

Číslo smlouvy objednatele: **194/2023**






Číslo smlouvy zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „smlouva“)

Článek I. Smluvní strany







Česká republika – Ministerstvo vnitra

Sídlo: Nad Štolou 936/3, 170 34 Praha 7
Kontaktní adresa: MV – GŘ HZS ČR, Kloknerova 26, pošt. přihrádka 69,
148 01, Praha 414
IČO: 00007064
DIČ: neplátce
Bankovní spojení: ČNB Praha 1
Číslo účtu: 8908-881/0710
Zastoupená: plk. Mgr. Martinem Kučerou, MBA
ředitelem odboru PSM, MV – GŘ HZS ČR
Kontaktní osoba za MV – GŘ HZS ČR: 
E-mail: 
Kontaktní osoba za SOZ HZS ČR: 
E-mail: 
Telefon: 
ID datové schránky: 84taiur

(dále jen „objednatel“)

a

Stavatelství Pospíšil s.r.o

Sídlo: Na Zákopě 636/2b, 779 00 Olomouc
IČO: 25844610
DIČ: CZ25844610
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 21401
Zastoupená: 
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Kontaktní osoba: 
E-mail: 
Telefon: 
ID datové schránky: atd4ipd


(dále jen „zhotovitel“)

(dále také jako „smluvní strany“).

Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele zhotovit a předat řádně, včas a ve sjednané kvalitě dílo specifikované v odst. 2. tohoto článku (dále jen „dílo“). Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu.
2. Předmětem smlouvy je realizace zpevněné plochy s otevřeným přístřeškem pro záložní zdroj a napojení objektu na zdroj zálohovaného napájení, v rámci akce „**SOZ HZS ČR Sklad Olomouc – instalace náhradního zdroje**“, areál SOZ HZS ČR Olomouc - Libušina 601/105, Chválkovice, 779 00 Olomouc, dle projektové dokumentace zpracované firmou SALIP PROJEKT s.r.o., V Lipkách 205/6, 779 00 Samotíšky, IČO: 28581164. Všechny stavební práce budou provedeny v souladu s platnými normami ČSN, EN, ISO a dalšími souvisejícími předpisy:
 - a. Za předmět plnění podle této smlouvy se považují všechny zhotovitelem opatřené věci (výrobky), z nichž se dílo skládá. Rozsah předmětu plnění je stanoven rozpočtem, který je přílohou této smlouvy.
 - b. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou komplexní dodávky při respektování příslušných technických norem a obecně závazných právních, bezpečnostních a požárních předpisů.
 - c. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
3. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 31. 08. 2023, která byla vybrána na základě zadávacího řízení „SOZ HZS ČR Sklad Olomouc – instalace náhradního zdroje“ zveřejněné pod čj. MV-114941-6/PO-PSM-2023 (v Národním elektronickém nástroji pod systérovým číslem N006/23/V00022294) jako ekonomicky nejvýhodnější.

Článek III. Způsob a termín zhotovení díla, předání díla

1. Zhotovitel je při zhotovení díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V případě nevhodných pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů objednatele objednateli nebo zhotoviteli nebo třetím osobám vznikly.
2. Výsledek činnosti, jenž je předmětem díla nebo jeho části dle této smlouvy, není zhotovitel oprávněn poskytnout třetím osobám ve smyslu právního řádu České republiky.
3. Termíny zahájení, zhotovení a předání řádně zhotoveného díla jsou:
 - **termín zahájení dnem nabytí účinnosti této smlouvy**
 - **termín předání a převzetí staveniště nejpozději do 1 (jednoho) týdne od nabytí účinnosti této smlouvy**
 - **termín dokončení nejpozději do 11. prosince 2023**
4. Způsob plnění díla:
 - 4.1. Výkonem funkce dozoru objednatele je pověřená osoba objednatele pracovník GŘ HZS ČR – 

- 4.2. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo v rozsahu čl. II. smlouvy jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli v místě jeho provádění.
- 4.3. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla ve smyslu § 2593 a § 2626 občanského zákoníku v platném znění.
- 4.4. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli před zahájením prací:
- možnost odběru elektrické energie,
 - možnost odběru vody,
 - další okolnosti budou upřesněny zápisem ve stavebním deníku při převzetí staveniště.
- 4.5. Zařízení staveniště (dále jen „ZS“) si zabezpečuje zhotovitel. Cena za zhotovení díla a úpravy stávajících zařízení pro účely ZS jsou součástí smluvní ceny podle čl. V. odst. 1. smlouvy. Materiál zbylý po demontáži ZS je majetkem zhotovitele.
- 4.6. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neodkladně odstranit na své náklady odpady a nečistoty vzniklé prováděním prací. Po skončení prací zhotovitel staveniště vyklidí a do 7 dnů po dokončení díla je protokolárně předá objednateli.
- 4.7. Po uplynutí lhůty podle čl. III. odst. 3. smlouvy může zhotovitel po dohodě ponechat na staveništi jen stroje a zařízení, popř. materiál, potřebné k odstranění vad a nedodělků specifikovaných předávacím protokolem o předání a převzetí díla. Po jejich odstranění je zhotovitel povinen staveniště neprodleně vyklidit a protokolárně předat objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek.
- 4.8. Objednatel nemá vědomost o tom, že v prostoru staveniště se nacházejí jiná vedení a zařízení /vč. podzemních/ nežli ta, která jsou uvedena v předané situaci v rámci předání staveniště.
- 4.9. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště v souladu s platnou legislativou.
- 4.10. **Technické specifikace:**
- a) Veškeré práce a dodávky budou provedeny v souladu s platnými ČSN, vyhláškami a zákony České republiky včetně předpisů zajišťujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci a dodržování protipožárních opatření. Při realizaci budou použity materiály a výrobky 1. jakosti, doložené příslušnými certifikáty a doklady o shodě.
- b) Zhotovitel je dle zákona č.185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů, původce veškerých odpadů vzniklých při realizaci stavebních a montážních prací, tudíž zodpovídá za splnění povinností plynoucích z toho zákona.
5. Předání a převzetí díla:
- 5.1. Místem provedení a předání díla je kontaktní adresa objednatele: SOZ HZS ČR Olomouc - Libušina 601/105, 779 00 Olomouc.
- 5.2. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu.
- 5.3. Zhotovitel předloží k přijímacímu řízení:
- zápisy a osvědčení o všech předepsaných zkouškách a použitých materiálech,
 - všechny potřebné atesty,
 - stavební deník,
 - revizní zprávy,
 - geodetické zaměření stavby (geometrický plán),
 - případně další doklady vyžádané objednatelem nebo stavebním úřadem.

- 5.4. Zhotovitel předloží čestné prohlášení, že vzniklé odpady byly zlikvidovány dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (a dalších předpisů, vztahujících se k tomuto zákonu) a byly předány oprávněné osobě dle § 4 odst. 1 písm. y) zákona č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů o odpadech, kopie vážních lístků o odvozu odpadů.
 - 5.5. Pokud předmětné doklady nebudou doloženy, bude objednatel považovat dílo za nedokončené a neschopné k převzetí.
 - 5.6. Dílo bude po dokončení objednateli předáno jako celek, při dodržení termínu dle čl. III odst. 3.
 - 5.7. Zhotovitel je povinen provést dílo ve sjednané kvalitě a termínu.
 - 5.8. Zhotovitel oznámí objednateli minimálně 5 pracovních dnů před platným termínem plnění, termín předání a převzetí díla. O předání a převzetí díla sepíše smluvní strany předávací protokol.
 - 5.9. Vady a nedodělky, vážně omezující řádné užívání díla, shledané objednatelem při předání díla a zapsané do protokolu, jsou důvodem pro nepřevzetí díla. Je-li prodlení odstranění těchto vad a nedodělků delší než 10 dnů, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, dílo dokončit jiným zhotovitelem a takto vzniklé finanční náklady odečíst od ceny díla.

Vady a nedodělky, které podstatně nebrání užívání díla (drobné), je zhotovitel povinen odstranit podle protokolu o předání a převzetí díla, revizních zpráv v předem dohodnutém termínu.
6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud dílo nebude zhotoveno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě objednatel důvody odmítnutí převzetí díla písemně zhotoviteli sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání díla. Na následné předání díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku.
 7. Zhotovitel odpovídá za ocenění celého předmětu plnění zakázky v rozsahu a členění uvedeném v cenové nabídce při dodržení zapracované technické specifikace a standardů.
 8. Vícepráce a méněpráce:
 - 8.1. Pokud se při realizaci díla dohodne, že některé práce nebude nutno provádět v rozsahu dle této smlouvy, bude o cenu těchto méněprací snížena cena díla a neprovedené práce či dodávky nebude zhotovitel fakturovat.
 - 8.2. Případné vícepráce nebo méněpráce, které mohou vzniknout v průběhu realizace na základě nepředvídatelných skutečností, budou řešeny po odsouhlasení objednatelem výhradně formou vzestupně očíslovaných dodatků k této smlouvě, které budou její nedílnou součástí.
 - 8.3. Pro nacenění víceprací budou použity jednotkové ceny obsažené buď ve smluvním položkovém rozpočtu stavby (oceněném výkazu výměr) nebo jednotkové ceny v souladu s použitou cenovou soustavou. Vždy bude použita nižší jednotková cena. Pokud se položka změny v rozpočtu stavebních prací nenachází ve smluvním položkovém rozpočtu stavby (oceněném výkazu výměr) a není možné použít položku v rozpočtu z již použité cenové soustavy nejbližší podobnou, bude použita individuální kalkulace ceny a výpočet bude věcně a technicky zdůvodněn.

Článek IV.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

1. V souladu s ustanovením § 2599 a násl. občanského zákoníku v platném znění a právního řádu České republiky je objednatel vlastníkem zhotovovaného díla, avšak nebezpečí škod na zhotovovaném díle nese zhotovitel od zahájení díla do jeho předání.

Článek V.
Cena díla a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla ve výši:

Cena celkem bez DPH	1 821 202,92 Kč
DPH (21%)	382 452,61 Kč
Cena celkem vč. DPH	2 203 655,53 Kč

(slovy: dvě miliony dvě stě třicet šest set padesát pět 53/100 korun českých)

2. V případě změny sazby DPH bude tato stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
3. Tato sjednaná cena díla je konečná a zahrnuje veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.
4. Cena díla bude zaplacená na základě faktury za uplynulý měsíc vystavené zhotovitelem po řádném zhotovení a předání provedených prací a jejich převzetí objednatelem. Faktura (daňový doklad) vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, evidenční číslo smlouvy a dále vyčíslení zvláště ceny díla bez DPH, zvláště DPH a celkovou cenu díla včetně DPH. Faktura, jejíž součástí bude soupis provedených prací, bude před odesláním k proplacení odsouhlasena osobou provádějící dozor investora oprávněný pracovník [redacted]. Závěrečná faktura ve výši minimálně deseti (10) % z celkové ceny předmětu díla bude vystavena a uhrazena až po převzetí díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel doručí fakturu v listinné podobě do sídla objednatele nebo ve formátu .pdf do datové schránky objednatele.
5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce do třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury. Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu objednatele. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třicet (30) kalendářních dnů.
6. Fakturace po splnění požadovaných podmínek dodávky se bude uskutečňovat na adresu:

MV - GŘ HZS ČR pošt.přihr. 69 Kloknerova 26, 148 01 Praha 414

na fakturách bude jako objednatel uvedeno:

**ČR - Ministerstvo vnitra
Nad Štolou 936/3
170 34 Praha 7**

zastoupené – kontaktní adresa:

**MV – GŘ HZS ČR
Kloknerova 26
pošt. přih. 69
148 01 Praha 414**

K originálu faktury bude přiložen odsouhlasený zjišťovací protokol a zápis o předání a převzetí díla.

7. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla.

Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce dvacet jedna (21) kalendářních dnů.

8. Faktura předložená v prosinci musí být doručena objednateli nejpozději do 10. dne tohoto měsíce. Při doručení po tomto termínu nelze fakturu proplatit v daném roce. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel vzhledem k ročnímu rozpočtovému cyklu organizační složky státu nemůže do uvolnění rozpočtových prostředků v následujícím roce uhradit cenu díla. V tomto případě se objednatel nedostává do prodlení a není povinen hradit smluvní ani zákonný úrok z prodlení ani strpět jiné právní dopady této skutečnosti. Zhotovitel bere na vědomí, že ze strany objednatele nelze proplatit fakturu v období od druhé poloviny prosince do konce první poloviny března následujícího roku.

Článek VI.

Kontrola provádění díla

1. Kontrola průběhu prací na díle bude vykonávána dle potřeb objednatele. Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a obsahu prací v rámci zhotovení díla, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení žádosti objednatele, která může být učiněna a doručena i prostřednictvím e-mailu nebo faxu.

Článek VII.

Práva duševního vlastnictví

1. Zhotovitel se zavazuje, že při vypracování díla neporuší práva třetích osob, která těmto osobám mohou plynout z práv k duševnímu vlastnictví, zejména z autorských práv a práv průmyslového vlastnictví. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli uhradí veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou i nemajetkovou újmu, které objednateli vzniknou v důsledku uplatnění práv třetích osob vůči objednateli v souvislosti s porušením povinnosti zhotovitele dle předchozí věty.

Článek VIII.

Povinnost mlčenlivosti

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
 - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle tohoto článku odst. 1. smlouvy všechny osoby, které se budou podílet na poskytování služeb objednateli dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na poskytování služeb dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

Článek IX.

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

1. V případě nedodržení termínu zhotovení, nepředání řádně zhotoveného díla podle čl. III. smlouvy ze strany zhotovitele, nebo v případě převzetí díla ze strany objednatele z důvodů vad díla anebo v případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla dle čl. 5.9 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele s úhradou daňového dokladu (faktury) je zhotovitel oprávněn účtovat úrok z prodlení za splnění podmínky podle § 1968 ve výši podle § 1970 občanského zákoníku.
3. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
4. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost zhotovitele řádně dokončit dílo.
5. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení zhotovitele se zhotovením a předáním řádně zhotoveného díla o více než sedm (7) kalendářních dnů;
 - b) neodstranění vad díla ve lhůtě stanovené podle čl. III. smlouvy;
 - c) nepravdivé nebo zavádějící prohlášení zhotovitele podle čl. VII. smlouvy;
 - d) porušení jakékoli povinnosti zhotovitele podle čl. VII. nebo čl. VIII. smlouvy;
 - e) nezpracování připomínek objednatele do díla;
 - f) postup zhotovitele při zhotovení díla v rozporu s pokyny objednatele.
 - g) pokud skutečnosti čestně prohlášené v příloze č. 3 této smlouvy o dílo neodpovídají aktuálnímu stavu při plnění veřejných zakázek zadávaných na základě této smlouvy o dílo.
6. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
 - a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) zhotovitel vstoupí do likvidace.
7. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
8. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto smlouvu s třiceti denní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi. V takovém případě je zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy objednatele vážně ohroženy.
9. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

Článek X.

Záruka a sankce za její nedodržení

1. Zhotovitel ručí za kvalitu jím prováděných prací (díla) dle této smlouvy po dobu šedesáti (60) měsíců od data předání objednateli za podmínek uvedených v záruční listině.

V záruční listině je nutné uvést výrobky a materiály vyloučené ze záruky, resp. s kratší záruční lhůtou. Dále je nutné uvést podmínky údržby a zacházení s výrobky a materiály, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční lhůtě.

2. Reklamacie vad musí být provedeny písemně. Přičemž tyto může uplatnit i v elektronické podobě zasláním reklamacie emailem na adresu ~~XXXXXXXXXXXX~~. Reklamacie vad, které nemohou být odstraněny opravou, budou řešeny výměnným způsobem vadného dílu za díl nový.
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady ve lhůtě dvaceti (20) dní od doručení reklamacie objednatele nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
4. Zhotovitel je povinen v případě prodloužení s vyřízením reklamacie zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč (pětsetkorunčeských), a to za každý případ a za každý kalendářní den prodloužení. Sjednanou smluvní pokutu je povinen zaplatit do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
5. Reklamacie jsou ze strany objednatele řešeny pověřeným pracovníkem, viz čl. III, odst. 4.1.
6. Vznikne-li objednateli nebo třetí osobě v důsledku vady díla, nebo v důsledku porušení smluvních povinností ze strany zhotovitele újma nebo škoda na majetku, odpovídá za ni zhotovitel v plném rozsahu a to za každou škodu (ujmu) či za více škod spolu souvisejících.

Článek XI. Ostatní ujednání

1. Vyhrazené změny závazku:

- a) Cenu díla uvedenou v čl. V. odst. 1 této smlouvy je možno změnit v důsledku jednoznačných změn právních předpisů (změna sazby DPH).
- b) Doba pro předání díla lze prodloužit v souvislosti s nepředvídatelným nedostatkem personálu a věcí určených pro řádné plnění způsobených epidemií nebo zásahy veřejné moci.

V případě, že zhotovitel nebude moci předat dílo v době dle čl. III. odst. 3 této smlouvy, z důvodu vyhlášení nouzového stavu či karanténními nebo jinými opatřeními veřejné moci, vyhrazuje si objednatel právo adekvátně prodloužit dobu pro předání díla.

Jestliže se zhotovitel bude domnívat, že je oprávněn k prodloužení doby pro předání díla musí toto oznámit objednateli, včetně popisu a odůvodnění konkrétní události nebo okolnosti. Zhotovitel musí pokračovat ve výkonu činností s využitím takových vhodných a rozumných opatření, která jsou přiměřená pro tyto události nebo okolnosti, a musí jednat v souladu s jakýmkoli pokyny, které mu dá objednatel. Prodloužení doby předání díla bude odpovídat době trvání překážky, přerušení či omezení činností, s přihlédnutím k době nezbytně nutné pro obnovení činností.

Změna doby předání díla bude řádně odůvodněna a odsouhlasena smluvními stranami. Následně bude uzavřen dodatek v souladu s čl. XII. odst. 10. této smlouvy.

Změny závazku mohou být způsobeny nejen v důsledku nouzového stavu na území ČR, ale i v důsledku mimořádných opatření v jiných zemích, které mohou mít vliv na dodávky poddodavatelů.

2. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu identifikačních údajů v čl. I. smlouvy.
3. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, atp.), zákona

č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.

5. Zhotovitel je povinen dokumenty související s poskytováním služeb dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny poskytnutých služeb, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
6. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu dokumentů souvisejících s poskytováním služeb dle této smlouvy ze strany objednatele a jiných orgánů oprávněných k provádění kontroly, a to zejména ze strany Ministerstva vnitra ČR, Ministerstva financí ČR a případně dalších orgánů oprávněných k výkonu kontroly a ze strany třetích osob, které tyto orgány ke kontrole pověří nebo zmocní.
7. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
8. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
9. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.

Článek XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a, podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
2. V souladu se zákonem o registru smluv, se strany dohodly, že objednatel zašle tuto smlouvu správci registru smluv k uveřejnění ve lhůtě, stanovené tímto zákonem a o nabytí účinnosti této smlouvy písemně vyrozumí objednatele.
3. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 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). Osobní údaje stran před odesláním budou anonymizovány v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů.
4. Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 557 občanského zákoníku na tuto smlouvu.
5. Smluvní strany se dohodly, že prodávající přebírá podle § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností v souvislosti s cenou za poskytnuté plnění.
6. Smluvní strany se dohodly na uplatnění ustanovení § 576 občanského zákoníku, při posuzování vlivu nicotnosti (vady) této smlouvy na ostatní ustanovení.
7. Právo objednatele vyplývající z této smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě deseti (10) let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
8. Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným českým právním řádem zejména § 2586 a násl. občanského zákoníku.
9. V případě uzavření této smlouvy ve dvojjazyčném znění je rozhodné znění v českém jazyce. Veškerá komunikace smluvních stran bude probíhat v českém jazyce.
10. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat či zrušit pouze dohodou smluvních stran, a to písemnými dodatky číslovanými vzestupnou řadou; jiná ujednání jsou neplatná.

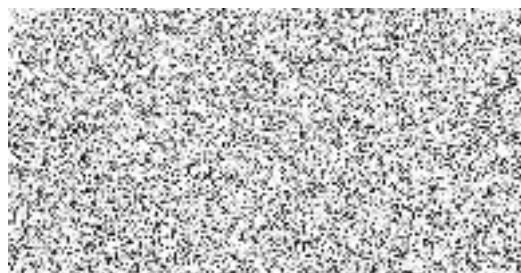
11. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací této smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, bude spor projednán před příslušným českým soudem podle platného českého právního řádu.
12. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je bez vlivu na sjednaný obsah práv a povinností smluvních stran dle této smlouvy, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
13. Smlouva bude uzavřena v elektronické podobě.
14. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
15. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí, v souladu se zněním zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, s možným zpřístupněním, či zveřejněním všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoliv v budoucnu dojít.
16. Nedílnou součástí této smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
 - Příloha č. 1 – Nacenený výkaz výměr
 - Příloha č. 2 – Harmonogram prací
 - Příloha č. 3 – Čestné prohlášení

V Praze dne, viz el. podpis
Za objednatele:



plk. Mgr. Martin Kučera, MBA
ředitel odboru provozního a správy majetku
MV – GŘ HZS ČR

V Olomouci, viz el. podpis
Za zhotovitele:



Jednatel Stavitelství Pospíšil s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: S_22_35
 Stavba: SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje

KSO: 815 94 71
 Místo: Libušina 601/105, Olomouc

CC-CZ:
 Datum: 18. 11. 2022

Zadavatel:
 MV-GR HZS ČR


IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
 DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
 SALIP PROJEKT s.r.o.

IČ: 28581164
 DIČ: CZ28581164

Zpracovatel:


IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 821 202,92**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 821 202,92	382 452,61
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **2 203 655,53**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 31.8.2023

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: S 22 35

Stavba: SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje

Místo: Libušina 601/105, Olomouc

Datum: 18. 11. 2022

Zadavatel: MV-GŘ HZS ČR

Projektant: SALIP PROJEKT s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 821 202,92	2 203 655,53
S_22_35	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje	1 821 202,92	2 203 655,53

STAVBA: SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
MÍSTO: Libušina 601/105, Olomouc
ZADAVATEL: MV-GŘ HZS ČR
PROJEKTANT: SALIP PROJEKT s.r.o.
ZPRACOVATEL:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje

KSO: 815 94 71
Místo: Libušina 601/105, Olomouc

CC-CZ:
Datum: 18. 11. 2022

Zadavatel:
MV-GŘ HZS ČR

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
SALIP PROJEKT s.r.o.

IČ: 28581164
DIČ: CZ28581164

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 821 202,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 821 202,92	21,00%	382 452,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 203 655,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

STAV
Na Zál

IČ: 2

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

o

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje

Místo: Libušina 601/105, Olomouc

Datum: 18. 11. 2022

Zadavatel: MV-GŘ HZS ČR

Projektant: SALIP PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 821 202,92

HSV - Práce a dodávky HSV

245 773,42

1 - Zemní práce	64 964,89
2 - Zakládání	47 599,15
4 - Vodorovné konstrukce	300,96
5 - Komunikace	4 468,77
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 191,00
8 - Trubní vedení	4 906,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	8 492,89
99 - Přesun hmot	107 849,76

PSV - Práce a dodávky PSV

110 471,61

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 117,01
764 - Konstrukce klempířské	30 360,90
767 - Konstrukce zámečnické	77 993,70

M - Práce a dodávky M

1 446 957,89

21-M - Elektromontáže	1 419 194,53
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	27 763,36

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	16 000,00

www.wintergreen.com
DUMMOZDGOVTE.75291.1.2022.5.48
101.4150335 EEP 2021
JK WINTERGREEN DR. CONSULTING

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje

Místo: Libušina 601/105, Olomouc

Datum: 18. 11. 2022

Zadavatel: MV-GR HZS ČR

Projektant: SALIP PROJEKT

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

1 821 202,92

D HSV

Práce a dodávky HSV

245 773,42

D 1

Zemní práce

64 964,89

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	2,850	151,00	430,35	CS ÚRS 2022 02
	W		"předláždění části chodníku nad technolog. kanálem"					
	W		1,9*1,5		2,850			
2	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	24,190	201,50	4 874,29	CS ÚRS 2022 02
	W		"odstranění betonové plochy"					
	W		4,1*5,9		24,190			
3	K	113107337	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	24,190	461,00	11 151,59	CS ÚRS 2022 02
	W		"odstranění betonové plochy"					
	W		4,1*5,9		24,190			
4	K	113202111	Výrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	11,800	103,00	1 215,40	CS ÚRS 2022 02
	W		"odstranění betonové plochy"					
	W		5,9*2		11,800			
5	K	113202111	Výrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	4,500	103,00	463,50	CS ÚRS 2022 02
	W		"nájezd k přístřešku"					
	W		4,5		4,500			
6	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	31,200	59,10	1 843,92	CS ÚRS 2022 02
	W		"sejmutí ornice - přístřešek+0,5m na každou stranu"					
	W		6*4		24,000			
	W		"zpevněná plocha"					
	W		1,8*4,0		7,200			
	W		Součet		31,200			
7	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,150	1 590,00	14 548,50	CS ÚRS 2022 02
	W		"základy přístřešku"					
	W		(3,2*1,5+3*0,4*2)*0,9		6,480			
	W		4,2*0,75*2*0,4		2,520			
	W		1,5*0,5*2*0,1		0,150			
	W		Součet		9,150			
8	K	133112811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2, půdorysná plocha výkopu do 4 m2	m3	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2022 02
	W		"pro osazení skruže"					
	W		1*1*1		1,000			
9	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	7,093	486,00	3 447,20	CS ÚRS 2022 02
	W		"výkopaná zemina"					
	W		31,2*0,2		6,240			
	W		9,15		9,150			
	W		1,0		1,000			
	W		"zpětné rozprostření zeminy"					
	W		-8,2*0,2		-1,640			
	W		-24,19*0,3		-7,257			
	W		"obsyp"					
	W		-0,4		-0,400			
	W		Součet		7,093			
10	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	12,767	1 550,00	19 788,85	CS ÚRS 2022 02
	W		7,093*1,8		12,767			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	7,093	20,80	147,53	CS ÚRS 2022 02
12	K	174211101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,360	111,00	39,96	CS ÚRS 2022 02
	W		"vyplnění skruže kačirkem"		0,360			
	W		0,6*0,5*1					
13	M	58333688	kamenivo těžené hrubé frakce 32/63	t	0,648	870,00	563,76	CS ÚRS 2022 02
	W		0,36*1,8		0,648			
14	K	175111101	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	m3	0,400	600,00	240,00	CS ÚRS 2022 02
	W		"obsyp skruže"		0,400			
	W		1,0*4*0,1*1,0					
15	K	181006113	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,15 do 0,20 m	m2	15,900	24,00	381,60	CS ÚRS 2022 02
	W		"kolem přístřešku"		5,000			
	W		(6+4)*0,5		3,200			
	W		8*0,4					
	W		"nad kabelem nn"		7,700			
	W		(5,5+2,2)*1,0		15,900			
	W		Součet					
16	K	181006114	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m	m2	24,190	34,00	822,46	CS ÚRS 2022 02
	W		"po zrušené betonové ploše"		24,190			
	W		4,1*5,9					
17	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	46,090	38,00	1 751,42	CS ÚRS 2022 02
	W		"rekultivace - cca v šířce 1m kolem přístřešku"		11,000			
	W		(6+5)*1		3,200			
	W		8*0,4					
	W		"po zrušené betonové ploše"		24,190			
	W		4,1*5,9					
	W		"nad kabelem nn"		7,700			
	W		(5,5+2,2)*1,0		46,090			
	W		Součet					
18	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,152	500,00	576,00	CS ÚRS 2022 02
	W		46,09*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		1,152			
19	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	7,200	24,80	178,56	CS ÚRS 2022 02
	W		"zpevněná plocha"		7,200			
	W		1,8*4,0					
	D	2	Zakládání				47 599,15	
20	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	1,500	2 398,00	3 597,00	CS ÚRS 2022 02
	W		5*3*0,1		1,500			
21	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	3,200	622,60	1 992,32	CS ÚRS 2022 02
	W		(5+3)*2*0,2		3,200			
22	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	3,200	152,90	489,28	CS ÚRS 2022 02
23	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,076	40 788,00	3 099,89	CS ÚRS 2022 02
	W		"Kari síť 6/100"		0,076			
	W		5*3*1,15*0,0044					
24	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	9,825	3 910,50	38 420,66	CS ÚRS 2022 02
	W		"základy přístřešku"		6,840			
	W		(3,2*1,5+3*0,4*2)*0,95		2,835			
	W		4,2*0,75*2*0,45		0,150			
	W		1,5*0,5*2*0,1		9,825			
	W		Součet					
	D	4	Vodorovné konstrukce				300,96	
25	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těžného	m2	2,850	105,60	300,96	CS ÚRS 2022 02
	W		"předláždění části chodníku nad technolog. kanálem"		2,850			
	W		1,9*1,5					
	D	5	Komunikace				4 468,77	
26	K	564750001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	5,400	289,30	1 562,22	CS ÚRS 2022 02
	W		"zpevněná plocha"		5,400			
	W		1,8*3,0					
27	K	564801112	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm	m2	5,400	71,30	385,02	CS ÚRS 2022 02
	W		"zpevněná plocha"		5,400			
	W		1,8*3,0					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	596211110	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	m2	2,850	459,80	1 310,43	CS ÚRS 2022 02
	W		"předlážení části chodníku nad technolog. kanálem"					
	W		1,9*1,5		2,850			
29	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	2,936	412,50	1 211,10	CS ÚRS 2022 02
	W		2,85*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,936			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 191,00	
30	K	632451455	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 20	m2	15,000	422,40	6 336,00	CS ÚRS 2022 02
	W		"přistřešek"					
	W		3*5		15,000			
31	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu přehlazením	m2	15,000	57,00	855,00	CS ÚRS 2022 02
	D	8	Trubní vedení				4 906,00	
32	K	894410203	Osazení betonových dílců šachet kanalizačních skruží rovná DN 800, výšky 1000 mm	kus	1,000	2 321,00	2 321,00	CS ÚRS 2022 02
33	M	RMAT0003	skruž betonová	kus	1,000	2 585,00	2 585,00	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				8 492,89	
34	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	4,500	473,00	2 128,50	CS ÚRS 2022 02
	W		"nájezd k přistřešku"					
	W		4,5		4,500			
35	M	59217028	obrubník betonový silniční nájezdový 500x150x150mm	m	4,590	394,90	1 812,59	CS ÚRS 2022 02
	W		4,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		4,590			
36	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	3,500	226,60	793,10	CS ÚRS 2022 02
	W		"zpevněná plocha"					
	W		1+2,5		3,500			
37	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	3,500	138,60	485,10	CS ÚRS 2022 02
38	K	953965132	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 260 mm	kus	16,000	204,60	3 273,60	CS ÚRS 2022 02
	W		"kotvení sloupů"					
	W		4*4		16,000			
	D	99	Přesun hmot				107 849,76	
39	K	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	26,337	1 210,00	31 867,77	CS ÚRS 2022 02
40	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	26,337	288,00	7 585,06	CS ÚRS 2022 02
41	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	368,718	12,50	4 608,98	CS ÚRS 2022 02
	W		26,337*14 *Přepočtené koeficientem množství		368,718			
42	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	26,337	1 900,00	50 040,30	CS ÚRS 2022 02
43	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	33,087	415,50	13 747,65	CS ÚRS 2022 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				110 471,61	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 117,01	
44	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním	m2	2,000	14,30	28,60	CS ÚRS 2022 02
	W		"zaizolování technologického kanálu"					
	W		1*2		2,000			
45	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,001	83 100,00	83,10	CS ÚRS 2022 02
	W		2*0,00033 *Přepočtené koeficientem množství		0,001			
46	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V	m2	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2022 02
	W		"zaizolování technologického kanálu"					
	W		1*2		2,000			
47	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	2,331	720,00	1 678,32	CS ÚRS 2022 02
	W		2*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		2,331			
48	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,014	1 236,00	17,30	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,014	692,00	9,69	CS ÚRS 2022 02
D 764			Konstrukce klempířské					30 360,90
50	K	764101141	Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30°	m2	15,000	457,60	6 864,00	CS ÚRS 2022 02
	W		5*3		15,000			
51	M	RMAT0002	tabule tašková plechová	m2	19,500	1 001,00	19 519,50	
	W		15*1,3 *Přepočtené koeficientem množství		19,500			
52	K	764511403	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rŠ 250 mm	m	5,000	500,50	2 502,50	CS ÚRS 2022 02
	W		5		5,000			
53	K	764511443	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rŠ žlabu/průměr svodu 250/80 mm	kus	1,000	500,50	500,50	CS ÚRS 2022 02
54	K	764518421	Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm	m	2,400	357,50	858,00	CS ÚRS 2022 02
	W		2,4		2,400			
55	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,022	2 645,50	58,20	CS ÚRS 2022 02
56	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,022	2 645,50	58,20	CS ÚRS 2022 02
D 767			Konstrukce zámečnické					77 993,70
57	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	446,182	45,50	20 301,28	CS ÚRS 2022 02
	W		"sloup - jelek 80x80x4"					
	W		(2,49+2,24)*2*8,945*1,05		88,851			
	W		"příčel - jelek 80x120x4"					
	W		2,687*2*12,3*1,05		69,405			
	W		"vaznice - jelek 80x120x4"					
	W		5,0*4*12,3*1,05		258,300			
	W		"kotevní deska P8-240x280"					
	W		0,24*0,28*64*4*1,05		18,063			
	W		"kotevní desky pro vaznice P8-80x120"					
	W		0,08*0,12*64*16*1,05		10,322			
	W		"svodový vodič prům.10-260"					
	W		0,26*4*0,617*1,05		0,674			
	W		"plech pro uchycení vypínače a zásuvky P3-90x250"					
	W		0,09*0,25*24*1,05		0,567			
	W		Součet		446,182			
58	M	RMAT0001	dodávka ocelové konstrukce přístřešku, žárové zinkovaný	kg	446,182	123,50	55 103,48	
	P		Poznámka k položce: počítat s dopravou na žárové zinkování do 100km					
59	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	199,149	6,50	1 294,47	CS ÚRS 2022 02
60	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	199,149	6,50	1 294,47	CS ÚRS 2022 02
D M			Práce a dodávky M					1 446 957,89
D 21-M			Elektromontáže					1 419 194,53
61	K	210000001	Elektroinstalace - viz. samostatný rozpočet	soubor	1,000	1 412 648,98	1 412 648,98	
62	K	460791113	Montáž trubek ochranných uložených vlně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	59,000	75,00	4 425,00	CS ÚRS 2022 02
	W		"mezi rozvaděčem a záložním zdrojem"					
	W		14*3+17		59,000			
63	M	34571353	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 61/75mm. HDPE+LDPE	m	61,950	34,23	2 120,55	CS ÚRS 2022 02
	W		59*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		61,950			
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích					27 763,36
64	K	460171642	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 80 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	14,100	460,00	6 486,00	CS ÚRS 2022 02
	W		"elektroinstalace mezi budovou a záložním zdrojem"					
	W		(1,4+10,5+2,2)		14,100			
65	K	460341113	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	2,820	486,00	1 370,52	CS ÚRS 2022 02
	W		(1,4+10,5+2,2)*0,8*0,25		2,820			
66	K	460341121	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -1113 za každých dalších i započatých 1000 m	m3	39,480	28,00	1 105,44	CS ÚRS 2022 02
	W		2,82*14 *Přepočtené koeficientem množství		39,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	460361121	Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na recyklační skládce zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	5,076	1 550,00	7 867,80	CS ÚRS 2022 02
	WV		2.82*1.8		5,076			
68	K	460431292	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 90 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	14,100	220,00	3 102,00	CS ÚRS 2022 02
69	K	460661114	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 65 do 80 cm	m	14,100	390,00	5 499,00	CS ÚRS 2022 02
	WV		"elektroinstalace mezi budovou a záložním zdrojem"					
	WV		(1,4+10,5+2,2)		14,100			
70	K	460671114	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 40 cm	m	28,200	28,00	789,60	CS ÚRS 2022 02
	WV		"elektroinstalace mezi budovou a záložním zdrojem"					
	WV		(1,4+10,5+2,2)*2		28,200			
71	K	460761113	Odkrytí a zakrytí betonových žlabů včetně obnovy, případně výměny poškozených vik vnější šířky přes 25 do 35 cm	m	2,000	49,50	99,00	CS ÚRS 2022 02
	WV		2		2,000			
72	K	460951112	Výplnění otvorů zabetonování otvorů ve stropěch včetně bednění a výztuže plochy do 0,09 m2 a tloušťky přes 10 d o 20 cm	kus	1,000	648,00	648,00	CS ÚRS 2022 02
	WV		"zabetonování prostupu do technologického kanálu"					
	WV		1		1,000			
73	K	468081521	Vybourání otvorů ve zdivu železobetonové plochy přes 0,09 do 0,25 m2 a tloušťky do 15 cm	kus	1,000	796,00	796,00	CS ÚRS 2022 02
	WV		"prostup do technologického kanálu"					
	WV		1		1,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				2 000,00	
74	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení		1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 02
	P		<i>Poznámka k položce: výrobní dokumentace ocelové konstrukce přístřešku</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				16 000,00	
75	K	030001000	Zařízení staveniště		1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2022 02

Položkový rozpočet stavby

Stavba: N23-052 SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **Stavitelství Pospíšil s.r.o.** IČO: **25844610**
Na zákopě 636/2b DIČ: **CZ25844610**
77900 Olomouc-Chválkovice

Vypracoval: _____

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	1 237 827,38
MON	78 348,00
Vedlejší náklady	74 227,50
Ostatní náklady	22 246,10
Celkem	1 412 648,98

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 412 648,98 CZK
Základní DPH	21 %	296 656,29 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 1 709 305,27 CZK

v _____

dne _____



Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Objekt	0,00	1 412 648,98	296 656,29	1 709 305,27	100
01	Uzemnění DA	0,00	155 608,71	32 677,83	188 286,54	11
02	Elektroinstalace přístřešku + úprava RHp3	0,00	138 964,41	29 182,53	168 146,94	10
03	Elektroinstalace pro DA, manipulace s DA, dodávky a služby spojené s	0,00	1 080 375,86	226 878,93	1 307 254,79	76
04	Revize, projekční práce	0,00	37 700,00	7 917,00	45 617,00	3
Celkem za stavbu		0,00	1 412 648,98	296 656,29	1 709 305,27	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
740	Elektromontáže - zkoušky a revize	PSV			24 050,00	1,7
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			320 040,48	22,7
750	Elektromontáže - rozváděče	PSV			12 353,00	0,9
800	Ochrana proti přepětí na staně DA	PSV			279 883,90	19,8
900	Dodávky a montáže Zeppelin CZ s.r.o.	PSV			571 500,00	40,5
901	Manipulace s DA	PSV			30 000,00	2,1
21-M	Elektromontáže	MON			25 068,00	1,8
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	MON			53 280,00	3,8
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	VN			23 040,00	1,6
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	VN			34 307,00	2,4
VRN9	Ostatní náklady	VN			16 880,50	1,2
VRN9	Ostatní náklady	ON			22 246,10	1,6
VRNT	TEXT	ON			0,00	0,0

VRNT01	Činnosti vyžádané po zhotoviteli projektové dokumentace	ON			0,00	0,0
Cena celkem					1 412 648,98	100,0

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	01	Uzemnění DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud	115 605,71			
1	741410022	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v průmyslové výstavbě v zemi	m	45,00000	104,30	4 693,50
2	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn (0,95kg/m)	kg	42,75000	95,40	4 078,35
		45*0,95 :				
		42,75		42,75000		
3	741410042	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v průmysl výstavbě	m	52,00000	104,30	5 423,60
		5*5+27 :				
		52		52,00000		
4	1338424	DRAT NEREZ NIRO V4A RD 10 V4A 80M	m	52,00000	1 182,70	61 500,40
5	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	10,00000	76,80	768,00
6	1030040011	Bezšroubová svorka pro armování 6 mm a pásek 30x4 mm 0	kus	10,00000	150,40	1 504,00
7	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	4,00000	76,80	307,20
8	1000300335	UNI-zkušební svorka nerez s mezidestičkou, pro prům. 2 x 8-10mm	kus	4,00000	150,60	602,40
9	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	14,00000	76,80	1 075,20
10	1030038500	Křížová svorka nerez pro prům. 7-10/7-10mm, prům. 7-10/pásek 40mm, pásek 40/40mm, s mezidestičkou	kus	14,00000	138,60	1 940,40
11	741420054	Montáž vedení hromosvodné-tvarování prvku	kus	10,00000	223,20	2 232,00
12	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	8,00000	79,10	632,80
		2*4 :				
		8		8,00000		
13	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	4,00000	30,40	121,60
14	35442115	štítek plastový - uzemnění	kus	4,00000	54,40	217,60
15	741420085-R	Montáž vedení hromosvodné-ochrana zemního spoje proti korozi, páskou/emulzí	kus	14,00000	1 147,90	16 070,60
16	10.342.101	Páska DEHN 556130 š.100 mm protikorozní	kus	1,40000	678,40	949,76
17	741811023-R	Zapojení skříně HOP/POP	kus	2,00000	1 806,00	3 612,00
18	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	3,00000	1 057,20	3 171,60
19	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	3,00000	1 075,80	3 227,40
20	998741300	Podružný materiál	%	3,00000	1 159,10	3 477,30
		Poznámka k položce:				
		platí pro oddíly 741, 750				
Díl: 21-M		Elektromontáže	10 068,00			
21	210280211	Měření zemních odporů 1 zemniče	kus	1,00000	3 108,00	3 108,00
22	210280215	Přípl měření 1 zemniče zkd v síti	kus	3,00000	546,00	1 638,00
23	210280221	Měření odporů zem sítě páska -100m	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
24	201	Podíl přidružených výkonů	%	3,00000	774,00	2 322,00
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby	24 480,00			
25	HZS1211	Hodinová zúčtovací sazba kopáč nekvalifikovaný	hod	5,00000	480,00	2 400,00
		Poznámka k položce:				
		pomocně práce				
26	HZS2231.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - stavební připomoci	hod	8,00000	480,00	3 840,00

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	01	Uzemnění DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
27	HZS2231.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - úklid pracoviště	hod	4,00000	480,00	1 920,00
28	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	16,00000	480,00	7 680,00

Poznámka k položce:

úpravy stávajícího uzemnění v rozvodně, úprava stávající HOP, napojení DA do připravené POP

29	HZS2232.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	2,00000	480,00	960,00
30	HZS2232.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	8,00000	480,00	3 840,00
31	HZS2232.4	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - práce nespecifikované ceníkem	hod	8,00000	480,00	3 840,00

Díl: VRN9 Ostatní náklady 5 455,00

32	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub	1,00000	3 955,00	3 955,00
33	092203000	Náklady na zaškolení	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00

Díl: VRNT TEXT 0,00

34	094000001	Zhotovitel provede kontrolu tohoto seznamu prací a dle své odbornosti provede jeho doplnění, popř. jeho úpravu tak, aby byl kompletní a obsahoval všechny položky pro kompletní realizaci díla	text	0,00000	0,00	0,00
35	094000001a	Dle sdělení stavebníka nebudou při realizaci zohledněny žádné vícepráce, které nebudou vyvolány požadavkem stavebníka.	text	0,00000	0,00	0,00
36	094000001b	Potenciální zhotovitel proto provede před podáním nabídky prohlídku stavby a na základě své odbornosti přesně specifikuje cenovou nabídku prací a dodávek tak, aby obsahovala všechny náklady	text	0,00000	0,00	0,00

potřebné k realizaci stavby !!!

37	094000001c	Na pozdější připomínky ze strany uchazeče nebude brán zřetel !!!	text	0,00000	0,00	0,00
38	094000001d	Z titulu povinnosti odborné péče se u zhotovitele očekává znalost a splnění všech požadavků zde jmenovaných legislativních předpisů a technických norem ČSN a ČSN EN, byť by v této dokumentaci	text	0,00000	0,00	0,00

jejich jednotlivé požadavky nebyly přímo vypsaný.

Poznámka k položce:

Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

39	094000001e	Za jakékoli případné chybějící položky v cenové nabídce, které budou potřebné pro realizaci díla, plně odpovídá uchazeč. Souhlas s výše uvedeným vyjadřuje každý uchazeč případným podáním cenové	text	0,00000	0,00	0,00
----	------------	---	------	---------	------	------

nabídky.

Poznámka k položce:

Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	01	Uzemnění DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
40	094000004	KONKRETNÍ MATERIÁLY A VÝROBKY UVEDNÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ (VIZ. TECHNICKÉ LISTY VÝROBKŮ),	text	0,00000	0,00	0,00
JEŽ MUSÍ SPLŇOVAT I PŘÍPADNÉ ALTERNATIVY.						
41	094000005	ZAMĚNY MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI DODRŽENY BEZ VYVOLÁNÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVANÉM ŘEŠENÍ	text	0,00000	0,00	0,00
42	094000006	PŘIPOUŠTÍ SE POUŽITÍ I JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ. ZAMĚNY JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A AUTOREM ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU A INVESTOREM.	text	0,00000	0,00	0,00
43	094000006.1	Obchodní názvy uvedené u položek v rozpočtu, jsou výrobky na trhu běžné a slouží pouze k upřesnění požadovaného standardu.	text	0,00000	0,00	0,00
44	094000007	Rozpočet neobsahuje zemní práce a uvedení terénu do původního stavu - dodávka stavby	text	0,00000	0,00	0,00

Vícepráce

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	02	Elektroinstalace přístřešku + úprava RHp3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud	66 033,91			
1	741110142	Montáž trubka pancéřová kovová tuhá závitová D přes 16 do 29 mm uložená pevně	m	21,00000	202,50	4 252,50
2	10.074.620	Trubka pevná 6021 ZNM závitová O28,0/26,0mm, -60 až +250°C, ocel, stříbrná (délka 3m)	m	22,05000	262,90	5 796,95
<p>Poznámka k položce: Ocelová elektroinstalační trubka závitová 28,3 mm, 44561, mechanická odolnost 1250N/5cm, pozinkovaná, délka 3 m, korozní odoln ost 2. 21*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : 22,05 22,05000</p>						
3	10.587.452	Přichytka 5225 ZNM O24-28mm, -60 až +250°C, ocel, stříbrná	kus	21,00000	59,70	1 253,70
<p>Poznámka k položce: Přichytka Omega pro ocelové trubky 25 mm, pozinkovaná.</p>						
4	741112111	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4 mm2	kus	5,00000	215,50	1 077,50
5	34571478	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 80x80mm	kus	5,00000	203,80	1 019,00
6	34562692	svorkovnice krabicová šroubovací pětipólová pro 5x4 vodiče 1,5-4,0mm2, 500V	kus	5,00000	204,20	1 021,00
7	741122122	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	64,00000	32,60	2 086,40
<p>22*2+4*5 : 64 64,00000</p>						
8	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	73,60000	31,10	2 288,96
<p>Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 9,5mm 64*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 73,6 73,60000</p>						
9	741122142	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	25,00000	32,60	815,00
10	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	28,75000	24,80	713,00
<p>Poznámka k položce: CYKY, průměr kabelu 10,1mm 25*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 28,75 28,75000</p>						
11	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,00000	85,80	171,60
12	741310041	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí venkovní/mokré se zapojením vodičů	kus	1,00000	109,30	109,30
13	M001	3558N-C05510 B Přepínač sériový IP54; řazení 5; d. Variant+; b. bílá (na hořl. podklady B až E)	ks	1,00000	274,00	274,00
14	741313082	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů	kus	1,00000	121,00	121,00
15	M002	5518N-C02542 B Zásuvka jednonásobná IP54, s ochranným kolíkem, s víčkem, s popisovým polem; řazení 2P+PE; d. Variant+; b. bílá (na hořl. podklady B až E)	ks	1,00000	333,10	333,10

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	02	Elektroinstalace přístřešku + úprava RHp3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
16	741372154	Montáž svítidlo LED průmyslové přisazené stropní se zapojením vodičů	kus	4,00000	357,90	1 431,60
17	055407 NSP	sv. A - MULTIEUROPA-LED-3850-158-G2-4K, IP66, 3h, nerezové spony	kus	4,00000	4 625,50	18 502,00
18	741811022	Oživení rozvaděče s velmi složitou výstrojí	kus	1,00000	5 863,70	5 863,70

Poznámka k položce:
úpravy RHp3, popis, atd.

19	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	3,00000	2 459,50	7 378,50
20	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	3,00000	1 954,90	5 864,70
21	998741300	Podružný materiál	%	3,00000	1 886,80	5 660,40

Poznámka k položce:
platí pro oddíly 741, 750

Díl: 750		Elektromontáže - rozvaděče				12 353,00
22	úpr. RHp3-R	úpravy RHp3 dle v.č. D.1.4.g.2.5	kus	1,00000	12 353,00	12 353,00
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				23 040,00
23	HZS2231.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - stavební připomoci	hod	4,00000	480,00	1 920,00
24	HZS2231.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - úklid pracoviště	hod	2,00000	480,00	960,00
25	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	16,00000	480,00	7 680,00

Poznámka k položce:
kotvení trubek, svítidel, přístrojů do ONK

26	HZS2232.1	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - napojení na stávající elektroinstalaci	hod	8,00000	480,00	3 840,00
27	HZS2232.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	2,00000	480,00	960,00
28	HZS2232.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	8,00000	480,00	3 840,00
29	HZS2232.4	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - práce nespecifikované ceníkem	hod	8,00000	480,00	3 840,00

Díl: VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				20 657,00
30	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	kus	1,00000	20 657,00	20 657,00

Díl: VRN9		Ostatní náklady				16 880,50
31	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub	1,00000	6 480,50	6 480,50
32	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,00000	5 850,00	5 850,00
33	092203000	Náklady na zaškolení	kus	1,00000	4 550,00	4 550,00

Díl: VRNT		TEXT				0,00
34	094000001	Zhotovitel provede kontrolu tohoto seznamu prací a dle své odbornosti provede jeho doplnění, popř. jeho úpravu tak, aby byl kompletní a obsahoval všechny položky pro kompletní realizaci díla	text	0,00000	0,00	0,00
35	094000001a	Dle sdělení stavebníka nebudou při realizaci zohledněny žádné vícepráce, které nebudou vyvolány požadavkem stavebníka.	text	0,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	02	Elektroinstalace přístřešku + úprava RHp3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	094000001b	Potenciální zhotovitel proto provede před podáním nabídky prohlídku stavby a na základě své odbornosti přesně specifikuje cenovou nabídku prací a dodávek tak, aby obsahovala všechny náklady	text	0,00000	0,00	0,00

potřebné k realizaci stavby !!!

37	094000001c	Na pozdější připomínky ze strany uchazeče nebude brán zřetel !!!	text	0,00000	0,00	0,00
38	094000001d	Z titulu povinnosti odborné péče se u zhotovitele očekává znalost a splnění všech požadavků zde jmenovaných legislativních předpisů a technických norem ČSN a ČSN EN, byť by v této dokumentaci	text	0,00000	0,00	0,00

jejich jednotlivé požadavky nebyly přímo vypsány.

Poznámka k položce:

Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

0

39	094000001e	Za jakékoli případné chybějící položky v cenové nabídce, které budou potřebné pro realizaci díla, plně odpovídá uchazeč. Souhlas s výše uvedeným vyjadřuje každý uchazeč případným podáním cenové	text	0,00000	0,00	0,00
----	------------	---	------	---------	------	------

nabídky.

Poznámka k položce:

Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

40	094000003	Veškerá svítidla budou oceněna včetně světelných zdrojů a poplatků za recyklaci	text	0,00000	0,00	0,00
41	094000003a	Návrhy osvětlení byly provedeny na základě výpočtů s konkrétními typy svítidel.	text	0,00000	0,00	0,00
42	094000003b	Jelikož výpočty osvětlení nejsou univerzálně zaměnitelné a platí vždy a pouze s konkrétními použitými svítidly, musí být v rámci realizace buďto dodána svítidla, se kterými byly zpracovány	text	0,00000	0,00	0,00

přiložené výpočty osvětlení

43	094000003c	anebo musí být předloženy k odsouhlasení výpočty osvětlení nové, aktualizované se zamýšlenými svítidly, přičemž výpočtové parametry řešených prostor musí být stejné, jako v původním výpočtu.	text	0,00000	0,00	0,00
44	094000004	KONKRÉTNÍ MATERIÁLY A VÝROBKŮ UVEDNÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ (VIZ. TECHNICKÉ LISTY VÝROBKŮ),	text	0,00000	0,00	0,00

JEŽ MUSÍ SPLŇOVAT I PŘÍPADNÉ ALTERNATIVY.

45	094000005	ZÁMĚNY MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI DODRŽENY BEZ VYVOLÁNÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVANÉM ŘEŠENÍ	text	0,00000	0,00	0,00
----	-----------	--	------	---------	------	------

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	02	Elektroinstalace přístřešku + úprava RHp3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
46	094000006	PŘIPOUŠTÍ SE POUŽITÍ I JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ. ZÁMĚNY JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A AUTOREM ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU A INVESTOREM.	text	0,00000	0,00	0,00
47	094000006.1	Obchodní názvy uvedené u položek v rozpočtu, jsou výrobky na trhu běžné a slouží pouze k upřesnění požadovaného standardu.	text	0,00000	0,00	0,00
48	094000007	Rozpočet neobsahuje zemní práce a uvedení terénu do původního stavu - dodávka stavby	text	0,00000	0,00	0,00
49	094000010	Použité zkratky a popisy:	text	0,00000	0,00	0,00

Poznámka k položce:

xxxxxx-R : R položka (mimo ceník ÚRS)

MZT : montáž

DMTZ (xxxxxx-D) : demontáž

D+M : dodávka + montáž

Vícepráce

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	03	Elektroinstalace pro DA, manipulace s DA, dodávky a služby spojené s dodávkou DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 741		Elektroinstalace - silnoproud				138 400,86
1	741120541	Montáž šňůra Cu těžká do 2,5 mm2 do 7 žil uložená volně (např. CGTG) 2*17+4*5 : 54	m	54,00000	32,60	1 760,40
2	34113258	kabel Instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 3x2,5mm2 Poznámka k položce: H07RN-F, průměr kabelu 13mm 54*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 62,1	m	62,10000	63,10	3 918,51
3	741120541	Montáž šňůra Cu těžká do 2,5 mm2 do 7 žil uložená volně (např. CGTG) 17+2*5 : 27	m	27,00000	32,60	880,20
4	34113278	kabel Instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 5x2,5mm2 Poznámka k položce: H07RN-F, průměr kabelu 16mm 27*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 31,05	m	31,05000	99,20	3 080,16
5	741120542	Montáž šňůra Cu těžká do 2,5 mm2 do 16 žil uložená volně (např. CGTG) 17+2*5 : 27	m	27,00000	32,60	880,20
6	2000002283	CMSM-G 12 X 1,50 27*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 31,05	m	31,05000	154,10	4 784,81
7	741120554	Montáž šňůra Cu těžká přes 2,5 mm2 žila do 50 mm2 uložená volně (např. CGTG) 17+5+5 : 27	m	27,00000	84,60	2 284,20
8	34113272	kabel Instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 4x50mm2 Poznámka k položce: H07RN-F, průměr kabelu 42mm 27*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : 31,05	m	31,05000	1 165,50	36 188,78
9	741128021	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg 54+27+27 : 108	m	108,00000	34,70	3 747,60
10	741128022	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 2,00 kg	m	27,00000	58,60	1 582,20
11	741130115	Ukončení šňůra 3x0,35 až 4 mm2 se zapojením 2+2 : 4	kus	4,00000	125,70	502,80
						4,00000

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	03	Elektroinstalace pro DA, manipulace s DA, dodávky a služby spojené s dodávkou DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
12	741130138	Ukončení šňůra 4x50 mm2 se zapojením	kus	2,00000	462,70	925,40
13	741130144	Ukončení šňůra 5x0,5 až 4 mm2 se zapojením	kus	2,00000	147,80	295,60
14	741130153	Ukončení šňůra 12x0,5 až 4 mm2 se zapojením	kus	2,00000	201,20	402,40
15	741210005	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 200 kg	kus	1,00000	2 069,10	2 069,10

Poznámka k položce:

MTZ ATS

16	741811011	Kontrola rozvaděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus	2,00000	5 855,90	11 711,80
17	741811022	Oživení rozvaděče s velmi složitou výstrojí	kus	2,00000	8 467,10	16 934,20

Poznámka k položce:

- zapojení ATS

- úpravy v RH1

18	741812011	Zkouška izolační kabelu do 1 kV počtu a průřezu žil do 4x25 mm2	kus	1,00000	1 275,30	1 275,30
19	741812012	Zkouška izolační kabelu do 1 kV do 4x35 až 50 mm2	kus	1,00000	592,10	592,10
20	741812015	Zkouška izolační kabelu do 1 kV do 4x185 až 240 mm2	kus	2,00000	592,10	1 184,20
21	741812041	Zkouška izolační kabelu ovládacího od 5 do 7 žil	kus	2,00000	592,10	1 184,20
22	741812042	Zkouška izolační kabelu ovládacího od 7 do 12 žil	kus	1,00000	783,80	783,80
23	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	15,00000	475,70	7 135,50
24	1000292473	DZ 60X300 BF ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	15,00000	805,00	12 075,00
25	DZ_přisl.-R	příslušenství kabelových žlabů (spojky, stojiny, držáky, atd.)	kus	1,00000	1 957,20	1 957,20
26	741_01-R	D+M úpravy stávajících kabelových tras	kus	1,00000	5 191,60	5 191,60
27	741_02-R	D+M přemístění / úpravy stávající elektroinstalace	kus	1,00000	12 719,60	12 719,60
28	741_03-R	D+M pospojování kabelových tras	kus	1,00000	2 354,00	2 354,00

Díl: 800 Ochrana proti přepětí na staně DA 279 883,90

29	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	1,00000	1 626,60	1 626,60
30	1030038503	Izolační plastová rozvodnice IP 54, montáž na stěnu pro dvacetčtyři modulů, 24TE	kus	1,00000	25 378,40	25 378,40
31	741322022	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 čtyřpólových impulzní proud o 100 kA se zapojením vodičů	kus	1,00000	852,40	852,40

Poznámka k položce:

dle provedení klapky VZT

32	1030038470	Kombinovaný svodič přepětí DEHNventil M pro třípólové TN-S systémy	kus	1,00000	43 320,30	43 320,30
33	741322012	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 třípólových impulzní proud do 100 kA se zapojením vodičů	kus	1,00000	852,40	852,40
34	1030038468	Kombinovaný svodič přepětí DEHNventil M pro třípólové TN-C systémy	kus	1,00000	42 434,00	42 434,00
35	741322002	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 jednopólových impulzní proud do 100 kA se zapojením vodičů	kus	2,00000	852,40	1 704,80
36	1030038464	Kombinovaný svodič přepětí DEHNventil M pro jednopólové TN systémy	kus	2,00000	32 386,70	64 773,40
37	741322002	Montáž svodiče bleskových proudů nn typ 1 jednopólových impulzní proud do 100 kA se zapojením vodičů	kus	12,00000	514,40	6 172,80

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	03	Elektroinstalace pro DA, manipulace s DA, dodávky a služby spojené s dodávkou DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<p style="color: green; margin: 0;">Poznámka k položce: pro datové rozvody bude použita SPD dle potřebných parametrů daných systémů</p>						
38	1298653	SVODIC MODUL BXT ML4 BD 180 /920347/	kus	12,00000	5 435,50	65 226,00
39	1228198	ZAKLADNI DIL BLITZDUCTOR BXT BAS /920300	kus	12,00000	1 275,30	15 303,60
40	741_04-R	Příslušenství rozváděče SPD (propojovací hřebeny, svorky ...)	kus	1,00000	12 239,20	12 239,20
Díl: 900		Dodávky a montáže Zeppelin CZ s.r.o.				571 500,00
41	Zeppelin CZ.0	Kapotáž pro stávající DA GEP65 – standardní útlum 70 dB/7m	kus	1,00000	48 000,00	48 000,00
<p style="color: green; margin: 0;">Poznámka k položce: Orientační rozměr kapotáže 2100 x 1100 x 1650 mm, hmotnost stroje v kapotě cca 1700 kg.</p>						
42	Zeppelin CZ.1	ATS 160A výbava a provedení dle dohody z místa	kus	1,00000	492 500,00	492 500,00
<p style="color: green; margin: 0;">Poznámka k položce: Síťový vstup + 1x zálohovaný výstup, případná potřeba odpínání zátěží bude řešena investorem mimo dodávku ATS</p>						
43	Zeppelin CZ.2	Základní servisní prohlídka stroje	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
<p style="color: green; margin: 0;">Poznámka k položce: Filtry (palivový, olejový, vzduchový), výměna oleje, kontrola funkčnosti DA. Případné závady zjištěné při provedení základního servisu budou řešeny následně nad rámec ceny za základní servis.</p>						
44	Zeppelin CZ.3	Oživení na místě, vč. dopravy	kus	1,00000	30 000,00	30 000,00
Díl: 901		Manipulace s DA				30 000,00
45	Manip.001-R	Doprava DA ze skladu stavebníka (Drahanovice) do dílen dodavatele DA (Brno) a zpět, vč. 2x naložení a složení stroje (jeřáb, VVV...)	kus	1,00000	30 000,00	30 000,00
<p style="color: green; margin: 0;">Poznámka k položce: Drahanovice - Brno; cca 100km/jedna cesta + naložení/vyložení (servis, kapotáž) Brno - Olomouc; cca 100km/jedna cesta + naložení/vyložení</p>						
Díl: 21-M		Elektromontáže				15 000,00
46	210190611	Montáž blokových trafostanic vn venkovních provedení 10 kV - 250 kVA bez zapojení vodičů	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00
<p style="color: green; margin: 0;">Poznámka k položce: platí pro manipulaci s DA v místě stavby + osazení DA</p>						
Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby				28 800,00
47	HZS2231.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - stavební připomoci	hod	8,00000	480,00	3 840,00
48	HZS2231.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - úklid pracoviště	hod	8,00000	480,00	3 840,00
49	HZS2232.1	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - napojení na stávající elektroinstalaci	hod	16,00000	480,00	7 680,00
50	HZS2232.2	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	4,00000	480,00	1 920,00
51	HZS2232.3	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	8,00000	480,00	3 840,00
52	HZS2232.4	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - práce nespécifikované ceníkem	hod	16,00000	480,00	7 680,00
Díl: VRN9		Ostatní náklady				16 791,10
53	091704003	Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění)	soub	1,00000	6 378,20	6 378,20

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	03	Elektroinstalace pro DA, manipulace s DA, dodávky a služby spojené s dodávkou DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
54	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,00000	4 562,90	4 562,90
55	092203000	Náklady na zaškolení	kus	1,00000	5 850,00	5 850,00

Díl: VRNT TEXT 0,00

56	094000001	Zhotovitel provede kontrolu tohoto seznamu prací a dle své odbornosti provede jeho doplnění, popř. jeho úpravu tak, aby byl kompletní a obsahoval všechny položky pro kompletní realizaci díla	text	0,00000	0,00	0,00
57	094000001a	Dle sdělení stavebníka nebudou při realizaci zohledněny žádné vícepráce, které nebudou vyvolány požadavkem stavebníka.	text	0,00000	0,00	0,00
58	094000001b	Potenciální zhotovitel proto provede před podáním nabídky prohlídku stavby a na základě své odbornosti přesně specifikuje cenovou nabídku prací a dodávek tak, aby obsahovala všechny náklady	text	0,00000	0,00	0,00

potřebné k realizaci stavby !!!

59	094000001c	Na pozdější připomínky ze strany uchazeče nebude brán zřetel !!!	text	0,00000	0,00	0,00
60	094000001d	Z titulu povinnosti odborné péče se u zhotovitele očekává znalost a splnění všech požadavků zde jmenovaných legislativních předpisů a technických norem ČSN a ČSN EN, byť by v této dokumentaci	text	0,00000	0,00	0,00

jejich jednotlivé požadavky nebyly přímo vysáány.

Poznámka k položce:

Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

61	094000001e	Za jakékoli případné chybějící položky v cenové nabídce, které budou potřebné pro realizaci díla, plně odpovídá uchazeč. Souhlas s výše uvedeným vyjadřuje každý uchazeč případným podáním cenové	text	0,00000	0,00	0,00
----	------------	---	------	---------	------	------

nabídky.

Poznámka k položce:

Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

62	094000004	KONKRÉTNÍ MATERIÁLY A VÝROBKÝ UVEDNÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ (VIZ. TECHNICKÉ LISTY VÝROBKŮ),	text	0,00000	0,00	0,00
----	-----------	---	------	---------	------	------

JEŽ MUSÍ SPLŇOVAT I PŘÍPADNÉ ALTERNATIVY.

63	094000005	ZÁMĚNY MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI DODRŽENY BEZ VYVOLÁNÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVANÉM ŘEŠENÍ	text	0,00000	0,00	0,00
64	094000006	PŘÍPOUŠTÍ SE POUŽITÍ I JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ.ZÁMĚNY JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A AUTOREM ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU A INVESTOREM.	text	0,00000	0,00	0,00
65	094000006.1	Obchodní názvy uvedené u položek v rozpočtu, jsou výrobky na trhu běžné a slouží pouze k upřesnění požadovaného standardu.	text	0,00000	0,00	0,00

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	03	Elektroinstalace pro DA, manipulace s DA, dodávky a služby spojené s dodávkou DA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
66	094000007	Rozpočet neobsahuje zemní práce a uvedení terénu do původního stavu - dodávka stavby	text	0,00000	0,00	0,00
67	094000010	Použité zkratky a popisy:	text	0,00000	0,00	0,00

Poznámka k položce:

xxxxxx-R : R položka (mimo ceník ÚRS)

MZT : montáž

DMTZ (xxxxxx-D) : demontáž

D+M : dodávka + montáž

Vícepráce

Položkový rozpočet

S:	N23-052	SOZ HZS ČR Olomouc - instalace náhradního zdroje
O:	01	Objekt
R:	04	Revize, projekční práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 740		Elektromontáže - zkoušky a revize				24 050,00
1	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 0,5 do 1 milionu Kč	kus	1,00000	24 050,00	24 050,00
Díl: VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				13 650,00
2	005241010R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,00000	13 650,00	13 650,00
Díl: VRNT01		Činnosti vyžádané po zhotoviteli projektové dokumentace				0,00
3	094000090	Účast na kontrolních dnech stavby (KD) - pokud nebude smluvně stanoveno jinak:	text	0,00000	0,00	0,00
<p>Poznámka k položce: 650,- Kč bez DPH zakaždou započatou hodinu. K této HZS bude připočten čas strávený dopravou na místo konání KD a náklady za dopravu.</p>						
4	094000091	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi a s požadavky investora:	text	0,00000	0,00	0,00
<p>Poznámka k položce: 650,- Kč bez DPH zakaždou započatou hodinu. K této HZS bude připočten čas strávený dopravou na místo konání KD a náklady za dopravu.</p>						
5	094000092	Případná poradenská a konzultační činnost projektanta:	text	0,00000	0,00	0,00
<p>Poznámka k položce: 650,- Kč bez DPH zakaždou započatou hodinu. K této HZS bude připočten čas strávený dopravou na místo konání KD a náklady za dopravu.</p>						
6	094000093	Zajištění dokumentace skutečného provedení (stupeň dokumentace DSPS), část elektro:	text	0,00000	0,00	0,00
<p>Poznámka k položce: V případě požadavku na provedení dokumentace stupně DSPS po autorovi dokumentace, bude účtována částka min.: 35.000,- Kč, bez DPH. Částka obsahuje provedení dokumentace stupně DSPS + 3x vydání dokumentace tiskem + elektronicky. K dokumentaci stupně DSPS je nutná plná součinnost se zhotovitelem díla, která bude vyžadována. Dokumentaci stupně DSPS odsouhlasí zhotovitel díla. Vícepráce</p>						

SOZ HZS ČR Sklad Olomouc - instalace náhradního zdroje

Zhotovitel : Stavitelství Pospíšil s.r.o.
 Na zákopě 636/2b
 77900 Olomouc-Chválkovice

Číslo	Název			říjen				listopad				prosinec			
		3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
	SOZ HZS ČR Sklad Olomouc - instalace náhradního zdroje														
1	Zemní práce														
2	Zakládání														
4	Vodorovné konstrukce														
5	Komunikace														
6	Úpravy povrchů, podlahy														
8	Trubní vedení														
9	Ostatní kce, bourání														
711	Izolace proti vodě														
764	Konstrukce klempířské														
767	Konstrukce zámečnické														
21-M	Elektromontáže														
46-M	Zemní práce pro EI														
VRN 1	Přípravné práce														
VRN 3	Zařízení staveniště														

Čestné prohlášení

Ve smyslu § 6 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (odpovědné veřejné zadávání), čestně prohlašuji za společnost Stavitelství Pospíšil s.r.o., že při plnění veřejné zakázky zadávané pod názvem „**SOZ HZS ČR Sklad Olomouc – instalace náhradního zdroje**“:

- nebude docházet k porušování zákonného standardu pracovních podmínek dle zákoníku práce, právních předpisů v oblasti zaměstnanosti a BOZP,
- nebude docházet k porušování mezinárodních úmluv o lidských právech, sociálních či pracovních právech, zejména úmluv Mezinárodní organizace práce (ILO) uvedených v příloze X směrnice č. 2014/24/EU,
- nebude docházet k diskriminaci malých a středních podniků v případě, že se budou na plnění veřejné zakázky podílet poddodavatelé,
- nebude docházet k vytváření problémových podmínek a vztahů v dodavatelském řetězci, zejména pro malé a střední podniky, jako např. opožděná splatnost faktur, nelegální zaměstnávání osob, porušování BOZP, nedodržování právních předpisů o ochraně životního prostředí apod.,
- bude používat dopravní techniku a stroje v souladu s aktuálními ekologickými normami.