovaná zelená sádrokartonová deska tl. 12,5 mm, kovová konstrukce CD,UD, oboustranný záklop , částečně kotvená do zdiva a plastového prvku , včetně montážních prvků, včetně malby (rozm. 37 x 295 cm x 2 ks)	m2	4,36		
	m.č. 28				
16	vybourání betonu do výšky 10 - 15 cm rozm 280 x 210 cm	m3	0,88		
17	dodání a montáž ocelové výztuže Kari síť oka 10/10 cm, prut prům 6 mm, kotveno do podkladového betonu včetně krytí	m2	5,88		
18	dodání a montáž betonu C12/15 do tl. 20 cm, včetně bednění	m3	1,17		
19	dodání a provedení Epoxyban – dvousložková epoxidová nátěrová hmota pro vnitřní i venkovní nátěry betonových ploch a jiných savých materiálů.	m2	5,88		
	chodba velitelství				
20	dodání a montáž svislé zástěny SDK sádrokartonová deska tl. 12,5 mm, kovová konstrukce CD,UD, oboustranný záklop , částečně kotvená do sádrokartonového prvku, včetně montážních prvků, včetně malby (rozm. 190 x 65 cm)	m2	1,24		
	m.č. 37, b.č. 2				
21	odstranění nesoudržného betonu	m2	0,50		
22	dodání a provedení nivelační stěrky do 30 mm	m2	0,50		
23	dodání a provedení keramické dlažby, lepidla, včetně spárování	m2	0,50		

	venkovní schodiště (vstup, dokuchyně a velitelství)	ks		
24	odstranění nesoudržného betonu	m2	12,50	
25	dodání a montáž cementové stěrky QUICK MIX BRS do tl. 30 mm, aplikace dle technického listu	m2	12,50	
26	odstranění ocelového zábradlí	ks	2,00	
27	odstranění L profilu	m	3,13	
28	odstranění nesoudržných povrchů, uražených rohu schodišť	m3	0,50	
29	dodání a provedení betonu pro opravu schodišťových stupňů	m3	0,50	
30	dodání a provedení malty Repol reprofilační s vlákny SMF 30, aplikace dle tech. listu	m2	19,00	
31	dodání a montáž flexibilního lepidla	m2	16,00	
32	dodání a montáž venkovní keramické protiskluzové dlažby 30 x 30 cm, včetně soklu v. 10 cm, spárování voděodolného spárování spárovací hmotou (výběr z předložených vzorků) plocha uvedená bez prořezu)	m2	16,00	
33	dodání a montáž žár. pozink. zábradlí, kotveného z boku konstrukce pomocí kotvicích patek, ČLENĚNÍ: sloupky 8 ks hladký jelek 50x30x3mm, madlo 7,8 m hladký jelek 50x30x3mm, výztuha mezi sloupky hladký jelek délka 7,8 m 30x30x3mm (kuchyně)	kpl.	1,00	
34	dodání a montáž žár. pozink. zábradlí, kotveného z boku konstrukce pomocí kotvicích patek, ČLENĚNÍ: sloupky 6 ks hladký jelek 50x30x3mm, madlo 6,5 m hladký jelek 50x30x3mm, výztuha mezi sloupky hladký jelek délka 6,5 m 30x30x3mm (štáb)	kpl.	1,00	
35	dodání a provedení bezpečnostního značení schodiště - reflexní nálepky	ks	8,00	
36	zařezání živice	m	2,00	
37	odstranění živice do tl. 5 cm a podkladové vrstvy např. beton do tl. 10 cm	m3	0,09	
38	dodání a pokládka kameniva fr. 4-8 do tl. 15 cm	m3	0,13	
39	demontáž stříšky	ks	2,00	
40	dodání a montáž 10 mm dutinkové polykarbonátové stříšky pultové (makrolon) rozm. šířka 290-330 cm, hloubka 110 - 130 cm, ocelová konstrukce žárový pozink., kotvení do obvodového zdiva na chem. kotvu	ks	2,00	
41	dodání a montáž boční stěny k stříšce - 10 mm - dutinkový polykarbonát (makrolon) rozm. délka 220 cm, šířka 110-130 cm, ocelová konstrukce žárový pozink., kotvení do zdiva na chem. kotvu	ks	2,00	
	vnitřní schodiště boční kuchyně	ks		
42	dodání, montáž a demontáž příčky z SDK (rozměr 2,70*3,05m), umístění přepažení bude upřesněno při realizaci akce	ks	2,00	
43	odmaštění a celoplošné odstranění více vrstev emailových nátěrů schodišťových stupňů a podest na původní materiál (teraso, beton)	m2	28,00	
44	odmaštění a celoplošné přebroušení ocelového zábradlí (12,10 m délka schodiště, v. 1,1 m, profil ocel.plochá a trubka ocelova prům. do 5 cm)	kpl.	1,00	
45	dodání a nátěr ocelového zábradlí (12,10 m délka schodiště, v. 1,1 m, profil ocel.plochá a trubka ocelova prům. do 5 cm), základ, 2 x vrchní email - bílý	kpl.	1,00	
46	dodání a provedení malty Repol reprofilační s vlákny SMF 30, aplikace dle tech. listu - lokální oprava	m2	2,00	
47	dodání a provedení Epoxyban – dvousložková epoxidová nátěrová hmota pro vnitřní i venkovní nátěry betonových ploch a jiných savých materiálů.	m2	28,00	
48	dodání a provedení bezpečnostního značení schodiště - reflexní nálepky	ks	16,00	
	lokálně rampa do kuchyně	ks		
49	zařezání betonu	m	1,30	
50	odbourání části bet. rampy do tl. 7 cm	m3	0,20	
51	dodání a provedení adhezního můstku	m2	2,86	
52	dodání a montáž ocelové výztuže Kari síť oka 10/10 cm, prut prům 6 mm, kotveno do podkladového betonu včetně krytí	m2	2,86	

53	dodání a montáž betonu C12/15 do tl. 7 cm	m3	0,20
54	dodání a provedení malty Repol reprofilační s vlákny SMF 30, aplikace dle tech. Listu	m2	2,86
55	dodání a provedení Epoxyban – dvousložková epoxidová nátěrová hmota pro vnitřní i venkovní nátěry betonových ploch a jiných savých materiálů.	m2	2,86
56	dodání a montáž L profilu 50/50/3 mm, žárový pozink, včetně kotvy	m	3,50
57	provedení úpravy stávajícího ocel zábradlí - 2 stojky, stávající odnímatelné sloupky osadit do nově zhotovených a ukotvených ocelových držáků, včetně nátěru, kotvených z boční hrany kece.	ks	2,00
58	dodání a provedení bezpečnostního nátěru - boční část rampy	m2	2,40
59	dodání a montáž pryžových podložek tl. do 3 cm rozm 15 x 15 cm (kotveno do čela rampy)	ks	4,00
60	zařezání živice	m	2,00
61	odstranění živice do tl. 5 cm a podkladové vrstvy např. beton do tl. 10 cm	m3	0,09
62	dodání a pokládka kameniva fr. 4-8 do tl. 15 cm	m3	0,13
	oprava elektro		
63	demontáž stávajícího osvětlení na schodišti	ks	1,00
64	demontáž vypínače včetně krabice	ks	1,00
65	demontáž stávajících kabelů AYKY uložený ve zdivu, odpojení v krabici, ponechání zapojení ostatních místností	m	4,00
66	dodávka, montáž kabel CYKY 3cx1,5 , včetně provedení zasekání do zdiva, napojení nového svítidla	m	3,00
67	dodávka montáž, svítidlo žárovkové E27, s pohybovým čidlem na ostění dveří max 35cm průměr, včetně zdroje LED žárovka 15W	ks	1,00
68	dodávka, montáž lišty vkladací LV 20x20, přivrtání do zdiva	m	10,00
69	dodávka, montáž panelové krabice jednonásobné	ks	4,00
70	dodávka, montáž zásuvky jednonásobné 1x230V tango, bílá	ks	4,00
71	dodávka, montáž kabel CYKY 3cx2,5, napojení do rozvaděče	m	10,00
	elektro - úprava rozvaděče		
72	demontáž vybourání stávající rozvaděčové skříně 80x50cm, odpojení a označení kabelů, vyhledání, zjištění okruhů, popis	kpl	1,00
73	dodání, montáž, zaldění nové OCEP skříně o max. rozměru 100x100cm, nátěr 1x základ, 2x vrchní, barva bílá	m2	1,00
74	dodání, montáž nového šasi OCEP rozvaděče rozměr 100x100cm, nátěr komaxit 1x základ, 2x vrchní, barva bílá, včetně typového štítku, liniového schema a krytů	ks	1,00
75	dodání, montáž nulové "N" a uzemňovací sběrný "PE", materiál Cu, na DIN lištu	ks	3,00
76	dodání, montáž vypínače LSN 63A/3 fáz, na DIN lištu, pro rozvaděč a rozvaděč operační místnost	ks	2,00
77	dodání, montáž jističů pro světelné vývody LSN 10A/1 fáz, na DIN lištu	ks	9,00
78	dodání, montáž jističů pro zásuvkové vývody LSN 16A/1 fáz, na DIN lištu	ks	9,00
79	dodání, montáž proudový chránič s jističem 10/1N/B/0,03/B pro světla na DIN lištu	ks	7,00
80	dodání, montáž proudový chránič s jističem 16/1N/B/0,03/B pro zásuvkové vývody, na DIN lištu	ks	17,00
81	dodání, montáž rozvaděčového zámku (čtyřhran), do nových dveří	ks	1,00
82	dodání, montáž, vydrátování rozvaděče, popis jističů po místnostech, popis svorek	kpl	1,00
83	dodání, montáž připojení stávajících okruhů na nové šasi rozvaděče	kpl	1,00
84	dodání, montáž, samolepících bezpečnostních tabulek 3kombinace, na dvířka	ks	1,00

85	dodání, montáž revize elektro dle platných ČSN	ks	2,00
86	rozvaděč bude osazen plastovými kryty systému SHRACK - zámky na krajích	m2	1,00
87	Dodání, montáž a odstranění folie s oblepením ocelové konstrukce rozvodu vzduchotechniky	kpl	1,00
	Stavební opravy haly dílen, oprava omítek a malba kanceláří a soc. zařízení, oprava el. rozvodů a osvětlení b.č. 41 Kasárna Jiřího z Poděbrad Bučovice		
	Montážní a zakrývací práce m.č.11,12		
88	Dodání, montáž a demontáž příčky z SDK včetně kovového roštu z profilů CD a UD ve tvaru L o rozměrech 1,65*1,65m do výšky 3,85m umístění přepažení bude upřesněno při realizaci akce na místě technikem	ks	1,00
89	Dodání, montáž a demontáž zakrytí podlahy z terasa a dlažby v prostoru chodby a umývárny vhodnou krytinou (koberec, silná geotextilie, staré PVC) včetně přilehlých ploch chodby	m ²	3,00
	Demontáže m.č. 12 (úklidovka)		
90	Demontáž ocelové zárubně P,L600/1970mm včetně dřevěného prahu	ks	1,00
91	Demontáž dveřního křídla P,L600/1970mm včetně zámku a kování	ks	1,00
92	Odstranění popisové tabulky místnosti	ks	1,00
93	Demontáž keramického obkladu (na stěně)	m ²	1,50
94	Demontáž keramické výlevky včetně baterie	ks	1,00
95	Demontáž konstrukce podlahy do tl. 25cm (keramická dlažba, cementový potěr, bet. mazanina, lepenka A500-SH, Fibrex-tep.izolace, lepenka A500-SH s 2x nátěrem na podkladní vrstvu)	m ²	2,30
96	Demontáž hrubých omítek na tl. do 40mm pod obkladem stěn do v. 2 m	m ²	10,80
97	Provedení oškrábání vrstev maleb na stěnách - včetně nesoudržné jemné omítky (celoplošně) nad obkladem do výšky stropu 3,85m a včetně plochy stropu	m ²	12,50
98	Demontáž police z lamina	ks	1,00
	Demontáže m. č.11 WC (muži dílny)		
99	Odstranění popisové tabulky místnosti (WC muži, umývárna)	ks	2,00
100	Demontáž ocelové zárubně P,L900/1970mm včetně dřevěného prahu	ks	1,00
101	Demontáž dveřního křídla P,L900/1970mm včetně zámku a kování	ks	1,00
102	Demontáž voděodolné příčky z včetně obkladu tl. do 150mm	m ²	14,40
103	Demontáž keramického obkladu stěn (na cihelném zdivu)	m ²	30,40
104	Demontáž konstrukce podlahy do tl. 25cm (keramická dlažba, cementový potěr, bet. mazanina, lepenka A500-SH, Fibrex-tep.izolace, lepenka A500-SH s 2x nátěrem na podkladní vrstvu)	m ²	17,00
105	Demontáž podlahové vpusti včetně odpaní roury 150*150mm	ks	1,00
106	Demontáž podhledu	m ²	17,00
107	Demontáž hrubých omítek na tl. do 40mm pod obkladem stěn do v. 2m	m ²	42,70
108	Demontáž plastové splachovací nádrže včetně roury	ks	5,00
109	Demontáž keramické WC mísy	ks	4,00
110	Demontáž keramického pisoáru	ks	6,00
111	Provedení oškrábání vrstev maleb na stěnách - včetně nesoudržné jemné omítky (celoplošně) nad obkladem do výšky stropu 3,85m	m ²	22,20
112	Demontáž a zpětná montáž tělesa radiátoru (vhodné uskladnění, např. PS sklad), dopuštění vody do topného systému	ks	1,00
	Místnost č.11,12 úklidovka, WC muži (montáže)		

113	Dodání a provedení nátěru topenářských trubek barva bílá syntetická 2x vrchní nátěr	m	15,00
114	Napojení vnitřní kanalizace na venkovní kontrolní šachtu před budovou do vzd. 1,2m pod základem KG potrubí pr. 150mm včetně redukčních kusů, průraz včetně provedení výkopu a jeho zapravení zeminy a zhutnění	m	1,50
115	Provedení srovnání a zhutnění podkladní vrstvy např. zeminy, šterku	m ²	19,30
116	D+M podkladního betonu C12/15 na tl. 80-100mm	m ²	19,30
117	D+M hydroizolačního asf. pásu např. APP+SBS tl. 4mm, natavení na obvodovou izolaci stěn včetně penetračního nátěru	m ²	19,30
118	D+M ochranná vrstva z geotextilie 300g/m ²	m ²	19,30
119	D+M tepelné izolace z EPS tl. 50-70mm	m ²	19,30
120	D+M separační vrstva - PE fólie	m ²	19,30
121	D+M betonu C 12/15 s kari sítí oka 100*100mm pr. 6mm, na výšku 80mm	m ²	19,30
122	D+M zděné příčky z např. Qpor tvárnice na tl. do 15cm na lepidlo (přizdění k modulům Geberit 4*WC do v=1,3m, 1*výlevka do v= 1,5m a zazdění otvoru po VZT)	m ²	7,80
123	D+M cementový zpevňující postřik (špric na stěny)	m ²	53,50
124	D+M vnitřní hrubé omítky stěn na tl. do 40mm	m ²	53,50
125	D+M hloubkové hloubkové penetrace stěn (celkově pod obkladem a perlínkou, strop v místnosti výlevka)	m ²	107,50
126	D+M lepidlo s perlínkou (nad obkladem stěny, strop v místnosti výlevky)	m ²	60,10
127	D+M vnitřních jemných omítek stěn (včetně kovových rožků, špalety oken, dveří, rohů, dilatačních spár apod)	m ²	60,10
128	D+M keramické protiskluzové dlažby GRIS grafit 333x333mm, včetně lepidlové vrstvy a voděodolného zaspárování spárovací hmotou- šedá, (bez prořezu)	m ²	19,30
129	D+M keramického obkladu GRIS grafit 360x250mm na flexi lepidlo včetně vnitřních a vnějších rožků kovových dle výběru dodavatele, voděodolné zaspárování spárovací hmotou barva z výběru vzorníku, (bez prořezu)	m ²	9,00
130	D+M keramického obkladu GRIS szary 360x250mm na flexi lepidlo včetně vnitřních a vnějších rožků kovových dle výběru dodavatele, voděodolné zaspárování spárovací hmotou barva z výběru vzorníku, výška obkladu v místnosti 2,00 m (bez prořezu)	m ²	44,50
131	D+M sádkartonového podhledu Rigips systém PK 12, kovová konstrukce CD a UD, 1x opláštěná, bez tepelné izolace, desky impregnované RBI(H2) tl. 12,5mm, dodání a provedení konstrukčních profilů, doplňkových profilů a lišt, hmoždinky, vruty, šrouby tmel, pásy, závěsy a spojky, dráty s okem, stavěcí šrouby a další montážní materiál, 2x kastl kolem trubek rozměr do 1,1*0,5m dl.1,6m, 0,5*0,3m dl.4,4m	m ²	23,10
132	D+M nátěru stěn a stropů 3x Primalex Polar včetně penetrace	m ²	77,10
133	D+M voděodolné příčky z HPL na výšku 2m, rozměry kabiny 3ks 100*150cm(šířka*hloubka), 1ks 130*140cm odstín dle výběru zadavatele, včetně osazení konstrukce pro osazení dveřního křídla šíře 70cm opatřeného klikou a WC zámkem, spodní hrana desky max 15cm nad podlahou, kotvení do obkladů, dveře otevíravé ven k oknu, konstrukce včetně profilů a nerez nožek, přesné rozměření dle vzniklého stavebního otvoru po provedení obkladů	ks	4,00
134	D+M keramické pisoárové mísy s automatickým splachováním AZP Golem, dodání včetně dálkového ovládaní	ks	4,00
135	D+M podlahové vpusti 150*150mm (včetně nerez mřížky a pachové uzávěry)	ks	1,00
136	D+M keramické pisoárové dělicí příčky rozm. 400*700mm, např. zn. KOLO	ks	4,00
137	D+M kombi Geberit k výlevce - závěsný modul včetně osazení, splachovací dvojklapka plastová barva nerez, včetně napouštěcího ventilu	ks	1,00
138	D+M kombi Geberit keramická mísa - výlevka s plastovým roštem	ks	1,00

139	D+M WC kombi Geberit - závěsný modul včetně osazení, splachovací dvojklapka plastová barva nerez, včetně napouštěcího ventilu	ks	4,00
140	D+M WC kombi keramické mísy Geberit včetně originálního prkénka z Duroplastu, barva bílá	ks	4,00
141	D+M páková směšovací baterie stěnová zn. Metalia s dlouhým ramínkem nad výlevku	ks	1,00
142	D+M odpakový nerez. koš objem 30l	ks	2,00
143	D+M policový regál na úklidové prostředky z lamina, montáž na zeď (dle plánu zadavatele) 80*120cm, hl. do 25-30cm	ks	1,00
144	D+M nerez dvojháček na oděv, umístění na dveře, případně stěnu	ks	4,00
145	D+M držáků na toaletní papír	ks	4,00
146	D+M keramického obkladu do umývárny kolem dveří včetně zapravení po vybourání ocel. rámu dveří	m ²	1,50
147	Oprava okapového chodníku z čelní strany budovy č.41 (vlevo od vstupu)		
148	Demontáž betonového okapového chodníku s obrubou o šíři do 70cm a tl.do 20cm po obvodu budovy	m ²	19,60
149	Provedení odkopu zeminy - podkladních vrstev do hl. 0,5m od budovy na šíři do 1m (šíře nového chodníku 70cm obrubníku tl.8cm)	m ²	19,60
150	Demontáž strávené svislé izolace	m	28,00
151	Provedení srovnání podkladu (vč. terénu) pro pokládku obrubníků a dlažby, zhutnění	m ²	19,60
152	D+M hydroizolační nopové folie např. Lithoplast sana, nopy 10mm, překládané spoje, výška 0,5m včetně ukotvení ukončovací lištou do fasády	m	28,00
153	250*1000*80mm, výškové osazení bude provedeno dle spádových poměrů a v souladu s okolními výškami terénu a komunikací (upřesněno dle skutečného vyměření pomocí teodolitu)	m	30,10
154	D+M šterkopísek fr. 16-32 tl. do 250 mm, včetně hutnění, na šířku do 80cm	m	28,00
155	D+M šterkopísek fr. 8-16 tl. do 200mm včetně hutnění, na šířku do 80cm	m	28,00
156	D+M dlažba betonová zámková Ičko TBX 16-20 šedá,tl. 6 cm, jemný povrch, uloženo do lože a ve spádech dle stávajících odtokových poměrů od budovy	m ²	19,60
157	Provedení zhutnění vydlážděné plochy, vyplnění spár křemičitým pískem 0/2mm, doplnění písku, zametení	m ²	28,00
158	Vyřezání (rozebrání zámk.dlažba, příp. betonu do tl. 15cm) otvoru na max. 107*57cm pro osazení zapuštěné čistící zóny, odstranění podkladních vrstev do hl. 30cm, uvedení do rovné plochy - bez bariéry	ks	1,00
159	D+M betonu C12/15 dna, stěn na tl. do15cm 100*60cm (včetně bednění)	m ²	0,60
160	D+M čistící venkovní zóna -kovový pororošt s protiskluzovou úpravou XSP 3.30-34/24; žár.Zn, odporově svařovaný, zároveň zinkovaný venkovní rozměr 100 x 50 cm zapuštěno do zámkové dlažby s pz rámem pr.30/30mm, plechová vanička	ks	1,00
161	Provedení terénních úprav - manipulace s vykopanou zeminou, dočasné uložení,ruční dohrabání, dodání chybějící zeminy, zplanýrování, osev travním semenem	m ²	28,00
	Demontáž betonové skruže u b.č. 48	ks	1,00
162	Odřezání trubek 2m pr. do 40mm	m	2,00
163	Vyčištění šachty na výšku dvou skruží -(napadané dřevo, listí apod.)	m	2,00
164	Zásyp inertním materiálem	m ³	1,50
165	Dodání a dosypání zeminy - hlína, osev	m ³	0,50

166	D+M nalepovacího těsnění do rámu okna na KTS (m.č. 43)	m	12,00	
	Budova č. 41 - sociální zařízení odpady a voda (redukce a tvarovky součástí metráže trubek)			
167	demontáž pozink. Vodovodní trubky 3/4" ve zdivu	m	20,00	
168	demontáž ventil podomítkový ve zdivu	ks	2,00	
169	demontáž ventil výtokový ve zdivu	ks	2,00	
170	demontáž ventil zahradní ve zdivu	ks	1,00	
171	demontáž ventil rohový ve zdivu	ks	4,00	
172	demontáž odpadní trubky novodur DN 100, ve zdivu	m	3,00	
173	demontáž odpadní trubky novodur DN 50, ve zdivu	m	5,00	
174	demontáž odpadní trubky novodur DN 63, ve zdivu	m	3,00	
175	demontáž odpadního litinového potrubí DN 125 ve zdivu	m	7,00	
176	dodání, montáž zaslepení kulového ventilu 3/4"	ks	1,00	
177	dodání, montáž ventil kulový giacomini 3/4"	ks	1,00	
178	dodávka, montáž trubka PPR25, izolace 9mm, včetně provedení zasekání do zdiva a napojení na studenou a teplou vodu	m	34,00	
179	dodávka, montáž přechod PPR DG 25x3/4"	ks	4,00	
180	dodávka, montáž nástěnné koleno PPR20x1/2" , včetně provedení zasekání do zdiva	ks	14,00	
181	dodávka, montáž rohový ventil 1/2"x3/8"	ks	8,00	
182	dodávka, montáž rohový ventil pračkový 1/2"x3/4" napojený na stud vodu	ks	4,00	
183	dodávka, montáž závěs na PPR trubku	ks	3,00	
184	dodávka, montáž podpůrný plech pro trubku PPR25	m	6,00	
185	dodávka, montáž KG trubky DN150, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	m	8,00	
186	dodávka, montáž KG odbočka DN150/100, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	5,00	
187	dodávka, montáž KG koleno DN100/45°;, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	19,00	
188	dodávka, montáž KG redukce DN150/125, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	
189	dodání, montáž KG trubky DN100, včetně provedení zasekání do zdi, beton. Podlahy	m	9,00	
190	dodání, montáž KG trubky DN125, včetně provedení zasekání do zdi, beton. Podlahy	m	2,00	
191	dodávka, montáž KG redukce DN125/100, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	
192	dodávka, montáž KG koleno DN125/45°, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	
193	dodávka, montáž KG odbočka DN100/100, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	
194	dodávka, montáž KG tvarovka zátka DN100, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	
195	dodávka, montáž HT odbočka DN100/50, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	
196	dodávka, montáž HT redukce DN100/75, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	
197	dodávka, montáž HT koleno DN75/45°, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	2,00	
198	dodávka, montáž HT odbočka DN75/50, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00	

199	dodávka, montáž HT redukce DN75/50, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00
200	dodávka, montáž HT koleno DN50/45°, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	8,00
201	dodávka, montáž HT koleno DN50/90°, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	10,00
202	dodávka, montáž HT odbočka DN50/50, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	4,00
203	dodání, montáž HT trubky DN500, včetně provedení zasekání do zdi, beton. Podlahy	m	8,00
204	dodávka, montáž KG tvarovka čistící kus DN100, včetně provedení zasekání do zdi, beton. podlahy	ks	1,00
205	dodávka, montáž podomítkový pračkový sifon	ks	3,00
206	dodávka, montáž napojení odpadu na stávající kanalizační šachtu vně budovy	ks	1,00
207	dodávka, montáž plastových dvířek 30x30cm včetně rámu zasekáno do zdiva, upevnění do sádkartonu	ks	2,00
208	dodávka, montáž termoregulační hlavice k radiátoru	ks	1,00
	elektro		
209	demontáž stávajícího osvětlení	ks	4,00
210	demontáž vypínače	ks	2,00
211	demontáž zásuvek	ks	4,00
212	demontáž kabelových žlabů	m	4,00
213	demontáž stávajících kabelů AYKY uložený ve zdivu, odpojení v krabici, ponechání zapojení ostatních místností	m	35,00
214	demontáž stávajících telefonní rozvodné krabice uložené ve zdivu	ks	1,00
215	demontáž sporákové kombinace na chodbě	ks	1,00
216	dodávka, montáž kabel CYKY 3cx1,5 , včetně provedení zasekání do zdiva	m	70,00
217	dodávka, montáž kabel CYKY 3cx2,5 , včetně provedení zasekání do zdiva	m	37,00
218	dodávka, montáž spínač č.1 Tango, bílá IP44, včetně krabice KO68, provedení zasekání do zdiva	ks	2,00
219	dodávka, montáž spínač tlačítko Tango, bílá IP44, včetně krabice KO68, provedení zasekání do zdiva	ks	2,00
220	dodávka, montáž zásuvka jednonásobná Tango s víčkem IP44, včetně krabice KO68,, včetně provedení zasekání do zdiva	ks	3,00
221	dodávka montáž, rámeček jednonásobný, bílá	ks	3,00
222	dodávka montáž, rámeček dvojnásobný, bílá	ks	2,00
223	dodávka, montáž LED panel bílý, včetně montážního rámečku, 300 X 300, 24W, DENNÍ BÍLÁ, oddělitelný zdroj, montáž na strop	ks	1,00
224	dodávka, montáž LED panel bílý podhledový do sádkartonu 300 X 300, 24W, DENNÍ BÍLÁ, oddělitelný zdroj, montáž do sádkart. Stropu	ks	4,00
225	dodávka, montáž napájecího zdroje až pro 4 zařízení pisoárů - 230V, 50 Hz, včetně provedení zasekání do zdiva, včetně krabice pod omítku		1,00
226	dodávka, montáž časového spínače CS3-1B pro ventilátory se zpožděním	ks	2,00
227	demontáž, dodání, montáž průmyslových, závěsných osvětlovacích těles LED typ: GKE-150C 150W, krytí IP44, včetně zdroje studená bílá, (výrobce LED Solutions) uchycení - zavěšení na kabelový rošt, rozfázování	ks	13,00
	odsávání		
228	demontáž potrubí odsávání	m	7,00

229	dodávka, montáž vzduchotechnické SPIRO roury 150 mm, zavěšené do betonového stropu nad sádkokarton	m	7,00	
230	dodávka, montáž kruhového difuzoru - mřížky 150mm	ks	5,00	
231	dodávka, montáž hadice Semiflex k napojení potrubí na difuzor	m	4,00	
232	dodávka, montáž ventilátor potrubní 160TD, krytí IPx4, výměna 700-1000m3/hod., napojení na časové relé	ks	1,00	
233	dodávka, montáž vyvrtání otvoru pro SPIRO rouru 150mm, tl. 700 mm	ks	1,00	
234	dodávka, montáž výfukového kusu se samozavíratelnými lamelami a vnitřní mřížkou na otvor 150mm, napojení na SPIRO, včetně zapravení zdíva	ks	1,00	
	elektro - úprava rozvaděče			
235	demontáž stávajícího šasi rozvaděče 100cmx60cm, odpojení a označení kabelů, vyhledání, zjištění okruhů, popis	kpl	1,00	
236	dodání, montáž nátěru vnitřní plochy OCEP rozvaděče, nátěr 1x základ, 2x vrchní, barva šedá	m2	2,00	
237	dodání, montáž nového šasi OCEP rozvaděče rozměr 100cmx60cm (nutné přesné zaměření), nátěr komaxit 1x základ, 2x vrchní, barva šedá, včetně typového štítku, liniového schéma a krytů	ks	1,00	
238	dodání, montáž, zapojení trafo pro pisoáry TRL 006/ST56DIN, 240/12V 36VA	ks	1,00	
239	dodání, montáž nulové "N" a uzemňovací sběrný "PE", materiál Cu, na DIN lištu	ks	3,00	
240	dodání, montáž vypínače LSN 40A/3 fáz, na DIN lištu	ks	1,00	
241	dodání, montáž jističů pro světelné vývody LSN 10A/1 fáz, na DIN lištu	ks	11,00	
242	dodání, montáž jističů pro zásuvkové vývody LSN 16A/1 fáz, na DIN lištu	ks	6,00	
243	dodání, montáž proudový chránič s jističem 10/1N/B/0,03/B pro světla WC, vzduchotechniku, na DIN lištu	ks	5,00	
244	dodání, montáž proudový chránič s jističem 16/1N/B/0,03/B pro zásuvkové vývody pračky, sušičky, nápojové automaty, na DIN lištu	ks	6,00	
245	dodání, montáž proudový chránič s jističem 4/1N/B/0,03/B pro trafo pisoáry na DIN lištu	ks	1,00	
246	dodání, montáž rozvaděčového zámku (čtyřhran), do stávajících dvířek	ks	1,00	
247	dodání, montáž, vydrátování rozvaděče, popis jističů po místnostech, popis svorek	kpl	1,00	
248	dodání, montáž připojení stávajících okruhů na nové šasi rozvaděče	kpl	1,00	
249	dodání, montáž, samolepicích bezpečnostních tabulek 3kombinace, na dvířka	ks	1,00	
250	dodání, montáž revize elektro dle platných ČSN	ks	2,00	
251	rozvaděč bude osazen plastovými kryty systému SHRACK - zámky na krajích	m2	1,00	
252	demontáž, dodávka, montáž radiálního průmyslového ventilátoru na odsávání par z prostoru nabíjecí stanice. Průměr potrubí 30cm, IP 69, průtok vzduchu 1400m3/hod, včetně klempířských prvků, osazení na stávající betonový sokl na střeše 60x60cm	m2	1,00	
	b.č. 33 - okno			
253	demontáž plastového prvky - okna rozm. 236 x 178 cm	ks	1,00	
254	dodávka a montáž plastových prvků- dvoukřídlého okna se sloupkem z Aluplast-rámu šestikomorového profilu uzavřeným ocel. výztuhou, rozměr otvoru 236 x 178 cm, zasklení U=1,0 Climaplast Ultra, celoobvodové těsnění s mikroventilací, barva bílá, otevíravé, sklopné, s případnou úpravou podkladu pro osazení (omítka, beton, obklady), zapravení špalet vnitřních a venkovních, přesné zaměření oken provede zhotovitel. Před montáží bude objednavateli předložen vzorek rámu oken.	ks	1,00	
255	demontáž, dodání a montáž pozink. Parapetu r.š.do 330 délka 2,40 m	ks	1,00	
	Budova č. 1 - opravy omítek, podlah a el. instalace b.č. 1			

Suterén místnost č.70a				
257	Demontáž ocelové zárubně včetně dveřního křídla, prahu, klik a zámku rozměr P80/200cm	ks	1,00	
258	Odstranění vnitřních omítek na cihlené zdivo (tl. 30mm) celoplošně (obvodové stěny, příčky mezi místnostmi)	m ²	34,50	
259	Vybourání okenního křídla včetně rámu 1250 x450mm včetně prosvětlovacích luxferů a odvětrávací mřížky 150x300mm	ks	1,00	
260	Demontáž podkladního betonu (mazanina výšky 12-15cm) včetně jeho povrchové úpravy	m ²	12,30	
261	Demontáž ztrávené hydroizolace	m ²	12,30	
262	Oškrábání malby stropu více vrstev celoplošně, odstranění lokálně zvětralé jemné omítky	m ²	12,30	
263	Dodávka a montáž plastových prvků- dvoukřídloho okna z Aluplast-rámu šestikomorového profilu uzavřeným ocel. výztuhou, rozměr otvoru 130x50cm, 2ks křidel prosklených se sloupkem, opatřených bezpečnostní fólií, zasklení U=1,0 Climaplast Ultra, celoobvodové těsnění s mikroventilací, barva bílá, rozměr 125*45cm, obě otevíravé a sklopné, (s případnou úpravou podkladu pro osazení dobetonování do tl. 5cm), provedení opravy špalet vnitřních a venkovních, přesné zaměření oken provede zhotovitel. Před montáží bude objednavateli předložen vzorek rámu oken.	ks	1,00	
264	Dodávka a montáž ocelové zárubně BT 2 P80/200cm včetně nátěru 1x základ, 2x vrchní lak, barva dle vzorníku	ks	1,00	
265	Dodávka a montáž dveřního křídla BT 2 včetně zámku, bezp. kování a vložky fab 3x klíč, pečetičí lůžko	ks	1,00	
266	D+M venkovního parapetu z pz plechu rš do 25mm, délka 130cm, zatěsnění příčných spár tmelem	ks	1,00	
267	D+M hydroizolace z modif. asf. pásu tl.5mm včetně penetrace, spojení svařováním a napojení na stávající izolaci, vytažení 15cm do stran	m ²	14,55	
268	D+M betonové mazaniny z betonu C12/15 s kari sítí oka 150x150mm průměr drátu 6mm na výšku 120až 150mm s povrchovým ručním zatažením (gletováním), včetně urovnání a srovnání podkladové vrstvy do 5cm ŠD	m ²	12,30	
269	D+M epox.nátěru GOREPOX G, M dle technol. postupu od výrobce fa Stachema-paropropustná funkce nátěru	m ²	12,30	
270	D+M hloubkové penetrace stropu	m ²	12,30	
271	D+M srovnání plochy stropu lepidlo, perlínka, rožky	m ²	12,30	
272	D+M jemné omítky stropu	m ²	12,30	
273	D+M výmalby stropu, 3x primalex polar bílý	m ²	12,30	
274	D+M dozdění otvoru zdivem z CP plná na MVC	m ³	0,05	
275	Provedení očištění svislého zdiva ocelovým kartáčem, vyškrábání spáry min. na 20mm do výšky 1,5m	m ²	22,50	
276	Ošetření zdiva nástřikem rozdělovačem vody	m ²	22,50	
277	D+M sanačního podhozu (prostřikem) ze 2/3plochy v.1,5m	m ²	22,50	
278	D+M sanační jádrové omítky 40mm např. od fa Weber, Cemix apod.(dodávka a provedení kompaktního systému včetně kovových rožků) do v. 1,5m	m ²	22,50	
279	D+M sanační štukové omítky do v. 1,5m	m ²	22,50	
280	D+M hloubkové penetrace stěn	m ²	12,00	
281	D+M vnitřní hrubé omítky stěn do tl. 40mm	m ²	12,00	
282	D+M vnitřní jemné omítky stěn (včetně kovových rožků, - špalety oken, dveří, rohů, dilatačních profilů atd.)	m ²	12,00	
283	D+M výmalby stěn paropropustným nátěrem např. Remal, Het klasik apod.	m ²	34,50	
Suterén místnost č.70 (chodba)				

284	Odstranění vnitřních omítek na cihlené zdivo (tl. 30mm) celoplošně(obvodové stěny, příčky mezi místnostmi)	m ²	47,20		
285	Demontáž podkladního betonu (mazanina výšky 12-15cm) včetně jeho povrchové úpravy	m ²	25,20		
286	Demontáž ztrávené hydroizolace	m ²	25,20		
287	Oškrábaní malby stropu více celoplošně, odstranění lokálně zvětralé jemné omítky	m ²	29,00		
288	D+M hydroizolace z modif. asf. pásu tl.5mm včetně penetrace, spojení svařováním a napojení na stávající izolaci s vytažením 15cm do stran	m ²	28,20		
289	D+M betonové mazaniny z betonu C12/15 s kari sítí oka 150x150mm průměr drátu 6mm na výšku 120až 150mm s povrchovým ručním zatažením (gletováním), včetně urovnání a srovnání podkladové vrstvy do 5cm ŠD	m ²	25,20		
290	D+M epox.nátěru GOREPOX G, M dle technol. postupu od výrobce fa Stachema-paropropustná funkce nátěru	m ²	25,20		
291	D+M hloubkové penetrace stropu	m ²	29,00		
292	D+M srovnání plochy stropu lepidlo, perlínka, rožky	m ²	29,00		
293	D+M jemné omítky stropu	m ²	29,00		
294	D+M výmalby stropu , 3x primalex polar bílý	m ²	29,00		
295	D+M dozdění otvoru zdívkem z CP plná na MVC	m ³	0,05		
296	Provedení očištění svislého zdiva ocelovým kartáčem, vyškrabání spáry min. na 20mm do výšky 1,5m	m ²	30,70		
297	Ošetření zdiva nástřikem rozdělovačem vody	m ²	30,70		
298	D+M sanačního podhozu (prostřikem) ze 2/3plochy v.1,5m	m ²	30,70		
299	D+M sanační jádrové omítky 40mm např. od fa Weber, Cemix apod.(dodávka a provedení kompaktního systému včetně kovových rožků) do v. 1,5m	m ²	30,70		
300	D+M sanační štukové omítky do v. 1,5m	m ²	30,70		
301	D+M hloubkové penetrace stěn	m ²	16,50		
302	D+M vnitřní hrubé omítky stěn do tl. 40mm	m ²	16,50		
303	D+M vnitřní jemné omítky stěn (včetně kovových rožků, - špalety oken, dveří, rohů, dilatačních profilů atd.)	m ²	16,50		
304	D+M výmalby stěn paropropustným nátěrem např. Remal, Het klasik apod.	m ²	47,20		
Suterén místnost č.71					
305	Demontáž dřevěné zárubně včetně dveřního křídla, prahu, klik a zámku rozměr L,P90/200cm	ks	1,00		
306	Odstranění PVC krytiny - ve dvou vrstvách	m ²	16,90		
307	Odstranění vnitřních omítek na cihlené zdivo (tl. 30mm) celoplošně(obvodové stěny, příčky mezi místnostmi)	m ²	24,30		
308	Vybourání okenního křídla včetně rámu 1250 x450mm včetně prosvětlovacích luxferů a odvětrávací mřížky 150x300mm	ks	2,00		
309	Demontáž podkladního betonu (mazanina výšky 12-15cm) včetně jeho povrchové úpravy	m ²	16,90		
310	Demontáž ztrávené hydroizolace	m ²	16,90		
311	Oškrábaní malby stropu více vrstev celoplošně, odstranění lokálně zvětralé jemné omítky	m ²	16,90		

312	Dodávka a montáž plastových prvků- dvoukřídleho okna z Aluplast-rámu šestikomorového profilu uzavřeným ocel. výztuhou, rozměr otvoru 130x50cm, 2ks křidel prosklených se sloupkem, opatřených bezpečnostní fólií, zasklení U=1,0 Climaplast Ultra, celoobvodové těsnění s mikroventilací, barva bílá, rozměr 125*45cm, obě otevíravé a sklopné,(s případnou úpravou podkladu pro osazení dobetonování do tl. 5cm), provedení opravy špalet vnitřních a venkovních, přesné zaměření oken provede zhotovitel. Před montáží bude objednateli předložen vzorek rámu oken.	ks	2,00		
313	Dodávka a montáž ocelové zárubně BT 2 P90/200cm včetně nátěru 1x základ, 2x vrchní lak, barva dle vzorníku	ks	1,00		
314	Dodávka a montáž dveřního křídla BT 2 včetně zámku, bezp.kování a vložky fab 3x klíč, pečetiční lůžko	ks	1,00		
315	D+M venkovního parapetu z pz plechu rš do 25mm, délka 130cm, zatěsnění příčných spár tmelem	ks	2,00		
316	D+M hydroizolace z modif. asf. pásu tl.5mm včetně penetrace, spojení svařováním a napojení na stávající izolaci, vytažení 15cm do stran	m ²	19,70		
317	D+M betonové mazaniny z betonu C12/15 s kari sítí oka 150x150mm průměr drátu 6mm na výšku 120až 150mm s povrchovým ručním zatažením (gletováním), včetně urovnání a srovnání podkladové vrstvy do 5cm ŠD	m ²	16,90		
318	D+M epox.nátěru GOREPOX G, M dle technol. postupu od výrobce fa Stachema-paropropustná funkce nátěru	m ²	16,90		
319	D+M hloubkové penetrace stropu	m ²	16,90		
320	D+M srovnání plochy stropu lepidlo, perlínka, rožky	m ²	16,90		
321	D+M jemné omítky stropu	m ²	16,90		
322	D+M výmalby stropu , 3x primalex polar bílý	m ²	16,90		
323	D+M dozdění otvoru zdívem z CP plná na MVC	m ³	0,10		
324	Provedení očištění svislého zdiva ocelovým kartáčem, vyškrabání spáry min. na 20mm do výšky 1,5m	m ²	28,10		
325	Ošetření zdiva nástřikem rozdělovačem vody	m ²	28,10		
326	D+M sanačního podhozu (prostřikem) ze 2/3plochy v.1,5m	m ²	28,10		
327	D+M sanační jádrové omítky 40mm např. od fa Weber, Cemix apod.(dodávka a provedení kompaktního systému včetně kovových rožků) do v. 1,5m	m ²	28,10		
328	D+M sanační štukové omítky do v. 1,5m	m ²	28,10		
329	D+M hloubkové penetrace stěn	m ²	14,90		
330	D+M vnitřní hrubé omítky stěn do tl. 40mm	m ²	14,90		
331	D+M vnitřní jemné omítky stěn (včetně kovových rožků, - špalety oken, dveří, rohů, dilatačních profilů atd.)	m ²	14,90		
332	D+M výmalby stěn paropropustným nátěrem např. Remal, Het klasik apod.	m ²	43,00		
333	Dodání a provedení nátěru přívodních trubek k topení pr. do 50mm, 1x základní a 2x vrchní nátěr, odstín bílá	m	11,00		
Suterén místnost č.72					
334	Demontáž a zpětná montáž radiátoru, po dobu stavby uložit ve skladu PS b.č.2	ks	1,00		
335	Demontáž ocelové mříže 160x160cm včetně odřezání 4ks úchytů	ks	1,00		
336	Demontáž dřevěné zárubně včetně dveřního křídla, prahu, klik a zámku rozměr L90/200cm	ks	1,00		
337	Odstranění PVC krytiny - ve dvou vrstvách	m ²	17,60		
338	Odstranění vnitřních omítek na cihlené zdivo (tl. 30mm) celoplošně(obvodové stěny, příčky mezi místnostmi)	m ²	49,70		
339	Vybourání okenního křídla včetně rámu 1430 x1250mm včetně prosvětlovacích luxferů a odvětrávací mřížky 150x300mm	ks	1,00		

340	Demontáž podkladního betonu (mazanina výšky 12-15cm) včetně jeho povrchové úpravy	m ²	17,60
341	Demontáž ztrávené hydroizolace	m ²	17,60
342	Oškrábání malby stropu více vrstev celoplošně, odstranění lokálně zvětralé jemné omítky	m ²	23,00
343	Odbourání zdiva u schodů 100*60*15cm	m ²	0,60
344	Očištění, osekání nesoudržné vrstvy v prostoru schodů	m ²	1,30
345	Dodávka a montáž plastových prvků- dvoukřídleho okna z Aluplast-rámu šestikomorového profilu uzavřeným ocel. výztuhou, rozměr otvoru 130x115cm, 2ks křídel prosklených, opatřených bezpečnostní fólií a zatmavovací fólií, zasklení U=1,0 Climaplus Ultra, celoobvodové těsnění s mikroventilací, barva bílá, rozměr 130*115cm, obě otevíravé a výklopné jedno na ventilaci (s případnou úpravou podkladu pro osazení dobetonování do tl. 5cm), provedení opravy špalet vnitřních a venkovních, přesné zaměření oken provede zhotovitel. Před montáží bude objednavateli předložen vzorek rámu oken.	ks	1,00
346	D+M venkovního parapetu z pz plechu rš do 25mm, délka 130cm, zatěsnění příčných spár tmelem	ks	1,00
347	D+M hydroizolace z modif. asf. pásu tl.5mm včetně penetrace, spojení svařováním a napojení na stávající izolaci, vytažení 15cm do stran	m ²	20,36
348	D+M betonové mazaniny z betonu C12/15 s kari sítí oka 150x150mm průměr drátu 6mm na výšku 120až 150mm s povrchovým ručním zatažením (gletováním), včetně urovnání a srovnání podkladové vrstvy do 5cm ŠD	m ²	17,60
349	D+M epox.nátěru GOREPOX G, M dle technol. postupu od výrobce fa Stachema-paropropustná funkce nátěru	m ²	17,60
350	D+M vyrovnávací reprofilační hmoty na schodištvé stupně a podestu	m ²	1,30
351	D+M keramické protiskluzové dlažby 30x30cm včetně lepidla a zaspárování a soklu(výběr ze vzorníku, např. Taurus) bez prořezu	m ²	2,00
352	D+M hloubkové penetrace stropu	m ²	23,00
353	D+M srovnání plochy stropu lepidlo, perlínka, rožky	m ²	23,00
354	D+M jemné omítky stropu	m ²	23,00
355	D+M výmalby stropu , 3x primalex polar bílý	m ²	23,00
356	D+M dozdění otvoru zdívkou z CP plná na MVC	m ³	0,05
357	Provedení očištění svíslého zdiva ocelovým kartáčem, vyškrábání spáry min. na 20mm do výšky 1,5m	m ²	27,60
358	Ošetření zdiva nástřikem rozdělovačem vody	m ²	27,60
359	D+M sanačního podhozu (prostřikem) ze 2/3plochy v.1,5m	m ²	27,60
360	D+M sanační jádrové omítky 40mm např. od fa Weber, Cemix apod.(dodávka a provedení kompaktního systému včetně kovových rožků) do v. 1,5m	m ²	27,60
361	D+M sanační štukové omítky do v. 1,5m	m ²	27,60
362	D+M hloubkové penetrace stěn	m ²	22,10
363	D+M vnitřní hrubé omítky stěn do tl. 40mm	m ²	22,10
364	D+M vnitřní jemné omítky stěn (včetně kovových rožků, - špalety oken, dveří, rohů, dilatačních profilů atd.)	m ²	22,10
365	D+M výmalby stěn paropropustným nátěrem např. Remal, Het klasik apod.	m ²	49,70
366	Dodání a provedení nátěru přívodních trubek k topení pr. do 50mm, 1x základní a 2x vrchní nátěr, odstín bílá	m	6,00
Sutěren místnost č.73			
367	Demontáž a zpětná montáž radiátoru, po dobu stavby uložit ve skladu PS b.č.2	ks	1,00
368	Odstranění vnitřních omítek na cihlené zdivo (tl. 30mm) celoplošně(obvodové stěny, příčky mezi místnostmi)	m ²	55,00

369	Vybourání okenního křídla včetně rámu 1430 x1250mm včetně prosvětlovacích luxfěrů a odvětrávací mřížky 150x300mm	ks	1,00
370	Demontáž podkladního betonu (mazanina výšky 15-20cm) včetně jeho povrchové úpravy po obvodu nižší podlahy, srovnání betonem do jedné výšky	m ²	7,20
371	Demontáž ztrávené hydroizolace	m ²	18,80
372	Oškrábání malby stropu více vrstev celoplošně, odstranění lokálně zvětralé jemné omítky	m ²	24,30
373	Dodávka a montáž plastových prvků- dvoukřídlého okna z Aluplast-rámu šestikomorového profilu uzavřeným ocel. výtuhou, rozměr otvoru 130x115cm, 2ks křídel prosklených, opatřených bezpečnostní fólií a zatmavovací fólií, zasklení U=1,0 Climaplust Ultra, celoobvodové těsnění s mikroventilací, barva bílá, rozměr 130*115cm, obě otevíravé a výklopné jedno na ventilaci(s případnou úpravou podkladu pro osazení dobetonování do tl. 5cm), provedení opravy špalet vnitřních a venkovních, přesné zaměření oken provede zhotovitel. Před montáží bude objednateli předložen vzorek rámu oken.	ks	1,00
374	D+M venkovního parapetu z pz plechu rš do 25mm, délka 130cm, zatěsnění příčných spár tmelem	ks	1,00
375	D+M hydroizolace z modif. asf. pásu tl.5mm včetně penetrace, spojení svařováním a napojení na stávající izolaci, vytažení 15cm do stran	m ²	21,50
376	D+M betonové mazaniny z betonu C12/15 s kari sítí oka 150x150mm průměr drátu 6mm na výšku 200mm s povrchovým ručním zatažením (gletováním)	m ²	18,80
377	D+M epox.nátěru GOREPOX G, M dle technol. postupu od výrobce fa Stachema-paropropustná funkce nátěru	m ²	18,80
378	D+M hloubkové penetrace stropu	m ²	24,30
379	D+M srovnání plochy stropu lepidlo, perlínka, rožky	m ²	24,30
380	D+M jemné omítky stropu	m ²	24,30
381	D+M výmalby stropu , 3x primalex polar bílý	m ²	24,30
382	D+M dozření otvoru zdívm z CP plná na MVC	m ³	0,05
383	Provedení očištění svislého zdiva ocelovým kartáčem, vyškrabání spáry min. na 20mm do výšky 1,5m	m ²	27,50
384	Ošetření zdiva nástřikem rozdělovačem vody	m ²	27,50
385	D+M sanačního podhozu (prostřikem) ze 2/3plochy v.1,5m	m ²	27,50
386	D+M sanační jádrové omítky 40mm např. od fa Weber, Cemix apod.(dodávka a provedení kompaktního systému včetně kovových rožků) do v. 1,5m	m ²	27,50
387	D+M sanační štukové omítky do v. 1,5m	m ²	27,50
388	D+M hloubkové penetrace stěn	m ²	27,50
389	D+M vnitřní hrubé omítky stěn do tl. 40mm	m ²	27,50
390	D+M vnitřní jemné omítky stěn (včetně kovových rožků, - špalety oken, dveří, rohů, dilatačních profilů atd.)	m ²	27,50
391	D+M výmalby stěn paropropustným nátěrem např. Remal, Het klasik apod.	m ²	27,50
392	Dodání a provedení nátěru přívodních trubek k topení pr. do 50mm, 1x základní a 2x vrchní nátěr, odstín bílá	m	5,00
Suterén místnost č.74			
393	Demontáž a zpětná montáž radiátoru, po dobu stavby uložit ve skladu PS b.č.2	ks	1,00
394	Demontáž keramické dlažby, očištění, srovnání podkladu	m ²	2,00
395	Demontáž ocelové L80/200cm zárubně	ks	1,00
396	Demontáž komínových dvířek 20*40cm	ks	4,00
397	Odstranění vnitřních omítek na cihlené zdivo (tl. 30mm) celoplošně(obvodové stěny, příčky mezi místnostmi)	m ²	51,20

398	Vybourání okenního křídla včetně rámu 1430 x1250mm včetně prosvětlovacích luxfěrů a odvětrávací mřížky 150x300mm	ks	1,00	
399	Demontáž podkladního betonu (mazanina výšky 12-15cm) včetně jeho povrchové úpravy	m ²	17,60	
400	Demontáž ztrávené hydroizolace	m ²	17,60	
401	Oškrábání malby stropu více vrstev celoplošně, odstranění lokálně zvětralé jemné omítky	m ²	23,00	
402	Dodávka a montáž plastových prvků- dvoukřídlého okna z Aluplast-rámu šestikomorového profilu uzavřeným ocel. výztuhou, rozměr otvoru 130x115cm, 2ks křídel prosklených, opatřených bezpečnostní fólií a zatmavovací fólií, zasklení U=1,0 Climaplust Ultra, celoobvodové těsnění s mikroventilací, barva bílá, rozměr 130*115cm, obě otevíravé a výklopné jedno na ventilaci(s případnou úpravou podkladu pro osazení dobetonování do tl. 5cm), provedení opravy špalet vnitřních a venkovních, přesné zaměření oken provede zhotovitel. Před montáží bude objednateli předložen vzorek rámu oken.	ks	1,00	
403	Dodávka a montáž ocelové zárubně BT 2 P80/200cm včetně nátěru 1x základ, 2x vrchní lak, barva dle vzorníku	ks	1,00	
404	Dodávka a montáž dveřního křídla BT 2 včetně zámku, bezp. kování a vložky fab 3x klíč, pečetičí lůžko	ks	1,00	
405	D+M venkovního parapetu z pz plechu rš do 25mm, délka 130cm, zatěsnění příčných spár tmelem	ks	1,00	
406	D+M hydroizolace z modif. asf. pásu tl.5mm včetně penetrace, spojení svařováním a napojení na stávající izolaci , vytažení 15cm do stran	m ²	20,30	
407	D+M betonové mazaniny z betonu C12/15 s kari sítí oka 150x150mm průměr drátu 6mm na výšku 120až 150mm s povrchovým ručním zatažením (gletováním), včetně urovnání a srovnání podkladové vrstvy do 5cm ŠD	m ²	17,60	
408	D+M epox.nátěru GOREPOX G, M dle technol. postupu od výrobce fa Stachema-paropropustná funkce nátěru	m ²	17,60	
409	D+M vyrovnávací reprofilační hmoty na schodištové stupně a podestu	m ²	2,00	
410	D+M keramické protiskluzové dlažby rozměry 30x30cm včetně lepidla a zaspárování a soklu(výběr ze vzorníku, např. Taurus) bez prořezu	m ²	2,00	
411	D+M hloubkové penetrace stropu	m ²	23,00	
412	D+M srovnání plochy stropu lepidlo, perlínka, rožky	m ²	23,00	
413	D+M jemné omítky stropu	m ²	23,00	
414	D+M výmalby stropu , 3x primalex polar bílý	m ²	23,00	
415	D+M dozdění otvoru zdívem z CP plná na MVC	m ³	0,10	
416	Provedení očištění svislého zdiva ocelovým kartáčem, vyškrábání spáry min. na 20mm do výšky 1,5m	m ²	27,40	
417	Ošetření zdiva nástřikem rozdělovačem vody	m ²	27,40	
418	D+M sanačního podhozu (prostřikem) ze 2/3plochy v.1,5m	m ²	27,40	
419	D+M sanační jádrové omítky 40mm např. od fa Weber, Cemix apod.(dodávka a provedení kompaktního systému včetně kovových rožků) do v. 1,5m	m ²	27,40	
420	D+M sanační štukové omítky do v. 1,5m	m ²	27,40	
421	D+M hloubkové penetrace stěn	m ²	23,80	
422	D+M vnitřní hrubé omítky stěn do tl. 40mm	m ²	23,80	
423	D+M vnitřní jemné omítky stěn (včetně kovových rožků, - špalety oken, dveří, rohů, dilatačních profilů atd.)	m ²	23,80	
424	D+M výmalby stěn paropropustným nátěrem např. Remal, Het klasik apod.	m ²	51,20	
425	Dodání a provedení nátěru přívodních trubek k topení pr. do 50mm, 1x základní a 2x vrchní nátěr, odstín bílá	m	4,00	

426	D+M síťky do okna na rozměr 130*115cm	ks	3,00
427	D+M síťky do okna na rozměr 130*50cm na 1/2	ks	3,00
	voda suterén		
428	dodání, montáž vsazení ventil kulový giacomini 5/4" do stávajícího potrubí	ks	1,00
429	dodávka, montáž přechod PPR DG 40x5/4"	ks	2,00
	elektro suterén		
430	demontáž stávajícího osvětlení	ks	6,00
431	demontáž vypínače	ks	5,00
432	demontáž zásuvek	ks	4,00
433	demontáž kabelových roštů	m	38,00
434	demontáž stávajících kabelů AYKY uložený na kabelovém roštu, odpojení v krabici, ponechání zapojení ostatních místností	m	185,00
435	demontáž stávajícího rozvaděče 80x80cm, odpojení kabelů	ks	1,00
436	demontáž zásuvkové skříně	ks	2,00
437	demontáž stávající zásuvky 400V	ks	2,00
438	demontáž, dodávka, montáž lišty LV 120x40 pro telefonní rozvod budovy, montáž na omítku POZOR OPTICKÉ KABELY	m	3,50
439	dodávka, montáž kabel CYKY 3cx1,5 , včetně provedení zasekání do zdiva	m	270,00
440	dodávka, montáž kabel CYKY 3cx2,5 , včetně provedení zasekání do zdiva	m	165,00
441	dodávka, montáž krabice aci dur IP44 na propojení přívodu el. instalace pro kotelnu, popis	ks	1,00
442	dodávka, montáž spínač č.I Tango, strojek, klapka bílá IP44, včetně krabice KO68, provedení zasekání do zdiva	ks	6,00
443	dodávka, montáž zásuvka jednonásobná Tango, strojek s víčkem IP44, včetně krabice KO68, provedení zasekání do zdiva	ks	6,00
444	dodávka montáž, rámeček jednonásobný, bílá	ks	12,00
445	dodávka, montáž zářivkových svítidel ECOLITE 2x36W, TL3902A EVG, IP 65, s elektronickým předřadníkem, barva bílá, včetně zdroje, montáž do betonového stropu, napojení na nový přívod el. osvětlení	ks	21,00
446	dodávka, montáž lišta vkladací LV 20x20 přivrtání na betonový strop, pro uložení vývodů ke svítidlům	m	52,00
447	dodávka, montáž lišta vkladací LV 40x40 přivrtání na zeď, pro uložení nových přívodů	m	16,00
448	<i>elektro - úprava rozvaděče</i>		
449	demontáž stávajícího rozvaděče, včetně šasi 80cmx80cm, odpojení a označení kabelů, vyhledání, zjištění okruhů, popis	kpl	1,00
450	dodání, montáž nového OCEP rozvaděče, rozměr 80cmx80cm (nutné přesné zaměření), nátěr komaxit 1x základ, 2x vrchní, barva šedá, včetně typového štítku, liniového schéma a krytů	ks	1,00
451	dodání, montáž nulové "N" a uzemňovací sběrný "PE", materiál Cu, na DIN lištu	ks	3,00
452	dodání, montáž vypínače LSN 40A/3 fáz, na DIN lištu	ks	1,00
453	dodání, montáž jističů pro světelné vývody LSN 10A/1 fáz, na DIN lištu	ks	2,00
454	dodání, montáž jističů pro zásuvkové vývody LSN 16A/1 fáz, na DIN lištu	ks	2,00
455	dodání, montáž jističů pro kotelnu LSN 20A/1 fáz, na DIN lištu	ks	1,00
456	dodání, montáž proudový chránič s jističem 10/1N/B/0,03/B pro světla, na DIN lištu	ks	6,00
457	dodání, montáž proudový chránič s jističem 16/1N/B/0,03/B pro zásuvkové vývody, a zásuvku v rozvaděči, na DIN lištu	ks	6,00
458	dodání, montáž proudový chránič s jističem 25/4/B/0,03/ pro zásuvku v rozvaděči 400V	ks	1,00
459	dodání, montáž zásuvky vestavné 32A/400V 5 kolík do rozvaděče	ks	1,00

460	dodání, montáž zásuvky vestavné 16A/230V do rozvaděče	ks	1,00	
461	dodání, montáž svodiče přepětí SALTEK FLP 12,5V/3, na DIN lištu	ks	1,00	
462	dodání, montáž rozvaděčového zámku (čtyřhran), do stávajících dvířek	ks	2,00	
463	dodání, montáž, vydrátování rozvaděče, popis jističů po místnostech, popis svorek	kpl	1,00	
464	dodání, montáž připojení stávajících okruhů na nové šasi rozvaděče	kpl	1,00	
465	dodání, montáž, samolepících bezpečnostních tabulek 3kombinace, na dvířka	ks	1,00	
466	dodání, montáž revize elektro dle platných ČSN	ks	2,00	
467	rozvaděč bude osazen plastovými kryty systému SHRACK - zámky na krajích	m2	1,00	
	topení izolace			
468	demontáž, dodávka, montáž izolace návleková minerální vlna s ALU folií DN42	m	15,00	
469	demontáž, dodávka, montáž izolace návleková minerální vlna s ALU folií DN32	m	45,00	
470	demontáž, dodávka, montáž izolace návleková minerální vlna s ALU folií DN89	m	35,00	
472	demontáž, dodávka, montáž izolace návleková minerální vlna s ALU folií DN50	m	22,00	
473	demontáž, dodávka, montáž izolace návleková minerální vlna s ALU folií DN133	m	35,00	
474	Provedení zakrytí pevných součástí místností proti poškození ve vnitřních prostorách místností- např. zakrytí parapetů, nábytek apod.	kpl.	1,00	
475	Odvoz suti a odpadů vybouraných hmot na skládku se složením vč. poplatku (skládkovné) včetně přebytečné zeminy	soub.	1,00	
476	Dodání a použití veškerého montážního materiálu (šrouby, vruty, hřebíky, nýty, tmely apod.)	soub.	1,00	
477	Rozřezání kovového odpadu - max. délky do 2 m a naložení, odvoz a složení kovového odpadu ve stavebním dvoře PS 0624 Vyškov do 25km	soub.	1,00	
478	Zařízení staveniště, mobilní toaleta, kontejner na uložení materiálu, nářadí, rozvaděč	soub.	1,00	
479	Dodání, montáž, demontáž lešení	soub.	1,00	
480	Přesun hmot po staveništi	soub.	1,00	
481	Vyklizení staveniště, provedení profesionálního úklidu dotčených prostor včetně umytí okenních křidel a rámu, parapetů, dále PVC či dlažby apod.	soub.	1,00	
Podmínky k zadání: U specificky označeného zboží (výrobku) se připoustí obdobné plnění se stejnými nebo vyššími parametry. Práce budou prováděny za plného pracovního režimu zaměstnanců. Všechny dodávané komponenty je nutné předem na místě přesně zaměřit. Zboží a materiál bude dodán v I.jakosti.				
	Celkem bez DPH 21%			2 278 144,50 Kč
	DPH 21%			478 410,35 Kč
	Celkem			2 756 554,85 Kč

D+M = dodání a montáž