

## SMLOUVA O DÍLO



č. 6440-0003-2023-082

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

### 1. Česká republika – Ministerstvo obrany

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

#### Kontaktní osoba:

ve věcech smluvních: Ing. Miroslav Flajtinger,   
ve věcech technických: za Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem,  
Miroslav Mikulík, 

za Provozní středisko 0727 Olomouc (PS 0727):  
Ing. Tomáš Rusinko,

ve věcech BOZP: Ing. Pavel Bortel,  
Ing. Jiří Hošek, 

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

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

### 2. GAMA G+V s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 26151,

Sídlo: Hybešova 1289/20, 779 00 Olomouc,  
IČO: 25913093,  
DIČ: CZ25913093,  
Bankovní spojení: Moneta Money Bank,  
Číslo účtu: 171039428/0600,  
Zastoupená: Václavem Gábou, jednatelem,

#### Kontaktní osoba:

ve věcech smluvních:   
ve věcech technických:   
E-mail:   
Adresa pro doručování: Hybešova 1289/20, 779 00 Olomouc,

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé,

podle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky zadané ve výběrovém řízení „**Stavební opravy na budově kuchyňského bloku, b. č. 4, Kasárna Chválkovice**“, systémové číslo NEN N006/23/V00000960, jako veřejnou zakázku malého rozsahu podle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

## Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je zajištění oprav ve vojenském objektu **Kasárna Chválkovice Olomouc CE 07-22-75/004 kuchyně**, s cílem bezpečného provozu.

## Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „**Stavební opravy na budově kuchyňského bloku, b. č. 4, Kasárna Chválkovice**“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
  - 2.1.1. Stavební opravy na budově kuchyňského bloku, budova číslo 4, Kasárna Chválkovice Olomouc.
- 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy „**Položkový rozpočet**“ a v zadání výběrového řízení: „**Stavební opravy na budově kuchyňského bloku, b. č. 4, Kasárna Chválkovice**“, systémové číslo NEN N006/23/V00000960.  
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 a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy, a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:
  - a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky,
  - b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy,
  - c) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
  - d) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.6. Zhotovitel se dále zavazuje po uzavření dodatku této smlouvy provést **případné další práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž potřebnost nebylo možné při vynaložení náležité péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále jen „**vícepráce**“).
- 2.7. Smluvní strany se dále dohodly, že pokud v průběhu provádění díla bude zjištěno, že některé

práce, činnosti a dodávky obsažené v položkovém rozpočtu nejsou nutné k řádnému provedení díla (dále jen „méněpráce“), nebudou zhotovitelem po uzavření dodatku této smlouvy provedeny a fakturovány.

### Článek 3 Cena za dílo

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

**2.444.047,49 Kč bez DPH**

(slovy: dva miliony čtyři sta čtyřicet čtyři tisíc čtyřicet sedm korun českých čtyřicet devět 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 513.249,97 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **2.957.297,46 Kč**.
- 3.2.1. Pokud v průběhu trvání této smlouvy dojde ke změně v zákonné sazbě DPH, sjednávají smluvní strany, že takováto změna nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě, a od účinnosti takové změny v sazbě DPH se jí strany budou řídit. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel, který v okamžiku podpisu této smlouvy není plátcem DPH, ale v průběhu plnění této smlouvy se plátcem DPH stane, bude oprávněn objednateli účtovat nabídkovou cenu, která se bude považovat za cenu včetně DPH.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v položkovém rozpočtu v příloze č.1 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti, dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla, odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce a dodávky bude v souladu s cenovou nabídkou (v příloze č. 1 smlouvy) od celkové ceny odečtena.
- 3.5. Celkovou cenu díla bez DPH lze změnit za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to pouze v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.6. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.6. smlouvy. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.
- 3.7. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou položkového rozpočtu, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že nebude v rozporu s účelem a předmětem této smlouvy.
- 3.8. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v položkovém rozpočtu bude použita jednotková cena z rozpočtu, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací,
  - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

### Článek 4 Čas a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště/pracoviště: **do 3 pracovních dnů od telefonické výzvy**

**technikem PS 0727 – Ing. Pavel Bortel.** Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyříditi 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: **od 3. července 2023.**
- 4.3. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla: **nejpozději do 29. září 2023.**
- 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 zápisu 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 zápisu o přerušení, provede zástupce smluvní strany, která přerušení iniciovala, o této skutečnosti zápis do stavebního deníku s uvedením dne, kterým opětovně počíná běh přerušené lhůty plnění díla a tuto skutečnost oznámí zástupci druhé smluvní strany elektronicky. Objednatel po ukončení přerušení plnění díla podle čl. 4.4. nebo čl. 4.5. této smlouvy vypracuje bez zbytečného odkladu návrh dodatku smlouvy upravující termíny dotčené přerušením plnění. Termín pro dokončení plnění a pro předání a převzetí díla a veškeré dílčí termíny stanovené harmonogramem plnění se prodlužují o dobu přerušení plnění díla.
- 4.7. Pracovní doba: Po - Čt 06:30 hod. - 15:30 hod., Pá 06:30 hod. - 13:00 hod. Soboty, neděle a státní svátky po předchozí domluvě.
- 4.8. Místem plnění: vojenský objekt kasárna Chválkovice, Olomouc.

## Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce k:
  - a) předání staveniště,
  - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli,
  - c) provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ,
  - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek,
  - e) převzetí dokončeného díla osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4. Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi:
  - a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na BOZP zjištěné na staveništi, 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, včetně jejich vstupu a vjezdu,
  - d) organizuje termíny kontrol za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené,
  - e) provádí zápisy o zjištěných nedostacích v BOZP na staveništi, na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.5.** Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.6.** Při předání staveniště bude zhotovitel seznámen s podmínkami prováděných prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.7.** Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště 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.
- 5.8.** Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi a na přístupových komunikacích, které budou specifikovány při předání, čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště a vyklidí jejich prostor nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.9.** Převzetím staveniště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie, ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací.
- 5.10.** Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník podle § 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 na staveništi musí být stavební deník trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.11.** Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Dojde-li k rozporu, budou tyto řešeny v přiměřené lhůtě především dohodou smluvních stran.
- 5.12.** Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel odběr elektrické energie a vody. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena poskytnuté *elektrické energie a vody* představuje vlastní náklady zhotovitele.
- 5.13.** Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit

- dopravní značení podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umístování, přemísťování a udržování dopravních značení v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.14. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště 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 výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.16. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za zajištění BOZP u všech osob v prostoru staveniště 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 nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.20. Při provádění díla zhotovitel dále:
- a) zajistí ochranu stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození,
  - b) zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu (plachty apod.),
  - c) provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby 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. Při provádění díla bude s veškerými odpady nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Původcem odpadu vzniklého při provádění díla je zhotovitel, který odpovídá za jeho zařídění podle Katalogu odpadů uvedeného v příloze č. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů) a zajistí zpracování veškerých příslušných dokladů a provedení laboratorních rozborů, potřebných pro jeho odstranění v souladu s platnou právní úpravou (vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění vyhlášky č. 78/2022 Sb.).
- 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 rozřídění dle pokynů osoby objednatele pro věci technické a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště/pracoviště, případně

ve stavebním deníku.

## Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1.** Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínech sjednaných pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději *1 pracovní den* před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek, včetně dokumentace uvedené v bodě 7.1.1. tohoto článku. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.1.1.** K 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 ojedinelých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuji; vady budou odstraněny nejpozději do 14 kalendářních dní ode dne předání, pokud se strany písemně nedohodnou jinak, nebo
  - c) objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytykánych 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 dvojím vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni uskutečnění zdanitelného plnění na adresu:  
**Provozní středisko 0727 Olomouc, Dobrovského 933/6, 779 00 Olomouc**  
 Záhlaví faktury bude vyplněno:  
 Odběratel: IČO: 60162694,  
 Česká republika – Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany,  
 Agentura hospodaření s nemovitým majetkem,  
 Hradební 772/12, 110 05 Praha 1,  
 Příjemce: Provozní středisko 0727, Dobrovského 933/6, 779 00 Olomouc.
- 8.2.** Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní

úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., 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) identifikační číslo (IČO), a daňové identifikační číslo (DIČ), pokud byla smluvním stranám přidělena dle příslušných právních předpisů,
  - 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.
  - 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 zhotoviteli za předmět smlouvy (objednávky) snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatelem na účet správce daně místně příslušného zhotovitele. Zhotovitel obdrží úhradu za předmět smlouvy (objednávky) ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.
  - 8.8. Zálohové platby nebudou poskytovány.
  - 8.9. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu. Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
  - 8.10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplacené pohledávky.

## Článek 9

### Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění min. **2.500.000,- Kč**. Pojistku je



zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů po podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou.

### Článek 10

#### Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla podle § 2619 OZ po dobu **36 měsíců** od předání a převzetí dokončeného díla, respektive ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a § 2629 a násl. OZ.
- 10.3. Reklamace se uplatňují písemně.
- 10.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamace. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady a zhotovitel se zavazuje tuto částku do 15 dnů ode dne jejího vyúčtování 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 sjednaný podle čl. 4.1. uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.3. 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 bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.15. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat zaměstnanec zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu **20 %** z celkové ceny díla bez DPH.
- 11.5. V případě zjištění porušení předpisů BOZP, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi, 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**.
- 11.6. 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**.
- 11.7. 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.
- 11.8. V případě prodlení s předložením pojistky podle čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč**, a to za každý i započatý den prodlení.

- 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) na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO a EU),
  - b) zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží, a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky,
  - c) k udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 dny před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu a adresa trvalého pobytu) a seznam registračních značek dopravních prostředků,
  - d) vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2. Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „insolvenční zákon“), v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

## Článek 13 Zánik závazků

- 13.1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas,
  - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnaní 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:
- a) prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele,
  - b) prodlení s předáním dokončeného díla déle než 10 kalendářních dnů,
  - c) pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, byl-li mezi smluvními stranami sjednán, na dobu delší než 5 kalendářních dnů,
  - d) neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,
  - e) provádění díla v rozporu s touto smlouvou,
  - f) nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla,
  - g) neodstranění objednatelem zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku, v termínu v něm stanoveném, či jiným přípisem objednatele,
  - h) změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného, v článku 2 této smlouvy, kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6.** Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí § 2001 a násl. OZ.
- 13.7.** Dojde-li k odstoupení od smlouvy, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost; obdobně bude postupováno v případě ukončení smlouvy dohodou smluvních stran.
- 13.8.** Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- a) zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „dílčí konečnou fakturu”,
  - b) zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence, uvedenou v záhlaví smlouvy, k „dílčímu předání díla”, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy,
  - c) smluvní strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

#### **Článek 14** **Závěrečná ujednání**

- 14.1.** Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.

- 14.2. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.3. Smluvní strany si dohodly veškeré lhůty podle § 607 a násl. OZ. Případně-li poslední den lhůty dle této smlouvy na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty pracovní den nejbližší následující.
- 14.4. Smluvní strany berou na vědomí podle čl. 6 odst. 1 písm. b) Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „GDPR“) a podle § 43 odst. 3 písm. b) zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů budou vzájemně shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob vzájemně si poskytnuté, a to za účelem realizace této smlouvy. Smluvní strany současně podle čl. 6 odst. 1 písm. a) GDPR souhlasí s tím, že budou shromažďovat a zpracovávat osobní údaje fyzických osob, jimi ve smlouvě uvedených, v rozsahu titulu, jména a příjmení, čísla občanského průkazu, rodného čísla nebo data narození, trvalého pobytu, telefonního čísla, e-mailové adresy a registrační značky vozidla, a to pouze za účelem plnění právních povinností, které se na ně vztahují. Jiné využití se vylučuje.
- 14.5. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s plněním této smlouvy a nesdělovat je třetím stranám. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu těchto zákonů.
- 14.6. Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.7. Tato smlouva o 12 ti očíslovaných stranách je vyhotovena pouze v elektronické podobě a uložena v Národním elektronickém nástroji (NEN).
- 14.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 14.9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 14.10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet - počet listů: 10

Příloha č. 2: Podmínky prováděných prací – počet listů: 1

za objednatele:

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

za zhotovitele:

Václav Gába  
jednatel  
**GAMA G+V s.r.o.**

Elektronicky podepsal  
Ing. Václav Gába  
GAMA G+V, s.r.o.  
15:15 27.06.2023  
RSA/4096

## Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

Kód: 2023-07

**Stavba:** Stavební opravy na budově kuchyňského bloku b.č. 4 kasárna Chválkovice  
Olomouc

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

|                     |  |  |  |                     |
|---------------------|--|--|--|---------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |  |  |  | <b>2 444 047,49</b> |
|---------------------|--|--|--|---------------------|

|              |            |              |  |            |
|--------------|------------|--------------|--|------------|
|              | Sazba daně | Základ daně  |  | Výše daně  |
| DPH základní | 21,00%     | 2 444 047,49 |  | 513 249,97 |
| DPH snížená  | 15,00%     | 0,00         |  | 0,00       |

|                   |          |            |  |                     |
|-------------------|----------|------------|--|---------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> |  | <b>2 957 297,46</b> |
|-------------------|----------|------------|--|---------------------|

---

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-07

**Stavba:** Stavební opravy na budově kuchyňského bloku b.č. 4 kasárna Chválkovice  
Olomouc

Místo: Datum:

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

| Kód                       | Popis                  | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    |
|---------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                        | <b>2 444 047,49</b> | <b>2 957 297,46</b> |
| <b>2023-07a</b>           | <b>Stavební opravy</b> | 2 444 047,49        | 2 957 297,46        |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební opravy na budově kuchyňského bloku b.č. 4 kasárna Chválkovice Olomouc

Objekt:

**2023-07a - Stavební opravy**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 444 047,49**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 444 047,49 | 21,00%     | 513 249,97 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 957 297,46**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební opravy na budově kuchyňského bloku b.č. 4 kasárna Chvátkovice Olomouc

Objekt:

**2023-07a - Stavební opravy**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

### PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

734 - Ústřední vytápění - armatury

741 - Elektroinstalace - silnoproud

771 - Podlahy z dlaždic

776 - Podlahy povlakové

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

### M - Práce a dodávky M

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební opravy na budově kuchyňského bloku b.č. 4 kasárna Chválkovice Olomouc

Objekt:

2023-07a - Stavební opravy

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

|    |   |               |  |      |         |  |  |
|----|---|---------------|--|------|---------|--|--|
| D  |   | HSV           | Práce a dodávky HSV  |      |         |  |  |
| D  |   | 6             | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní   |      |         |  |  |
| 1  | K | 611315422     | Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%      | m2   | 83,000  |  |  |
| 2  | K | 612135001     | Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn  | m2   | 133,200 |  |  |
| 3  | K | 612321111     | Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn                                  | m2   | 133,200 |  |  |
| 4  | K | 612321141     | Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn | m2   | 133,200 |  |  |
| 5  | K | 612321191     | Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn                 | m2   | 133,200 |  |  |
| 6  | K | 619995001     | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.   | m    | 5,000   |  |  |
| D  |   | PSV           | Práce a dodávky PSV  |      |         |  |  |
| D  |   | 721           | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace  |      |         |  |  |
| 7  | K | 721110806     | Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných přes 100 do DN 200  | m    | 180,500 |  |  |
| 8  | K | 721174024     | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75  | m    | 95,500  |  |  |
| 9  | K | 721174025.PPL | Potrubí kanalizační odpadní PIPELIFE HT-System DN 110  | m    | 85,000  |  |  |
| 10 | M | OSM.112140    | HTB koleno 50/87st   | kus  | 55,000  |  |  |
| 11 | M | OSM.11R140    | HT koleno100/87st  | kus  | 20,000  |  |  |
| 12 | M | OSM.1R100     | HT odbočka DN 50*50*45"  | kus  | 20,000  |  |  |
| 13 | M | OSM.11R210    | HT odbočka DN 70*50*45"  | kus  | 10,000  |  |  |
| 14 | M | 2861R584      | HT odbočka 100*100*45"   | kus  | 20,000  |  |  |
| 15 | M | HLE.HL317     | Podlahová vpust DN50/75/110 se svislým odtokem s pevnou izolační přírubou, ZU standard, plast 147x147mm/ nerez 138x138mm, sítko                              | kus  | 7,000   |  |  |
| 16 | M | OSM.11R140    | HT koleno100/87st  | kus  | 60,000  |  |  |
| 17 | M | OSM.11R600    | HT čistící tvarovka DN 50/75   | kus  | 12,000  |  |  |
| 18 | M | 5516R859      | přechod z plastových trub na litinové DN 50/75   | kus  | 15,000  |  |  |
| 19 | M | 5516R857      | přechod z plastových trub na litinové DN 100   | kus  | 25,000  |  |  |
| 20 | M | 2861R745      | těsnění pro HTUG HT-GA set   | sada | 31,000  |  |  |
| 21 | M | 2865R614      | excentr k baterím ze 150 na 100 mm   | kus  | 40,000  |  |  |
| 22 | M | 1548R000      | lišta montážní CONEL CLIC 27*18*1,25 2 m   | kus  | 30,000  |  |  |
| 23 | K | 721290111     | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125  | m    | 180,500 |  |  |
| 24 | K | 998721102     | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m      | t    | 4,819   |  |  |
| D  |   | 9             | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |      |         |  |  |

| PČ | Typ | Kód           | Popis   | MJ             | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|---------------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|
| 25 | K   | 94910R111     | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m  | soubor         | 1,000    |              |                   |
| 26 | K   | 952901114     | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m  | m <sup>2</sup> | 292,000  |              |                   |
| 27 | K   | 968062455     | Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 2,000    |              |                   |
| 28 | K   | 974031143     | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm   | m              | 113,000  |              |                   |
| 29 | K   | 97403R143     | Zapravení prostupů po kanalizačních a vodovodních trubkách  | soubor         | 12,000   |              |                   |
| D  |     | 997           | <b>Přesun sutě</b>  |                |          |              |                   |
| 30 | K   | 997013113     | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m  | t              | 34,875   |              |                   |
| 31 | K   | 997013501     | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km  | t              | 34,875   |              |                   |
| 32 | K   | 997013509     | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km  | t              | 665,020  |              |                   |
| 33 | K   | 997013631     | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04   | t              | 33,251   |              |                   |
| D  |     | 998           | <b>Přesun hmot</b>  |                |          |              |                   |
| 34 | K   | 998011002     | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m | t              | 8,113    |              |                   |
| D  |     | 722           | <b>Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>   |                |          |              |                   |
| 35 | K   | 722110815     | Demontáž potrubí z litinových trub přírubových přes 80 do DN 125  | m              | 190,000  |              |                   |
| 36 | K   | 722174003.WVN | Potrubí vodovodní plastové PPR EKOPLASTIK S3.2 svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm  | m              | 140,000  |              |                   |
| 37 | K   | 722174004.WVN | Potrubí vodovodní plastové PPR EKOPLASTIK S3.2 svar polyfúze PN 16 D 32x4,4 mm  | m              | 50,000   |              |                   |
| 38 | K   | 722181212     | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 32 mm                   | m              | 190,000  |              |                   |
| 39 | M   | 28654004      | <i>koleno 90° PPR pro rozvod pitné a teplé užitkové vody D 25mm</i>   | kus            | 50,000   |              |                   |
| 40 | K   | 72222R221     | T-kus PPR 25*25*25  | kus            | 30,000   |              |                   |
| 41 | K   | 722220233     | Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitěm vnitřním přechodky dGK D 32 x G 1"   | kus            | 20,000   |              |                   |
| 42 | M   | 2865R318      | <i>koleno 90° PPR nástěnné 25*1/2"</i>  | kus            | 36,000   |              |                   |
| 43 | M   | 2865R004      | <i>koleno PPR 25*90"</i>  | kus            | 150,000  |              |                   |
| 44 | K   | 72222R133     | Nástěnka pro pevné trubky s plastovou vsuvkou k nalepení PPRCT D 25x1/2"  | kus            | 24,000   |              |                   |
| 45 | K   | 72223R012     | Kohout kulový G 5/4", FF, typ GCKK  | kus            | 10,000   |              |                   |
| 46 | K   | 722232045     | Kohout kulový PN 32 - 1", FF typ GCKK   | kus            | 6,000    |              |                   |
| 47 | M   | 2861R691      | <i>zátky 1/2" plastová konstrukční PPR, červená</i>   | kus            | 40,000   |              |                   |
| 48 | K   | 722290215     | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100  | m              | 190,000  |              |                   |
| 49 | K   | 998722102     | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m  | t              | 9,093    |              |                   |
| D  |     | 725           | <b>Zdravotnicka - zařízení předměty</b>   |                |          |              |                   |
| 50 | K   | 725210821     | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel   | soubor         | 7,000    |              |                   |
| 51 | K   | 725211616.LFN | Umyvadlo keramické bílé LYRA PLUS šířky 550 mm s krytem na sifon připevněné na stěnu šrouby   | soubor         | 4,000    |              |                   |
| 52 | K   | 72521R101     | Souprava na upevnění umyvadla   | sada           | 4,000    |              |                   |

| PČ    | Typ | Kód       | Popis   | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|---|--------|----------|--------------|-------------------|
| 53    | K   | 725813111 | Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"   | soubor | 35,000   |              |                   |
| 54    | K   | 725820801 | Demontáž baterií nástěnných do G 3/4  | soubor | 10,000   |              |                   |
| 55    | K   | 725822613 | Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí  | soubor | 4,000    |              |                   |
| 56    | K   | 725861101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 32   | kus    | 13,000   |              |                   |
| 57    | K   | 998725102 | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m  | t      | 0,154    |              |                   |
| D 727 |     |           | <b>Zdravotechnika - požární ochrana</b>   |        |          |              |                   |
| 58    | K   | 727222007 | Protipožární ochranné manžety plastového potrubí vstup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 110  | kus    | 18,000   |              |                   |
| D 734 |     |           | <b>Ústřední vytápění - armatury</b>   |        |          |              |                   |
| 59    | K   | 734261235 | Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 1  | kus    | 6,000    |              |                   |
| 60    | K   | 734261236 | Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 5/4  | kus    | 10,000   |              |                   |
| D 741 |     |           | <b>Elektroinstalace - silnoproud</b>  |        |          |              |                   |
| 61    | K   | 741110511 | Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm   | m      | 10,000   |              |                   |
| 62    | M   | 34571007  | lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x20mm   | m      | 10,500   |              |                   |
| 63    | K   | 741112021 | Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protažovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm   | kus    | 5,000    |              |                   |
| 64    | M   | 34571478  | krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 80x80mm   | kus    | 5,000    |              |                   |
| 65    | K   | 741122122 | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>  | m      | 30,000   |              |                   |
| 66    | M   | 34111030  | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>   | m      | 4,600    |              |                   |
| 67    | M   | 34111036  | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm <sup>2</sup>   | m      | 29,900   |              |                   |
| 68    | K   | 741122851 | Demontáž kabelů měděných uložených volně nebo v liště plných kulatých počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> , 3x1,5 až 10 mm <sup>2</sup> , 4x1,5 až 10 mm <sup>2</sup> , 5x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> , 7x1,5 až 4 mm <sup>2</sup> , 12x1,5 mm <sup>2</sup> | m      | 30,000   |              |                   |
| 69    | K   | 74121R301 | Úprava stávajícího rozvaděče R-STAV   | kus    | 5,000    |              |                   |
| 70    | M   | 5904R125  | přídružený materiál (hmoždinky, vruty, sádra svorky WAGO, stahovací pásky, atd)   | kpl    | 1,000    |              |                   |
| 71    | K   | 741310251 | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových   | kus    | 2,000    |              |                   |
| 72    | M   | 34535025  | přístroj spínače zápusťného jednopólového, s krytem, řazení 1, IP44, šroubové svorky  | kus    | 2,000    |              |                   |
| 73    | K   | 741310261 | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 5-sériových   | kus    | 2,000    |              |                   |
| 74    | M   | 34535013  | přístroj přepínače sériového zápusťného, s krytem, řazení 5, IP44, šroubové svorky  | kus    | 2,000    |              |                   |
| 75    | K   | 741310413 | Montáž spínačů tři nebo čtyřpólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré do 63 A  | kus    | 1,000    |              |                   |
| 76    | M   | 3453R115  | nástěnný 3f vypínač 400V/40A včetně instalační krabice a krytu  | kus    | 1,000    |              |                   |
| 77    | K   | 741313072 | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prostředí normální, provedení 2P + PE   | kus    | 5,000    |              |                   |
| 78    | M   | 34555229  | zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, šroubové svorky   | kus    | 5,000    |              |                   |
| 79    | K   | 741313082 | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE  | kus    | 2,000    |              |                   |
| 80    | M   | 3455R229  | zásuvka 2násobná 16A s natočenými clonkami komplet (strojek, krytka, rámeček)   | kus    | 2,000    |              |                   |

| PČ    | Typ | Kód       | Popis  | MJ             | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|----------------|----------|--------------|-------------------|
| 81    | K   | 741313825 | Demontáž spinačů se zachováním funkčnosti nástěnných, pro prostředí venkovní nebo mokré do 10 A, připojení bezšroubové přes 2 svorky do 4 svorek   | kus            | 4,000    |              |                   |
| 82    | K   | 741316833 | Demontáž zásuvek se zachováním funkčnosti domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí venkovní nebo mokré do 16 A, připojení bezšroubové 2P+PE                               | kus            | 2,000    |              |                   |
| 83    | K   | 741316883 | Demontáž zásuvek se zachováním funkčnosti průmyslových polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí venkovní nebo mokré, připojení šroubové 2P+PE                                       | kus            | 7,000    |              |                   |
| 84    | K   | 741323801 | Demontáž jističů čtyřpólových nn bez signálního kontaktu do 63 A bez krytu nebo s krytem   | kus            | 1,000    |              |                   |
| 85    | K   | 741371823 | Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) interiérových modulového systému zářivkových, délky přes 1100 mm  | kus            | 10,000   |              |                   |
| 86    | K   | 741371841 | Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) interiérových se standardní patičí (E27, T5, GU10) nebo integrovaným zdrojem LED přisazených, ploše stropních do 0,09 m <sup>2</sup>  | kus            | 1,000    |              |                   |
| 87    | K   | 741371844 | Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) interiérových se standardní patičí (E27, T5, GU10) nebo integrovaným zdrojem LED přisazených, ploše nástěnných do 0,09 m <sup>2</sup> | kus            | 5,000    |              |                   |
| 88    | K   | 741372021 | Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m <sup>2</sup>                                | kus            | 5,000    |              |                   |
| 89    | M   | 3482R001  | svítidlo C - kulaté nástěnné svítidlo LED, 24W, IP44   | kus            | 5,000    |              |                   |
| 90    | K   | 741372061 | Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m <sup>2</sup>                                 | kus            | 1,000    |              |                   |
| 91    | M   | 3482R002  | svítidlo B - kulaté nástěnné svítidlo LED, 24W, IP44   | kus            | 1,000    |              |                   |
| 92    | K   | 741372112 | Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových vestavných stropních panelových hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>             | kus            | 10,000   |              |                   |
| 93    | M   | 3482R011  | svítidlo D - zářivkové svítidlo 1x51W LED, IP65  | kus            | 10,000   |              |                   |
| 94    | K   | 741810001 | Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč  | kus            | 1,000    |              |                   |
| D 771 |     |           | <b>Podlahy z dlaždic</b>   |                |          |              |                   |
| 95    | K   | 771111011 | Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah   | m <sup>2</sup> | 88,000   |              |                   |
| 96    | K   | 771121011 | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu   | m <sup>2</sup> | 88,000   |              |                   |
| 97    | K   | 771151013 | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm   | m <sup>2</sup> | 88,000   |              |                   |
| 98    | K   | 771471810 | Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných  | m              | 60,000   |              |                   |
| 99    | K   | 771474111 | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky do 65 mm   | m              | 60,000   |              |                   |
| 100   | M   | 6323R534  | sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interieru i exterieru 330x65mm   | kus            | 209,000  |              |                   |
| 101   | K   | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty   | m <sup>2</sup> | 88,000   |              |                   |
| 102   | K   | 771574115 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 88,000   |              |                   |
| 103   | M   | 5976R605  | dlažba keramická protiskluzná 20x20 cm   | m <sup>2</sup> | 101,200  |              |                   |
| 104   | K   | 771591112 | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách   | m <sup>2</sup> | 95,500   |              |                   |
| 105   | K   | 771591264 | Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu   | m              | 60,000   |              |                   |
| D 776 |     |           | <b>Podlahy povlakové</b>   |                |          |              |                   |
| 106   | K   | 776111117 | Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)  | m <sup>2</sup> | 25,000   |              |                   |
| 107   | K   | 776111311 | Příprava podkladu vysátí podlah  | m <sup>2</sup> | 25,000   |              |                   |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 108 | K   | 776121112 | Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah   | m2  | 25,000   |              |                   |
| 109 | K   | 776141122 | Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm  | m2  | 25,000   |              |                   |
| 110 | K   | 776201811 | Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky  | m2  | 25,000   |              |                   |
| 111 | K   | 776221111 | Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních   | m2  | 25,000   |              |                   |
| 112 | M   | 28412245  | krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm  | m2  | 28,875   |              |                   |
| 113 | K   | 776410811 | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových   | m   | 21,000   |              |                   |
| 114 | K   | 776421111 | Montáž lišt obvodových lepených  | m   | 21,000   |              |                   |
| 115 | M   | 2834R005  | lišta soklová PVC 30x30mm  | m   | 21,420   |              |                   |
| D   |     | 781       | <b>Dokončovací práce - obklady</b>   |     |          |              |                   |
| 116 | K   | 781121011 | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu  | m2  | 133,500  |              |                   |
| 117 | K   | 781151012 | Příprava podkladu před provedením obkladu lokální vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2                     | kus | 15,000   |              |                   |
| 118 | K   | 781471810 | Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty  | m2  | 133,500  |              |                   |
| 119 | K   | 781474115 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2                 | m2  | 133,500  |              |                   |
| 120 | M   | 5976R039  | obklad keramický bílý matný 40x20 cm   | m2  | 146,850  |              |                   |
| 121 | K   | 781491811 | Odstranění obkladů – ostatní prvky profily rohové  | m   | 18,000   |              |                   |
| 122 | K   | 781494311 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem dilatační   | m   | 4,000    |              |                   |
| 123 | M   | 5628R511  | profil dilatační spáry   | m   | 4,000    |              |                   |
| 124 | K   | 781495142 | Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90  | kus | 20,000   |              |                   |
| 125 | K   | 78149R111 | Ochranné rohové lišty v. 180 cm lepené standardním lepidlem  | kus | 16,000   |              |                   |
| D   |     | 783       | <b>Dokončovací práce - nátěry</b>  |     |          |              |                   |
| 126 | K   | 783301311 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným                                       | m2  | 95,000   |              |                   |
| 127 | K   | 783315101 | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní   | m2  | 95,000   |              |                   |
| 128 | K   | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní   | m2  | 95,000   |              |                   |
| 129 | K   | 783601305 | Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů žebrových trub odmaštěním vodou ředitelným   | m2  | 10,000   |              |                   |
| 130 | K   | 783601755 | Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí přes DN 100 do DN 150 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným | m   | 10,000   |              |                   |
| ##  | K   | 783615571 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm syntetický standardní  | m   | 10,000   |              |                   |
| ##  | K   | 783617107 | Krycí nátěr (email) otopných těles žebrových trub dvojnásobný syntetický   | m2  | 10,000   |              |                   |
| ##  | K   | 783617641 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí přes DN 100 do DN 150 mm jednonásobný syntetický standardní                             | m   | 10,000   |              |                   |
| D   |     | 784       | <b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>  |     |          |              |                   |
| ##  | K   | 784111003 | Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m  | m2  | 380,000  |              |                   |
| ##  | K   | 784111033 | Omytí podkladu omytí v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m   | m2  | 380,000  |              |                   |
| ##  | K   | 784131103 | Odstranění linkrustace v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m   | m2  | 20,000   |              |                   |
| ##  | K   | 784161413 | Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnáním v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m                            | m2  | 20,000   |              |                   |
| ##  | K   | 784181123 | Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m  | m2  | 380,000  |              |                   |
| ##  | K   | 784211123 | Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné středně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m       | m2  | 380,000  |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| ## | K   | 784660113 | Linkrustace s vrchním nátěrem syntetickým v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m                  | m2   | 20,000   |              |                   |
|    | D   | M         | <b>Práce a dodávky M</b>   |      |          |              |                   |
|    | D   | 46-M      | <b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>   |      |          |              |                   |
| ## | K   | 460941121 | Vyplnění rýh vyplnění a omítnutí rýh ve střepech hloubky přes 3 do 5 cm a šířky do 5 cm            | m    | 10,000   |              |                   |
| ## | K   | 460941132 | Vyplnění rýh vyplnění a omítnutí rýh ve střepech hloubky přes 5 do 7 cm a šířky přes 7 do 10 cm    | m    | 113,000  |              |                   |
| ## | K   | 46807R111 | Bourání betonové podlahy tl. 10 cm a nová mazanina   | m2   | 5,000    |              |                   |
| ## | K   | 468081313 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m2 a tloušťky přes 30 do 45 cm                 | kus  | 2,000    |              |                   |
|    | D   | HZS       | <b>Hodinové zúčtovací sazby</b>  |      |          |              |                   |
| ## | K   | HZS2232   | Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný             | hod  | 25,000   |              |                   |
| ## | K   | HZS4212   | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista | hod  | 5,000    |              |                   |
|    | D   | VRN       | <b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>   |      |          |              |                   |
|    | D   | VRN3      | <b>Zařízení staveniště</b>   |      |          |              |                   |
| ## | K   | 030001000 | Zařízení staveniště  | soub | 1,000    |              |                   |
|    | D   | VRN7      | <b>Provozní vlivy</b>  |      |          |              |                   |
| ## | K   | 070001000 | Provozní vlivy   | soub | 1,000    |              |                   |

### **Podmínky prováděných prací:**

**U specificky označeného výrobku se připouští obdobný výrobek se stejnými nebo vyššími parametry!!!!**

**Veškeré práce a technologické postupy musí být prováděny dle ČSN, příslušných norem a technických pokynů výrobce.**

### **Před realizací nutno ověřit stavební rozměry jednotlivých dodávek a prací!!!!**

**Plošné rozměry jsou uváděny v hodnotě čisté stavební rozměry, tedy bez prořezů apod.**

Uchazeč odpovídá za úplnost ocenění celého předmětu plnění zakázky se zahrnutím veškerých nákladů:

- dopravu, zřízení a vyčištění staveniště po skončení díla, likvidaci vzniklého odpadu, uvedení okolí do původního stavu;
- související služby, které jsou nezbytné k plnění zakázky a jejímu úplnému dokončení;
- zařízením staveniště je i TOI TOI, sklad, atd. (zhotoviteli nebude umožněn přístup na sociální zařízení);
- zhotovitel nahlásí pět dní před převzetím staveniště seznam pracovníků (jméno + příjmení + občanský průkaz) a vozidel (typ auta a RZV);
- u cenové nabídky dodavatel odpovídá za správnost vyplnění vzorců v tabulce;
- zhotovitel je povinen dodat prohlášení o vlastnostech, certifikáty ke všem výrobkům a materiálům potřebných k plnění zakázky;
- v případě likvidace odpadů také doklad o jeho likvidaci.