

# SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0429-2023-031

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: Ing. Zdenko Pohranc, vedoucí OdP Praha, [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

- ve věcech BOZP na staveništi: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: PS 0429 Žatec, Lva Tolstého 969, 438 01 Žatec

dále jen „objednatel“ na straně jedné

a

## 2. EKOSTAVBY Louny s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, pod sp.zn.: C19455

Sídlo: Václava Majera 573, 440 01 Louny

IČO: 10442481

DIČ: CZ699005769

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Česká spořitelna, a.s.

ČSOB, a.s.

Číslo účtu: 545 481/0100

324 63 72/0800

183533319/0300

Zastoupená: Ing. Jiří Benda, jednatel

Ing. Jan Egermayer, jednatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Ing. Jiří Benda, jednatel

Ing. Jan Egermayer, jednatel

- ve věcech technických: [REDACTED]

Fax: ...

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: y663e3m

Adresa pro doručování: EKOSTAVBY Louny s.r.o., Václava Majera 573, 440 01 Louny

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 oprav komunikací SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec s cílem zajištění řádného stavebně technického stavu objektů.

## Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „PS 0429 – Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec“, 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. **Zpracování časového harmonogramu prací** - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram do 5 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 0429 - Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec“, s. č. N006/23/V00016702, 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 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 (tzn., že jejich rozsah musí být jednoznačně vyčíslen). 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:

**3 683 200,- Kč bez DPH**

**4 456 672,- Kč s DPH**

(Slovy: Čtyřimilionyčtyřistapadesátšesttisícšestsetsedmdesát dva 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 773 472,- Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 4 456 672,- 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 uvedené 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 **30. 11. 2023**. 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 Po - Pá od 6:00 – do 20:00 hod., soboty, neděle a státní svátky od 7:00 – do 20:00 hod., pouze po dohodě s velitelem vojenského objektu.
- 4.5.** Místem plnění je areál ve správě PS 0429 Žatec  
- vojenský objekt: CE: 04-28-01 – Kasárna kpt. Jasioka Žatec  
- stavební objekt: I. č. 181 – Chodník – horní část  
I. č. 205 – Komunikace a zpevněné plochy  
I. č. 233 – Komunikace spodních kasáren, v k. ú. Žatec, obec Žatec, p. č. 3810/3 zapsáno na LV č. 1299 vedeném u Katastrálního úřadu pro Ústecký kraj se sídlem v Ústí nad Labem, Katastrální pracoviště Žatec.

## 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, připojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí 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 oplocení oddělujícího staveniště od zbylého areálu kasáren.
- 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 přerušení a počátek lhůty přerušení prováděných prací. Zhotovitel prostřednictvím osoby pro věci technické je k tomuto zápisu o přerušení prací povinen připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Ukončení přerušení 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 přerušением 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 přerušení prací provede zápis do stavebního deníku, avšak není oprávněn pozastavit provádění díla bez souhlasu objednatele. Osoba objednatele ve věcech technických posoudí odůvodnění přerušení 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 přerušení prací nedůvodné a neplatné. Ukončení přerušení prací musí být odsouhlaseno zástupci objednatele i zhotovitele pro věci technické a uvedeno ve stavebním deníku.
- 5.14.** V případě, že dojde k prodloužení 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.** Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.17.** Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště (zajištění proti krádeži, za jeho střežení). Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.18.** 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.
- 5.19.** 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.
- 5.20.** 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.
- 5.21.** 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 2022), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.22.** Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.23.** Při provádění díla zhotovitel:
- provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byly komunikace a okolní terén řádně vyčištěny a 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 rozřídění 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 0429 Žatec) 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 převjímacímu 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 provedených předepsaných zkouškách ověřujících 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 převzetí díla.

Po provedené prohlídce bude dílo:

- a) objednatel převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
- b) objednatel dílo převezme s výhradou ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla a jeho užívání podstatným způsobem neomezuje, zjištěné vady budou odstraněny nejpozději do 5 pracovních 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 ve dvojím vyhotovení nejpozději do 10 dne následujícího po dni zdanitelného plnění na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví smlouvy.
- 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 objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
- 8.4.** Splátnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Faktura musí být doručena nejpozději do data 5. 12. příslušného kalendářního roku. U faktur doručených objednateli po 5. 12. kalendářního roku a v lednu následujícího roku se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti do 60 dnů ode dne doručení faktury 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 objednatelem 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 nesplacené pohledávky.

### Článek 9

#### Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění min. 14.750.000,- 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 36 měsíců od předání a převzetí dokončeného díla, respektive ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a 2629 a násl. OZ.
- 10.3. Reklamace se uplatňují písemně.
- 10.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamace. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady a zhotovitel se zavazuje 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 29.500,- 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 bude v prodlení s prováděním prací dle časového harmonogramu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 29.500,- Kč, a to za každý jednotlivý případ.
- 11.4. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 29.500,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.5. 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 29.500,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
- 11.6. V případě prodlení s předložením pojistné smlouvy specifikované v čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 29.500,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.7. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.18. 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 1.180.000,- Kč.
- 11.8. 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.
- 11.9. 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.
- 11.10. 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.
- 11.11. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.12. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 11.13. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.14. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou 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 vyrovnaní účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
  - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;
  - d) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení;
  - e) jednostranným odstoupením 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 5 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
  - b) prodlení s dokončením díla déle než 10 kalendářních dnů;
  - c) pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, na dobu delší než 5 pracovních 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 písemné 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: Uprášení podmínek realizace veřejné zakázky - počet listů: 5

Příloha č. 2: Cenová nabídka - počet listů: 9


Příloha č. 3: BOZP - počet listů: 3

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

V Lounech dne .....

za zhotovitele


Ing. Jiří Benda Ing. Jan Egermayer

|                       |  |  |                      |   |
|-----------------------|--|--|----------------------|---|
| Ing.<br>Jiří<br>Benda |  | Jednatel   | Jan<br>Egermay<br>er |  |
|                       |  | Digitálně podepsal Ing. Jiří Benda<br>Datum: 2023.09.22 11:49:14 +02'00' |                      |   |

V Praze dne.....

za objednatele

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

|                           |  |  |
|---------------------------|--|--|
| Ing.<br>Zdenko<br>Pohranc |  | Digitálně podepsal Ing. Zdenko Pohranc<br>Datum: 2023.09.26 13:13:01 +02'00' |
|---------------------------|--|--|

**MINISTERSTVO OBRANY ČR**  
**AGENTURA HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM**


Hradební 772/12, P. O. BOX 45, Praha 1 PSČ 110 05; IČO: 60 162 694  
Provozní středisko 0429, Lva Tolstého 969, Žatec PSČ 438 01

Sp. zn. SpMO 41318/2023-6440

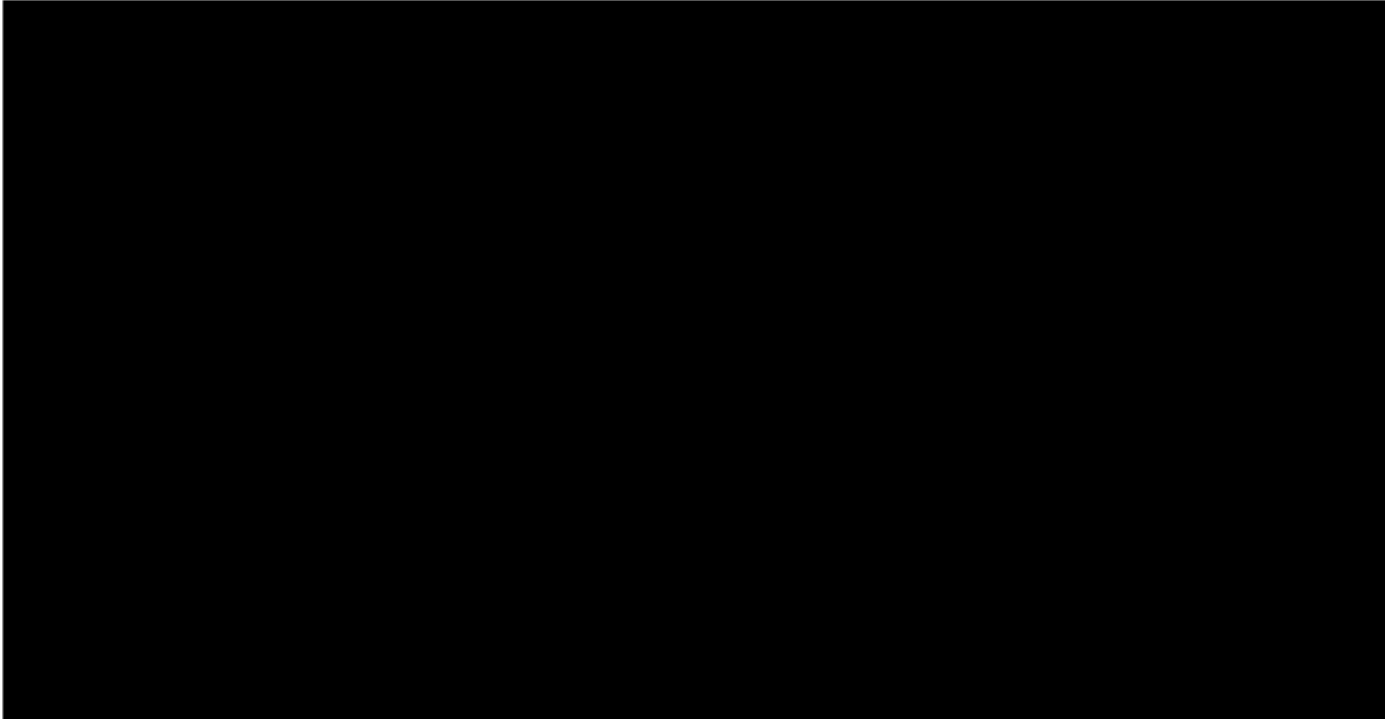
Příloha číslo: 1

Počet listů: 5

## Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Akce:                     | <b>PS 0429 – Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec</b>                     |
| Číslo centrální evidence: | 04-28-01   |
| Vojenský areál:           | Kasárna kpt. Jasioka Žatec   |
| Stavební objekt:          | 181 – Chodník – horní část<br>205 – Komunikace a zpevněné plochy<br>233 – Komunikace spodních kasáren            |
| Katastrální území:        | Žatec  |
| Kraj:                     | Ústecký  |
| Charakter stavby:         | Oprava   |
| Způsob výstavby:          | Dodavatelsky   |
| Dodavatel:                | Bude vybrán na základě výběrového řízení v ET NEN  |
| Investor :                | Česká republika – Ministerstvo obrany<br>Agentura hospodaření s nemovitým majetkem<br>Hradební 772/12<br>PRAHA 1 |
| Vypracoval:               |                               |
| Datum:                    | 8/2023   |

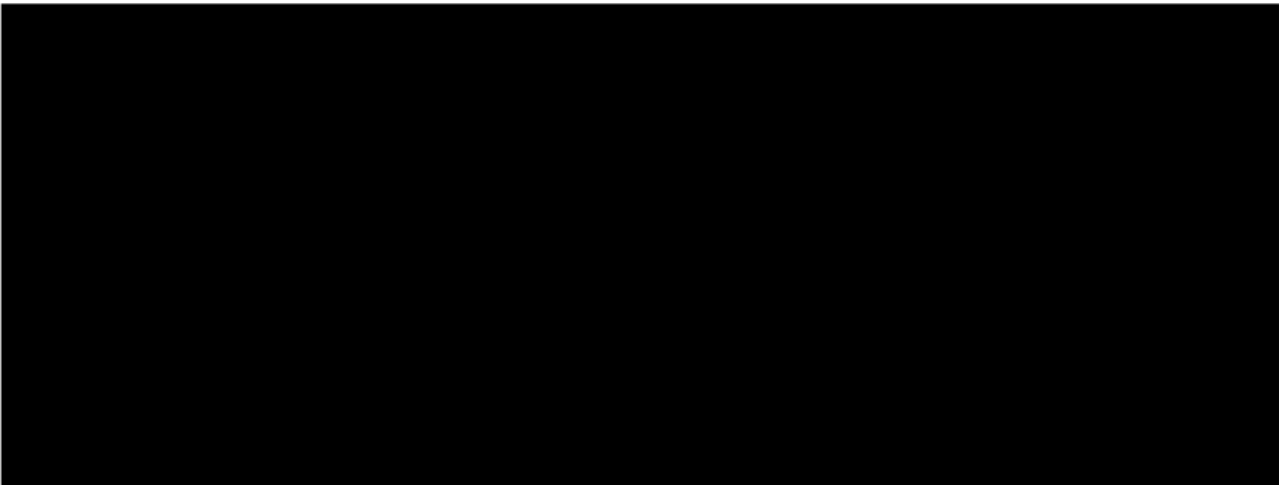
**PS 0429 – Stavební úpravy pro komunikace SO 181,205,233,  
Kasárna kpt. Jasioka Žatec**



Navržená oprava řeší opravu části stávajících chodníků, komunikací a zpevněných ploch v areálu kasáren kpt. Jasioka v Žatci. Pro opravu byla vybrána část areálu, kde byla v uplynulém období již provedena oprava podzemních vedení a zařízení. Stav stávajících chodníků, komunikací a zpevněných ploch odpovídá jejich stáří což je dnes cca 50 let a narušení pozdějšími překopy a následnými nesystémovými opravami.

Původní odvodnění komunikací systémem krajnicových žlabů a dešťových vpustí je dnes již nefunkční z důvodu zanesení vpustí a zborcení jejich připojení na jednotnou kanalizaci této části areálu kasáren.

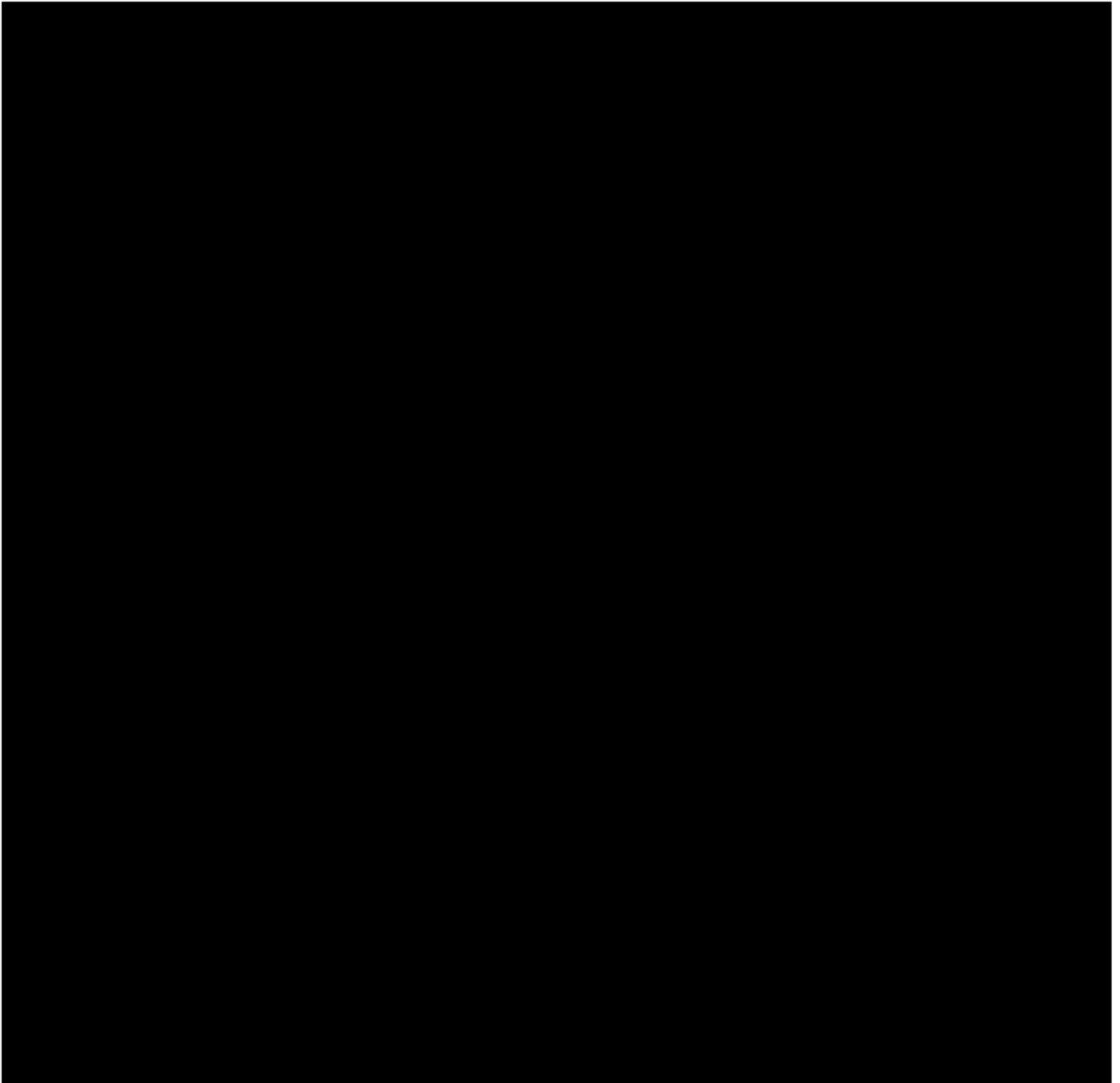
Navržená oprava řeší odstranění stávajících zpevněných ploch chodníků, komunikací a zpevněných ploch, včetně krajnicových žlabů a krajnicových obrubníků a jejich nahrazení ve skladbě pro pojezd těžké techniky (40 tun). Součástí opravy bude i oprava krajnicových žlabů, včetně dešťových uličních vpustí a jejich napojení na nedávno opravenou kanalizační síť areálu.





**Popis prováděných prací:**

Po odstranění rozrušení a odebrání vrstev (živice, beton, žb. panely, krajnicové žlaby – rigoly, silniční obrubníky) stávajících chodníků, komunikací a zpevněných ploch, bude provedena oprava stávajících dešťových vpustí.





Stávající uliční – dešťové vpusti – šachty budou rozebrány – vybourány, včetně ocelových mříží. Na jejich místech budou provedeny nové prefabrikované uliční – dešťové vpusti se západovou uzávěrkou a litinovou mříží. Napojení vpustí, bude provedeno v trasách původního napojení, korugovanými plastovými trubkami DN 200 mm do stávajících šachet kanalizační sítě areálu kasáren.

Uliční - dešťové vpusti jsou umístěny v krajnicových sběrných žlabech, které budou opraveny novými betonovými tvárnicemi – žlabovkami v šíři 600 mm do betonového lože. Sběrné žlaby jsou situovány jednostranně i oboustranně, tak aby zajistily odvod dešťových vod. Okraje komunikací budou doplněny silničními obrubníky.

Samotná skladba komunikace DO-N-3/I/PIII je navržena dle současně platných TP 170 pro pojezd těžké techniky (cca 40 tu n), s předepsanou hodnotou zhutnění.

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| SMA 11S              | 40 mm           |
| ACL 22S              | 80 mm           |
| ACP 22S              | 80 mm           |
| SC C <sub>8/10</sub> | 170 mm (90 MPa) |
| ŠD <sub>A</sub>      | 250 mm (45 MPa) |

Pátevní komunikace budou provedeny v původních šířkách 5,5 m mezi krajnicové žlaby, obslužné komunikace pak v šířce 3 m mezi obrubníky.

### **Příprava:**

**Před zahájením prací si zhotovitel zajistí vytyčení veškerých podzemních vedení a zařízení.**

**Staveniště bude řádně označeno, výkopy ohrazeny a označeny výstražnými značkami. Staveniště musí být řádně zajištěno a při výkopových pracích musí být dodrženy bezpečnostní předpisy.**

### **Podmiňující předpoklady:**

**Během realizace oprav bude zajištěn úklid všech dotčených (včetně příjezdových) komunikací.**

### **Poznámka:**

Požadované standardy provedení a standardy použitých materiálů, výrobků a konstrukcí jsou specifikovány ve výkazu výměr a to uvedením konkrétního referenčního materiálu, výrobku s požadovanými standardními vlastnostmi. Těmito konkrétními příklady je definován minimální požadovaný standard a v cenové nabídce dodavatele mohou být tyto materiály, výrobky nahrazeny i materiály, výrobky nebo technologiemi jinými, minimálně však se stejnými standardními vlastnostmi.

Změny technologií, případně materiálů, výrobků za jiné, předem neuvedené v nabídce dodavatele, jsou bez předchozího projednání a souhlasu osob vykonávajících na stavbě technický dozor nepřijatelné. Musí být použity výhradně výrobky splňující zákon o shodě schválené pro provoz v ČR příslušnými autorizovanými zkušebnami.

### **Úklid:**

Po dokončení všech prací budou dotčené plochy a to včetně příjezdových komunikací očištěny - uklizeny. Čištění a úklid zajišťuje zhotovitel!

### **Odpady:**

**Veškeré vzniklé odpady ze stavebních oprav a instalačních prací budou likvidovány odvozem na skládku k tomu určenou.**

**Druhotné suroviny, které se vyskytnou v průběhu realizace, zůstávají majetkem objednatele.**

**Kovový odpad bude dodavatelem odvezen na místo určené zadavatelem (Autopark Žatec CE 04-28-60).**

### **Pracovní doba, sociální zařízení, bezpečnost práce:**

Pracovní doba bude upřesněna v době realizace s uživateli objektů. Předpokládá se možnost pracovat v pracovní dny včetně sobot a neděl, pracovní doba od 6.00 do 20.00 hod.

Vybraný zhotovitel požadovaných oprav si zajistí mobilní hygienické zařízení, pokud se nedohodne s uživateli objektu na možnosti využití některého sociálního zařízení interiéru. Případné napojení na energie je možné po uzavření smlouvy přímo v areálu.

**Je třeba dodržet všechny požadavky pro bezpečnost práce a ochranu zdraví při provádění stavebních pracích. Práce budou prováděny uvnitř vojenského areálu a za plného provozu.**

V Žatci dne 21.8. 2023

vypracoval:



stavební technik Provozního střediska 0429 Žatec

**MINISTERSTVO OBRANY ČR**  
**AGENTURA HOSPODAŘENÍ S NEMOVITÝM MAJETKEM**

Hradební 772/12, P. O. BOX 45, Praha 1 PSČ 110 05; IČO: 60 162 694

Provozní středisko 0429, Lva Tolstého 969, Žatec PSČ 438 01

---

Ev.č.: SpMo 41318/2023-6440

Příloha číslo: 2

Počet listů: 9

## Cenová nabídka

Akce: **PS 0429 – Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233,  
Kasárna kpt. Jasioka Žatec**

Vojenský areál: 04-28-01

Stavební objekt: 181 - Chodník - horní část

205 - Komunikace a zpevněné plochy

233 - Komunikace spodních kasáren

Investor: Česká republika – Ministerstvo obrany  
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem  
Hradební 772/12  
PRAHA 1

Vypracoval:

Datum:

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 91-04-28-01-45,52,53

Stavba: PS 0429 - Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka  
Žatec

KSO:  
Místo: Kasárna kpt. Jasioka Žatec

CC-CZ:  
Datum: 14.09.2023

Zadavatel:  
ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

Uchazeč:  
EKOSTAVBY Louny s.r.o.

IČ: 10442481  
DIČ: CZ699005769

Projektant:  
ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

Zpracovatel:  
ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

Poznámka:

|                                     |            |              |  |                     |
|-------------------------------------|------------|--------------|--|---------------------|
| Náklady z rozpočtů                  |            |              |  | 3 683 200,00        |
| Ostatní náklady ze souhrnného listu |            |              |  | 0,00                |
| <b>Cena bez DPH</b>                 |            |              |  | <b>3 683 200,00</b> |
|                                     | Sazba daně | Základ daně  |  | Výše daně           |
| DPH základní                        | 21,00%     | 3 683 200,00 |  | 773 472,00          |
| DPH snížená                         | 15,00%     | 0,00         |  | 0,00                |
| <b>Cena s DPH</b>                   |            | <b>v CZK</b> |  | <b>4 456 672,00</b> |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

V Lounech, dne

elektronicky podepsáno na závěr této cenové nabídky

Ing. Jiří Benda, Ing. Jan Egermayer - jednatelé

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 91-04-28-01-45,52,53  
Stavba: PS 0429 - Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec  
Místo: Kasárna kpt. Jasioka Žatec Datum: 14.09.2023  
Zadavatel: ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec Projektant: ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec  
Uchazeč: EKOSTAVBY Louny s.r.o. Zpracovatel: ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec-

| Kód                                      | Popis   | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    |
|--|---|---------------------|---------------------|
| <b>1)</b>                                | <b>Náklady z rozpočtů</b>   | <b>3 683 200,00</b> | <b>4 456 672,00</b> |
| 91-04-28-01-45.52.53                     | PS 0429 - Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec | 3 683 200,00        | 4 456 672,00        |
| <b>2)</b>                                | <b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>  | <b>0,00</b>         | <b>0,00</b>         |
|  | Ostatní náklady   | 0,00                | 0,00                |
|  | Vyplň vlastní   | 0,00                | 0,00                |
|  | Vyplň vlastní   | 0,00                | 0,00                |
|  | Vyplň vlastní   | 0,00                | 0,00                |
| <b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b> |   | <b>3 683 200,00</b> | <b>4 456 672,00</b> |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**PS 0429 - Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec**

KSO:  
Místo: Kasárna kpt. Jasioka Žatec

CC-CZ:  
Datum: 14.09.2023

Zadavatel:  
ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

Uchazeč:  
EKOSTAVBY Louny s.r.o.

IČ: 10442481  
DIČ: CZ699005769

Projektant:  
ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

Zpracovatel:  
ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 683 200,00**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
3 683 200,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
773 472,00  
0,00

**Cena s DPH**

v CZK

**4 456 672,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**PS 0429 - Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec**

Místo: Kasárna kpt. Jasioka Žatec

Datum: 14.09.2023

Zadavatel: ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

Projektant: ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429

Uchazeč: EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Zpracovatel: ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 683 200,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

**3 683 200,00**

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**PS 0429 - Stavební úpravy pro komunikace SO 181, 205, 233, Kasárna kpt. Jasioka Žatec**

Místo: Kasárna kpt. Jasioka Žatec

Datum: 14.09.2023

Zadavatel: ČR MO,zast.AHNM Praha-PS 0429 Žatec

Projektant: ČR MO,zast.AHNM  
Praha-PS 0429  
ČR MO,zast.AHNM

Uchazeč: EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Zpracovatel: Praha-PS 0429  
Žatec

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

## Náklady soupisu celkem

**3 683 200,00**

| PČ | Typ | Kód        | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| D  |     | HSV        | Práce a dodávky HSV   |    |           |              | 3 683 200,00      |
| D  | 1   |            | Zemní práce   |    |           |              | 3 683 200,00      |
| 1  | K   | 111251101  | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně                     | m2 | 20,000    |              |                   |
| 2  | K   | 111301111  | Sejmutí dřvu II do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek   | m2 | 533,970   |              |                   |
|    | vv  |            | 139,07+1153,40-807,7+1,2*(3*2,0+35,0)   |    | 533,970   |              |                   |
| 3  | K   | 167102111  | Nakládání dřvu ze skládky   | m2 | 553,970   |              |                   |
|    | vv  |            | 20,0+533,97   |    | 553,970   |              |                   |
|    | vv  |            | křoviny+dřvy  |    |           |              |                   |
| 4  | K   | 162302111  | Vodorovné přemístění dřvu bez naložení se složením přes 100 do 1000 m   | m2 | 533,970   |              |                   |
| 5  | K   | 122252204  | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně                            | m3 | 284,343   |              |                   |
|    | vv  |            | 0,22*(139,07+1153,40)   |    | 284,343   |              |                   |
|    | vv  |            | komunikace včetně žlabových ploch a obrubníků   |    |           |              |                   |
| 6  | K   | 162702119R | Příplatek k vodorovnému přemístění dřvu do 10000 m ZKD 1000 m   | m2 | 4 805,730 |              |                   |
|    | vv  |            | 533,97*9  |    | 4 805,730 |              |                   |
|    | vv  |            | 10 km celkem  |    |           |              |                   |
| 7  | K   | 131151100  | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně   | m3 | 4,320     |              |                   |
|    | vv  |            | 10*0,6*0,6*1,2  |    | 4,320     |              |                   |
|    | vv  |            | uliční vpusti   |    |           |              |                   |
| 8  | K   | 132151103  | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně                                | m3 | 33,694    |              |                   |
|    | vv  |            | (3,46*0,4*0,3)+((9,7+5,27+6,73+4,16+2*6,6)*0,4*0,4)+((0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,4*1,2)                    |    | 33,694    |              |                   |
|    | vv  |            | připojení dešťových vpustí  |    |           |              |                   |
| 9  | K   | 175151101R | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m se ztuhnutím po vrstvách  | m3 | 12,101    |              |                   |
|    | vv  |            | (0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,4*0,45   |    | 10,136    |              |                   |
|    | vv  |            | (10*0,6*0,6*1,2)-(10*3,14*0,25*0,25*1,2)  |    | 1,965     |              |                   |
|    | vv  |            | bude použit původní výkopek   |    |           |              |                   |
|    | vv  |            | Součet  |    | 12,101    |              |                   |
| 10 | K   | 175111209  | Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m  | m3 | 12,101    |              |                   |
| 11 | K   | 167151111  | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3  | m3 | 310,256   |              |                   |
|    | vv  |            | 284,343+4,32+33,694-12,101  |    | 310,256   |              |                   |
|    | vv  |            | zbývající výkopek   |    |           |              |                   |
| 12 | K   | 162351104  | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3                                    | m3 | 310,256   |              |                   |
| 13 | K   | 162751119  | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m                 | m3 | 2 792,304 |              |                   |
|    | vv  |            | 310,256*9   |    | 2 792,304 |              |                   |
|    | vv  |            | 10 km celkem  |    |           |              |                   |
| 14 | K   | 997013873  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t  | 558,461   |              |                   |
|    | vv  |            | 310,256*1,8 *Přepočtené koeficientem množství   |    | 558,461   |              |                   |



| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 15 | K   | 181951112  | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně  | m2  | 33,786    |              |                   |
|    | vv  |            | (0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,6   |     | 33,786    |              |                   |
|    | vv  |            | napojení uličních vpustí   |     |           |              |                   |
| 16 | K   | 182301201R | Nákup ornice, včetně dopravy do 30 km  | m3  | 5,068     |              |                   |
|    | vv  |            | (0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,6*0,15  |     | 5,068     |              |                   |
| 17 | K   | 181351003  | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně   | m2  | 33,786    |              |                   |
|    | vv  |            | (0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,6   |     | 33,786    |              |                   |
|    | vv  |            | napojení uličních vpustí   |     |           |              |                   |
| 18 | K   | 181411131  | Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5   | m2  | 33,786    |              |                   |
|    | vv  |            | (0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,6   |     | 33,786    |              |                   |
| 19 | M   | 00572410   | osivo směs travní parková  | kg  | 0,676     |              |                   |
|    | vv  |            | 33,786*0,02 'Přepočtené koeficientem množství  |     | 0,676     |              |                   |
|    | D   | 2          | Zakládání  |     |           |              |                   |
| 20 | K   | 271572211  | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku   | m3  | 0,360     |              |                   |
|    | vv  |            | 10*0,6*0,6*0,1   |     | 0,360     |              |                   |
|    | vv  |            | uliční vpusti  |     |           |              |                   |
| 21 | K   | 273313811  | Základové desky z betonu tř. C 25/30   | m3  | 0,500     |              |                   |
|    | vv  |            | 10*0,6*0,6*0,15  |     | 0,540     |              |                   |
|    | vv  |            | podbetonování den uličních vpustí  |     |           |              |                   |
|    | vv  |            | 0,5  |     | 0,500     |              |                   |
| 22 | K   | 451572111  | Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého   | m3  | 3,953     |              |                   |
|    | vv  |            | 0,4*(3,46+9,7+5,27+6,73+4,16+2*6,6+0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,1   |     | 3,953     |              |                   |
| 23 | K   | 175151101  | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m  | m3  | 10,539    |              |                   |
|    | vv  |            | (3,46*0,4*0,2)-(3,46*3,14*0,075*0,075)   |     | 0,216     |              |                   |
|    | vv  |            | ((9,7+5,27+6,73+4,16+2*6,6)*0,4*0,3)-((9,7+5,27+6,73+4,16+2*6,6)*3,14*0,1*0,1)   |     | 3,461     |              |                   |
|    | vv  |            | ((0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*0,4*0,3)-((0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53)*3,14*0,1*0,1) |     | 6,862     |              |                   |
|    | vv  |            | Součet   |     | 10,539    |              |                   |
| 24 | M   | 58337310   | šterkopisek frakce 0/4   | t   | 21,078    |              |                   |
|    | vv  |            | 10,539*2 'Přepočtené koeficientem množství   |     | 21,078    |              |                   |
|    | D   | 5          | Komunikace pozemní   |     |           |              |                   |
| 25 | K   | 181951112  | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně  | m2  | 1 292,470 |              |                   |
|    | vv  |            | 139,07+1153,40   |     | 1 292,470 |              |                   |
| 26 | K   | 564871111  | Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm  | m2  | 1 292,470 |              |                   |
|    | vv  |            | 139,07+1153,40   |     | 1 292,470 |              |                   |
|    | vv  |            | komunikace včetně žlabových ploch a obrubníků  |     |           |              |                   |
| 27 | K   | 567132112  | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 170 mm   | m2  | 1 292,470 |              |                   |
|    | vv  |            | 139,07+1153,40   |     | 1 292,470 |              |                   |
|    | vv  |            | komunikace včetně žlabových ploch a obrubníků  |     |           |              |                   |
| 28 | K   | 565166111  | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š do 3 m   | m2  | 122,830   |              |                   |
|    | vv  |            | 122,83   |     | 122,830   |              |                   |
|    | vv  |            | živičná komunikace pro SO 017  |     |           |              |                   |
| 29 | K   | 565166121  | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 80 mm š přes 3 m   | m2  | 949,040   |              |                   |
|    | vv  |            | 949,04   |     | 949,040   |              |                   |
|    | vv  |            | živičná komunikace areál   |     |           |              |                   |
| 30 | K   | 577176131  | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu  | m2  | 122,830   |              |                   |
| 31 | K   | 577176141  | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu  | m2  | 949,040   |              |                   |
| 32 | K   | 576133211  | Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š do 3 m  | m2  | 122,830   |              |                   |
| 33 | K   | 576133221  | Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) tl 40 mm š přes 3 m  | m2  | 949,040   |              |                   |
|    | D   | 8          | Trubní vedení  |     |           |              |                   |
| 34 | K   | 899102211  | Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg   | kus | 10,000    |              |                   |
|    | vv  |            | 2*5  |     | 10,000    |              |                   |

| PČ | Typ | Kód              | Popis   | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
|    |     |                  | otevření a zavření stávajících revizních šachet   |     |           |              |                   |
| 35 | K   | 971052431        | Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 150 mm  | kus | 7,000     |              |                   |
|    |     |                  | 7   |     | 7,000     |              |                   |
|    |     |                  | napojení uličních vpustí do stávajících revizních šachet  |     |           |              |                   |
| 36 | K   | 899202211        | Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg   | kus | 10,000    |              |                   |
|    |     |                  | 10  |     | 10,000    |              |                   |
|    |     |                  | uliční vpusti   |     |           |              |                   |
| 37 | K   | 890411851        | Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3  | m3  | 4,522     |              |                   |
|    |     |                  | 10*3,14*0,3*0,3*1,6   |     | 4,522     |              |                   |
|    |     |                  | uliční vpusti   |     |           |              |                   |
| 38 | K   | 830361811        | Bourání stávajícího kameninového potrubí DN přes 150 do 250   | m   | 98,830    |              |                   |
|    |     |                  | 3,46+9,7+5,27+6,73+4,16+2*6,6+0,87+0,85+35,33+2,8+0,87+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53  |     | 98,830    |              |                   |
|    |     |                  | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalištěm  | kus | 10,000    |              |                   |
| 39 | K   | 895941302        |   |     |           |              |                   |
| 40 | M   | PFB.1111010      | Dílce dešťové vpustě TBV-Q 45/24 KN   | kus | 10,000    |              |                   |
| 41 | K   | 895941321        | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží středová 195 mm  | kus | 10,000    |              |                   |
| 42 | M   | BTL.0006309.UR S | skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/195/6b, 45x19,5x5cm   | kus | 10,000    |              |                   |
| 43 | K   | 895941322        | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží středová 295 mm  | kus | 10,000    |              |                   |
| 44 | M   | BTL.0006310.UR S | skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x29,5x5cm  | kus | 10,000    |              |                   |
| 45 | K   | 895941332        | Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží průběžná se zápachovou uzávěrkou   | kus | 10,000    |              |                   |
| 46 | M   | PFB.1111109      | Dílce dešťové vpustě TBV-Q 45/65 SZ 20 PVC  | kus | 10,000    |              |                   |
| 47 | K   | 899204112        | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600  | kus | 10,000    |              |                   |
| 48 | M   | PFB.0004002OZ    | Mříž vtoková (OZ) Rám s mříží, zatížení 40 tun (KM12P-500x500)  | kus | 10,000    |              |                   |
| 49 | M   | 55241002R        | kalový koš pozink velký A4Zn, DN 450x600  | kus | 10,000    |              |                   |
| 50 | M   | PFB.1111902OZ    | Dílce dešťové vpustě TBV-Q 450/60 10a vyrovnávací prstenec pro rám s mříží 500x500  | kus | 10,000    |              |                   |
| 51 | K   | 935113111        | Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm   | m   | 2,600     |              |                   |
| 52 | M   | 59227010R        | žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 130x175/180mm s mřížovým roštem litinovým   | m   | 2,600     |              |                   |
| 53 | K   | 871310330        | Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 16 z polypropylenu DN 150   | m   | 3,460     |              |                   |
| 54 | M   | PPL.M161506      | PP MASTER trubka SN16 DN150x6m odpadní plnostěnné potrubí (použití UD) z PP   | kus | 3,512     |              |                   |
|    |     |                  | 3,46*1,015 *Přepočtené koeficientem množství  |     | 3,512     |              |                   |
| 55 | K   | 871350430        | Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 200  | m   | 95,340    |              |                   |
|    |     |                  | 9,7+5,27+6,73+4,16+2*6,6+0,87+0,85+35,33+2,8+0,84+0,85+15,61-6,73+2,0+2,33+1,53   |     | 95,340    |              |                   |
| 56 | M   | PPL.ID162006     | PRAGMA+ID trubka SN16 DN200x6m  | kus | 96,770    |              |                   |
|    |     |                  | 95,34*1,015 *Přepočtené koeficientem množství   |     | 96,770    |              |                   |
|    | D   | 9                | Ostatní konstrukce a práce, bourání   |     |           |              |                   |
| 57 | K   | 113201112        | Vytrhání obrub silničních ležatých  | m   | 349,790   |              |                   |
|    |     |                  | (2*33,92+8,16+5,52)+(54,76-11,83+4,54+51,16+1,79+3,37+0,36+2,6+1,11+2,86+12,17+10,2+6,7+2,0+7,24+4,53+40,43+5,32+3,3+3,31+2,44+59,91) |     | 349,790   |              |                   |
|    |     |                  | Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvármic š přes 500 do 800 mm   | m   | 260,700   |              |                   |
|    |     |                  | 54,76+4,54+51,16+1,79+3,37+0,36+1,11+2,86+12,17+2,0+7,24+4,53+40,43+5,32+3,3+3,31+2,44+59,91  |     | 260,700   |              |                   |
| 59 | K   | 113107237        | Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl přes 200 m2  | m2  | 807,700   |              |                   |
|    |     |                  | 807,7   |     | 807,700   |              |                   |
|    |     |                  | betonové komunikace   |     |           |              |                   |
| 60 | K   | 113107222        | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2  | m2  | 1 292,470 |              |                   |
|    |     |                  | 139,07+1153,40  |     | 1 292,470 |              |                   |
|    |     |                  | komunikace včetně žlabových ploch a obrubníků   |     |           |              |                   |
| 61 | K   | 916131112        | Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého  | m   | 347,190   |              |                   |
|    |     |                  | (2*33,92+8,16+5,52)+(54,76-11,83+4,54+51,16+1,79+3,37+0,36+1,11+2,86+12,17+10,2+6,7+2,0+7,24+4,53+40,43+5,32+3,3+3,31+2,44+59,91)     |     | 347,190   |              |                   |
| 62 | M   | 59217031         | obrubník betonový silniční 1000x150x250mm   | m   | 354,134   |              |                   |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
|    |     |            | 347,19*1,02 'Přepočtené koeficientem množství  |    | 354,134   |              |                   |
| 63 | K   | 935111211  | Osazení příkopového žlabu do šterkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm   | m  | 260,600   |              |                   |
|    |     |            | 54,76+4,54+51,16+1,79+3,37+0,36+1,11+2,86+12,17+2,0+7,24+4,53+40,43+5,32+3,3+3,31+2,44+59,91   |    | 260,600   |              |                   |
| 64 | M   | 59227003   | žlabovka příkopová betonová s lomenými stěnami 330x570x140mm   | m  | 265,812   |              |                   |
|    |     |            | 260,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 265,812   |              |                   |
|    | D   | 997        | Přesun sutě  |    |           |              |                   |
| 65 | K   | 997221612  | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu   | t  | 1 093,109 |              |                   |
| 66 | K   | 997221571  | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km   | t  | 1 093,109 |              |                   |
| 67 | K   | 997221579  | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot  | t  | 9 837,981 |              |                   |
|    |     |            | 1093,109*9   |    | 9 837,981 |              |                   |
|    |     |            | 10 km celkem   |    |           |              |                   |
| 68 | K   | 997221862  | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z armovaného betonu pod kódem 17 01 01                            | t  | 710,868   |              |                   |
|    |     |            | 0,651+8,682+101,439+91,245+508,851   |    | 710,868   |              |                   |
| 69 | K   | 997221873  | Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t  | 374,816   |              |                   |
| 70 | K   | 997013867  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03                 | t  | 6,424     |              |                   |
| 71 | K   | 997013913R | Železné, ocelové a litinové kce zůstávají majetkem objednatele   | t  | 1,000     |              |                   |

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

### **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 stavenišť (pracovišť), 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 objednatelem.
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 obdobném 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 činností 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 staveništi (pracovišti), 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 Lounech, dne

Název právnické osoby nebo  
podnikající fyzické osoby  
IČO (nebo razítko IČO obsahující)  
Jméno, příjmení, funkce,  
v. r. podpis

EKOSTAVBY Louny s.r.o., Václava Majera 573, 440 01 Louny, IČO: 104 42 48 1

elektronicky podepsáno na závěr tohoto dokumentu

.....  
**EKOSTAVBY Louny s.r.o.**  
Ing. Jiří Benda  
jednatel

.....  
**EKOSTAVBY Louny s.r.o.**  
Ing. Jan Egermayer  
jednatel