

SMLOUVA O DÍLO

č. 6440-0344-2023-010

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

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

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Ing. Zdenko Pohranc, vedoucí OdP Praha, [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

- ve věcech BOZP na staveništi: [REDACTED]

mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: SPS 0344 Radošov, pošta Bochov, 364 71 Bochov, dále jen „objednatel“ na straně jedné

a

2. Stavba-snadno s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, pod sp.zn.: C 43119

Sídlo: Teplého 1653, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice

IČO: 077 83 108

DIČ: CZ07783108

Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.

Číslo účtu: 1117751101/5500

Zastoupená: Radim Pelikán, jednatel

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Radim Pelikán, jednatel, [REDACTED]

- ve věcech technických: Radim Pelikán, jednatel, [REDACTED]

Fax: ...

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: ybmsp8u

Adresa pro doručování: Stavba-snadno s.r.o., Teplého 1653, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice dále jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „OZ“), uzavírají na plnění veřejné zakázky malého rozsahu ve smyslu ustanovení § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je provedení opravy schodiště a maleb ubikace č. 1 v areálu Radošov s cílem zajištění řádného stavebně technického stavu objektu a zabezpečení bezpečného provozu.

Článek 2 Předmět smlouvy

- 2.1.** Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „PS 0344 – Oprava schodiště ubikace Radošov“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:
- 2.1.1.** Realizace dodávek a prací souvisejících s provedením výše uvedeného díla, které jsou nutné k provedení díla, včetně zajištění ekologické likvidace vzniklých odpadů v souladu s platnými právními předpisy.
- 2.1.2. Zpracování časového harmonogramu prací** - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram do 5 pracovních dnů po převzetí staveniště. Harmonogram bude v souladu s položkami cenové nabídky (příloha č. 2 smlouvy). Po odsouhlasení ze strany objednatele (kontaktní osoby pro věci technické) je tento harmonogram závazný a nelze jej jednostranně změnit.
- 2.2.** Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v zadání výběrového řízení „PS 0344 – Oprava schodiště ubikace Radošov“, s.č. **N006/23/V00005266**, v příloze č. 1 - Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky, která je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.3.** V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
- 2.4.** Zhotovitel prohlašuje, že má odbornost odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které mu předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:
- a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky;
 - b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, které by překážely řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy;
 - c) neshledal ke dni podpisu smlouvy žádné nedostatky či rozpory v předané dokumentaci zejména rozpory mezi jednotlivými částmi předané dokumentace nebo jiné vady, které by neumožňovaly provedení předmětu této smlouvy;
 - d) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla;
 - e) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
- Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.5.** Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy, řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.6.** Zhotovitel se dále zavazuje provést **případné další dodatečné práce**, které jsou nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této smlouvy je objektivně doložena, vyvstala až v průběhu plnění díla a nebylo možné je při vynaložení náležité péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále jen „**vícepráce**“).
- 2.7.** Smluvní strany se dále dohodly, že pokud v průběhu provádění díla bude zjištěno, že některé práce, činnosti a dodávky obsažené v předmětu díla a cenové nabídce nejsou nutné k řádnému provedení díla, (dále jen „**méněpráce**“), musí být přesně specifikovány zápisem ve stavebním

deníku (tzn., že jejich obsah musí být jednoznačně vyčíslen). Neprovedení méněprací může být učiněno až po rozhodnutí a odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických a po uzavření dodatku k této smlouvě.

Článek 3 Cena za dílo

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

1.438.775,58 Kč bez DPH

1.740.918,45 Kč s DPH

(Slovy: **Jednomilionsedmsetčtyřicettisícdevětsetosmnáct 45/100 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 302.142,87Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 1.740.918,45Kč.
- 3.2.1. Smluvní strany si sjednávají, že legislativní změna zákonné sazby DPH je pro ně závazná a nevyžaduje uzavření dodatku ke smlouvě.
- 3.2.2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel, který v době uzavření smlouvy není plátcem DPH, ale v průběhu plnění této smlouvy se stane plátcem DPH, je oprávněn objednateli účtovat pouze cenu, kterou uvedl v cenové nabídce, a to bez nároku navýšení smluvní ceny o DPH.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy, kdy jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v cenové nabídce v příloze č. 2 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti a dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla a odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány ani fakturovány.
- 3.5. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.6. smlouvy. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.
- 3.6. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou výkazu výměr, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že bude nezbytný k naplnění účelu a předmětu této smlouvy.
- 3.7. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v cenové nabídce bude použita jednotková cena z cenové nabídky, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací;
 - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

Článek 4 Čas a místo plnění

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

- Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2.** Termín zahájení plnění (Oprava schodiště ubikace Radošov): do 5 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště
- Termín zahájení plnění (Oprava maleb KB a POŠ Radošov): **1. 8. 2023**
- 4.3.** Termín pro ukončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla:
(Oprava schodiště ubikace Radošov) nejpozději do 90 kalendářních dnů od účinnosti smlouvy.
(Oprava maleb KB a POŠ Radošov): nejpozději **do 30. 11. 2023**
- Tyto termíny lze prodloužit pouze na základě uzavřeného dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, tj. po přechodnou dobu bránily v provádění díla a vznikly bez zavinění na straně zhotovitele.
- 4.4.** Pracovní doba: pouze v pracovní dny Po - Čt od 7:00 do 15:00 hod., Pá od 7:00 do 12:00 hod., soboty, neděle a státní svátky pouze u maleb Kuchyňského bloku (výdejna a varna) po dohodě z objednatelem a uživatelem.
- 4.5.** Místem plnění je areál ve správě PS 0344 Radošov
- vojenský objekt: CE: 03-48-23 - Radošov
- stavební objekt: I.č. 001 – Ubikace, kanceláře č.1, v k.ú. Radošov u Hradiště, obec Hradiště, p.č. 586, 600/1 zapsaná na LV č. 3 vedeném u Katastrálního úřadu pro Karlovarský kraj se sídlem v Karlových Varech, Katastrální pracoviště Karlovy Vary.

Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1.** Objednatel pověřil jako svého zástupce k:
- a) předání staveniště;
 - b) poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli;
 - c) provádění kontroly postupu realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ;
 - d) odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek;
 - e) převzetí dokončeného díla
- osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2.** O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3.** Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4.** Funkci technika ve věcech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“) vykonává za objednatele kontaktní osoba objednatele ve věcech BOZP.
- 5.4.1.** Osoba oprávněná jednat ve věcech BOZP za objednatele na staveništi:
- a) je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi převzatém zhotovitelem díla a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy;
 - b) je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při stanovování pracovních nebo technologických postupů;
 - c) je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště, včetně vstupu a vjezdu na staveniště;
 - d) organizuje termíny kontrolních dnů za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené;
 - e) provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi, na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.4.2.** Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat technika ve věcech BOZP o pracovních technologických postupech, které pro realizaci zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých

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

- 5.4.3.** Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.5.** Při předání staveniště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění stavebních prací v areálu objednatele, s hranicí staveniště, připojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6.** Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese odpovědnost za škody vzniklé v důsledku jejich nedodržení. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí a před jejich opětovným zakrytím je předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.7.** Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dodržovat na převzatém staveništi a na přístupových komunikacích (budou specifikovány při předání staveniště) čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní a vyklidí prostor zařízení staveniště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.8.** Převzetím staveniště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací do těchto prostor.
- 5.9.** 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.
- 5.10.** 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.
- 5.11.** Objednatel je prostřednictvím osoby ve věcech technických oprávněn průběžně kontrolovat

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

- 5.12. Zhotovitel je prostřednictvím osoby pro věci technické oprávněn přerušit provádění prací pouze v nezbytném rozsahu, a to v případě nepředvídatelných překážek (např. zjištěné vady v dokumentaci, rozpory ve výkazu 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.
- 5.13. V případě, že dojde k prodlení s plněním díla z důvodů uvedených v čl. 5.12. této smlouvy nebo neočekávaných okolností (vyšší moci), které nastaly bez zavinění některého z účastníků smluvních stran ve smyslu ustanovení § 2913 odst. 2) OZ, má zhotovitel právo na prodloužení termínu plnění díla o stejný počet dní trvání těchto okolností.
- 5.14. Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel odběr elektrické energie a vody. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatelem. Cena poskytnuté elektrické energie a vody představuje vlastní náklady zhotovitele.
- 5.15. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení 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.
- 5.16. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty - poddodavateli. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů. Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.17. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.18. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné ČSN jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné.
- 5.19. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2022), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto

skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.

- 5.20.** Zhotovitel se zavazuje nezatížit dílo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.21.** Při provádění díla zhotovitel:
- zajistí ochranu stávajících stavebních prvků stavby (např. vnitřních parapetů) tak, aby nedošlo k jejich poškození;
 - zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu z místností, ve kterých budou probíhat stavební práce, do ostatních místností (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 0344 Radošov) pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště, případně ve stavebním deníku.

Článek 7 Podmínky předání díla

- 7.1.** Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději 3 pracovní dny před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně (formou e-mailové zprávy) datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek, včetně dokladů uvedených v čl. 7.1.1. této smlouvy. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.1.1.** K přejímacímu řízení dodá zhotovitel tyto doklady v českém jazyce:
- atesty (certifikáty) na použité materiály a výrobky, prohlášení o shodě dle platných právních předpisů;
 - 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) objednatel převzato bez výhrad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
- b) objednatel dílo převezme s výhradou ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla a jeho užívání podstatným způsobem neomezuje, zjištěné vady budou odstraněny nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předání, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, nebo
- c) objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytýkaných vad a vyjádření obou smluvních stran.

7.3. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Dílo bude po dokončení objednateli předáno jako celek.

Článek 8

Platební a fakturační podmínky

- 8.1.** Cena díla bude zaplacená jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla, tj. po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojnásobném 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 připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
- 8.6.** Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 8.7.** Pokud budou u zhotovitele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba zhotoviteli za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatelem na účet správce daně místně příslušného zhotovitele. Zhotovitel obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude

nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

- 8.8. Zálohové platby nebudou poskytovány.
- 8.9. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky na pohledávky objednatele vůči němu. Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávky vůči objednateli na třetí osobu.
- 8.10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn započíst i nesplatné pohledávky.

Článek 9

Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění min. 3.400.000,- Kč. Smlouvu o pojištění (úředně ověřenou kopii) je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů od účinnosti této smlouvy.

Článek 10

Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 OZ po dobu 36 měsíců od předání a převzetí dokončeného díla, respektive ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a 2629 a násl. OZ.
- 10.3. Reklamace se uplatňují písemně.
- 10.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamace. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady a zhotovitel se zavazuje objednateli uhradit tyto vynaložené náklady ve lhůtě do 15 dnů ode dne jejich vyúčtování.
- 10.5. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 11

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí staveniště nebo zahájení plnění stavebních prací sjednaný v čl. 4.1. a čl. 4.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 4.100,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1.2. 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 4.100,- 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 4.100,- 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 4.100,- 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 4.100,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.7. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.16. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat pracovník zhotovitele nebo jeho poddodavatele bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 276.000,- 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 převjímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč.
- 11.10. V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.11. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.12. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 11.13. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.14. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou nebo odstoupením). To znamená, že zůstane zachováno právo objednatele uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokuty, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

Článek 12 Zvláštní ujednání

- 12.1.** Zhotovitel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje dodržovat následující požadavky objednatele:
- a) Na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO a EU).
 - b) Zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží a se kterými byl seznámen nejpozději při předání stavení. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky.
 - c) K udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 3 pracovní dny před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu a adresa trvalého bydliště) a seznam registračních značek dopravních prostředků.
 - d) Povolení vstupu na území Vojenského újezdu Hradiště si vyřizuje zhotovitel samostatně. Režim povolování vstupu a vjezdu na území Vojenského újezdu Hradiště včetně příslušných vzorů je k dispozici na webových stránkách: www.vojujezd-hradiste.cz.
 - e) 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 jí 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:
- prodlení se zahájením díla déle než 5 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
 - prodlení s dokončením díla déle než 30 kalendářních dnů;
 - pozastavení prací na provádění díla bez dohody s objednatelem, nebo prodlení vůči schválenému časovému harmonogramu prací, na dobu delší než 5 pracovních dnů;
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla;
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou;
 - nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla;
 - neodstranění objednatelem zjištěných a zhotoviteli oznámených vad zápisem do stavebního deníku a v termínu stanoveném ve stavebním deníku;
 - 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:
- zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a po jeho odsouhlasení objednatelem zpracuje „dílčí konečnou fakturu“;
 - 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;
 - smluvní strana, která důvodné 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: 3

Příloha č. 2: Cenová nabídka - počet listů: 26

Příloha č. 3: BOZP - počet listů: 3

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

V Pardubicích dne

za zhotovitele

Radim Pelikán
jednatel

Ing. Radim
Pelikán

Digitálně podepsal
Ing. Radim Pelikán
Datum: 2023.06.13
19:58:15 +02'00'

V Praze dne.....

za objednatele

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

Ing.
Zdenko
Pohranc

Digitálně
podepsal Ing.
Zdenko Pohranc
Datum:
2023.06.20
13:06:25 +02'00'

Upřesnění podmínek realizace veřejné zakázky

PS 0344 – Oprava schodiště ubikace Radošov

Dle členění: 1) Oprava schodiště ubikace Radošov
2) Oprava maleb KB a POŠ Radošov

1) Oprava schodiště ubikace Radošov

Místo plnění:

- vojenský objekt č. CE: 03-48-23 Radošov
- stavební objekt: I.č. 001 – Ubikace, kanceláře č.1, v k.ú. Radošov u Hradiště, obec Hradiště, parcel. č. 586, 600/1 zapsána na LV č. 3 vedeném u Katastrálního úřadu pro Karlovarský kraj se sídlem v Karlových Varech, Katastrální pracoviště Karlovy Vary.

Základní údaje o stavbě

Jedná se o provedení oprav a) oprava izolace posilovny, b) oprava venkovního schodiště a c) oprava schodiště kuchyňského bloku.

Zhotovitel provede:

a) opravu izolace posilovny:

- demontáž chodníku z betonových dlaždic vč. podkladních vrstev a provedení nové zámkové dlažby vč. podloží a obrub v původním rozsahu,
- odstranění asfaltové plochy a provede zemní práce okolo ubikace do hloubky 60 cm od horní hrany základového pasu,
- provede očištění zdiva na penetrace podkladu s natavením hydroizolačního souvrství vč. ochranných vrstev,
- umístění drenážního potrubí, šterku na následný zásyp zeminou s hutněním a provedení podkladních vrstev komunikace,
- otlučení vnější vápenocementové omítky v 1.PP, nové vápenocementové vnější omítky s celoplošným přeštukováním,
- demontáž a zpětná montáž vytápěcích těles,
- pokládku asfaltového koberce ACO v rozsahu původních ploch,
- montáž nopové folie k ochraně základových konstrukcí vč. ukončovací lišty,
- demontáž, nátěr a zpětná montáž mříží,
- vystěhování a zpětné nastěhování vybavení dle zařízení jednotlivých prostor zejména pro potřeby malování, uvedení prostoru do původního stavu,
- opravy vnitřních štukových omítek do výše parapetů, otlučení degradovaných částí vlhkostí, vnitřní sanační omítky vč. štuky vnitřních stěn,
- lokální opravy vnitřních omítek, oškrabání maleb a rozmytí podkladu bandážování prasklin,
- dvojnásobné silikátové bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných + základní akrylátová jednonásobná penetrace,
- opravy a nátěr likrustace,
- silikonový armovací nátěr vnější opravené fasády,
- opravy živice koberce vozovky v blízkosti vjezdu do areálu v rozsahu 100m² a to odstraněním živice koberce, položení nové obrusné vrstvy včetně penetrace a zalití spár,
- průběžný a závěrečný úklid včetně prací a materiálu na zakrytí ploch, oken, dveří apod.,

b) opravu venkovního schodiště:

- demontáž betonových schodišť vč. základových konstrukcí,
- provedení zemních prací a úprava základové spáry,
- betonáž pasů, podkladních konstrukcí a osazení prefabrikovaných schodišťových stupňů,

- vyzdění bočních konstrukcí ze ztraceného bednění, osazení a odkanalizování vstupních rohoží,
 - pokládku betonových dlaždic vč. podkladních vrstev,
 - průběžný a závěrečný úklid včetně prací a materiálu na zakrytí ploch apod.,
- c) oprava schodiště kuchyňského bloku
- vybourání betonového schodiště na terasu vč. základových konstrukcí,
 - provedení zemních prací a úprava základové spáry základových pasů,
 - betonáž pasů, podkladních konstrukcí a osazení prefabrikovaných schodišťových stupňů,
 - vyzdění bočních konstrukcí z pohledový štípaných tvarovek ukončených originál stříškami,
 - provedení ocelového zábradlí dle vzoru z původního zábradlí,
 - provedení dřevěného provizorního schodiště, demontáž a zpětná montáž zábradlí v místě schodiště,
 - demolice keramické dlažby ramp v plném rozsahu, úprava původního povrchu, stěrková hydroizolace, pokládka nové venkovní protiskluzné dlažby,
 - osazení dveřní zarážky na rampě kuchyně a opravy fasády,
 - demontáž a následnou montáž okapu stříšky + provedení svodu a osazení lapače střešních splavenin, připojení do přílehlé revizní šachty,
 - odstranění betonového stupně vstupu, nahrazením stupně tvořeného z obrub, palisád a zámkové dlažby vč. osazení a odkanalizování vstupní rohože,
 - odstranění betonových ploch chodníku vč. podkladních vrstev a provedení nové zámkové dlažby vč. podloží a obrub v původním rozsahu,
 - odstranění asfaltové plochy a provedení zemních prací pro vyrovnání svahu rampy a osazení odvodňovacího žlabu z polymerbetonu,
 - odstranění a osazení části kanalizační šachty (úprava výšky) dopojení žlabu,
 - otlučení vnější vápenocementové omítky u rampy, nové vápenocementové vnější omítky rampy s celoplošným přeštukováním,
 - silikonový armovací nátěr vnější opravené fasády,
 - pokládka asfaltového koberce ACO v rozsahu původních ploch,
 - nátěr všech kovových zábradlí (přední zadní část, u schodiště nátěr i stávajícího zábradlí terasy), ocelových schodišť, bezpečnostní šrafování rohů,
 - průběžný a závěrečný úklid včetně prací a materiálu na zakrytí ploch, oken, dveří apod.

2) Oprava maleb KB a POŠ Radošov

Místo plnění:

vojenský objekt: 03-48-23 Radošov

stavební objekt: I.č. 001 - Ubikace, kanceláře č.1, v k.ú. Radošov u Hradiště, obec Hradiště, parcel. č. 586 zapsáno na LV č. 3 vedeném Katastrálního úřadu pro Karlovarský kraj se sídlem v Karlových Varech, Katastrální pracoviště Karlovy Vary.

Základní údaje o stavbě:

Jedná se o opravu omítek, maleb a nátěrů v prostorách kuchyňského bloku (výdejna, varna), posádkové ošetřovny (ordinace lékaře a místnost pro odběr krve), a místnosti č.206a (kancelář PEM).

Rozsah oprav:

Zhotovitel provede:

- v dotčených prostorách veškeré okenní otvory a nábytek před malbami zakryje fólií,
- v dotčených prostorách opraví malby stěn a stropů, tzn. - odmastí, oškrábe, obrousí, opráší, napenetruje a následně vymaluje otěruvzdornými malbami,

- v místnosti č. 206a provede opravu prasklin, spár, dále provede opravu štukových omítek v plném rozsahu a to tak, že stávající štukové omítky oškrábe a následně provede nově, po provedení štukových omítek celou místnost vymaluje, v této místnosti provede po odmaštění dveřních ocelových zárubní jejich nový syntetický nátěr,
- postřík proti plísním stěn a stropů místností, chodeb schodiště,
- úklid uvedených prostor tak, aby byly prostory připraveny k užívání.

Práce budou umožněny v níže uvedené pracovní době.

Pracovní doba PS : Po – Čt 7.00 – 15.00

Pá 7.00 – 12.00

Vypracovala:



CENOVÁ NABÍDKA**REKAPITULACE STAVBY**Příloha č. 1
Počet listů: 26Kód: 03-48-23
Stavba: PS 0344 - Oprava schodiště ubikace RadošovKSO:
Místo:
CC-CZ:
Datum: 24. 1. 2023Zadavatel:
IČ:
DIČ:Zhotovitel: Stavba-snadno s.r.o
IČ:
DIČ:Projektant:
IČ:
DIČ:Zpracovatel:
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 438 775,58**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 438 775,58	302 142,87
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 740 918,45
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 03-48-23

Stavba: PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Místo: Datum: 24. 1. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1 438 775,58 **1 740 918,45**

08a Oprava izolace posilovny
08b Opravav schodiště venkovní
08c Oprava schodiště KB
malby KB Oprava maleb KB a POŠ Radošov
a POŠ



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

08a - Oprava izolace posilovny

KSO:

Místo: Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt: **08a - Oprava izolace posilovny**

Místo: Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

Datum: 24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 2 - Zakládání
- 4 - Vodorovné konstrukce
- 5 - Komunikace pozemní
- 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
- 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
- 997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

- 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům
- 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa
- 767 - Konstrukce zámečnické
- 783 - Dokončovací práce - nátěry
- 784 - Dokončovací práce - malby a tapety

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

- VRN2 - Příprava staveniště
- VRN3 - Zařízení staveniště
- VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

08a - Oprava izolace posilovny

Místo:

Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

Datum:

24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
3	K	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	m2		35,000	
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z velkých kostek s ložem z kameniva				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Poznámka k položce: Chodník před vchodem</i>				
	VV		10*3,5			35,000	
	VV		Součet			35,000	
8	K	113107311	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2		65,840	
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		35+30,84			65,840	
	VV		Součet			65,840	
4	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2		130,840	
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm, část komunikace u vchodu				
	VV		(3,5+11,2+11)*1,2+(5*25)*4			130,840	
	VV		Součet			130,840	
9	K	122151102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3		24,672	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3				
	VV		(3,5+11,2+11)*1,2*0,8			24,672	
	VV		Součet			24,672	
11	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3		24,672	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m				
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3		24,672	
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3		24,672	
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
26	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t		44,406	
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 8/16				
	VV		24,67*1,8			44,406	
	VV		Součet			44,406	
D	2		Zakládání				
33	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2		10,710	
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2				
	VV		(11+11,2+13,5)*0,3			10,710	
	VV		Součet			10,710	
34	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2		12,686	
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2				
	VV		10,71*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství"			12,686	
	VV		Součet			12,686	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože	m	35,700		
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm				
	VV		11+11,2+13,5		35,700		
	VV		Součet		35,700		
	D	4	Vodorovné konstrukce				
7	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl přes 30 do 100 mm	m2	35,000		
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těženého				
	D	5	Komunikace pozemní				
31	K	565136101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	30,840		
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm, včetně penetrace				
30	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	130,840		
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm, včetně penetrace				
	VV		(3,5+11,2+11)*1,2+(5*25)*4		130,840		
	VV		Součet		130,840		
5	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	35,000		
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Chodník před vchody jižní strana				
	VV		10*3,5		35,000		
	VV		Součet		35,000		
6	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	36,050		
	PP		dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní				
	VV		35*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		36,050		
	VV		Součet		36,050		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
36	K	612131151	Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	29,628		
	PP		Sanační postřik vnitřních omítaných ploch vápenocementový nanášený ručně celoplošně stěn				
37	K	612326121	Sanační omítka jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	29,628		
	PP		Omítka sanační vnitřních ploch jednovrstvá jednovrstvá, tloušťky do 20 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn				
38	K	612328131	Potažení vnitřních stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	29,628		
	PP		Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn				
21	K	619996145	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	33,600		
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků				
	VV		(11*1,3+11,2*1+13,5*0,6)		33,600		
	VV		Součet		33,600		
39	K	619999041	Příplatek k úpravám povrchů za provádění prací ve stísněném prostoru	m2	29,628		
	PP		Příplatky k cenám úprav vnitřních povrchů za ztížené pracovní podmínky práce ve stísněném prostoru				
19	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	22,890		
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn				
	VV		(11*1,0+11,2*0,7+13,5*0,3)		22,890		
	VV		Součet		22,890		
20	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	33,300		
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková stěn				
	VV		56,2-22,9		33,300		
	VV		Součet		33,300		
13	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	59,940		
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
	VV		(11+11,2)*2,7		59,940		
	VV		Součet		59,940		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	17,000		
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		3,5*2+10		17,000		
	VV		Součet		17,000		
28	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	17,340		
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm				
	VV		17*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		17,340		
	VV		Součet		17,340		
29	K	916231291	Příplatek za řezání obrubníků při osazování do oblouku o poloměru do 1m	m	2,000		
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za řezání obrubníků při osazení do oblouku vnitřního poloměru do 1 m				
1	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	109,200		
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm				
	VV		3,5+11,2+11+3,5+(5+5+5)*4		109,200		
	VV		Součet		109,200		
35	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	29,628		
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabním spár, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %				
	VV		místnost 007,008,009,010 do výšky parapetu				
	VV		(1,89+5,4+3,23+1,84+4,1)*1,8		29,628		
	VV		Součet		29,628		
18	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	56,210		
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabním spár a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %				
	P		<i>Poznámka k položce: Přizemí kolem posilovny v celém rozsahu podlaží v. 2,7 od základové spáry</i>				
	VV		11*2,7+11,2*2,7+13,5*0,4		65,340		
	VV		Odpočet okna dveře				
	VV		-1,1*0,55*2-1,5*2,4-0,6*0,6*12		-9,130		
	VV		Součet		56,210		
	D	997	Přesun sutě				
58	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	48,001		
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m				
59	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	48,001		
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
60	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 200,025		
	PP		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				
	VV		38,201*25		955,025		
	VV		Součet		955,025		
61	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	48,001		
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
65	K	997701111R	Odvoz kovového odpadu do areálu Radošov včetně naložení a složení	soub	1,000		
	PP		Odvoz kovového odpadu do areálu Radošov včetně naložení a složení				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
22	K	71112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	33,600		
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním				
23	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,011		
	PP		lak penetrační asfaltový				
	VV		33,6*0,00034 "Přepočtené koeficientem množství"		0,011		
	VV		Součet		0,011		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	67,200		
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 2x vrstva. Napojení na svislou spáru.				
	VV		33,6*2		67,200		
	VV		Součet		67,200		
25	M	62836109	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem	m2	82,051		
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem				
	VV		67,2*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		82,051		
	VV		Součet		82,051		
14	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	33,600		
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: V plném rozsahu zeminy. Od hydroizolace do hloubky 50 cm				
	VV		(11*1,3+11,2*1+13,5*0,6)		33,600		
	VV		Součet		33,600		
15	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	35,700		
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou				
	VV		11+11,2+13,5		35,700		
	VV		Součet		35,700		
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				
55	K	735117110	Odpojení a připojení otopného tělesa litinového po nátěru	m2	3,450		
	PP		Otopná tělesa litinová článková se základním nátěrem výkon 88-136,1 W/článek odpojení a připojení po nátěru				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 3 x těleso				
57	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	3,450		
	PP		Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles				
56	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	3,450		
	PP		Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží				
	D	767	Konstrukce zámečnické				
51	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	9,000		
	PP		Demontáž mříží pevných nebo otevíravých				
52	K	767662120	Montáž mříží pevných přivařených	m2	9,000		
	PP		Montáž mříží pevných, připevněných svařováním				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Montáž původních natřených mříží oken.				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				
46	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	9,000		
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým				
	VV		mříže oken				
	VV		1,8*0,6*3+1,6*1,2*3		9,000		
	VV		Součet		9,000		
47	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	9,000		
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným				
48	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	9,000		
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický				
49	K	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	9,000		
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující				
50	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	9,000		
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující				
16	K	783801231	Očištění 1x nátěrem biocidním přípravkem a okartáčováním omítek členitosti 1 a 2	m2	55,000		
	PP		Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2				
	VV		Do výše 1 m nad zemí				
	VV		(21+6,5)*2*1		55,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet			55,000	
17	K	783826315	Mikroarmovací silikonový nátěr omítek	m2		36,700	
	PP		Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin mikroarmovací silikonový				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				
40	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2		139,875	
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		místnost 007,008,009,010				
	VV		(1,89+3,23+5,4+3,23+1,84+3,4+3,4+4,09)*2*2,6+(1,89*3,23+5,4*3,23+1,84*3,4+3,4*4,09)-29,6			151,805	
	VV		Odpočet okna dveře				
	VV		-1,1*0,55*2-0,8*2*4-0,6*0,6*12			-11,930	
	VV		Součet			139,875	
41	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2		139,875	
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
42	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2		11,930	
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken nebo balkonových dveří jednoduchých				
	VV		1,1*0,55*2+0,8*2*4+0,6*0,6*12			11,930	
	VV		Součet			11,930	
43	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2		43,709	
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah				
	VV		(1,89*3,23+5,4*3,23+1,84*3,4+3,4*4,09)			43,709	
	VV		Součet			43,709	
44	K	784321031	Dvojnásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m	m2		139,875	
	PP		Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m				
	VV		místnost 007,008,009,010				
	VV		(1,89+3,23+5,4+3,23+1,84+3,4+3,4+4,09)*2*2,6+(1,89*3,23+5,4*3,23+1,84*3,4+3,4*4,09)-29,6			151,805	
	VV		Odpočet okna dveře				
	VV		-1,1*0,55*2-0,8*2*4-0,6*0,6*12			-11,930	
	VV		Součet			139,875	
45	K	784660101	Linkrustace s vrchním nátěrem latexovým v místnosti v do 3,80 m	m2		3,402	
	PP		Linkrustace s vrchním nátěrem latexovým v místnostech výšky do 3,80 m				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Poznámka k položce: místnost 007				
	VV		1,89*1,8			3,402	
	VV		Součet			3,402	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN2	Příprava staveniště				
62	K	020001000	Příprava staveniště	soub		1,000	
	PP		Příprava staveniště				
	D	VRN3	Zařízení staveniště				
63	K	030001000	Zařízení staveniště	soub		1,000	
	PP		Zařízení staveniště				
	D	VRN7	Provozní vlivy				
64	K	070001000	Provozní vlivy	soub		1,000	
	PP		Provozní vlivy				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

08b - Opravav schodiště venkovní

KSO:

Místo: Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt: **08b - Opravav schodiště venkovní**

Místo: Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

Datum: 24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

2 - Zakládání

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

767 - Konstrukce zámečnické

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

08b - Oprava schodiště venkovní

Místo:

Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

Datum:

24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakládání				
6	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné šterkodrtě	m3	1,221		
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkodrtě netříděné				
	VV		3,54*1,15*0,1*3			1,221	
	VV		Součet			1,221	
7	K	272313611	Základové klenby z betonu tř. C 16/20	m3	3,053		
	PP		Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
	VV		3,54*1,15*0,25*3			3,053	
	VV		Součet			3,053	
5	K	273352111	Bednění základových desek ztracené (neodbedněné)	m2	2,779		
	PP		Bednění základů desek ztracené (neodbedněné)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Poznámka k položce: Boční pomocná konstrukce</i>				
	VV		1,158*0,4*2*3			2,779	
	VV		Součet			2,779	
D	4		Vodorovné konstrukce				
4	K	434313113	Schody z vibrolisovaných prefabrikátů se zřízením podkladních stupňů z betonu C 16/20	m	21,240		
	PP		Schody z vibrolisovaných prefabrikátů na cementovou maltu, s vyspárováním se zřízením podkladních stupňů z betonu tř. C 16/20				
	VV		3x schodiště venkovní				
	VV		3,54*2*3			21,240	
	VV		Součet			21,240	
D	5		Komunikace pozemní				
9	K	596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	6,903		
	PP		Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2				
	VV		0,65*3,54*3			6,903	
	VV		Součet			6,903	
10	M	59246004	dlažba plošná betonová terasová hladká 600x600x60mm	m2	7,110		
	PP		dlažba plošná betonová terasová hladká 600x600x60mm				
	VV		6,903*1,03 *Přepočtené koeficientem množství			7,110	
	VV		Součet			7,110	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
8	K	631311224	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,443		
	PP		Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Poznámka k položce: Pomocné vplnění, podkladní konstrukce pod přefa dílce.</i>				
	VV		3,54*1,15*0,2*3			2,443	
	VV		Součet			2,443	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
3	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,221		
	PP		Bourání základů z betonu prostého				
	VV		3,54*1,15*0,3			1,221	
	VV		Součet			1,221	
2	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	4,142		
	PP		Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3				
	VV		Konstrukce schodiště				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		3,54*1,15*0,2*3+3,54*0,8*0,2*3		4,142		
	VV		Součet		4,142		
1	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	21,240		
	PP		Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: Betonové schodiště - ukončené betonovou dlažbou</i>				
	VV		3x schodiště venkovní				
	VV		3,54*2*3		21,240		
	VV		Součet		21,240		
	D	997	Přesun sutě				
16	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	13,077		
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m				
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,077		
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	326,925		
	PP		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				
	VV		13,077*25		326,925		
	VV		Součet		326,925		
19	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	13,077		
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
20	K	997701111R	Odvoz kovového odpadu do areálu Radošov včetně naložení a složení	soub	1,000		
	PP		Odvoz kovového odpadu do areálu Radošov včetně naložení a složení				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
15	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	6,000		
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40				
	VV		2*3		6,000		
	VV		Součet		6,000		
14	K	721211401	Vpusť podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50	kus	3,000		
	PP		Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 40/50				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: Odkanalizování čistící zóny - může být použito typové přímo v čistící zóně</i>				
	VV		1*3 "Přepočtené koeficientem množství		3,000		
	VV		Součet		3,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				
12	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	1,800		
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových				
13	M	69752065	rohož vstupní provedení rýhované hliníkové profily	m2	1,980		
	PP		rohož vstupní provedení rýhované hliníkové profily				
	VV		1,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,980		
	VV		Součet		1,980		
11	K	767531811	Demontáž vstupních kovových nebo plastových čistících rohoží	m2	1,800		
	PP		Demontáž vstupních čistících zón rohoží kovových nebo plastových				
	VV		0,6*1*3		1,800		
	VV		Součet		1,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

08c - Oprava schodiště KB

KSO:

Místo: Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

08c - Oprava schodiště KB

Místo:

Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

Datum:

24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

771 - Podlahy z dlaždic

783 - Dokončovací práce - nátěry

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN2 - Příprava staveniště

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN7 - Provozní vlivy

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

08c - Oprava schodiště KB

Místo:

Radošov - Ubikace, kanceláře č.1

Datum:

24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
96	K	113107142	Odstranění krytu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2		70,500	
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm			70,500	
	VV		6,5*6+15*2+1,5*1				
	VV		Součet			70,500	
90	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2		39,000	
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm				
	VV		6,5*6			39,000	
	VV		Součet			39,000	
89	K	113107312	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2		70,500	
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm				
	VV		6,5*6+15*2+1,5*1			70,500	
	VV		Součet			70,500	
92	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m		42,000	
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm				
	VV		6,5*2+6*2+15+2			42,000	
	VV		Součet			42,000	
20	K	122111101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	m3		2,225	
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Poznámka k položce: podsyp pod schodištěm				
	VV		1,4*2,27*1,4/2			2,225	
	VV		Součet			2,225	
74	K	123152101	Vykopávky zářezů na suchu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3		2,400	
	PP		Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3				
	VV		4*0,6*1			2,400	
	VV		Součet			2,400	
54	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3		11,932	
	PP		Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Poznámka k položce: Výměna 2x konus kanalizační šachty				
	VV		3,14*2,9*2-3,14*1*2			11,932	
	VV		Součet			11,932	
53	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3		11,932	
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				
55	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3		11,932	
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
75	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3		0,800	
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		4*0,2			0,800	
	VV		Součet			0,800	
76	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t		1,600	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		šterkopisek netříděný				
	VV		0,8*2 "Přepočtené koeficientem množství		1,600		
	VV		Součet		1,600		
56	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	11,932		
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terémem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: Výměna 2x konus kanalizační šachty</i>				
	D	2	Zakládání				
1	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z netříděné šterkodrtě	m3	1,285		
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu ze šterkodrtě netříděné				
	VV		2,5*2,57*0,2		1,285		
	VV		Součet		1,285		
15	K	273311611	Základové desky prokládané kamenem z betonu tř. C 16/20	m3	5,897		
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem prokládaného tř. C 16/20				
	VV		Konstrukce schodiště				
	VV		2,57*1*1,84/2*2		4,729		
	VV		"Deska pod stupni" 1,4*2,78*0,3		1,168		
	VV		Součet		5,897		
3	K	273352111	Bednění základových desek ztracené (neodbedněné)	m2	0,640		
	PP		Bednění základů desek ztracené (neodbedněné)				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: Boční pomocná konstrukce</i>				
	VV		0,8*0,4*2		0,640		
	VV		Součet		0,640		
16	K	274311611	Základové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 16/20	m3	2,616		
	PP		Základy z betonu prostého pásy z betonu kamenem prokládaného tř. C 16/20				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: prokládáno původní betonovou konstrukcí</i>				
	VV		2,57*0,5*0,8*2+1,4*0,5*0,8		2,616		
	VV		Součet		2,616		
19	K	279113112	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvármic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 8/10	m2	3,360		
	PP		Základové zdi z tvármic ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 8/10, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: podezdívka schodišťových stupňů</i>				
	VV		1,6*2,1		3,360		
	VV		Součet		3,360		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				
82	K	339921131	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku do 0,5 m	m	1,500		
	PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: pravé ohraničení vstupu do kuchyňského bloku</i>				
83	M	59228418	palisáda betonová tyčová hranatá barevná 110x110x400mm	kus	13,635		
	PP		palisáda betonová tyčová hranatá barevná 110x110x400mm				
	VV		1,5*9,09 "Přepočtené koeficientem množství		13,635		
	VV		Součet		13,635		
17	K	348272153	Plotová zeď tl 195 mm z betonových tvarovek jednostranně štípaných přírodních na MC vč spárování	m2	5,526		
	PP		Ploty z tvármic betonových plotová zeď na maltu cementovou včetně spárování současně při zdění z tvarovek jednostranně štípaných, dutých přírodních, tloušťka zdiva 195 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: Boční zeď schodiště</i>				
	VV		2,57*2,15		5,526		
	VV		Součet		5,526		
18	K	348272513	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	5,560		
	PP		Ploty z tvármic betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 195 mm				
	VV		2,78*2		5,560		
	VV		Součet		5,560		
	D	4	Vodorovné konstrukce				
4	K	434313113	Schody z vibrolisovaných prefabrikátů se zřízením podkladních stupňů z betonu C 16/20	m	12,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Schody z vibrolisovaných prefabrikátů na cementovou maltu, s vyspárováním se zřízením podkladních stupňů z betonu tř. C 16/20				
	VV		schodiště jižní beton				
	VV		1,4*9		12,600		
	VV		Součet		12,600		
	D	5	Komunikace pozemní				
95	K	564730001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	70,500		
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Plocha - Vyrovnání teréni zlomu a osazení žlabu - před schodišti a rampou.				
93	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	70,500		
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Plocha - Vyrovnání teréni zlomu a osazení žlabu - před schodišti a rampou.				
	VV		6,5*6+15*2+1,5*1		70,500		
	VV		Součet		70,500		
94	K	577154111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	70,500		
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Plocha - Vyrovnání teréni zlomu a osazení žlabu - před schodišti a rampou.				
78	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,800		
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: vstup do kuchyňského bloku				
	VV		1,2*1,5		1,800		
	VV		Součet		1,800		
79	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	1,854		
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní				
	VV		1,8*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		1,854		
	VV		Součet		1,854		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
57	K	617633112	Stěrka z těsnicí malty dvouvrstvá vnitřních ploch šachet válcových a kuželových	m2	10,000		
	PP		Vnitřní úprava povrchu betonových šachet stěrkou z těsnicí cementové malty dvouvrstvou, šachet válcových a kuželových				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výměna 2x konus kanalizační šachty				
100	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	4,920		
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn				
	VV		rampa				
	VV		4,1*1,2		4,920		
	VV		Součet		4,920		
58	K	627633112	Stěrka z těsnicí malty dvouvrstvá vnějších stěn šachet válcových a kuželových	m2	10,000		
	PP		Vnější úprava povrchu betonových šachet stěrkou z těsnicí cementové malty dvouvrstvou, šachet válcových a kuželových				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výměna 2x konus kanalizační šachty				
101	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	4,920		
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
7	K	631311224	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,063		
	PP		Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Pomocné vplnění, podkladní konstrukce pod prefa dílce.				
	VV		1,54*1,15*0,2*3		1,063		
	VV		Součet		1,063		
	D	8	Trubní vedení				
70	K	871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 125				
71	M	28611126	trubka kanalizační PVC DN 125x1000mm SN4	m	4,120		
	PP		trubka kanalizační PVC DN 125x1000mm SN4			4,120	
	VV		4*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"			4,120	
	VV		Součet			4,120	
72	K	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus	1,000		
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů střešních splavenin DN 100				
73	M	56231163	lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110	kus	1,000		
	PP		lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110				
59	K	890451851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru přes 3 do 5 m3	m3	6,280		
	PP		Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 3 do 5 m3 z prefabrikovaných skruží				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		3,14*1*2			6,280	
	VV		Součet			6,280	
60	M	59224413	skruž betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x100x9cm, stupadla poplastovaná	kus	1,000		
	PP		skruž betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x100x9cm, stupadla poplastovaná				
61	K	894410232	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruž přechodová (konus)	kus	1,000		
	PP		Osazení betonových dílců šachet kanalizačních skruží přechodová (konus) DN 1000				
62	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	1,000		
	PP		kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm				
63	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,000		
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě do 50 kg				
64	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000		
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50				
65	M	28661932	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	1,000		
	PP		poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení A15				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
80	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,700		
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		1,5+1,2			2,700	
	VV		Součet			2,700	
81	M	59217024	obrubník betonový chodníkový 500x100x250mm	m	2,754		
	PP		obrubník betonový chodníkový 500x100x250mm				
	VV		2,7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"			2,754	
	VV		Součet			2,754	
97	K	935921111	Obrubníkový odvodňovací žlab z polymerbetonu pro zatížení C 250 výšky do 275 mm základní prvek	m	6,000		
	PP		Obrubníkový odvodňovací žlab z polymerbetonu pro třídu zatížení C 250 konstrukční výšky do 275 mm prvek základní				
98	K	935921117	Čelní stěna pro začátek a konec obrubníkového odvodňovacího žlabu z polymerbetonu pro zatížení C 250 výšky do 275 mm	kus	2,000		
	PP		Obrubníkový odvodňovací žlab z polymerbetonu pro třídu zatížení C 250 konstrukční výšky do 275 mm čelní stěna pro začátek a konec				
99	K	935923212	Kalový koš vpusti obrubníkového odvodnění krátký	kus	1,000		
	PP		Obrubníkový odvodňovací žlab z polymerbetonu vpust' příslušenství kalový koš krátký				
8	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,701		
	PP		Bourání základů z betonu prostého				
	VV		2,4*2,57*0,6			3,701	
	VV		Součet			3,701	
9	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	2,364		
	PP		Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3				
	VV		Konstrukce schodiště				
	VV		2,57*1*1,84/2			2,364	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet			2,364	
10	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	12,600		
	PP		Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Betonové schodiště - ukončené betonovou dlažbou</i>				
	VV		schodiště jižní beton				
	VV		1,4*9			12,600	
	VV		Součet			12,600	
77	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,330		
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2				
	VV		Vstupní betonový prah (schod) - dveře do kuchynského bloku				
	VV		1,2*1,5*0,1			0,180	
	VV		Pod schody na rampu				
	VV		1*1,5*0,1			0,150	
	VV		Součet			0,330	
102	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	4,920		
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Přizemí kolem posilovny v celém rozsahu podlaží v. 2,7 od základové spáry</i>				
	VV		rampa				
	VV		4,1*1,2			4,920	
	VV		Součet			4,920	
	D	997	Přesun sutě				
66	K	997006511	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 100 m	t	19,088		
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením do 100 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: přesun na staveništní skládku u sachty k vrácení zpět</i>				
	VV		11,93*1,6			19,088	
	VV		Součet			19,088	
11	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	63,024		
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m				
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	63,024		
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 575,000		
	PP		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				
	VV		63*25			1 575,000	
	VV		Součet			1 575,000	
14	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	47,200		
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
107	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	15,800		
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01				
108	K	997701111R	Odvoz kovového odpadu do areálu Radošov včetně naložení a složení	soub	1,000		
	PP		Odvoz kovového odpadu do areálu Radošov včetně naložení a složení				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
84	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	2,000		
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Odkanalizování čisticí zóny</i>				
85	K	721211401	Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50	kus	1,000		
	PP		Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 40/50				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Odkanalizování čistící zóny - může být použito</i>				
	VV		<i>typové přímo v čistící zóně</i>		1,000		
	VV		<i>0,333333333333333*3 "Přepočtené koeficientem množství</i>		1,000		
			<i>Součet</i>				
	D	762	Konstrukce tesařské				
109	K	762211120	Montáž schodiště přímočarého z prken bez podstupnice š ramene do 1 m	m	2,500		
	PP		Montáž schodiště přímočarého bez podstupnic, šířka ramene do 1,00 m, stupně z prken				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: provizorní schodiště u terasy</i>				
110	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,625		
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm				
	VV		2,5*0,25 "Přepočtené koeficientem množství		0,625		
	VV		<i>Součet</i>		0,625		
111	K	762223110	Montáž provizorního zábradlí z fošen výšky 1,1 m	m	5,000		
	PP		Montáž provizorního zábradlí osově vzdálenosti sloupků 2,0 m z fošen výšky 1,1 m				
112	M	60511125	řezivo stavební fošny prismované středové š do 160mm dl 2-5m	m3	0,550		
	PP		řezivo stavební fošny prismované středové š do 160mm dl 2-5m				
	VV		5*0,11 "Přepočtené koeficientem množství		0,550		
	VV		<i>Součet</i>		0,550		
	D	764	Konstrukce klempířské				
31	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do sutí	m	11,000		
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí				
32	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	4,000		
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí				
33	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	11,000		
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm				
34	K	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	1,000		
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu do 250/90 mm				
35	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm	m	4,000		
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm				
	D	766	Konstrukce truhlářské				
52	K	766660724R	Montáž dveřního kování - zarážka	kus	1,000		
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování zarážka				
51	M	54916362	kování dveřní stavěč dveří K501 lak	kus	1,000		
	PP		kování dveřní stavěč dveří K501 lak				
	D	767	Konstrukce zámečnické				
22	K	767161823	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do sutí	m	5,560		
	PP		Demontáž zábradlí do sutí schodišťového nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg				
	VV		2,78*2		5,560		
	VV		<i>Součet</i>		5,560		
113	K	767161833	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg k dalšímu použití	m	1,500		
	PP		Demontáž zábradlí k dalšímu použití rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: V místě provizorního schodiště. Zábradlí zachovat pro zpětnou montáž.</i>				
114	K	767163121	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu v rovině	m	1,500		
	PP		Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: V místě provizorního schodiště. Osadit původní zábradlí.</i>				
23	K	767163221	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu konstrukce na schodišti	m	5,560		
	PP		Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do betonu				
24	M	14550244	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 50x50x2mm	t	0,167		
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 50x50x2mm				
	VV		5,56*0,03 "Přepočtené koeficientem množství		0,167		
	VV		<i>Součet</i>		0,167		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	M	14550114	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 30x20x2mm	t	0,083		
	PP		profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 30x20x2mm				
	VV		5,56*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		0,083		
	VV		Součet		0,083		
86	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	0,600		
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: vstupu do kuchyňského bloku				
87	M	69752065	rohož vstupní provedení rýhované hliníkové profily	m2	0,660		
	PP		rohož vstupní provedení rýhované hliníkové profily				
	VV		0,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,660		
	VV		Součet		0,660		
88	K	767531811	Demontáž vstupních kovových nebo plastových čistících rohoží	m2	0,600		
	PP		Demontáž vstupních čistících zón rohoží kovových nebo plastových				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: vstupu do kuchyňského bloku				
	VV		0,6*1		0,600		
	VV		Součet		0,600		
	D	771	Podlahy z dlaždic				
38	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	11,700		
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah				
37	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	11,700		
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu				
39	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	11,700		
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm				
42	K	771573113	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	11,700		
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2				
44	M	59761016R	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2	m2	12,870		
	PP		dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Protiskluz R12				
	VV		11,7*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		12,870		
	VV		Součet		12,870		
36	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	11,700		
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených				
	VV		1,8*2+3,12*1,25+2,1*2		11,700		
	VV		Součet		11,700		
40	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	11,700		
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách				
41	K	771591211	Rohož lepená roznášecí a separační do podlah ve spojení s dlažbou	m2	11,700		
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu rohož pod dlažbu celoplošně lepená roznášecí a separační				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				
50	K	783009421	Bezpečnostní šrafování stěnových nebo podlahových hran	m	4,200		
	PP		Bezpečnostní šrafování rohových hran stěnových nebo podlahových				
26	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	10,557		
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným stávající zábradlí terasa				
	VV		(6,89+4,84)*0,9		10,557		
	VV		Součet		10,557		
28	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,715		
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický stávající zábradlí terasa				
	VV		(6,89+4,84)*0,9		10,557		
	VV		nové zábradlí				
	VV		2,78*2*0,6		3,336		
	VV		schodiště rampy				
	VV		(1,9+1,8)*0,22*4+0,15*4*3*3+3,12*0,3+4,1*0,3		10,822		
	VV		Součet		24,715		
29	K	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	24,715		
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,715		
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující				
27	K	783322101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	5,557		
	PP		Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým				
48	K	783601711	Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm	m	37,040		
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezovačem bezoplachovým				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: venkovní záradlí rampy</i>				
49	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm	m	37,040		
	PP		Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem vodou ředitelným				
45	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	37,040		
	PP		Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: venkovní záradlí rampy</i>				
	VV		1,8*2+1,1*2+3,18*3+1,1*3+1,7*2+1,1*2+4,2*2+1,1*4			37,040	
	VV		Součet			37,040	
46	K	783615553	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující nátěr potrubí DN do 50 mm	m	37,040		
	PP		Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický samozákladující				
47	K	783617603	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr potrubí DN do 50 mm	m	37,040		
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický samozákladující				
	VV		1,8*2+1,1*2+3,18*3+1,1*3+1,7*2+1,1*2+4,2*2+1,1*4			37,040	
	VV		Součet			37,040	
103	K	783826315	Mikroarmovací silikonový nátěr omítek	m2	4,920		
	PP		Nátěr omítek se schopností překlenutí trhlin mikroarmovací silikonový				
	VV		rampa				
	VV		4,1*1,2			4,920	
	VV		Součet			4,920	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN2	Příprava staveniště				
104	K	020001000	Příprava staveniště	soub	1,000		
	PP		Příprava staveniště				
	D	VRN3	Zařízení staveniště				
105	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000		
	PP		Zařízení staveniště				
	D	VRN7	Provozní vlivy				
106	K	070001000	Provozní vlivy	soub	1,000		
	PP		Provozní vlivy				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

Oprava maleb KB a POŠ Radošov

KSO:

Místo: Radošov - Ukikace, kanceláře č.1

CC-CZ:

Datum: 24. 1. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

Oprava maleb KB a POŠ Radošov

Místo:

Radošov - Ukikace, kanceláře č.1

Datum:

24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PS 0344 - Oprava schodiště ubikace Radošov

Objekt:

Oprava maleb KB a POŠ Radošov

Místo:

Radošov - Ukikace, kanceláře č.1

Datum:

24. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
1	K	619991001	Zakrytí oken, dveří fólií přilepenou lepící páskou	m2	23,850		
	PP		Zakrytí oken, dveří fólií přilepenou lepící páskou				
2	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	16,800		
	PP		Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně				
3	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v plném rozsahu plochy 100% (oškrabání narušených, provedení nových)	m2	16,800		
	PP		Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v plném rozsahu plochy 100% (oškrabání narušených, provedení nových)				
4	K	784161001	Tmelení spar a rohů šířky do 3mm akrylátovým tmelem v místnostech v do 3,08m	m	15,000		
	PP		Tmelení spar a rohů šířky do 3mm akrylátovým tmelem v místnostech v do 3,08m				
5	K	784161101	Bandážování spar prasklin v místnostech v do 308m, včetně materiálu	m	15,000		
	PP		Bandážování spar prasklin v místnostech v do 308m, včetně materiálu				
6	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	39,100		
	PP		Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně				
7	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v pném rozsahu plochy 100% (oškrabání narušených, provedení nových)	m2	39,100		
	PP		Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v pném rozsahu plochy 100% (oškrabání narušených, provedení nových)				
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	41,000		
	PP		Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
9	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	106,000		
	PP		Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	783		Dokončovací práce - nátěry				
10	K	783801505	Omytí omítek s odmaštěním před provedením nátěru	m2	109,800		
	PP		Omytí omítek s odmaštěním před provedením nátěru				
11	K	K004	Syntetický nátěr dveřních ocelových zárubní včetně odmaštění 60,70,80/200cm	ks	2,000		
	PP		Syntetický nátěr dveřních ocelových zárubní včetně odmaštění 60,70,80/200cm				
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				
12	K	784111001	Odstranění maleb obroušením, oškrabáním a oprášením podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	218,600		
	PP		Odstranění maleb obroušením, oškrabáním a oprášením podkladu v místnostech výšky do 3,80 m				
13	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m včetně penetrace	m2	218,600		
	PP		Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m včetně penetrace				
0	K	R	Postřik proti plísni stěn a stropů místností skladů, chodeb	m2	100,000		
	PP		Postřik proti plísni stěn a stropů místností skladů, chodeb				
14	K	VRN	Doprava, likvidace odpadu	kpl	1,000		
	PP		Doprava, likvidace odpadu				

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 prostorech 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, hasicími 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.

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

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

V Pardubicích dne 06.06.2023

Název Společnosti: Stavba-snadno s.r.o.

IČ: 07783108

Jméno, příjmení, podpis:

Radim Pelikán – jednatel

Stavba-snadno s.r.o.

