

# SMLOUVA O DÍLO

## č. 6440-0203-2024-020

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

### 1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6  
IČO: 60162694  
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1  
Číslo účtu: 404881/0710  
Za kterou jedná: Ing. Zdenko Pohranc, vedoucí oddělení provozu Praha odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, oprávněný k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2) zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů.

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

- ve věcech BOZP na staveništi: [REDACTED]

Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: PS 0203 Strakonice, V Lipkách 100, Strakonice II, PSČ 386 01  
dále jen „objednatel“ na straně jedné

a

### 2. Amitera s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, pod sp.zn.: C 198518

Sídlo: Praha 9, Hodkovská 493, PSČ 19016

IČO: 24264687

DIČ: CZ24264687

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 9057572/0800

Zastoupená: Ing. Petr Kozelka, jednatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: rvxj3ec

Adresa pro doručování: Amitera s.r.o., Praha 9, Hodkovská 493, PSČ 19016

dále jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky malého rozsahu ve smyslu ustanovení § 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 provedení opravy venkovní kanalizace, kolektoru a protipožárních nádrží s cílem zajištění jejich řádného stavebně technického stavu.

## Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „ PS 0203 - Kasárna Strakonice - Oprava kanalizace a podzemního kolektoru“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
  - 2.1.1. Realizace dodávek a prací souvisejících s provedením výše uvedeného díla, které jsou nutné k provedení díla, včetně zajištění ekologické likvidace vzniklých odpadů v souladu s platnými právními předpisy.
  - 2.1.2. Provedení všech potřebných zkoušek ověřujících řádné provedení díla, prokazující bezpečný provoz a funkčnost díla včetně předání všech dokladů.
  - 2.1.3. **Zpracování časového harmonogramu prací** - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram do 10 pracovních dnů po převzetí staveniště. Harmonogram bude v souladu s položkami cenové nabídky (příloha č. 2 smlouvy). Po odsouhlasení ze strany objednatele (kontaktní osoby pro věci technické) je tento harmonogram závazný a nelze jej jednostranně změnit
- 2.2. Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v zadání výběrového řízení „PS 0203 - Kasárna Strakonice - Oprava kanalizace a podzemního kolektoru“, s.č. N006/24/V00003300, v příloze č. 1 - Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky, která 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 (včetně oplocení výkopů oddělující stavební prostor od ostatního areálu). 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 mu 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, které by překážely řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy;
  - c) neshledal ke dni podpisu smlouvy žádné nedostatky či rozpory v předané dokumentaci zejména rozpory mezi jednotlivými částmi předané dokumentace nebo jiné vady, které by neumožňovaly provedení předmětu této smlouvy;
  - d) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla;
  - e) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
 Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy, 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 provést **případné další dodatečné práce**, které jsou nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena, vyvstala až v průběhu plnění díla a nebylo možné je 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 předmětu díla a cenové nabídky nejsou nutné k řádnému provedení díla, (dále jen „méněpráce“), musí být přesně specifikovány zápisem ve stavebním deníku. Neprovedení méněprací může být učiněno až po rozhodnutí a odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických a po uzavření dodatku k této smlouvě.

### 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:

**2.884.000,- Kč bez DPH**

**3.489.640,- Kč s DPH**

(Slovy: **Třimilionyčtyřistaosmdesátdevětšestsetčtyřicet korun českých**).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 605.640,- Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 3.489.640,- Kč.
- 3.2.1. Smluvní strany si sjednávají, že legislativní změna zákonné sazby DPH je pro ně závazná a nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě.
- 3.2.2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel, který v době uzavření smlouvy není plátcem DPH, ale v průběhu plnění této smlouvy se stane plátcem DPH, je oprávněn objednateli účtovat pouze cenu, kterou uvedl v cenové nabídce, a to bez nároku navýšení smluvní ceny o DPH.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy, kdy jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v cenové nabídce v příloze č. 2 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti a dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla a odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány ani fakturovány.
- 3.5. 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.
- 3.6. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou výkazu výměr, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že bude nezbytný k naplnění účelu a předmětu této smlouvy.
- 3.7. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v cenové nabídce bude použita jednotková cena z cenové nabídky, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací;
  - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

### Článek 4 Čas a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště: bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídit si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu a vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.

Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické

uvedenou v záhlaví smlouvy.

- 4.2. Termín zahájení plnění: do 5 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště.
- 4.3. Termín pro ukončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla: nejpozději do 140 kalendářních dnů od účinnosti smlouvy. Tento termín lze prodloužit pouze na základě uzavřeného dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, tj. po přechodnou dobu bránily v provádění díla a vznikly bez zavinění na straně zhotovitele.
- 4.4. Objednatel zpřístupní místo plnění v pracovní dny od 7:00 - do 15:00 hod., soboty, neděle a státní svátky od 7:00 - do 14:00 hod. pouze po dohodě s velitelem vojenského objektu.
- 4.5. Místem plnění je areál ve správě PS 0203 Strakonice  
 - vojenský objekt: CE: 02-19-04 Kasárna Strakonice  
 - stavební objekt: I.č. 510, 511, 512 - Kolektor - přemostění;  
     I.č. 517 - Kanalizace dešťová;  
     I.č. 518 - Kanalizace splašková, v k.ú. Nové Strakonice, obec Strakonice, p.č. 145/4 zapsáno na LV č. 1229 vedeném u Katastrálního úřadu pro Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích, Katastrální pracoviště Strakonice.  
     I.č. 533 a 535 - Protipožární nádrž, v k.ú. Nové Strakonice, obec Strakonice, p.č. 116/5 zapsáno na LV č. 1229 vedeném u Katastrálního úřadu pro Jihočeský kraj se sídlem v Českých Budějovicích, Katastrální pracoviště Strakonice.

## 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. Funkci technika ve věcech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“) vykonává za objednatele kontaktní osoba objednatele ve věcech BOZP.
- 5.4.1. Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi:
- a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi převzatém zhotovitelem díla a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy;
  - b) je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při stanovování pracovních nebo technologických postupů;
  - c) je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště, včetně vstupu a vjezdu na staveniště;
  - d) organizuje termíny kontrolních dnů za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené;
  - e) provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi, na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.4.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat technika ve věcech BOZP o pracovních technologických postupech, které pro realizaci zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění. Zhotovitel díla bude provádět na pokyn technika ve věcech BOZP na

stavbě veškerá opatření z hlediska zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s ustanoveními zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Náklady zhotovitele díla na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s ustanoveními zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., jsou zahrnuty v celkové ceně díla. V případě zjištění ze strany Státního úřadu inspekce práce, místně příslušného oblastního inspektorátu práce, že byla na stavbě provedena nedostatečná opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bude-li objednateli udělena pokuta, bude tato pokuta brána jako škoda způsobená objednateli ze strany zhotovitele a zhotovitel uhradí objednateli částku stejné výše jako je pokuta.

- 5.4.3. 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 areálu objednatele, s hranicí staveniště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí a před jejich opětovným zakrytím je předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.7. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi a na přístupových komunikacích (budou specifikovány při předání staveniště) čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní a vyklidí prostor zařízení staveniště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.8. Převzetím staveniště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací do těchto prostor.
- 5.9. Zhotovitel vybuduje zařízení staveniště, včetně označení, oplocení a zajištění proti pádu osob do prostor, ve kterých budou práce probíhat.
- 5.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště do ukončení díla, do kterého bude pravidelně zapisovat všechny skutečnosti důležité pro vedení díla, zejména převzetí staveniště, výzvu k prověření zakrývaných prací, provedení a výsledky zkoušek a měření, svolání kontrolního dne, výsledky z kontrolního dne, odstranění vad a nedodělků zjištěných při kontrolní prohlídce, záznamy o mimořádných událostech, vyklizení staveniště. Záznamy ve stavebním deníku musí obsahovat údaje o všech skutečnostech, které mají vliv na provádění díla tak, aby zachycovaly reálný průběh prací. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování dodatků smlouvy. Během pracovní doby musí být stavební deník na staveništi trvale přístupný všem oprávněným osobám, kdy musí obsahovat originální listy, které musí být očíslovány a potřebné množství kopií pro oddělení dalším osobám, které svým podpisem prokazují oprávnění k výkonu této činnosti. 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 dohodou smluvních stran.
- 5.12. Objednatel je prostřednictvím osoby ve věcech technických oprávněn průběžně kontrolovat kvalitu prováděných prací a kvalitu dodávek. Při nedodržení kvality je objednatel

prostřednictvím osoby ve věcech technických oprávněn přerušit realizaci nekvalitně prováděných prací s odůvodněním, kdy zápisem do stavebního deníku uvede důvod přerušeni a počátek lhůty přerušeni prováděných prací. Zhotovitel prostřednictvím osoby pro věci technické je k tomuto zápisu o přerušeni prací povinen připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Ukončení přerušeni prací musí být odsouhlaseno zástupci objednatele i zhotovitele pro věci technické a uvedeno ve stavebním deníku, a to až po zjednání nápravy vadného plnění. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se neprodlužuje doba plnění díla. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušeni provádění díla.

- 5.13. Zhotovitel je prostřednictvím osoby pro věci technické oprávněn přerušit provádění prací pouze v nezbytném rozsahu, a to v případě nepředvídatelných překážek (např. zjištěné vady v dokumentaci, rozpory ve výkazu výměr, nevhodností věci nebo příkazu atd.), které brání zhotoviteli pokračovat v řádném provádění díla. Tuto skutečnost bezprostředně (tj. ihned po zjištění) oznámí písemně (formou e-mailové zprávy) osobě objednatele ve věcech technických a o přerušeni prací provede zápis do stavebního deníku, avšak není oprávněn pozastavit provádění díla bez souhlasu objednatele. Osoba objednatele ve věcech technických posoudí odůvodnění přerušeni prací a do stavebního deníku připojí své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Pokud se nevhodnost týká pouze části díla, tak je zhotovitel povinen pokračovat v provádění činnosti, jichž se nevhodnost netýká. Bez splnění těchto náležitostí a písemného souhlasu zástupce objednatele je přerušeni prací nedůvodné a neplatné. Ukončení přerušeni prací musí být odsouhlaseno zástupci objednatele i zhotovitele pro věci technické a uvedeno ve stavebním deníku.
- 5.14. V případě, že dojde k prodlení s plněním díla z důvodů uvedených v čl. 5.13. této smlouvy nebo neočekávaných okolností (vyšší moci), které nastaly bez zavinění některého z účastníků smluvních stran ve smyslu ustanovení § 2913 odst. 2) OZ, má zhotovitel právo na prodloužení termínu plnění díla o stejný počet dní trvání těchto okolností.
- 5.15. 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.
- 5.16. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště (zajištění proti krádeži, za jeho střežení). Zhotovitel je povinen chránit dotčené stavební objekty před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.17. 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 pracovníci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.18. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.19. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné ČSN jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.20. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2023), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.21. Zhotovitel se zavazuje nezatižít dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.

- 5.22. Při provádění díla zhotovitel:
- zajistí ochranu stávajících stavebních prvků staveb a pozemků tak, aby nedošlo k jejich poškození;
  - provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byly prostory připraveny k užívání.

## Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. **Původcem odpadu**, který při provádění díla vznikne (s výjimkou odpadu podle odst. 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 apod. a kabely), které se vyskytnou v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho roztřídění dle pokynů osoby objednatele ve věcech technických, a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele (Provozního střediska 0203 Strakonice) 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, 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 3 pracovní dny před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně (formou e-mailové zprávy) datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek, včetně dokladů uvedených v čl. 7.1.1. této smlouvy. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.1.1. K přijímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady v českém jazyce:
- atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů;
  - zápisy a osvědčení o provedené tlakové zkoušce splaškového potrubí ověřující řádné provedení díla dle platných právních a technických norem, a požadavků této smlouvy;
  - doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla;
  - originál stavebního deníku, kde bude zapsán postup realizace díla a skutečnosti mající vliv na jeho kvalitu;
  - další doklady, jejichž potřeba vznikne v průběhu provádění díla a o nichž bude učiněn záznam do stavebního deníku.
- 7.2. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přijímce díla.
- Po provedené prohlídce bude dílo:
- a) objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
  - b) objednatel dílo převezme s výhradou ojedinelých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla a jeho užívání podstatným způsobem neomezuje, zjištěné vady budou odstraněny nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne předání, pokud

- se smluvní strany 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, tj. po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Zhotovitel fakturu doručí objednateli nejpozději do 15 dnů následujících po dni zdanitelného plnění, a to elektronicky do datové schránky ID: **ukbwexd** - Fakturace (Ministerstvo obrany), popř. na e-mailovou adresu: [REDACTED] s fakturou na prvním místě. Faktura případně její přílohy musí být v jednom z následujících formátů ISDOC; PDF/A; UBL 2.1 ISO/IEC; UN/CEFACT CII. Jedna elektronická zpráva může mít max. velikost 20 MB a bude obsahovat vždy pouze jednu fakturu s příslušnými přílohami, a to včetně identifikačních údajů: **NS 644000, AP 91, č. SML: 6440-0203-2024-020**. Nebude-li možné ji odeslat z technických důvodů jen jednou datovou zprávou, informuje o tom zhotovitel objednatele.
- 8.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- 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 (30 kalendářních dnů od doručení objednateli);
  - h) označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena;
  - i) cenu bez DPH, sazbu a výši DPH a cenu celkem včetně DPH.
- 8.3. K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatel odsouhlasen, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 8.4. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli.
- 8.5. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
- 8.6. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 8.7. Pokud budou u zhotovitele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň 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 snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatel na účet správce daně místně příslušného zhotovitele. Zhotovitel obdrží úhradu za předmět smlouvy 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 nesplatné pohledávky.

### Článek 9

#### Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá 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. 5.500.000,- Kč. Smlouvu o pojištění (úředně ověřenou kopii) je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů od účinnosti této smlouvy.

### Článek 10

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

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 OZ po dobu 60 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 objednateli uhradit tyto vynaložené náklady ve lhůtě do 15 dnů ode dne jejich vyúčtování.
- 10.5. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

### Článek 11

#### Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí staveniště nebo zahájení plnění stavebních

- prací sjednaný v čl. 4.1. a čl. 4.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 11.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2.** V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.3. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení.
- 11.3.** V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 11.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.4.** V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad podle čl. 7.2. písm. b), uvedených v zápisu o předání a převzetí díla, nebo vad podle článku 10 smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 11.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
- 11.5.** V případě prodlení s předložením pojistné smlouvy specifikované v čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 11.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.6.** V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.17. 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 pracovník zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 452.000,- Kč.
- 11.7.** V případě zjištění porušení předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady (dále jen BOZP), zhotovitelem na převzatém staveništi, je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení předpisů BOZP povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč.
- 11.8.** 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 2.000,- Kč.
- 11.9.** V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.10.** V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.11.** Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 11.12.** Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.13.** Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou nebo odstoupením). To znamená, že zůstane zachováno právo objednatele uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokuty, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

## Článek 12 Zvláštní ujednání

- 12.1.** Zhotovitel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje dodržovat následující požadavky objednatele:

- a) Na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO a EU).
  - b) Zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště. 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 pracovní 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 bydliště) a seznam registračních značek dopravních prostředků.
  - d) Vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2.** Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku, v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

### **Článek 13** **Zánik závazků**

- 13.1.** Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas;
  - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
  - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;
  - d) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení;
  - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
- 13.2.** Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3.** Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání této smlouvy, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které 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 považuje:
- a) prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
  - b) prodlení s dokončením díla déle než 15 kalendářních dnů;
  - c) pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, na dobu delší než 15 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 a v termínu stanoveném ve stavebním deníku;
  - 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 ustanovením § 2001 a násl. OZ.
- 13.7.** Dojde-li k odstoupení od smlouvy, bude vzájemně finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost.
- 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 faxem nebo e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.3.** Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností, není-li doručováno prostřednictvím datové schránky tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemně oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.
- 14.4.** Smluvní strany se dohodly, že podle ustanovení čl. 6 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“), budou zpracovávat osobní údaje a udělují souhlas se zpracováním svých osobních údajů, které jsou nezbytné pro realizaci této smlouvy a splnění právních povinností pro naplnění smlouvy.
- 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, povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v režimu tohoto zákona.
- 14.6.** Tuto smlouvu lze platně měnit pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky, podepsaných oběma smluvními stranami.
- 14.7.** 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.

- 14.8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly a stvrzují, že byla uzavřena po vzájemné shodě na jejím obsahu, podle jejich pravé svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
- 14.9. Tato smlouva o 13 listech je vyhotovena pouze v elektronické podobě.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky - počet listů: 7

Příloha č. 2: Cenová nabídka - počet listů: 12

Příloha č. 3: BOZP - počet listů: 3

Příloha č. 4: Čestné prohlášení - počet listů: 1

Ing. Petr  
Kozelka

Digitálně  
podepsal Ing. Petr  
Kozelka  
Datum:  
2024.05.16  
13:03:57 +02'00'

V Praze dne .....

za zhotovitele

Ing. Petr Kozelka  
jednatel

V Praze dne.....

za objednatele

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

Ing. Jan  
Petrš

Digitálně  
podepsal Ing. Jan  
Petrš  
Datum: 2024.05.27  
10:18:00 +02'00'

## **UPŘESNĚNÍ PODMÍNEK REALIZACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

### **1. Identifikační údaje stavby**

Název stavby:	PS 0203 - Kasárna Strakonice - Oprava kanalizace a podzemního kolektoru
Místo stavby:	Kasárna Strakonice
Objekt:	CE 02-19-04/510-512 – kolektor-přemostění CE 02-19-04/517 – Kanalizace dešťová CE 02-19-04/518 – Kanalizace splašková CE 02-19-04/533,535 – Protipožární nádrž
Uživatel:	VÚ 4312 Strakonice

### **2. Rozsah oprav**

Cílem opravy je zlepšení technického stavu podzemního vedení inženýrských sítí pro areál kasárna Strakonice a protipožárních nádrží v areálu. Tím bude umožněno jejich řádné užívání uživatelem. Opravy budou provedeny v rozsahu a výměrách uvedených v příloze č. 2 „Cenová nabídka“.

Oprava bude probíhat na několika místech, a to po jednotlivých celcích, kdy zhotovitel společně s objednatelem projednají vstupy na pozemky jiných vlastníků, a to před samotným zahájením prací.

### **3. Kolektor:**

Kolektor sestává ze tří částí. První část je mostová konstrukce přechodu přes železniční trať tvořená ocelovou nosnou konstrukcí kolektorového přemostění elektrifikované železniční tratě ve Strakonících - tvořena z ocelové svařované roury pr.2220/8 mm.

Druhá část (od mostu přes Otavu a Volyňku k železniční trati) a třetí část (od železniční trati k letišti) je tvořena z prefabrikovaných úkrytových prvků s monolitickým dobetonováním o délce cca 1 200 m a je průchozí. Pro provádění prací je omezené parkování vozidel a nemožnost uložení materiálu pro opravy. Objekt nemá sociální zázemí.

Jedná se o provedení následujících prací:

#### **3.I. Podzemní část kolektoru**

##### **a) Zámečnické práce:**

- Výměna kovových žebříků o délce cca 350 cm a šířce 45 cm, kotvené v betonové konstrukci a případně v kovovém rámu výlezu ze šachty. Požadujeme nové Pz žebříky včetně montáže na místě v počtu 16 ks s nosností min 150 kg;
- Dodávka a montáž bezpečnostního přechodu (krytu) přes inženýrské sítě (vodovodní plastové rozvody) z profilového plechu s Pz úpravou v počtu 8 ks (rozměry cca 800x1000mm), skutečné rozměry se budou jednotlivě lišit dle přesného zaměření pro výrobu;
- Výměna uzavíracích mříží v koncové části přechodu kolektoru pod mostem přes řeku Otavu. Jedná se o demontáž původní dožilé dvoukřídlé uzavírací mříže, dodávku a montáž nové dvoukřídlé mříže o rozměru cca 170x180 cm z profilů 10x10 mm,

svařenými oky 150x150 mm a s panty do ŽB konstrukce, s úpravou pro zamykání visacím zámkem. Při zaměření bude nutno počítat s otvory pro potrubí vedení páry a vodovodu;

- Oprava atypického kovového žlabu, v němž je uloženo vedení VN v rozsahu 20 bm. Žlab bude zpevněn kovovou výztuží;
- Výměna kovového vodícího kabelového žlabu Pz rozměru 25x10 cm pro uložení kabelů v celkové délce 200 bm. Výměna bude provedena na několika místech;
- Demontáž a odvoz na určené místo původního nefunkčního litinového vodovodního potrubí včetně podpěrné konstrukce v délce cca 20 m (rozřezání na kusy, s kterými bude možno manipulovat).

b) Elektromontážní práce:

- Výměna 7 spr. zásuvkových plastových skříní (výzbroj pro 1 skříň: zásuvka 2x240V, zásuvka 1x400V 5P, proudové chrániče 40A-30mA, jističe 2x16 char. B, jistič 3f16 char. B) s názvem RM6, RM5, RM3, RM12, RM15, RM16, RM17;
- Výměna rozvodových 3 spr. světelných plastových skříní (výzbroj pro 1 skříň: jističe 3x10A char. B, stykač 25A 3f, pomocný spínací kontakt, svorkovnice propojovací) s názvem RS3, RS1, RS9;
- Výměna vnitřního stropního osvětlení IP 54, žárovkové LED se závitem E27 do 60W v počtu 6 ks;
- Výměna elektroinstalačních krabic IP 54 v počtu 9 ks s montáží na kovový rošt;
- Výměna dvojitých vypínačů IP 54 s montáží na kovové kabelové žlaby v počtu 9 ks;

c) Stavební práce:

- Uzavření otvorů po průrazech v železobetonové monolitické konstrukci přívodu inženýrských sítí v počtu 5 ks o rozměrech cca 50x50 cm. Jedná se o přípravu konstrukce, obetonování a zazdění povrchu, konečné úpravy a likvidaci odpadu;
- Reprofilace a oprava vyztužení nosné konstrukce (svislých a podélných ŽB pilířů) uvnitř kolektoru včetně ochranného nátěru výztuží na cementové bázi. Podélný pilíř, rozměry 45x50 cm, délka cca 500 cm, uložený ve výšce cca 250 cm, dále svislý pilíř (45x50cm výšky cca 250 cm);
- Reprofilace a oprava vyztužení ŽB stropu včetně ochranného nátěru výztuží na cementové bázi na 4 místech o jednotlivém rozměru stropní konstrukce cca 3 m<sup>2</sup>;
- Bezpečnostní žlutočerný nátěr betonového stupně v podlaze v délce 2 bm.

### 3.II. Nadzemní část kolektoru

- Výměna 2 ks vstupního uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 62x93 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěny jsou na pozemku cizího vlastníka – v areálu letiště;
- Výměna 1 ks vstupního uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 62x76 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – před areálem letiště;
- Celková oprava venkovního zděného zastřešení ventilace s Pz stříškou a 2 ventilačními otvory (61x33cm). Jedná se o odbourání nadzemní zděné konstrukce, nové vyzdění konstrukce z betonových cihel + stříška z Pz plechu kotvená do zdiva – celkového rozměru š 85 cm, d 117 cm, v 70 cm, včetně montáže nových kovových Pz ventilačních mřížek (umístění před plotem letiště u chodníku);

- Výměna 1 ks vstupního uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – za plotem u SWG);
- Celková oprava venkovního zděného zastřešení ventilace s Pz stříškou a 4 ventilačními otvory (141x78 cm). Jedná se o odbourání nadzemní zděné konstrukce, nové vyzdění konstrukce z betonových cihel+ stříška z Pz plechu kotvená – celkového rozměru š 117 cm, d 350 cm, v 100 cm, včetně demontáže a montáže původních kovových Pz ventilačních mřížek do nové konstrukce (umístění za plotem u SWG);
- Výměna 1 ks vstupního uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka (louce u cesty za křižovatkou směr Sousedovice);
- Výměna 1 ks uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – mezi silnicí a chodníkem v travnaté části za křižovatkou směrem ke hradu);
- Výměna 1 ks kovové ventilační mřížky s rámem do betonové a zděné konstrukce rozměru 60x60 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – mezi silnicí a chodníkem u podezdívky kolektoru směrem ke hradu);
- Výměna 1 ks uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – mezi silnicí a chodníkem v travnaté části u provozní budovy);
- Výměna 2 ks uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – mezi silnicí a chodníkem před prodejnou stavebnin);
- Ochranný dvojitý nátěr nadzemního kovového výduchu v rozsahu 1,5m<sup>2</sup> - včetně přípravy povrchu. Umístění je na pozemku cizího vlastníka - mezi silnicí a chodníkem před prodejnou stavebnin);
- Oprava venkovního zděného zastřešení odvětrání kolektoru (naproti hradu). Jedná se o:
  - Výměnu uzavíratelného poklopu s rámem do betonové konstrukce rozměru 95x95 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru) a celkovou opravu betonové konstrukce kolem rámu poklopu (vybourání, nový betonový kryt tl. cca 10 cm po obvodu poklopu šířky 10 cm);
  - Výměnu dožilé střešní krytiny z Pz plechu 2ks 220x72 cm;
  - Částečnou opravu obvodového zdiva a betonového krytu střechy;
  - Výměnu kovových Pz výduchů ventilace 2 ks rozměru 88x72 cm a ks rozměru 150x72 cm.
- Výměna 1 ks uzavíratelného poklopu s rámem v betonovém chodníku rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – chodník u zastávky MHD);



- Výměna 1 ks uzavíratelného poklopu s rámem v betonové konstrukci rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – u zastávky MHD;
- Ochranný dvojitý nátěr kovového výduchu v rozsahu 1,5m<sup>2</sup> - včetně přípravy povrchu (umístěn je na pozemku cizího vlastníka - u zastávky MHD);
- Výměna 1 ks uzavíratelného poklopu s rámem v betonové konstrukci rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – za zastávkou MHD);
- Ochranný dvojitý nátěr kovového výduchu v rozsahu 1,5m<sup>2</sup> - včetně přípravy povrchu (umístěn je na pozemku cizího vlastníka - za zastávkou MHD);
- Výměna 1 ks uzavíratelného poklopu s rámem v betonové konstrukci rozměru 94x94 cm, včetně zednických přípomocí pro ukotvení rámu (zajištění proti otevření z vnitřní strany – z kolektoru). Umístěn je na pozemku cizího vlastníka – u mostu přes Otavu).

### 3.III. Provozní budova spodní (bez č.p. a není vedena v KN)

- Výměna venkovního zděného elektroměrového rozvaděče rozměru (š 70 cm x v 130 cm) s přepojením stávajících vodičů;
- Výměna stříšky proti zatékání do rozvodných skříní (250x40 cm), kotvené do zdiva;
- Přepojení elektroměru do nové skříně elektro, včetně oznámení a spolupráce s EGD;
- Výměna 1 ks pochozího svařovaného roštu Pz, včetně přípomocí (svářečské práce, apod.) rozměru 44x131 cm;
- Výměna 2 ks roštových svařovaných podlahových schodnic Pz schodiště včetně přípomocí (svářečské práce, nátěry apod.) rozměru 25x90;
- Výměna 2 ks venkovních mřížek do zdiva (plastové), včetně ukotvení ve zdivu rozměru 30x40 cm, včetně zednických přípomocí;
- Oprava – demontáž a výměna plechového zakrytí otvoru nad vstupními dveřmi s povrchovou úpravou a svařením rozměru 95x67 cm;
- Výměna prosklených dožilých 10 ks průmyslových drátěných skel oken v kovovém rámu (včetně jeho výměny) s nátěrem, rozměr každého okna 59x59 cm;
- Výměna kovových venkovních dveří s povrchovou úpravou proti chemickým vlivům (spláškům), včetně kovového rámu, kování, a zámku FAB, včetně ok na druhé zajištění visacím zámkem rozměru 73x200 cm;
- Obnova nátěru venkovních vstupních kovových dveří, včetně rámu rozměru 104x280 cm, oboustranně;
- Výměna 2 ks zářivkových stropních těles LED IP 44, délky 120 cm, včetně recyklace.

### 3.IV. Provozní budova horní (bez č.p. a není vedena v KN)

- Výměna 5 ks roštových svařovaných podlahových schodnic Pz schodiště včetně přípomocí (svářečské práce, nátěry apod.) rozměru 25x90;
- Obnova nátěru venkovních vstupních kovových dveří, včetně rámu rozměru 93x183 cm, oboustranně;
- Výměna 2 ks průmyslových drátěných skel oken v kovovém rámu (včetně jeho výměny) s povrchovou úpravou. Rozměr každého okna 87x176 cm.

## **4. Dešťová kanalizace:**

Jedná se o provedení opravy sedimentační nádrže (34,8x7mx2,15m) k odvodu dešťové vody do řeky Otavy. V rámci přípravných prací bude provedena demontáž a zpětná montáž drátěného oplocení kolem přečerpávací stanice výšky do 250 cm. Při opravách bude nutné provádět

v nezbytném časovém rozsahu přečerpávání dešťové vody kalovým čerpadlem do odtokového potoka k řece Otavě v délce cca 150 m (k provozu čerpadla nutno použít elektrocentrálu).

Jedná se o provedení následujících prací:

- Demontáž a zpětná montáž oplocení na betonových sloupcích výšky do 250 cm, včetně ostnatého drátu v celkové délce 10 bm pro přístup k opravám kanalizace;
- Oprava odvodnění přístupové komunikace k sedimentační nádrži - zahrnuje vybourání části komunikace (beton, asphalt) v délce cca 8m, položení nových silničních žlabů šířky 60 cm do lože z betonu ve spádu a překrytí žlabů pro přejezd nákladních aut do 12,5t kovovým roštem Pz. Vybourání průrazu v ŽB konstrukci pro žlab do jímky (80x80x50cm);
- Oprava odvodnění přístupové komunikace k provozní budově směrem k hlavní silnici - zahrnuje vybourání části komunikace (beton, asphalt, hornina 3. třídy) v délce cca 16m, položení nových silničních žlabů šířky 60 cm do lože z betonu ve spádu a překrytí žlabů pro přejezd nákladních aut do 12,5t kovovým roštem Pz o délce cca 3m proti vjezdové bráně č. 1. Odstranění části dřevin a náletů do pr. 80mm v rozsahu 20 m<sup>2</sup>;
- Nátěr kovového zábradlí sedimentační nádrže - celkové obroušení zábradlí a ostatních nosných kovových konstrukcí, jeho očištění a provedení dvojitého nátěru;
- Výměna prvků pochozích ploch přes sedimentační nádrž - rošty Pz v celkové délce 15 m o šířce 80cm, vložených do profilu „L“. Nutné zámečnické přípomoce a provedení nátěru nosné kovové konstrukce, obroušení, očištění a provedení dvojitého nátěru;
- Výměna 3 spr. dřevěných norných stěn (mořené do určeného prostředí) o rozměru výšky 2,7m a šířky 7m, fošny jsou zasunuty do profilu „U“, tl. 50 mm;
- Oprava betonové nadezdívky sedimentační nádrže na několika místech - zahrnuje vybourání drobného se betonu, nové obetonování s výztuží a s bedněním, rozměr cca (30mx0,5mx0,5m). Oprava padající omítky nad sedimentační nádrží v rozsahu 16m<sup>2</sup>;
- Oprava vnější omítky nad nádrží v rozsahu 28 m<sup>2</sup> - zahrnuje otlučení omítky na zdivo, penetraci, jádrovou a štukovou omítku vnějších stěn;
- Celkové vyčištění sedimentační nádrže oškrábáním a za použití tlakové vody s naložením a odvozem ekologického odpadu na skládku.

## **5. Splašková kanalizace:**

Jedná se o výměnu kanalizačního potrubí v délce cca 55 bm, vedené k objektu č. 023 v hloubce cca. 415 cm. Dále bude provedena oprava „česla“ v betonové jímce a oprava tří nádrží na splaškové vody (každá nádrž á 3x3x3m) před přečerpávací stanicí. V rámci přípravných prací bude provedena oprava drátěného oplocení výšky do 250 cm pro umožnění příjezdu k jímce. Při opravách bude nutné provádět v nezbytném časovém rozsahu přečerpávání splašků kalovým čerpadlem do jednotlivých jímek v délce cca 150 m (k provozu čerpadla nutno použít elektrocentrálu). Oprava bude probíhat za provozu přečerpávací stanice, proto budou tyto opravy prováděny postupně.

Jedná se o provedení následujících prací:

- Demontáž a oprava oplocení na betonových sloupcích výšky do 250 cm, včetně ostnatého drátu v celkové délce 6 bm pro přístup k opravám kanalizačních nádrží.
- Výměna dvoukřídlých vrat 3x2m, výšky 250cm s vratovými sloupky. Vrata budou kovová se dvěma na sobě nezávislými zámky, s aretací pohybu a plně z 1/3 plochy;
- Výměna dožilého kanalizačního potrubí DN 300 uloženého v zemi za použití mechanizačních prostředků včetně vytyčení inženýrských sítí v délce 55 m za dodržení všech bezpečnostních opatření a dodržení technologických postupů, provedení připojení na stávající kanalizaci a před vyústění do sedimentační jímky. Charakteristika

soudržných a nesoudržných hornin výkopů je 3. a 4. třídy. Cca 6m je umístěno pod betonovou a asfaltovou komunikací;

- Výměna 1 kanalizační vpusti s poklopem;
- Výměna dožilého „česla“ (60x150cm) z nerezového materiálu, kotveného do ocelové konstrukce, včetně dodání nového shrnovače. Provedení vyčištění nánosů nečistot a kalů, provedení částečné reprofilace zdiva. Dále provedení vybourání zkorodované betonové konstrukce česla v rozsahu do 10%, provedení nového zabetonování (cca 250x100x20cm);
- Výměna kovových kulatých košíčků a nerezového síta proti větším nečistotám průměru 40mm, a to včetně dodávky tzv. „balonku“ k uzavření průchodu splašků do potrubí v rozdělovací šachtě;
- Nátěr veškerých kovových konstrukcí (zábradlí, vjezdová vrata) zahrnuje celkové obroušení zábradlí a ostatních kovových konstrukcí, jejich očištění a provedení dvojitého nátěru;
- Provedení postupného vyčištění 3 ks nádrží na splašky zahrnuje oškrábání nečistot, očištění tlakovou vodou, provedení částečné reprofilace betonových stěn, přípravu podkladu na provedení ochranného nátěru;
- Nátěr betonových stěn a podlah všech jímek, betonových stěn česle a rozdělovací šachty bude proveden speciálním dvousložkovým epoxidovým nátěrem srovnatelného typu MasterSeal dle ČSN EN 1504-2. odolný vůči teplotním (až 60 °C), chemickým (vč. biogenní kys. sírové) a mechanickým (abraze) vlivům v nádržích. Tento nátěr musí být pružný se schopností překlenout trhliny a sloužit jako náhrada v případě nízkého krytí výztuže;
- Výměna roštů pochozích ploch rošty Pz na 3 nádržích (rozměr každého roštu 305x60 cm), včetně zámečnických přípomocí – oprava zkorodovaného kovového rámu profilu typu“L“ v rozsahu cca 10 bm.

## **6. Protipožární nádrže:**

**a) protipožární nádrž č. 533 (celobetonová konstrukce), 100 m<sup>3</sup> (14x11m) u budovy č. 002:**

- Obroušení, očištění a nátěr zábradlí kolem celé nádrže, nátěr ostatních kovových konstrukcí v rozsahu 27 m<sup>2</sup>, včetně šrafování horní konstrukce zábradlí v délce 46 m;
- Hrubé vyčištění nádrže bez celkového vypouštění (povrch stěn z bazénové folie). Voda bude po provedení prací doplněna z místního hydrantu.

**b) protipožární nádrž č. 535 (celobetonová konstrukce), 100 m<sup>3</sup> (14x11m) u budovy č. 041 park techniky:**

- Obroušení, očištění a nátěr zábradlí kolem celé nádrže, nátěr ostatních kovových konstrukcí v rozsahu 27m<sup>2</sup>, včetně šrafování horní konstrukce zábradlí v délce 46 m;
- Hrubé vyčištění nádrže bez celkového vypouštění (betonový povrch). Voda bude po provedení prací doplněna z místního hydrantu.

## **7. Ostatní:**

Místo pro uložení materiálu je možné částečně na místě provádění oprav (dvou provozních budovách) a parkování u provozní budovy „Energó“ a budovy přečerpávací stanice č. 023 před kasárny Strakonice. Po ukončení díla bude proveden finální úklid, úprava terénu a poté budou jednotlivá místa plnění předána uživateli.

Při zahájení díla bude se zhotovitelem proveden vstupní pohovor ohledně vzájemné informovanosti o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně zaměstnanců z obou stran v oblasti BOZP a PO v objektu Kasárna Strakonice. Jednotlivá místa budou při provádění prací ohraničena, řádně označena a zabezpečena (zabránění pádů, úrazů, přechody při překopech komunikací apod.).

Kontaktní osoba:



# CENOVÁ NABÍDKA

Název stavby	<b>PS 0203 - Kasárna Strakonice - Oprava kanalizace a podzemního kolektoru</b>	Příloha č.: 2	
Název objektu		Místo	Kasárna Strakonice
		IČO	DIČ
	1. Oprava kolektoru: počet listů 4		
	2. Oprava dešťové kanalizace: počet listů 2		
	3. Oprava splaškové kanalizace: počet listů 3		
	4. Oprava protipožárních nádrží: počet listů 1		
Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV	
		CZ-CPA	

### Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

### Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
2		9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4		11		16	Provozní vlivy
5	"M"			17	Jiné VRN
6				18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
kontrola členěno dle SO				<b>D Celkem bez DPH</b>	
Oprava kolektoru				DPH % Základ daně DPH celkem	
Oprava dešťové kanalizace				snižovaná 12,0 0,00 0,00	
Oprava splaškové kanalizace				základní 21,0 2 884 000,00 605 640,00	
Oprava protipožárních nádrží				<b>Cena s DPH 3 489 640,00</b>	
CELKEM bez DPH				<b>E Přípočty a odpočty</b>	
DPH 21%				Dodávatel 0,00	
CELKEM s DPH				Klouzavá doložka 0,00	
				Zvýhodnění 0,00	

# CENOVÁ NABÍDKA

Stavba: Oprava kanalizace a podzemního kolektoru  
 Objekt: Oprava kolektoru

Počet listů: 4

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo: Kasárna Strakonice

Zpracoval:  
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							
1	011	311231147	Zdivo nosné z cihel betonových, mrazuvzdorných dl 240 mm P40 na SMS 10 MPa				
<b>4 Vodorovné konstrukce</b>							
2	011	41114111	dodávka a montáž zastřešení nadfedzívek betonovými překlady nosnými na zastřešení 2x nadezdívek				
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							
3	014	622335101	Oprava cementové omítky vnějších stěn, včetně opravy obvodového zdiva s dodáním hmot				
4	014	632451441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl přes 30 do 40 mm				
5	011	641941111	Vybourání a osazování kovových rámu oken do 1 m2 na MC, včetně dodávky(2x rám kovový 87x176 cm)				
6	011	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC				
7	553	55331480	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění rozměru 73x200 cm s povrchovou úpravou</i>				
<b>8 Trubní vedení</b>							
8	271	850311811	Bourání a odstranění stávajícího vodovodního potrubí z trub do DN 150 a nosnou konstrukcí v uzavřeném kanálu				
9	271	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg				
10	271	899103112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení do B125, C250				
11	631	63126069	<i>poklop kompozitní nebo ocelový hranatý včetně rámu a příslušenství 900/900 do B125, protiskluzový povrch s vnitřním zajištěním</i>				
12	271	8996331	Obetonování potrubí a zakrytí otvorů zdiva ŽB, včetně stavebních příprav				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
13	013	961022311	Bourání základů ze zdiva smíšeného venkovního rozvaděče				
14	013	961055111	Bourání základů ze ŽB				
15	013	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2				
16	006	981511111	Demolice konstrukcí objektů zděných na MVC postupným rozebíráním				

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
17	005	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 10 mm				
18	005	985121201	Tryskání degradovaného betonu líce kleneb sušeným pískem				
19	005	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči				
20	005	985141111	Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 30 mm hl do 150 mm				
21	005	985311213	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm				
22	005	985311215	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 40 do 50 mm				
23	005	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm				
		<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				
24	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot ručně				
25	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením				
26	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného				
		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				
27	252	998255111	Přesun hmot pro všechny obory				
		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
		<b>741</b>	<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				
28	741	741112021	Demontáž, dodávka a montáž krabice nástěnná plastová IP 54 na kovový rošt (100x100)				
29	741	741210001	Montáž rozvodnice plastové s připojením vodičů				
30	357	357110	<i>rozvodnice nástěnná, průhledné dveře, IP54, viz. upřesnění podmínek v příloze č.1 UPR)</i>				
31	741	741210002	Dodávka a montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná s dvířky průhlednými, s montáží na zdivo venkovní s připojením vodičů a připojením elektroměru				
32	741	7412118	Demontáž rozvodnic kovových				
33	741	741213841	Demontáž, odpojení kabelu silového z rozvodnice				
34	741	7413100	Dodávka a montáž, včetně připojení vodičů dvojčlárkového spínače s IP 54 a montáží na kabelové žlaby				
35	741	741370102	Montáž svítidlo žárovkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj s košem				
36	348	34825001	<i>svítidlo stropní přisazené kruhové IP 54, závit E 27 do 60W, včetně recyklace</i>				
37	741	741371004	Montáž svítidlo zářivkové stropní přisazené s krytem				
38	348	34833108	<i>svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP44, čirý akrylát, 2x14W LED trubice délka 120 cm, včetně recyklace</i>				
39	741	741371823	Demontáž zářivkových svítidel				
40	741	741371901	Demontáž svítidla exteriérového přisazeného stropního bez zachování funkčnosti				

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>742 Elektroinstalace - slaboproud</b>							
41	742	742110104	Demontáž a montáž kabelového žlabu pro slaboproud šířky přes 150 do 250 mm				
42	345	34575601	žlab kabelový galvanicky zinkovaný 250/100mm				
<b>751 Vzduchotechnika</b>							
43	751	751398023	Montáž větrací mřížky venkovní stěnové přes 0,100 do 0,150 m2				
44	562	56245601	mřížka větrací hranatá plast 300x400mm				
45	751	751398035	Dodávka a montáž ventilační kovové mřížky s povrchovou úpravou odvětrání do zdiva betonového, kovové Pz s rámem(rozměry v příloze č. 1 upřesnění podmínek realizace)				
<b>764 Konstrukce klempířské</b>							
46	764	764111431	Dodávka a montáž Krytina střechy rovné drážkováním z tabulí z Pz plechu sklonu do 30° s kotvením do ŽB(3 stříšky)				
47	764	764216405	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Pz plechu rš 400 mm nad venkovní rozvaděč				
<b>767 Konstrukce zámečnické</b>							
48	767	767131112	Montáž stěn plechových svařovaných, včetně materiálu a s povrchovou úpravou				
49	767	767132812	Demontáž příček svařovaných naddveřní				
50	767	767210114	Montáž schodnic ocelových rovných na ocelovou konstrukci svařováním				
51	631	63126090	stupeň schodišťový z kompozitních skládaných roštů 900x300x25mm				
52	767	767211801	Demontáž schodišťových stupňů z kompozitních pochůzných roštů				
53	767	767590110	Montáž podlahového roštu svařovaného				
54	553	55347031	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 40/3mm 500x1300mm				
55	767	767590120	Výměna dožilého podlahového roštu přechodového šroubovaného do betonu				
56	553	55347050	rošt podlahový přechodový přes trubní vedení svařovaný žárově zinkovaný velikost 30/3 mm cca. 800x1000mm				
57	767	767590190	Příplatek k montáži podlahového roštu za vyřezání a úpravu otvoru v podlaze				
58	767	767590840	Demontáž podlah z podlahových roštů				
59	767	767612	Oprava oken - oprava kovových rámu 10 ks oken(á l ks 59x59 cm), včetně jejich natření				
60	767	767661811	Demontáž mříží dvoukřídlých otevíravých				
61	767	767662210	Montáž mříží otlvřavých dvoukřídlých				
62	549	549120	mříž kovová dvoukřídlá otlvřavá ( viz. příloha č.1 UPR)				
63	767	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří do 2 m2				
64	553	55341154	dveře jednokřídlé ocelové 730x2000mm, včetně ok na visací zámek, kování, klik a zámku a povrchovou úpravou				
65	767	767861011	Demontáž a montáž vnitřních kovových žebříků přímých dl přes 2 do 5 m kotvených do betonu a kovové konstrukce				



Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
66	449	44983025	žebřík výstupový jednoduchý přímý šachtový z pozinkované oceli dl do 4m				
67	767	767991911	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - oprava nosného regálu svařováním a s doplněním kovovou výstuží				
<b>783</b>			<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				
68	783	783009411	Bezpečnostní šrafování podlah nebo vodorovných ploch rovných				
69	783	783304100	Provedení základního jednonásobného nátěru zámečnických konstrukcí				
70	783	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením a odmaštěním				
71	783	783307100	Provedení krycího jednonásobného nátěru zámečnických konstrukcí				
<b>787</b>			<b>Dokončovací práce - zasklívání</b>				
72	787	787600802	Vysklívání oken s drátěnými skly				
73	787	787601932	Příplatek k opravě zasklívání oken a dveří za zasklení plochy do 0,1 m2 sklem s drátěnou vložkou				
74	787	787611324	Zasklívání oken do kovového rámu, včetně dodávky skla s drátěnou vložkou				
<b>VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
<b>VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				
75	000	030001000	Zařízení staveniště, příprava staveniště, ohraničení, vybavení staveniště apod, ostatní náklady za všechny opravované objekty				
76	000	039002000	Zrušení zařízení staveniště za všechny opravované objekty				

**Celkem bez DPH**

# CENOVÁ NABÍDKA

Stavba: Oprava kanalizace a podzemního kolektoru  
 Objekt: Oprava dešťové kanalizace

Počet listů: 2

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo: Kasárna Strakonice

Zpracoval:  
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							
<b>1 Zemní práce</b>							
1	001	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 80 mm sklonu terénu do 1:5 ručně, včetně naložení a odvozu				
2	221	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého, hornin tř. 3-4, tl přes 150 do 300 mm strojně a ručně				
3	252	115104111	Čerpání dešťové vody pro vyčerpání a čištění nádrže				
4	001	181311103	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně				
<b>2 Zakládání</b>							
5	015	273316121	Oprava desky a stěn z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30				
6	015	273356021	Zřízení a odstranění bednění				
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							
7	231	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky				
8	231	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m				
9	231	348401320	Rozvinutí, montáž a napnutí ostnatého drátu				
<b>5 Komunikace pozemní</b>							
10	221	564251111	Dodávka- podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm(frakce 4-8,16-32) z rozprostřením a se zhutněním podkladu				
<b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							
11	011	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně				
12	011	622311141	Vápenná omíčka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně				
13	011	622321111	Vápenocementová omíčka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně				
14	015	628631111	Stěrka z těsnící malty dvouvrstvá vnějších rovinných ploch konstrukcí ČOV nebo nádrží				
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							
15	221	911121111	Dodávka a položení přejezdu z krycího roštu Pz pro vozidla do hm. 12,5t				
16	221	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku a betonu tl 150 mm z betonových tvárnic š do 800 mm				
17	015	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, při v do 3,5 m, s odvozem a ekologickou likvidací; ručně a za pomoci tlakové vody				

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
18	013	961044111	Bourání základů z betonu prostého				
19	231	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou				
20	231	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m				
21	231	966071831	Rozebrání osínatého drátu v do 2,0 m				
22	592	59227036	<i>žlab betonový odvodňovací š 60 cm půlkulatý</i>				
23	013	971052571	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech nádrže, včetně úpravy povrchu pro spojení s odtokovým žlabem				
24	013	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky do 100 %				
		<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				
25	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením				
26	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného				
		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				
27	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky a ostatní obory				
		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
		<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
28	766	766111820	Demontáž dřevěných stěn sedimentační nádrže plných				
29	766	766121210	Demontáž stěn plných z fošen tl. 50 mm				
30	605	60516105	<i>stavební fošny tl. 50 mm stěn sedimentační nádrže, impregnované(mořené) do nebezpečného prostředí, proti plísni, vlhkosti apod.</i>				
		<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
31	767	767591012	Demontáž dožilých pochozích dílců, dodávka a montáž pochozích ploch přes nádrž z kompozitních pochůzných skládaných roštů svařovaných Pz, včetně zámečnických přípomocí				
32	631	63126012	<i>rošt kompozitní pochůzný skládaný Pz</i>				
		<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				
33	783	783304100	Provedení základního jednonásobného nátěru zámečnických konstrukcí s dodáním hmot				
34	783	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením a očištěním, včetně odmaštění zábradlí nádrže				
35	783	783307100	Provedení krycího jednonásobného nátěru zámečnických konstrukcí s dodáním hmot				
		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				
		<b>46-M</b>	<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				
36	946	4600100	Zaměření a vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném(silnoproud, datové a spojovací kabely)				

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**Celkem bez DPH**



# CENOVÁ NABÍDKA

Stavba: Oprava kanalizace a podzemního kolektoru  
 Objekt: Oprava splaškové kanalizace

Počet listů: 3

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo: Kasárna Strakonice

Zpracoval:  
 Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

### 1 Zemní práce

1	221	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně				
2	252	1151041	Přčerpávání splašků pro zabezpečení opravy potrubí a čištění nádrží , přehrazení nátoky splašků do česle a v hlavní šachtě				
3	001	131251204	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně				
4	001	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn hl přes 2 do 4 m				
5	001	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn hl přes 2 do 4 m				
6	001	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním				
7	001	181311103	Rozprostření zbylé ornice po výkopu tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně				
8	001	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně				

### 3 Svislé a kompletní konstrukce

9	231	338121123	Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky				
10	231	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m				
11	231	348401320	Rozvinutí, montáž a napnutí ostnatého drátu				

### 4 Vodorovné konstrukce

12	271	451573111	Lože pod potrubí a zásyp potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku a písku ručně a strojně				
----	-----	-----------	--	--	--	--	--

### 5 Komunikace pozemní

13	221	564201011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 40 mm se zhutněním				
14	221	564651011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm se zhutněním				
15	221	576136111	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu				

### 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

16	015	618631111	Stěrka z těsnící malty dvouvrstvá vnitřních rovinných ploch konstrukcí ČOV nebo nádrží				
----	-----	-----------	--	--	--	--	--

### 8 Trubní vedení

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
17	271	830391811	Bourání stávajícího kameninového potrubí DN přes 205 do 400				
18	271	830391819	Příplatek za bourání kameninového potrubí ve štolě, v uzavřených kanálech nebo objektech DN do 400				
19	271	871370330	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 16 z polypropylenu DN 300				
20	286	28617097	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x6000mm SN16				
			55 * 1,015				
21	271	879230191	Příplatek za práce při montáži jakéhokoli kanalizačního potrubí DN 40 až 550(propojení se stávající kanalizací a propojení s výtokem do jímky)				
22	271	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách				
23	271	892381111	Tlaková zkouška potrubí DN 250, DN 300 nebo 350				
24	271	8959	Oprava vpusti kanalizační z betonových dílců rozměru cca 1240/620 mm s dodáním hmot a materiálu				
25	271	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm(hnědá)				
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				
26	221	911121111	Dodávka a položení přejezdu z krycího roštu Pz pro vozidla do hm. 12,5t				
27	015	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m, oškrábáním, tlakovou vodou, včetně likvidace odpadu a přípravy na ochranný nátěr				
28	231	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou				
29	231	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m				
30	231	966071831	Rozebrání ostatního drátu v do 2,0 m				
<b>997</b>			<b>Přesun sutě</b>				
31	006	997006511	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku				
32	013	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného				
<b>998</b>			<b>Přesun hmot</b>				
33	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky betonové monolitické				
34	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace				
35	271	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot				
<b>PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				
<b>767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>				
36	767	767591012	Demontáž dožilých pochozích dílců,dodávka a montáž pochozích ploch přes nádrž z kompozitních pochůzných skládaných roštů svařovaných Pz, včetně zámečnických přípomocí, opravy profilu "L"				
37	631	63126012	rošt kompozitní pochůzný skládaný Pz				
38	767	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí "Česle" nerez 60x150 cm				

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
39	422	42221	Hrubé ruční česle nerez materiál šířka průřin 40-60 mm, štěrbiná vertikální, šířky 60 cm, výšky 150 cm kotvené ke kovové a ŽB konstrukci, včetně dodávky mechanického stírání shrabků				
40	422	422214	Jemné ruční česle nerez materiál šířka průřin cca 40 mm, štěrbiná čtvercová, 40x40 cm pohyblivé s mechanickým ovládním vyjímatelné; včetně 1 ks uzavíracího průchodu splašků(balonku)				
41	767	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním a rozebráním "česle"(60x150cm)				
42	767	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce				

**783 Dokončovací práce - nátěry**

43	783	783304100	Provedení základního jednonásobného nátěru zámečnických konstrukcí s dodáním hmot				
44	783	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením a očištěním, včetně odmaštění zábradlí nádrže				
45	783	783307100	Provedení krycího jednonásobného nátěru zámečnických konstrukcí s dodáním hmot				
46	783	783933151	Penetrační epoxidový nátěr betonových stěn jímk				
47	783	783937153	Krycí násobný epoxidový nátěr stěn betonových jímk srovnatelného typu MasterSeal				

**M Práce a dodávky M**

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

48	946	4600100	Zaměření a vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v terénu volném(silnoproud, datové a spojovací kabely)				
----	-----	---------	---	--	--	--	--

**Celkem bez DPH**

# CENOVÁ NABÍDKA

Stavba: Oprava kanalizace a podzemního kolektoru

Počet listů: 1

Objekt: Oprava protipožárních nádrží

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Kasárna Strakonice

Zpracoval:

Datum:

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

### 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

1	015	938901131	Vyklizení bahna, listí a usazenin z nádrže, včetně hrubého očištění stěn
2	015	938901132	Vyčištění dna nádrže po vyklizení bahna, odvoz a likvidace odpadu

## PSV Práce a dodávky PSV

### 783 Dokončovací práce - nátěry

3	783	783009411	Bezpečnostní šrafování horního zábradlí a ploch rovných
4	783	783301303	Odrezivění a odmaštění zámečnických konstrukcí
5	783	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením a obroušením
6	783	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí
7	783	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí

**Celkem bez DPH**



## **PODMÍNKY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI, POŽÁRNÍ OCHRANY A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ NA STAVENIŠTI (PRACOVIŠTI)**

### **I. Předmět úpravy**

1. Podmínky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí (dále jen „Podmínky“) určují některé části obsahu smlouvy o dílo (dále jen „smlouva“) a doplňují ji. Odchylná ujednání ve smlouvě mají přednost před zněním Podmínek.
2. Pokud z povahy plnění zhotovitele vyplývá, že se výkony, činnosti nebo jiné povinnosti stanovené v těchto Podmínkách nevztahují k jeho předmětu, platí, že se příslušná ustanovení těchto Podmínek pro plnění zhotovitele také nepoužijí.

### **II. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi**

1. Zhotovitel je povinen dodržovat právní a ostatní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Přitom se zavazuje dbát též pokynů objednatele.
2. Zjistí-li objednatel, že zaměstnanci zhotovitele nebo jiné osoby, které se zdržují s vědomím zhotovitele na staveništi (pracovišti), porušují povinnosti v oblasti BOZP, má objednatel právo vyzvat zhotovitele, aby podle pokynů objednatele zjednal bezodkladně nápravu.
3. V případě více zhotovitelů, jsou zhotovitelé povinni se před zahájením plnění vzájemně písemně informovat o rizicích možného ohrožení života a zdraví při provádění plnění podle smlouvy a plnění na ně navazujících nebo s ním souvisejících, o opatřeních přijatých k ochraně před působením těchto rizik, která se týkají poskytování plnění a staveniště (pracoviště), seznámit se s umístěním prostředků první pomoci, traumatologickým plánem a ostatní dokumentací o BOZP na staveništi (pracovišti).
4. Zhotovitel se zavazuje před zahájením plnění svého závazku poskytnout svým zaměstnancům a jiným osobám, které se zdržují s jeho vědomím na staveništi (pracovišti) vhodné a přiměřené informace a pokyny k zajištění BOZP a o přijatých opatřeních, zejména ke zdolávání požárů, poskytnutí první pomoci a postupu při mimořádných událostech na staveništi (pracovišti).
5. Na základě výzvy objednatele je zhotovitel povinen předložit objednateli doklady o školení v oblasti BOZP a odborné způsobilosti svých zaměstnanců a jiných osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracovišti).
6. Zhotovitel a jiné osoby zdržující se s jeho vědomím na staveništi (pracovišti) smějí používat pouze bezpečná elektrická nebo jiná zařízení v souladu s právními předpisy o technických požadavcích na výrobky a jsou povinni předložit objednateli na jeho žádost doklady o jejich revizích nebo jiné doklady osvědčující splnění podmínek pro jejich bezpečný provoz.
7. Provizorní osvětlení, přívody elektrické energie nebo instalace musí zhotovitel zřizovat, udržovat a provozovat v souladu s příslušnými právními předpisy a platnými normami.
8. Zhotovitel je v souladu s předpisy o BOZP povinen souvisle oplotit staveniště, popřípadě jeho samostatnou část, pokud jejich oplocení nezajišťuje objednatel. Oplocení je zhotovitel povinen udržovat do doby splnění závazku zhotovitele podle smlouvy.
9. Zaměstnanci zhotovitele se mohou zdržovat jen na pracovištích nebo v prostorech staveniště, ve kterých plní pracovní povinnosti při plnění závazku zhotovitele a ohledně nichž obdrželi od zhotovitele informace a pokyny o BOZP; přitom používají pouze přístupové cesty určené objednatel.

10. Sklárky a místa pro uložení materiálu smí zhotovitel zřídit jen v prostorách určených k tomu objednatelem, a to způsobem odpovídajícím předpisům o BOZP,
11. Každý pracovní úraz zaměstnance zhotovitele na staveništi (pracovišti) se zhotovitel zavazuje neprodleně oznámit též určenému zástupci objednatele a umožnit objednateli účast při zjišťování příčin a okolností takového pracovního úrazu. Zhotovitel rovněž objednateli předá opis záznamu o pracovním úrazu, a jde-li o pracovní úraz, o němž se záznam nepořizuje, písemně sdělí objednateli údaje o takovém pracovním úrazu v rozsahu obdobným údajům uvedeným v záznamu o pracovním úrazu. Ujednáním podle tohoto odstavce nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele podle právních předpisů o evidenci a registraci pracovních úrazů.
12. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se jeho zaměstnanci na staveništi (pracovišti) zdrželi požívání alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek a vstupu na staveniště (pracoviště) pod jejich vlivem. Smluvní strany sjednávají, že objednatel má právo provést dechovou zkoušku ke zjištění přítomnosti alkoholu a zhotovitel je povinen mu to u zaměstnanců zhotovitele umožnit. Zhotovitel je povinen zaměstnance, který vstoupil na staveniště (pracoviště) pod vlivem alkoholu, návykových, omamných nebo psychotropních látek nebo je na staveništi (pracovišti) požívá, anebo zaměstnance, který se odmítl podrobit dechové zkoušce, vykázat ze staveniště (pracoviště).
13. Práva a povinnosti sjednané podle předchozích odstavců tohoto článku ohledně zaměstnanců zhotovitele platí obdobně i ve vztahu k jiným osobám, které se prostřednictvím zhotovitele podílejí na plnění smlouvy nebo se s jeho vědomím zdržují na staveništi (pracovišti).

### **III. Požární ochrana**

1. Zhotovitel je povinen dodržovat právní nebo jiné předpisy o požární ochraně (dále jen „PO“) a dbát pokynů objednatele v oblasti PO na staveništi (pracovišti).
2. Zhotovitel se zavazuje stanovit protipožární opatření na staveništi (pracovišti), před zahájením plnění proškolit v oblasti PO své zaměstnance a jiné osoby, které se jeho prostřednictvím podílejí na plnění smlouvy, jakož i provádět na předaném staveništi (pracovišti) kontrolní činnost v rozsahu podle právních předpisů o PO.
3. O každém požáru vzniklém na staveništi (pracovišti) zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně vyrozumí objednatele. Tím není dotčena povinnost zhotovitele ohlásit jej hasičskému záchrannému sboru a příslušným orgánům veřejné moci ani jiné povinnosti vyplývající z právních nebo jiných předpisů o PO.
4. Při provozování činností nebo zařízení se zvýšeným požárním nebezpečím zhotovitel odpovídá za jejich požární zabezpečení, zejména zamezením vzniku nebezpečí požáru, odstraněním hořlavých látek, hasícími prostředky, požárním dozorem a zřízením dostatečných únikových cest.
5. Zhotovitel rovněž zajišťuje následný dozor po ukončení prací s otevřeným ohněm nebo jiných činností se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru v rozsahu podle právních předpisů o PO a příslušných českých technických norem.

### **IV. Ochrana životního prostředí**

1. Zhotovitel přijme veškerá opatření k omezení hlučnosti způsobené jeho činnostmi na staveništi (pracovišti) v souladu s právními předpisy a dále opatření k účinné ochraně spodních vod, podzemních toků, drenáží nebo jiných zdrojů vody na staveništi (pracovišti) a na přilehlých pozemcích před znečištěním.
2. Zhotovitel je povinen udržovat pořádek a čistotu na staveništi (pracovišti) a na přístupových cestách na staveniště (pracoviště), průběžně odstraňovat odpad a nečistoty, které vznikly při plnění jeho závazku, technickými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště (pracoviště) a zajistit jejich uložení a likvidaci podle právních předpisů o odpadech. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen předložit objednateli doklady o splnění povinností vyplývajících z právních předpisů o odpadech v souvislosti s plněním jeho závazku. Na staveništi (pracovišti) se nesmějí žádné odpady spalovat.

3. Na staveništi je zhotovitel povinen dodržovat ustanovení zákona 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. Tříděné odpady smí zhotovitel ukládat pouze do obalů a prostředků k tomu určených.
4. Nesplní-li zhotovitel ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené objednatelem povinnosti v oblasti udržování čistoty na staveništi (pracovišti) a na přístupových cestách k němu nebo nakládání s odpady, je objednatel oprávněn tyto povinnosti splnit sám nebo třetí osobou na náklady zhotovitele.
5. Zhotovitel se zavazuje zajistit vozidla a stavební stroje používané při plnění jeho závazku proti úniku provozních náplní do půdy nebo vod a neponechávat zbytečně v chodu spalovací motory. Zhotovitel se zdrží v maximální možné míře údržby vozidel nebo stavebních strojů a doplňování provozních náplní na staveništi (pracovišti). Nepřevozní stacionární techniku a prostředky smí zhotovitel doplňovat pouze za dodržení ustanovení ČSN 650201 a 650202.
6. Zhotovitel se zavazuje nakládat s chemickými látkami a chemickými přípravky na staveništi (pracovišti) způsobem odpovídajícím právním předpisům o chemických látkách a chemických přípravcích. Na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout objednateli seznam nebezpečných chemických látek a chemických přípravků, s nimiž při plnění svého závazku nakládá, jakož i kopie bezpečnostních listů, popřípadě doklady o školení zhotovitele nebo jeho zaměstnanců autorizovanou osobou, vyžaduje-li se podle právních předpisů.
7. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat právní předpisy o ochraně přírody a krajiny a zdržet se poškození dřevin, popřípadě jiných porostů. Povolení ke kácení dřevin, určených podle projektové dokumentace k odstranění, projedná s příslušnými orgány veřejné správy dle pokynů objednatele. Objednatel je povinen k tomu zhotoviteli vystavit plnou moc nebo její vystavení zajistit.

Zhotovitel se zavazuje s těmito podmínkami prokazatelně seznámit všechny osoby podílející se jeho prostřednictvím na plnění smlouvy a písemně je zavázat k jejich dodržování. Tím není dotčena jeho odpovědnost za dodržování těchto podmínek.

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že na níže uvedenou právnickou osobu/podnikající fyzickou osobu se nevztahují žádná omezení stanovená zákonem č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, ani omezení stanovená zákonem č. 1/2023 Sb., o omezujících opatřeních proti některým závažným jednáním uplatňovaným v mezinárodních vztazích.

V..... dne.....

Ing.  
Petr  
Kozelka

Digitálně  
podepsal Ing.  
Petr Kozelka  
Datum:  
2024.04.11  
09:11:22 +02'00'

Amitera s.r.o.

IČO 24264687

Ing. Petr Kozelka, jednatel