

# SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0308-2022-009

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: Josef Dryje, technický pracovník PS 0308, [redacted]

Ing. Ladislav Hampl, SPI OdP Praha, [redacted]

- ve věcech BOZP na staveništi: [redacted]

Fax: [redacted]

E-mail: [redacted]

Datová schránka: hjaavk

Adresa pro doručování: PS 0308 Klatovy, Dragounská 66, 339 01 Klatovy

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

## 2. Agrotree s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, pod sp.zn.: C 36251

Sídlo: Samota 1254, 334 41 Dobřany

IČO: 070 95 856

DIČ: CZ07095856

Bankovní spojení: Fio banka

Číslo účtu: 2001446310/2010

Zastoupená: Zdeňkem Weberem, jednatelem

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Zdeňek Weber, jednatel, [redacted]

- ve věcech technických: p. Klášterka [redacted]

E-mail: [redacted]

Datová schránka: n9y8p4a

Adresa pro doručování: Agrotree s.r.o., Samota 1254, 334 41 Dobřany

dále také 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 také jen „smlouva“):

### Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je provedení oprav podlah, omítek, výměna vrat, oprav elektroinstalace, oprav přílehlé části odstavné plochy s cílem zajištění řádného stavebně technického stavu budovy.

## Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1.** Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „PS 0308 - Oprava podlahy, omítek, fasády, výměna vrat“, 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 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 0308 - Oprava podlahy, omítek, fasády, výměna vrat“, s.č. N006/22/V00001589, 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 vymezení staveniště, vybudování zařízení staveniště a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
- 2.4.** Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které 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 náležitě 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 ve stavebním deníku, kde bude jejich obsah a rozsah jednoznačně vyčíslen a vymezen. 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:

**3 569 271,96 Kč bez DPH**

**4 318 819,07 Kč s DPH**

(Slovy: Čtyřimilionytřistaosmnácttisícosmsetdevatenáct 07/100 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 749.547,11 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 4.318.819,07 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 kalendářních 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 15 kalendářních dnů od účinnosti smlouvy.
- 4.3. Termín pro ukončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla: nejpozději do 200 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: v pracovní dny od 6:30 - do 16:00 hod., soboty, neděle a státní svátky pouze po dohodě s velitelem vojenského objektu.
- 4.5.** Místem plnění je areál ve správě PS 0308 Klatovy
- vojenský objekt: CE: 03-19-02 – Kasárna Klatovských dragounů
  - stavební objekt: I.č. 032 - Garáže č. 12, v k.ú. 665797, Klatovy, p.č. st. 887/40
  - I.č. 039 - Odstavné plochy - živice, v k.ú. 665797, Klatovy, p.č. st. 887/1,
- zapsáno na LV č. 181 vedeném u Katastrálního úřadu pro Plzeňský kraj se sídlem v Plzni, Katastrální pracoviště Klatovy.

## 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 také 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 a montážních prací v areálu objednatele, s hranicí staveniště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6.** Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením 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 zajistit řádné vymezení staveniště.
- 5.8.** 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.
- 5.9.** 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.
- 5.10.** 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 přerušování a počátek lhůty přerušování prováděných prací. Zhotovitel prostřednictvím osoby pro věci technické je k tomuto zápisu o přerušování prací povinen připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Ukončení přerušování 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 přerušováním 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.** 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.
- 5.17.** Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty - poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.18.** Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.19.** Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné ČSN jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.20.** Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2021), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.21.** Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.22.** Při provádění díla zhotovitel:
- zajistí ochranu stávajících stavebních prvků stavby tak, aby nedošlo k jejich poškození;
  - zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu z prostor, ve kterém budou probíhat stavební práce, do ostatních prostor (plachty apod.);
  - provede po dokončení stavebních prací konečný úklid tak, aby byly prostory připraveny k užívání.

## Článek 6 Nakládání s odpady

- 6.1. Původcem odpadu, který při provádění díla vznikne (s výjimkou odpadu podle odst. 6. 2.**

smlouvy), **je zhotovitel**. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. U odpadů materiálů, pro které je to z důvodů jejich legislativního odstranění nutné, zajistí zhotovitel příslušné laboratorní rozborů v souladu s platnou právní úpravou.

- 6.2.** Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy - litina, pozinkovaný plech apod. a kabely), které se vyskytnou v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho roztřídění dle pokynů osoby objednatele ve věcech technických, a uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru. Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele (Provozního střediska 0308 Klatovy) 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 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;
  - 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 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 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.** Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli.
- 8.5.** Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
- 8.6.** Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 8.7.** Budou-li u zhotovitele shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.
- 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. 9.000.000,- Kč. Smlouvu o pojištění (úředně ověřenou kopii) je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů od účinnosti této smlouvy.

### Článek 10

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

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 OZ po dobu 60 měsíců od předání a převzetí dokončeného díla, respektive ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a 2629 a násl. OZ.
- 10.3. Reklamace se uplatňují písemně.
- 10.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamace. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady a zhotovitel se zavazuje objednateli uhradit tyto vynaložené náklady ve lhůtě do 15 dnů ode dne jejich vyúčtování.
- 10.5. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

### Článek 11

#### Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí staveniště nebo zahájení plnění stavebních prací sjednaný v čl. 4.1. a čl. 4.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 11.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.3. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení.
- 11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s prováděním prací dle časového harmonogramu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 11.000,- 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 11.000,- 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 11.000,- 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 11.000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.7. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.17. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat pracovník zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel

- objednateli smluvní pokutu ve výši 727.000,- 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) 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.
  - b) 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.
  - c) Vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2.** Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku, 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 5 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
  - b) prodlení s dokončením díla déle než 20 kalendářních dnů;
  - c) pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, na dobu delší než 10 kalendářních dnů;
  - d) neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla;
  - e) provádění díla v rozporu s touto smlouvou;
  - f) nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla;
  - g) neodstranění objednatelem zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku a v termínu stanoveném ve stavebním deníku;
  - h) změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného v článku 2 této smlouvy kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6.** Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí ustanovením § 2001 a násl. OZ.
- 13.7.** Dojde-li k odstoupení od smlouvy, bude 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 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: Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky - počet listů: 2

Příloha č. 2: Cenová nabídka - počet listů: 10

Příloha č. 3: BOZP - počet listů: 3

**Zdeněk  
Weber** Digitálně  
podepsal  
Zdeněk Weber  
Datum:  
2022.03.16  
09:29:57 +01'00'

V Dobrušce dne .....  
za zhotovitele  
Zdeněk Weber  
Jednatel

**Ing. Jan  
Petrš** Digitálně  
podepsal Ing. Jan  
Petrš  
Datum:  
2022.03.22  
07:45:44 +01'00'

V Praze dne .....  
za objednatele  
Ing. Zdenko Pohranc  
Vedoucí oddělení provozu Praha  
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

## **Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky**

**1. Název zakázky:** PS 0308 – Oprava podlahy, omítek, fasády, výměna vrat

**2. Místem plnění:** areál ve správě PS 0308 Klatovy

vojenský objekt: CE: 03-19-02 kasárna Klatovských dragounů

stavební objekt: I.č. 032 - Garáže č. 12, p.č.: st. 887/40

stavební objekt: I.č. 039 - Odstavné plochy - živice, p.č.: st. 887/1

vše v k.ú. 665797, obec Klatovy, zapsáno na LV č. 181 vedeném u Katastrálního úřadu pro Plzeňský kraj se sídlem v Plzni, Katastrální pracoviště Klatovy.

**3. Předmět a vymezení plnění zakázky:** Oprava částí podlah, vnitřních omítek, fasády, výměna vrat, oprava elektroinstalace, oprava přilehlé části odstavné plochy, která zároveň tvoří nájezd do vrat budovy č. 12.

### **4. Popis prací:**

Zhotovitel provede:

- Vymezení staveniště, výstražná páska;
- Zařízení staveniště;
- Zabezpečení proti poškození nového betonového oplocení;
- Zakrytí výplní otvorů proti znečištění;
- Průběžný úklid staveniště, odvoz sutí a vybouraných hmot;
- Uložení kovového odpadu, který vznikne v souvislosti se stavbou, na určené místo v areálu kasáren;
- Postavební úklid.

### **Budova I.č. 032**


- Demontáž elektroinstalace;
- Provedení opravy elektroinstalace;
- Výměna svítidel, zásuvek, rozvaděče, jističů;
- Revize elektroinstalace;
- Vybourání stávajících ŽB oken;
- Osazení plastových oken v členění a rozměru dle stávajících, prodloužené táhlo otevírání v souladu s požadavkem uživatele objektu;
- Vybourání betonových prahů vrat a dveří s odřezáním od vnitřní betonové plochy;
- Vybourání ocelových dveří a vrat včetně zárubně a kotvení;
- Dodávka a montáž nových dveří a vrat včetně zárubní, povrchová úprava žárový zinek, nezateplená, členění a otevírání v souladu s požadavkem uživatele objektu;
- Doplnění prahů betonem C 20/25 s přehlazením;
- Vybourání stávající podlahy v místnosti č. 1;
- Doplnění podkladních vrstev s hutněním;

- Betonová mazanina C 25/30 s vloženou kari sítí – povrch strojově hlazený;
- Prořezání dilatačních spár a výplň polyuretanovým tmelem;
- Vybourání stávajících mřížek odvětrání;
- Úprava prostupů zdí, osazení nových ventilačních mřížek bez uzávěru;
- Otlučení částí vnitřních a vnějších omítek;
- Oprava částí vnitřních a vnějších omítek;
- Demontáž parapetních plechů;
- Montáž nových parapetních plechů;
- Vnitřní parapety z keramické dlažby slinuté.

#### **Odstavná plocha I.č. 039**

- Odříznutí a vybourání dožilé, místy havarijní části asfaltové odstavné plochy na vzdálenost 2,5 m od budovy;
- Úpravu podkladního lože s dosypáním a hutněním;
- Podkladní a vrchní kryt asfaltobeton v celkové tloušťce min. 10 cm.

V Klatovech 28. 1. 2022

Zpracoval: 

**CENOVÁ NABÍDKA**

Kód: 6440-0308-2022-009  
Zakázka: **PS 0308 - Oprava podlahy, omítek, fasády, výměna vrat**

Příloha č. 2  
Počet listů: 10

KSO:  
Místo: CE 03-19-02 Kasárna Klatovských dragounů  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ:  
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:  
Česká republika - Ministerstvo obrany

IČ: 60162694  
DIČ:

Uchazeč:  
Agrotree s.r.o.

IČ: 07095856  
DIČ: CZ07095856

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve soupisu cenová soustava označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [nadminky.urs.cz](#)

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 569 271,96</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>3 569 271,96</b>	Výše daně <b>749 547,11</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 318 819,07</b>

**REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 6440-0308-2022-009

Zakázka: **PS 0308 - Oprava podlahy, omítek, fasády, výměna vrat**

Místo: **CE 03-19-02 Kasárna Klatovských dragounů**

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč: Agrotree s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady zakázky celkem</b>		<b>3 569 271,96</b>	<b>4 318 819,07</b>	
<b>SO 1.01</b>	<b>Budova č.12 / IČ 032, Odstavné plochy IČ 039</b>	3 569 271,96	4 318 819,07	<b>STA</b>



# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

PS 0308 - Oprava podlahy, omítek, fasády, výměna vrat

Objekt:

SO 1.01 - Budova č.12 / Ič 032, Odstavné plochy Ič 039

Místo: CE 03-19-02 Kasárna Klatovských dragounů

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo obrany

Projektant:

Uchazeč: Agrotree s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

3 569 271,96

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	1	Zemní práce					
1	K	113107151	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107151</a>					
	VV	(33,81+1,46*2+1,829+47,765+1,46+5,295)*2,6					
2	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živice, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107182">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107182</a>					
D	5	Komunikace pozemní					
3	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565135111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565135111</a>					
	VV	(33,81+1,46*2+1,829+47,765+1,46+5,295)*2,6					
4	K	566501111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566501111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/566501111</a>					
	VV	242,005					
5	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t			
	VV	242,005*0,12*1,7					
6	K	577145131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577145131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577145131</a>					
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
7	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135101</a>					
	VV	(107,479+170,9)*0,1					
8	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325225</a>					
	VV	350,018					
9	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619991011</a>					
	VV	1*1,2*5+0,6*0,6*3					
	VV	0,9*1,97*2+1,75*1,97+3,45*3,2*2+3*3,54*14+2,4*3,54*2					
10	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619995001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619995001</a>					
	VV	10,2*2*19					
11	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2			
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	631311126	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311126</a> 3,12*9,49 *0,12*místn. č.1				
13	K	631312131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem C20/25 s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 80 mm	m3			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631312131</a> (1+3,1*2+1,73+3*12+2,43*2+3,08*2+1)*0,12*0,65				
14	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319012</a>				
15	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319173</a>				
16	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631362021</a> 3,12*9,49 *4,44*1,15/1000" Síť KARI 6x10x10				
17	K	632481213	Separční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie	m2			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213</a> 3,12*9,49				
18	K	634112127	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 120 mm	m			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112127</a> 3,12*2+9,49*2				
19	K	634663111	Výplň dilatačních spar mazanin polyuretanovou hmotou, šířka spáry do 10 mm	m			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/634663111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/634663111</a> 3,12*2+1,1				
20	K	634911113	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 20 do 50 mm	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634911113</a>				
21	K	635111242	Násyp ze štěrkopisku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuňněním z kameniva hrubého 0-32	m3			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/635111242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/635111242</a> 3,12*9,49 *0,1				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
22	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112</a> (33,81+1,46*2+1,829+47,765+1,46+5,295)+2*2,6				
23	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2			
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112</a> 29+94,13+94,12+126,93+25,36+32,02+32,02+22,57+9,73+62,53+13,84+14,54+21,54+240,25+9,9 3,1*1,2*19				
24	K	949111113	Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	sada			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949111113</a>				
25	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou jakékoliv výšky podlaží	m2			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901221</a> 29+94,13+94,12+126,93+25,36+32,02+32,02+22,57+9,73+62,53+13,84+14,54+21,54+240,25+9,9				
26	K	953735115	Odvětrání vodorovné z plastových trub ukládaných na sraz, na maltové terče se zakrytím volných konců sítkami apod. vnitřní průměr přes 140 do 160 mm	m			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953735115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953735115</a> 25*0,6				
27	K	953941421	Osazení drobných kovových výrobků bez jejich dodání s vysekáním kapes pro upevňovací prvky se zazděním, zabetonováním nebo zalitím železných ventilací s neoddělenou žaluzií, plochy přes 0,10 m2	kus			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953941421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953941421</a> 25*2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965043331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965043331</a> (1+3,1*2+1,73+3*12+2,43*2+3,08*2+1)*0,12*0,65				
29	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965043441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965043441</a> 3,12*9,49*0,15*místn. č.1				
30	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965045113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965045113</a> 3,12*9,49*místn. č.1				
31	K	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2	kus			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966079851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966079851</a> 11*21				
32	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupe na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2			
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/967031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/967031132</a> 3,54*0,25*2*16 3,2*0,25*2*2				
33	K	968019541	Vybourání prefabrikovaných betonových okenních rámu včetně vyvěšení křidel, plochy do 1 m2	m2			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968019541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968019541</a> 0,6*0,6*3				
34	K	968019551	Vybourání prefabrikovaných betonových okenních rámu včetně vyvěšení křidel, plochy do 2 m2	m2			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968019551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968019551</a> 1*1,2*5				
35	K	968072558	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy do 5 m2	m2			
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072558">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072558</a> 0,95*2,04 1,78*2,04 0,92*2,04				
36	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	m2			
			Online PSC VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072559</a> 3,1*3,54*14 2,5*3,54*2 3,55*3,2*2				
37	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033361</a> 25 "odvětrání				
38	K	973025121	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z kamene kapes pro kotvení upevňovacích prvků, hl. do 100 mm	kus			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973025121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973025121</a> 11*2*4				
39	K	973031151	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m2	m3			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031151</a> 0,6*1,2*0,25				
40	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031121</a> 3,6*15+6,3*15+3,2*7				
41	K	976042221	Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek komínových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,10 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976042221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976042221</a> 16				
42	K	976072221	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez komínových a topných dvířek, ventilací apod., plochy do 0,30 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976072221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976072221</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	976074121	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez kotevních želez zapuštěných do 300 mm, ve zdivu nebo dlažbě z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976074121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976074121</a>				
44	K	976082131	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976082131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/976082131</a>				
45	K	977131114	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 14 mm	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977131114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977131114</a> VV 0,6*14 VV 0,3*7 VV 0,5*5				
46	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311112</a> VV 33,81+1,46*2+1,829+47,765+1,46+5,295 VV 2,5*4				
47	K	977311113	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 100 do 150 mm	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977311113</a> VV (1+3,1*2+1,73+3*12+2,43*2+3,08*2+1)				
48	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191</a> VV 1750,088*0,2				
	D	997	Přesun sutě				
49	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013111</a>				
50	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013219</a>				
51	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>				
52	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			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a> VV 154,419*14 'Přepočtené koeficientem množství				
53	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013869</a> VV 154,419 VV -53,241				
54	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013875</a>				
	D	998	Přesun hmot				
55	K	998021021	Přesun hmot pro haly občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo betonovou monolitickou vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro haly výšky do 20 m	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998021021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998021021</a>				
56	K	998021028	Přesun hmot pro haly občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo betonovou monolitickou Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998021028">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998021028</a>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m			
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110001</a> 5,6*26 3,4*26				
58	M	34571092	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 17,4/20 mm, délka 3m	m			
			VV 234*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				
59	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m			
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741110002</a> 3,8*2*18 2,3*2*18				
60	M	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m	m			
			VV 219,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				
61	K	741110513	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích , šířky do přes 120 do 180 mm	m			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741110513">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741110513</a> 33,811+1,46+1,829+1,46+47,765				
62	M	34575493	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X125	m			
			VV 86,325*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
63	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112001</a>				
64	M	34571458	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem	kus			
65	K	741112011	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových kruhových	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112011</a>				
66	M	34571482	krabice v uzavřeném provedení PVC s krytím IP 54 čtvercová 100x100mm	kus			
67	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112061</a>				
68	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus			
69	K	741112101	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741112101</a>				
70	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí	kus			
71	K	741122011	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup>	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122011</a>				
72	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm <sup>2</sup>	m			
			VV 370*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
73	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122015</a>				
74	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>	m			
			VV 410*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
75	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122016</a>				
76	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm <sup>2</sup>	m			
			VV 450*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
77	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup>	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122031</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm <sup>2</sup>	m			
		VV	210*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
79	K	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm <sup>2</sup>	m			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741122032</a>				
		VV	80+220				
80	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm <sup>2</sup>	m			
		VV	5+21+2+5+34+6,5+2,5+4				
		VV	80*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
81	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm <sup>2</sup>	m			
		VV	220*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				
82	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130001</a>				
83	K	741130003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 4 mm <sup>2</sup>	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130003</a>				
84	K	741130004	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 6 mm <sup>2</sup>	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130004</a>				
85	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130021</a>				
86	K	741130022	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 4 mm <sup>2</sup>	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130022</a>				
87	K	741130023	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žíly do 6 mm <sup>2</sup>	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741130023</a>				
88	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových, včetně osazení usazovacích lišt, krytů, popisků atp.	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741210001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741210001</a>				
89	M	35711019	rozvodnice nástěnná IP41/54 modulů, vč. N/pE, plná dvířka	kus			
90	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741310031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741310031</a>				
		VV	20				
		VV	6				
91	M	34535054	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP54, šroubové svorky	kus			
92	K	741310043	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 7-křížových	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741310043</a>				
93	M	34535058	přepínač nástěnný křížový, řazení 7, IP54, šroubové svorky	kus			
94	K	741313231	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů nástěnných, provedení IP 44 2P+PE 16 A	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313231</a>				
95	M	35811475	zásuvka nástěnná 16A - 3pól, řazení 2P+PE IP44, šroubové svorky	kus			
96	K	741313234	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů nástěnných, provedení IP 44 2P+PE dvojnásobná 16 A	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313234</a>				
97	K	741313252	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů nástěnných, provedení IP 44 3P+N+PE 32 A	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741313252</a>				
98	M	35811456	zásuvka s proudovým chráničem 32A - 5pól, řazení 3P+N+PE IP44, šroubové svorky	kus			
99	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní, včetně dodávky jističe	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741320135</a>				
		VV	3+8+8+6+2+3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
100	K	741320405	Montáž jističů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A ve skříni, včetně dodávky jističe	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741320405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741320405</a>				
101	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříni, včetně dodávky chrániče	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741321003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741321003</a>				
102	K	741321033	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A ve skříni, včetně dodávky chrániče	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741321033">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741321033</a>				
103	K	741370131	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů průmyslových nástěnných přisazených 1 zdroj s košem	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741370131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741370131</a>				
104	M	34835000	svítidlo průmyslové přisazené podlouhlé kryt z PH do 3000lm	kus			
105	K	741371104	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371104</a>				
106	M	34833110	svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP66, číří akrylát, elektronický předřadník, 2x35W, délka 1572mm	kus			
107	K	741373001	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních raménkových	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741373001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741373001</a>				
108	M	34848110	svítidlo exteriérové výložníkové 1x36W	kus			
109	K	741420901	Údržba hromosvodů vyrovnání stávajících svodových vodičů	m			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420901</a> 4,8*2+1,5*2				
110	K	741420902	Údržba hromosvodů výměna držáků nebo svorek	kus			
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420902">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420902</a> 8				
111	M	35431015	svorka uzemnění FeZn zkušební, spoj hromosvod/uzemnění	kus			
			VV 2				
112	M	35441836	držák ochranného úhelníku do zdíva, FeZn	kus			
			VV 2				
113	M	35441415	podpěra vedení FeZn do zdíva 150mm	kus			
			VV 6				
114	K	741420911	Údržba hromosvodů nátěry částí hromosvodných zařízení (odrezivění, očištění, základní a vrchní nátěr) svodových vodičů včetně podpěr a svorek	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420911</a>				
115	K	741420913	Údržba hromosvodů nátěry částí hromosvodných zařízení (odrezivění, očištění, základní a vrchní nátěr) ochranného úhelníku nebo trubky	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420913">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741420913</a>				
116	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741810002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741810002</a>				
117	K	741910902	Výměna přichytek přichytek závěsných	kus			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741910902">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741910902</a>				
118	K	998741101	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741101</a>				
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				
119	K	HZS2231	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	soubor			
			Online PSC VV VV VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2231</a> demontáž rozvodů elektroinstalace demontáž svítidel demontáž vypínačů a zásuvek demontáž rozvaděče				
120	K	HZS2492	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV pomocný dělník PSV	soubor			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2492">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2492</a>				
	D	764	Konstrukce klempířské				
121	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m			
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	1,5*7				
122	K	764206105	Montáž oplechování parapetů rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm	m			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764206105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764206105</a>				
		VV	10,5				
123	K	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764216644">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764216644</a>				
124	K	764216665	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764216665">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764216665</a>				
		D	766	Konstrukce truhlářské			
125	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622132</a>				
		VV	1*1,2*5				
126	M	61140053	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2			
127	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdíva	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622216</a>				
		VV	3				
128	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2			
		VV	0,6*0,6*3				
		D	767	Konstrukce zámečnické			
129	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640111</a>				
130	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové bez nadsvětlíku	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767640221</a>				
131	M	55341156	dveře jednokřídle ocelové vchodové s rámem 900x1970mm, žárový zinek	kus			
132	M	55341160	dveře dvoukřídle ocelové vchodové s rámem 1750x1970mm, žárový zinek	kus			
133	K	767652220	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otevíravých do ocelové konstrukce, plochy přes 6 do 9 m2	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767652220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767652220</a>				
		VV	2				
134	K	767652230	Montáž vrat garážových nebo průmyslových otevíravých do ocelové konstrukce, plochy přes 9 do 13 m2	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767652230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767652230</a>				
		VV	14+2				
135	M	55344711	vrata ocelová otočná s rámem 3,45x 3,2m, žárový zinek	kus			
136	M	55344712	vrata ocelová otočná s rámem 3,0x 3,54m, žárový zinek	kus			
137	M	55344710	vrata ocelová otočná s rámem 2,4x 3,54m, žárový zinek	kus			
138	M	55341155	dveře jednokřídle ocelové 800x1970mm, žárový zinek, vsazené do ocelových vrat	kus			
		VV	11				
		VV	1 " budova č. 45				
139	K	767691832	Ostatní práce - vyvěšení kovových křidel vrat, plochy do 4 m2	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767691832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767691832</a>				
		VV	1+14*2+2*2+2+2*2+1				
140	K	767810112	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m2 do ocel. vrat a dveří	kus			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767810112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767810112</a>				
		VV	21				
141	M	55341422	průvětrník bez klapky se sítí 200x200mm	kus			
		D	781	Dokončovací práce - obklady			
142	K	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm	m			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674113</a>				
		VV	1,5*5				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
143	M	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2			
	VV		7,5*0,5*1,05				
	VV		3,938*0,22 'Přepočtené koeficientem množství				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN3	Zařízení staveniště				
144	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000</a>				
	D	VRN7	Provozní vlivy				
145	K	070001000	Provozní vlivy	kpl			
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/070001000</a>				

## **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 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 staveniště (pracoviště), průběžně odstraňovat odpad a nečistoty, které vznikly při plnění jeho závazku, technickými opatřeními zabránovat 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.