

# SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0203-2023-012

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]

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. M E P, spol. s r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, pod sp.zn.: C 22624

Sídlo: Hálkova 1630/8, Nové Město, 120 00 Praha 2

IČO: 47551593

DIČ: CZ47551593

Bankovní spojení: ČSOB, a.s.

Číslo účtu: 312630941/0300

Zastoupená: Ing. Michal Blahna, jednatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Ing. Michal Blahna, jednatel

- ve věcech technických: [REDACTED]

Fax: ...

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: 3qfq7qt

Adresa pro doručování: M E P, spol. s r.o., Tochovice 5, 262 81, Tochovice

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 zajištění řádného provozně technického stavu technologického zařízení

budovy dílen pro opravy a údržbu techniky v areálu Kasárna Strakonice.

## Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „PS 0203 - Kasárna Strakonice - Oprava rozvodu tlakového vzduchu“, 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 5 pracovních dnů po převzetí pracoviště. 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 - Oprava rozvodu tlakového vzduchu“, s.č. N006/23/V00002282, 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. 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 nabídce nejsou nutné k řádnému provedení díla, (dále jen „**méněpráce**“), musí být přesně specifikovány zápisem v montážním deníku. Neprovedení méněprací může být učiněno až po rozhodnutí a odsouhlasení zástupcem

objednatel 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:

**1.081.087,94 Kč bez DPH**

**1.308.116,41 Kč s DPH**

(Slovy: **Jedemiliontřistaosmtisícjednostošestnáct 41/100 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 227.028,47 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 1.308.116,41 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 pracoviště: bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídít si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu 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 pracoviště.
- 4.3. Termín pro ukončení montážních prací a pro předání a převzetí díla: nejpozději do 120

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. Pracovní doba: pouze v pracovní dny od 7:00 - do 14:00 hod., soboty, neděle a státní svátky od 7:00 - do 16:00 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. 040 - Dílny pro opravy a údržbu vozidel, v k.ú. Nové Strakonice, obec Strakonice, p. č. 1143 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 pracoviště;
  - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli;
  - c) provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ;
  - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek;
  - e) převzetí dokončeného díla
- osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4. 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 pracovišti:
- a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na pracovišti 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 pracoviště, včetně vstupu a vjezdu na pracoviště;
  - 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 pracovišti, 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 pracovišti 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 pracovištích. 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 pracoviště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění montážních prací v areálu objednatele, s hranicí pracoviště, připojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6.** Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí pracoviště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na pracovišti, 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. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí a před jejich opětovným zakrytím provede zápis do montážního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.7.** Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém pracovišti a na přístupových komunikacích (budou specifikovány při předání pracoviště) čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní a vyklidí prostor zařízení pracoviště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.8.** Převzetím pracoviště 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.** Při provádění díla je zhotovitel povinen vést montážní deník ode dne převzetí pracoviště do ukončení prací, do kterého bude pravidelně zapisovat všechny skutečnosti důležité pro vedení díla, zejména převzetí pracoviště, 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 pracoviště. Záznamy v montážním deníku musí obsahovat údaje o všech skutečnostech, které mají vliv na provádění díla tak, aby zachycovaly reálný průběh prací. Zápisy v montážním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování dodatků smlouvy. Během pracovní doby musí být montážní deník na pracovišti 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 montážního deníku.
- 5.10.** Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah montážního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do montážního 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.
- 5.11.** 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 montážního 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 v montážním 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.
- 5.12.** 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 výměř, 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 montážního deníku, avšak není oprávněn pozastavit provádění díla bez souhlasu objednatele. Osoba objednatele ve věcech technických posoudí odůvodnění přerušení prací a do montážního 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 v montážním deníku.

- 5.13. V případě, že dojde k prodloužení s plněním díla z důvodů uvedených v čl. 5.12. 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.
- 5.14. 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.
- 5.15. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení pracoviště (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.
- 5.16. 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.
- 5.17. 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 pracoviště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.18. 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.
- 5.19. 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.
- 5.20. Zhotovitel se zavazuje nezatižít dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.21. Při provádění díla zhotovitel:
  - provede po dokončení montážních prací konečný úklid tak, aby byly prostory připraveny 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 pracoviště, případně v montážním deníku.

## Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1. Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději 1 pracovní den před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně (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 přejímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady v českém jazyce:
- atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, záruční listy, návody k použití, obsluze a údržbě, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů;
  - zápisy a osvědčení o provedených předepsaných zkouškách, revizích a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle platných právních a technických norem, a požadavků této smlouvy;
  - záruční listy na technologická zařízení, která jsou součástí díla;
  - doklady o likvidaci (uložení) odpadů vzniklých v průběhu provádění díla;
  - originál montážního 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 montážního deníku.
- 7.2. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přejímce díla.
- Po provedené prohlídce bude dílo:
- a) objednatelem převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
  - b) objednatel dílo převezme s výhradou ojedinelých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla 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 vytykávaných 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:
- označení „faktura - daňový doklad“;
  - evidenční číslo daňového dokladu;
  - číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
  - název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa;
  - IČO, DIČ smluvních stran;
  - předmět dodávky a název díla;
  - den vystavení faktury a datum splatnosti (30 kalendářních dnů od doručení objednateli);
  - označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena;
  - 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. 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 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. 4.500.000,-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 pracoviště nebo zahájení plnění montážních prací sjednaný v čl. 4.1. a čl. 4.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 7.500,- 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 7.500,- 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 7.500,- 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 7.500,- 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 7.500,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.7. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.16. 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 300. 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 pracovišti, 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 převjímacího 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 pracoviště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky.
  - c) K udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 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

subjektivitě 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 15 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 montážního deníku a v termínu stanoveném v montážním deníku;
  - h) změna poddávatele, 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 vzájemné 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 pracoviště a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví smlouvy k „dílčímu předání díla“, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy;

- c) smluvní strana, která důvodně odstoupí 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: Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky - počet listů: 4

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

Příloha č. 3: BOZP - počet listů: 3

**Ing. Michal  
Blahna**

Digitálně podepsal  
Ing. Michal Blahna  
Datum: 2023.02.23  
11:08:48 +01'00'

V Praze dne .....

za zhotovitele

Ing. Michal Blahna  
jednatel

V Praze dne .....

za objednatele

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

**Ing. Jan  
Petrš**

Digitálně  
podepsal Ing. Jan  
Petrš  
Datum:  
2023.03.02  
09:29:07 +01'00'

## **UPŘESNĚNÍ PODMÍNEK REALIZACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

### **1. Identifikační údaje stavby**

Název stavby:	Kasárna Strakonice – Oprava rozvodu tlakového vzduchu
Místo stavby:	Kasárna Strakonice
Objekt:	CE: 02-19-04/040 – Dílny pro opravy a údržbu vozidel
Uživatel:	VÚ 4312 Strakonice

Objekt je celý přízemní a konstrukčně je proveden ze dvou částí. Jednu část objektu tvoří hala, která má nosné konstrukce systému JUZO (ŽB nosné prvky) a obvodový plášť z části ze systémových panelů JUZO a z části zděný z cihel CDM. Druhá část objektu je zděná z cihel CDM a zastřešení panely SPIROLL. Ve střední části jsou díly a sklady spojené s halou spojovacím krčkem. V levé části jsou sociální zařízení a kanceláře a v pravé části je nabíjení akumulátorů a jejich opravy.

Předmětem díla bude oprava výměnou technologického zařízení kompresorovny a výměna navazujících rozvodů tlakového vzduchu. V kompresorovně budou opraveny povrchové úpravy a bude proveden nový základ pro kompresor. Dále bude vyměněn ventilátor ve větracím otvoru nad vstupními dveřmi z venkovního prostředí a bude proveden nový přívod elektrické energie ze stávajících rozvaděčů v chodbě před kompresorovnou.

Kompresorovna je samostatná místnost na ploše 11,7 m<sup>2</sup> (4,70x2,45m), která má samostatný vstup z venkovního prostředí a s vnitřní prostorami objektu není komunikačně propojena. Stavební a technická dokumentace včetně výkresové části je k dispozici.

### **2. Rozsah oprav stavební části**

V místnosti stávající kompresorovny budou vybourány stávající vchodové dvoukřídlé dveře o světlosti 1450/1970 včetně zárubní. Budou osazeny nové dvoukřídlé celodřevěné dveře o světlosti 1450/1970 včetně ocelových zárubní. V obvodové stěně kompresorovny bude demontován stávající ventilátor a stávající přísávací VZT klapka. Bude osazen nový ventilátor a nová přísávací VZT klapka. V místě stávajícího kompresoru je betonový základ o rozměrech 1,5m x 1,0m x 0,1m, který bude v celém rozsahu odbourán. Bude osazeno potrubí PVC HT DN 50 pro odvod kondenzátu vedené při stěně místnosti kompresorovny. Před obvodovou stěnou bude proveden přechod na potrubí nerez DN50, které bude zasekáno do stávající betonové podlahy a dále půjde v exteriéru pod terénem do vsakoviště. Vsakoviště je navrženo ze šterku frakce 16/32 o rozměrech 500x500mm. Po všech stranách bude obaleno filtrační geotextilií o gramáži 200 g/m<sup>2</sup>. Spodní hrana vsakoviště je uvažována 1,0m pod terénem. Pro zhotovení vsakoviště a jeho napojení je třeba zdemontovat a opět položit stávající betonovou dlažbu včetně podkladních vrstev. V místnosti kompresorovny bude vyspravena stávající podlaha, bude očištěna a bude na ní proveden bezprašný nátěr. Stávající stěny i strop kompresorovny budou očištěny a budou provedeny nové dvouvrstvé malby. V části haly budou provedeny dva vrty o průměru 30mm do obvodové zděné stěny pro napojení venkovního připojovacího místa rozvodů stlačeného vzduchu. Ve všech místnostech dotčených výměnou rozvodů budou po protažení potrubí otvory vyspraveny a začištěny (omítka, malba).

### **3. Rozsah oprav elektroinstalace**

#### **a) Rozvody elektroinstalace:**

Výměna elektroinstalace je navržena kabely CYKY, které budou vedeny v prostoru chodby na stávajících kabelových konstrukcích, dále v místnosti na kabelových konstrukcích, lištách NIEDAX. V místnosti bude vyměněn a osazen rozváděč RK, z kterého bude napojena veškerá elektroinstalace v místnosti. Pod rozvaděčem bude osazena hlavní ochranná přípojnice MET na kterou budou připojeny vodiče hlavního pospojování, uzemňovací přívody a veškeré neživé části elektrických zařízení, veškeré kovové předměty, rozvody technologie apod.

#### **Osvětlení:**

Výměna osvětlení je provedena přisazenými LED průmyslovými svítidly. Intenzity osvětlení jsou voleny dle normy ČSN 12464-1. Ovládání osvětlení je navrženo pomocí jednopólových spínačů osazených u možných vstupů do jednotlivých prostor.

#### **b) Komplexní zkoušky:**

Účelem komplexních zkoušek je prokázat, že technologická zařízení, montovaná dle schválené projektové dokumentace mají požadované technické parametry a jako celek jsou schopna trvalého provozu dle projektovaných podmínek. Před komplexní zkouškou musí být vystavena na jednotlivá el. zařízení výchozí revize.

### **4. Rozsah oprav rozvodu tlakového vzduchu**

#### **a) Popis:**

##### **Zdroje Stlačeného vzduchu včetně příslušenství**

Zdrojem stlačeného vzduchu jsou dva kompresory o výkonu 7.5 kW. Kompresory budou umístěné na vzdušniku 500 l. Dva kompresory jsou koncipovány z toho důvodu, že vždy bude jeden sloužit jako rezerva v případě poruchy nebo pravidelného servisu. Kompresory by fungovaly ve střídavém režimu, aby docházelo k rovnoměrnému provozu.

Jeden kompresor pokryje celou spotřebu provozu, druhý může být použit jako rezerva v budoucnosti.

##### *Technické údaje jednoho kompresoru:*

Tlaková varianta 15 bar

Max. pracovní tlak: 12 bar

Celkový elektrický příkon 7,5 kW

Výkonnost: 942 l/s

Jištění kompresoru: 25 A

**(jištění je pouze orientační a je nutné ho konzultovat s výrobcem kompresoru)**

##### *Technické údaje hrubého filtru*

Jmenovitý průtok 1416 l/s

Kvalita vzduchu na výstupu z filtru 1:-:-

##### *Technické údaje kondenzační sušičky*

Objemový průtok vzduchu: 1200 l/s

Celkový el. příkon 230 V

Tlakový rosný bod 3°C

Vstupní/výstupní napojení G 3/4"

#### **b) Rozvod stlačeného vzduchu:**

Rozvod stlačeného vzduchu bude mít provozní tlak nižší než 16 bar – není plynové vyhrazené zařízení ve smyslu Nařízení vlády č. 191/2022 Sb. Nové rozvody stlačeného vzduchu budou navrženy ve stávající trase současného potrubí. Stávající potrubí bude demontováno a zlikvidováno.

Rozvod bude začínat připojením na kompresor, následně bude umístěn hrubý filtr nečistot a ruční kulový ventil. To bude platit v případě obou kompresorů. Kompresory budou následně svedeny do jednoho společného potrubí. Toto potrubí 1 1/2" bude vyvedeno ven z kompresorovny a bude rozděleno na dvě hlavní větve DN 1 1/4". Ty budou osazené kulovými ventily 1 1/4" pro případné trasové uzavírky. Každá větev pak bude tvořit samostatný okruh, kde budou provedené svody dle výkresové dokumentace. Svody velikost svodů bude 3/4". V místě, kde bude potrubí svedeno nejnižší, ať už vlivem překážek na trase nebo díky požadavkům napojení na technologii, bude zřízený svod kondenzátu. Protipožární ucpávky budou zřízené dle půdorysu, který je součástí výkresové dokumentace. Potrubí stlačeného vzduchu bude provedeno z hliníkového montovaného potrubí do max. provozního tlaku 15bar. Potrubí bude kotveno pomocí kotevních prvků. Potrubí bude označeno typem média a směrem proudění, a to u uzavěrů, před a za prostupy. Svody stlačeného vzduchu budou zpravidla přivedeny do výšky +1,2m nebo budou ukončené v montážní jámě. Svod bude ukončený kulovým ventilem 3/4", regulátorem tlaku 0,-16 bar, Y-kusem 1/2" a 2x rychlospojkou. Výška svodu je orientační a bude přizpůsobena požadavkům uživatele.

#### **c) Tlaková nádoba stlačeného vzduchu:**

Tlaková nádoba o velikost 500l se bude používat jako vzdušník, ta bude umístěna pod kompresorem. S teplotou pracovního média do 100 °C. Je vybavena hrdly pro přívod a odběr pracovní látky, pojistný ventil, tlakoměr, tlakový spínač a odkalení nádoby. Montáž tlakové nádoby bude provedena dle platné ČSN 69 0012.

#### **d) Vzduchotechnika:**

Stávající ventilátor bude nahrazen novým ventilátorem. Na fasádě bude ventilátor opatřen samotížnou klapkou. Ten musí být ovládaný s termostatem. Přísávání do kompresorovny o velikosti 0,5m<sup>2</sup>. Přísávání opatřit prachovým filtrem a samotížnou klapkou, která bude umístěna směrem dovnitř. Tím bude zaručeno, že přísávání čerstvého vzduchu bude probíhat pouze při spuštěném kompresoru, tzn., že nebude docházet k promrzání v zimním období.

#### **e) Svod kondenzátu:**

Odvod kondenzátu z instalovaných kompresorů, kondenzačních sušičů, filtrů, TN bude pomocí tlakových hadic zaústěno do sběrného potrubí DN 20 do separátoru olej voda. Separovaná voda bude odváděna do kanalizační vpusti. Separovaný olej bude ekologicky likvidován. Prostupy přes požární úseky budou osazeny protipožární ucpávkou. Potrubí musí být schváleno pro provozní tlak min 10 bar a pro teplotu -20 až +120 st. C.

Potrubí bude bez nátěrů.

Potrubí bude trvanlivě označeno názvem plynu nebo značkou v blízkosti uzavíracích ventilů, před stěnami a přepážkami, ve vzdálenosti nejvýše 10m a v blízkosti připojení spotřebičů. Toto značení bude provedeno štítky.

Text: **Stlačený vzduch, svod, kondenzát**

#### **f) Zkoušení:**

Zkoušky rozvodů stlačeného vzduchu budou provedeny závěrečnou zkouškou pevnosti a těsnosti potrubních rozvodů. Zkouška těsnosti bude provedena provozním přetlakem to je **12 bar**. Zkouška pevnosti bude provedena přetlakem, který se rovná 1,43 násobku max. provozního přetlaku.

**Tj. 12 x 1,43 = 17,6 bar**

O provedené tlakové zkoušce bude proveden zápis s podpisem a razítkem zkušební technika (může provést revizní technik).

Zkoušky technologických zařízení:

Zprovoznění, zaškolení obsluhy kompresoru - provede oprávněná osoba výrobce kompresoru (servisní technik).

Zprovoznění, zaškolení obsluhy filtrace - provede oprávněná osoba výrobce kompresoru (servisní technik).



### **5. ostatní:**

Práce je možno provádět v pracovní dny od 7:00 – 14:00 hod., soboty, neděle a státní svátky od 7:00 – 16:00 hod. pouze po dohodě s velitelem vojenského objektu. Místo pro parkování a uložení materiálu je možné na místě provádění oprav. Po ukončení díla bude proveden finální úklid dotčených místností (jednotlivá pracoviště) v objektu dílen, poté bude dílo předáno uživateli.

Práce budou prováděny ve střeženém objektu. Proto je nutné v souladu se smlouvou o dílo zabezpečit staveniště.

Při zahájení díla bude s dodavatelem proveden vstupní pohovor ohledně vzájemné informovanosti a rizicích a přijatých opatřeních k ochraně zaměstnanců z obou stran v oblasti BOZP a PO v objektu Kasárna Strakonice.

Kontaktní osoba: 

## CENOVÁ NABÍDKA

Příloha č. 2  
Počet listů: 1 9

**Stavba:** Oprava rozvodu tlakového vzduchu

**Místo:** SO č. 040, Kasárna Strakonice

Datum: 16.2.2023

**Rekapitulace stavby: 1 list**

**01 stavební část: 4 listy**

**02 stlačený vzduch: 2 listy**

**03 Silnoproudá elektroinstalace: 2 listy**

**VON vedlejší a ostatní náklady: 1 list**

Zpracovatel: MEP, spol. s r.o.

IČ: 47551593

DIČ: CZ4755

Poznámka:

---

Cena bez DPH

	Sazba daně		Základ daně		Vyše daně
DPH základní	21,00%				
<b>Cena bez DPH</b>		<b>1 081 087,94</b>	v	<b>CZK</b>	
<b>Cena s DPH</b>		<b>1 308 116,41</b>	v	<b>CZK</b>	

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava rozvodu tlakového vzduchu

Počet listů: 4

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Datum: 16.2.2023

Zadavatel:

Zhotovitel: MEP, spol. s 0

Projektant:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1	Zemní práce					
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	5,000		
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106123</a>				
2	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	5,000		
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107123</a>				
3	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	1,500		
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131213701">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131213701</a>				
VV			"1,0m x 1,5m2" 1,5		1,500		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,150		
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751117</a>				
VV			přebytek zeminy na skládku				
VV			1,5-1,35		0,150		
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	4,350		
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162751119</a>				
VV			celkem 30 km				
VV			0,15*29		4,350		
6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,270		
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201221</a>				
VV			0,15*1,8		0,270		

7	K	162211201	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,350
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162211201</a>		
VV			"na meziskládku pro zpětný zásyp" 0,9*1,5		1,350
8	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,350
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167111101</a>		
9	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,475
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101</a>		
VV			Zemina		
VV			"0,9m x 1,5m2" 0,9*1,5		1,350
VV			Štěrkové vsakovíště ze štěrku frakce 16/32		
VV			0,5*0,5*0,5		0,125
VV			Součet		1,475
10	M	58344171	štěrk frakce 16/32	t	0,225
VV			Štěrkové vsakovíště ze štěrku frakce 16/32		
VV			0,5*0,5*0,5*1,8		0,225
11	K	19900001	Opláštění z geotextilie s gramáží 200g/m2 - dodávka a montáž	m2	1,500
VV			0,5*0,5 * 6		1,500
D 5			Komunikace pozemní		
12	K	564851011	Podklad ze štěrkokdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	10,000
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011</a>		
VV			2 vrstvy tl. 150 mm pod znovuosazenou dlažbu		
VV			5*2		10,000
13	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	5,000
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211110</a>		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		
14	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,090
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311131</a>		
VV			"0,3m2 x 0,3m" 0,09		0,090
15	K	632452441	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	4,000
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632452441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632452441</a>		
16	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	50,000
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612315221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612315221</a>		
VV			začištění otvorů ve stěnách v místě průchodu trubiček		
VV			25*2		50,000
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání		
17	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	11,500
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111</a>		
18	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	0,150
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961055111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961055111</a>		
VV			1,5*1,0*0,1		0,150
19	K	965042221	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,090
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042221</a>		

	VV		"0,3m2 x 0,3m" 0,09			0,090
20	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2		11,500
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965046111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965046111</a>			
21	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2		3,000
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072456</a>			
	P		Poznámka k položce: v ceně je zahrnuto vybourání dveřních křídél			
	VV		Bourání venkovních dvoukřídlových dřevěných dveří o světlosti 1450/1970 vč. ocelové zárubně			
	VV		1,5*2,0			3,000
22	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m		0,900
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151111</a>			
	VV		2 x vrt průměru 30 mm do stěny tl. 450 mm			
	VV		0,45*2			0,900
	D	997	Přesun sutě			
23	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t		4,265
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013211</a>			
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t		4,265
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>			
25	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t		123,685
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>			
	VV		4,265*29 *Přepočtené koeficientem množství			123,685
26	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t		4,265
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631</a>			
	D	998	Přesun hmot			
27	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t		1,435
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011001</a>			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV			
	D	751	Vzduchotechnika			
28	K	751123821	Demontáž ventilátoru radiálního, průřezu do 0,070 m <sup>2</sup>	kus		1,000
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751123821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751123821</a>			
29	K	751398051	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu do 0,150 m <sup>2</sup>	kus		1,000
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398051</a>			
	VV		stěnová přísávací VZT klapka 250x250mm			
	VV		1			1,000
30	M	42982457	stěnová přísávací VZT klapka 250x250mm	kus		1,000
31	K	751398851	Demontáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z čtyřhranného potrubí, průřezu do 0,150 m <sup>2</sup>	kus		1,000
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751398851</a>			
	VV		Bourání stávající stěnové přísávací VZT klapky 250x250mm			
	VV		1			1,000
32	K	75100001	Potrubí PVC HT DN50 pro odvod kondenzátu - dodávka a montáž	m		8,000
33	K	75100002	Potrubí nerez DN50 - dodávka a montáž	m		4,000

34	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	187,838
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751201</a>		
D 766			Konstrukce truhlářské		
35	K	7660001	Nové dveře do exteriéru o světlosti 1450/1970, celodřevěné - dodávka a montáž vč. ocelové zárubně, kování a ostatních prvků	kus	1,000
36	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	800,000
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766201</a>		
D 783			Dokončovací práce - nátěry		
37	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	11,500
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783901453">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783901453</a>		
38	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	11,500
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783933171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783933171</a>		
39	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	11,500
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783937163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783937163</a>		
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety		
40	K	784111031	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	61,124
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784111031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784111031</a>		
VV			Malba vnitřních stěn dvouvrstvá		
VV			14,3*3,68-3	49,624	
VV			Malba vnitřních stropů dvouvrstvá		
VV			11,5	11,500	
VV			Součet	61,124	
41	K	784211111	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	61,124
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784211111</a>		
VV			Malba vnitřních stěn dvouvrstvá		
VV			14,3*3,68-3	49,624	
VV			Malba vnitřních stropů dvouvrstvá		
VV			11,5	11,500	
VV			Součet	61,124	
42	K	784990001	Malba vyspravených míst po začištění otvorů	kus	50,000



## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava rozvodu tlakového vzduchu

Počet listů: 2

Objekt:

02 - Stlačený vzduch

Místo:

Datum: 16.2.2023

Zadavatel:

Zhotovitel: MEP, spo 0

Projektant:

Zpracovatel:

PC	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

STL	Stlačený vzduch					
1	STL-001.1	Al profil 1 1/2" délka 5m hliníkový	ks	1,000		
2	STL-002.1	G 1 1/2" armatury, koncovky, kolena, T-kusy	kpl.	1,000		
3	STL-003.1	Kotvení potrubí 1 1/2" -	ks	4,000		
4	STL-004.1	Al profil 3/4" délka 5m hliníkový	ks	35,000		
5	STL-005.1	G 3/4" armatury, koncovky, kolena, T-kusy, odbočky	kpl.	1,000		
6	STL-006.1	kotvení G 3/4" - kotvení dle použitého systému	kpl.	1,000		
7	STL-007.1	Ventil kulový G 3/4" F/F páka, PN40	ks	35,000		
8	STL-008.1	Šroubení 331 pozink G3/4" F-M	ks	6,000		
9	STL-009.1	Konzola 27/18 x 300 mm 1,25 pozink - kotvení dle použitého systému	kpl.	1,000		
10	STL-010.1	Ventil kulový G3/4" F/M páka, PN40	ks	41,000		
11	STL-011.1	Al profil 1 1/4" délka 5m hliníkový	ks	46,000		
12	STL-012.1	G 1 1/4" armatury, koncovky, kolena, T-kusy, odbočky	kpl.	1,000		
13	STL-013.1	kotvení G 1 1/4" - kotvení dle použitého systému	kpl.	1,000		
14	STL-014.1	Trasový systémový kulový ventil G 1 1/4"	ks	10,000		
15	STL-015.1	Ventil kulový G1 1/4" F/M páka, PN40	ks	2,000		
16	STL-016.1	Al profil 1" délka 5m hliníkový	ks	10,000		
17	STL-017.1	G 1" armatury, koncovky, kolena, T-kusy, odbočky	kpl.	1,000		
18	STL-018.1	kotvení G 1" - kotvení dle použitého systému	kpl.	1,000		
19	STL-019.1	Ventil kulový G 1" F/F páka, PN40	ks	3,000		
20	STL-020.1	Trasový systémový kulový ventil G 1"	ks	1,000		
21	STL-021.1	redukované Šroubení "Y" 3/4" G1/2 vnitřní válcové závity	ks	35,000		
22	STL-022.1	Regulátor G3/4 0,5-16 bar + manometr	ks	35,000		
23	STL-023.1	Rychlospojka 1/2"	ks	70,000		
24	STL-024.1	Montáž Teseo	hod	240,000		
27	STL-027.1	prostupy zdi	ks	30,000		
28	STL-028.1	Protipožární ucpávky	ks	4,000		
29	STL-029.1	Tlaková zkouška	ks	1,000		
30	STL-030.1	Drobný montážní materiál	ks	1,000		
31	STL-031.1	Dopravné plošiny návoz/odvoz	kpl.	1,000		
32	STL-032.1	Náklady na plošinu	den	3,000		
33	STL-033.1	Pístový kompresor 7,5kW, 15bar, výroba 1000 l/min. - na vzdušniku 500l - jeden kompresor jako 100% záloha	ks	2,000		
34	STL-034.1	Kondenzační sušička rosný bod 3°C - množství vysušeného vzduchu min. 1000l/min	ks	2,000		
35	STL-035.1	filtr hrubých nečistot	ks	2,000		
36	STL-036.1	Separator olej/voda	ks	2,000		
37	STL-037.1	Demontáž stávajícího potrubí- vyřezání likvidace do 600m	hod	120,000		
38	STL-038.1	Demontáž stávajících kompresorů 2 ks vč. likvidace	ks	2,000		

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Oprava rozvodu tlakového vzduchu

Počet listů: 2

Objekt:

**03 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo:

Datum: 16.2.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: MEP, spo0

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****1 Rozváděče**

1	SIL-1-001	Dozbrojení stávajícího rozváděče RS1.1, viz.výkresová dokumentace v.č.04	ks	1,000		
2	SIL-1-002	Rozváděč kompresorovny RK, viz. výkresová dokumentace v.č. 05	ks	1,000		
3	SIL-1-003	Hlavní ochranná přípojnice MET	ks	1,000		

**2 Kabely včetně prořezu CYKY(Lo), uložení pod omítkou, v dutinách stavebních konstrukcí, v ochranný**

4	SIL-2-001	Kabel 1-CYKY 3Jx1,5mm2	m	20,000		
5	SIL-2-002	Kabel 1-CYKY 3Ox1,5mm2	m	10,000		
6	SIL-2-003	Kabel 1-CYKY 3Jx2,5mm2	m	20,000		
7	SIL-2-004	Kabel 1-CYKY 5Jx6mm2	m	10,000		
8	SIL-2-005	Kabel 1-CYKY 4Jx10mm2	m	30,000		
9	SIL-2-006	Kabel 1-H07 V-K/CYA/ 6mm2	m	40,000		

**3 Kabelové konstrukce**

10	SIL-3-001	Kabelová lišta	m	20,000		
11	SIL-3-002	Kabelový žlab mřížový komplet vč.příslušenství š=100	m	30,000		

**4 Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora - vybrané vývody soustředěny ve**

12	SIL-4-001	Zásuvka jednonásobná komplet vč.vícenásobného rámečku 230V/16A, IP44	ks	1,000		
13	SIL-4-002	Spínač jednopólový řaz.1 komplet vč.rámečku,přístroj, klapka, 230V/10A, IP44	ks	1,000		
14	SIL-4-003	Typový prostorový termostat pro ovládání ventilátoru	ks	1,000		
15	SIL-4-004	Ventilátor s automatickou žaluzií komplet vč. příslušenství	ks	1,000		
16	SIL-4-005	Spínač trojpólový 400V/40A	ks	1,000		
17	SIL-4-006	Krabice univerzální KU68 + pro vícenásobné rámečky	ks	40,000		



5		Svítidla		
18	SIL-5-001	LED průmyslové prachotěsné svítidlo 38W/4900lm	ks	2,000
6		Ostatní		
19	SIL-6-001	Demontáž stávající elektroinstalace vč. odvozu a skládkovného	kpl	1,000
20	SIL-6-002	Požární hmota - těsnění na rozhraní požárních úseků	kg	1,000
21	SIL-6-003	Ostatní drobný el. materiál(kabelové přichytky, kabelové lišty kovové, hmoždinky, šrouby, sádra, chráničky, trubky atd)	kpl	1,000
22	SIL-6-004	Zkoušky, revize	hod	6,000
23	SIL-6-005	Montáž 30%	kpl	1,000





## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava rozvodu tlakového vzduchu

Počet listů: 1

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 16.2.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: MEP, spo0

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

1	001	Zařízení staveniště, zrušení staveniště, úklid a ostatní neuvedené náklady	kpl	1,000		
---	-----	----------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--	--

## **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 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 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 rozbory 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.