

Číslo smlouvy objednatele: **93/2022**
Číslo smlouvy zhotovitele: **N3632/2022**

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, (dále jen „občanský zákoník“) na základě výsledku zadávacího řízení podle § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, 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

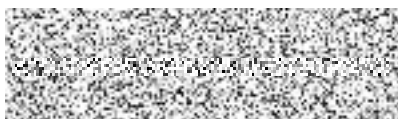
MV – GŘ HZS ČR:

E-mail:

Tel:

ID datové schránky:

(dále jen „objednatel“)



84taiur

a

SILBA – Elstav s. r. o.

Sídlo: Plzeňská 155, 326 00 Letkov
IČO: 64358844
DIČ: CZ64358844

Zastoupená:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

E-mail:

Telefon:

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Plzni, oddíl C, vl. 6900

ID datové schránky: 7sc78va

(dále jen „zhotovitel“).



Článek II. Předmět smlouvy


1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele zhotovit a předat řádně, včas a ve sjednané kvalitě dílo specifikované v čl. II. odst. 2. této smlouvy (dále jen „dílo“). Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu.

2. Předmětem smlouvy jsou **stavební úpravy objektu správce – 1. etapa za účelem zprovoznění prostor v 1. NP objektu včetně rekonstrukce elektroinstalace a ZTI a osazení nových garážových vrat** v rámci akce „**GŘ HZS ČR – areál Vestec, stavební úpravy objektu správce – I. etapa**“ dle projektové dokumentace zpracované firmou Luboš Beneda, stavební a projekční kancelář, Černická 9 a 11, 301 36 Plzeň, IČ: 13882589. Všechny stavební práce budou provedeny v souladu s platnými normami ČSN, EN, ISO a dalšími souvisejícími předpisy:
- Za předmět plnění podle této smlouvy se považují všechny zhotovitelem opatřené věci (výrobky), z nichž se dílo skládá. Rozsah předmětu plnění je stanoven cenovou nabídkou, která je přílohou této smlouvy.
 - Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou komplexní dodávky při respektování příslušných technických norem a obecně závazných právních, bezpečnostních a požárních předpisů.
 - 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 19. 5 2022, která byla na základě zadávacího řízení pod názvem „**GŘ HZS ČR – areál Vestec, stavební úpravy objektu správce – I. etapa**“ evidované pod čj. MV-84590/PO-PSM-2022 (v Národním elektronickém nástroji pod systémovým číslem N006/22/V00010917).

Článek III.

Způsob a termín zhotovení díla, předání díla

- 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.
- Výsledek činnosti, jenž je předmětem díla nebo jeho části dle této smlouvy, není zhotovitel oprávněn poskytnout třetím osobám ve smyslu právního řádu České republiky.
- Termíny zahájení, zhotovení a předání řádně zhotoveného díla jsou:

termín zahájení	dnem nabytí účinnosti této smlouvy
termín dokončení	nejpozději do 3 měsíců od nabytí účinnosti této smlouvy
- Způsob plnění díla:
 - Výkonem funkce dozoru objednatele je pověřená osoba objednatele pracovník GŘ HZS ČR – 
 - Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo v rozsahu čl. II. smlouvy jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli v místě jeho provádění.
 - Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla ve smyslu § 2593 a § 2626 občanského zákoníku v platném znění.
 - 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: Hodkovická 94, Vestec.
- 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 objednatelům 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 v průběhu realizace objednatel doplní předmět prováděného díla z důvodu jeho funkčnosti, musí být tyto změny řešeny dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
 - 8.2. 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.
 - 8.3. 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.
 - 8.4. 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	1 724 866,03 Kč
<u>DPH (15%)</u>	<u>258 729,90 Kč</u>
Cena celkem vč. DPH	1 983 595,93 Kč

(slovy: jedenmiliondevětsetosmdesátřítisícpětsetdevadesátčtyřicet korun českých a devadesát tři haléřů)

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 MV - GŘ HZS ČR.
5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce dvacet jedna (21) 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 dvacet jedna (21) 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. příh. 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.

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 nepřevzetí 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 Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do 14 (čtrnácti) kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění.
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. 2 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. Reklamace vad musí být provedena písemně.
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady ve lhůtě dvaceti (20) dní od doručení reklamace objednatele.
4. Zhotovitel je povinen v případě prodloužení s vyřízením reklamace 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. Reklamace jsou ze strany objednatele řešeny pověřeným pracovníkem, viz čl. III, odst. 4.1.

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 objednatel.
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 listinnými 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 je níže uvedená příloha:
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet
Příloha č. 2 – 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 Letkově, viz el. podpis
Za zhotovitele:



jednatel společnosti
SILBA – Elstav s. r. o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 001

Stavba: **Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa**KSO:
Místo: VestecCC-CZ:
Datum: 19. 4. 2022Zadavatel:
GŘ HZS ČRIČ:
DIČ:Uchazeč:
SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 LetkovIČ: 64358844
DIČ: CZ64358844Projektant:
IČ: 13882589
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			1 724 866,03
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	1 724 866,03	258 729,90
Cena s DPH v CZK			1 983 595,93

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 001

Stavba: Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Místo: Vestec

Datum:

19. 4. 2022

Zadavatel: GRH ZS ČR

Projektant:

Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 724 866,03	1 983 595,93	
a	Stavební část	1 034 266,56	1 189 406,54	STA
b	Elektroinstalace	191 855,74	220 634,10	STA
c	ZTI	118 793,37	136 612,38	STA
d	ÚT	37 967,76	43 662,92	STA
e	Zpevněné plochy	223 982,60	257 579,99	STA
x	VRN	118 000,00	135 700,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

a - Stavební část

KSO:

Místo: Vestec

CC-CZ:

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel:

GŘ HZS ČR

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:



IČ:

13882589

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 034 266,56
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 034 266,56	15,00%	155 139,98

Cena s DPH	v CZK	1 189 406,54
-------------------	--------------	---------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

a - Stavební část

Místo: Vestec

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel: GRH ZS ČR

Projektant:

Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 034 266,56

D	HSV		Práce a dodávky HSV				216 059,62	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				5 133,60	
1	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,092	55 800,00	5 133,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944321 VV L uhelník 50x50x5 4,03kg/m VV (1,5*4+1,4*8+1,4*4)*0,00403		0,092			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				150 345,36	
2	K	611325416	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	101,100	308,00	31 138,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325416 VV 4,9+18,6+9,15+17,7+9,1+12+1,35+3,8+24,5		101,100			
108	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	16,800	843,00	14 162,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325302 VV ((3,1+1,45)+(1,65+1,45)+(3,1+1,45)+(1,65+1,45)+(1,2+1,45)+(0,7+0,9)+(0,6+0,9)+(1,5+1,45))*2*0,35		16,800			
3	K	612325416	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm, s celoplošným přeštukováním, tloušťky štuky 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	425,280	247,00	105 044,16	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325416 VV (3,48*2+3,5*2+4,1*2+4,02*2+3,5*2+2,6*2+1,8*2+2,4*2+0,85*2+1,5*2+2,15*2+1,8*2+4,2*2+1,8*2+5,15*2+3,3*2+5,15*2+1,35*2+3,3*2+3,5*2+7*2)*3,2		425,280			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 348,51	
11	K	9.1R	Demontáž stavající kuch.linky vč.likvidace	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
4	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešenišové podlahy do 1,9 m	m2	80,000	54,50	4 360,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111					
5	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	70,000	122,00	8 540,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111					
6	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	7,220	130,00	938,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133 VV 0,8*2*3,2+1*2,1		7,220			
7	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,492	3 170,00	1 559,64	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042141 VV 1,2*4,1*0,1		0,492			
8	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m2	m2	16,975	223,00	3 785,43	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968062355 VV 3,1*1,45+1,65*1,45+3,3*1,45+1,65*1,45+1,2*1,45+0,7*0,9+0,6*0,9		16,975			
9	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	13,110	342,00	4 483,62	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455 VV 0,9*2*2+0,8*2*3+0,6*2*2+1,1*2,1		13,110			
10	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	m2	8,400	127,00	1 066,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072559 VV 2,8*3		8,400			
12	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 600 mm	m3	2,390	2 110,00	5 042,90	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033561 VV 1,5*1,45*0,45+3,3*0,95*0,45		2,390			
13	K	973031151	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m2	m3	0,016	4 470,00	71,52	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/973031151					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	0,2*0,4*0,2		0,016			
	D	997	Přesun sutě				27 463,12	
14	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	17,381	569,00	9 889,79	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013111					
15	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	17,381	251,00	4 362,63	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
16	K	997013509	Odvoz sutí 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	155,420	11,00	1 709,62	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
		VV	7,771*20		155,420			
17	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	7,771	1 480,00	11 501,08	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
	D	998	Přesun hmot				1 769,03	
18	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tváric nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	5,563	318,00	1 769,03	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011001					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				818 206,94	
	D	764	Konstrukce klempířské				8 296,76	
31	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	14,000	97,30	1 362,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002851					
		VV	1,65+0,9*2+1,3+3,8*2+1,65		14,000			
32	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	14,000	489,00	6 846,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764216604					
33	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	0,041	2 160,00	88,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764101					
	D	766	Konstrukce truhlářské				426 469,24	
56	K	766.2	D+M kuchyňské linky vč.spotřebičů dl.3,6m	kpl	1,000	105 000,00	105 000,00	
			Poznámka k položce: - vestavná varná deska - vestavná elektrická parní trouba - vestavná mikrovlnná trouba - vestavná myčka nádobí - vestavná lednice s mrazákem - dřez + baterie - osvětlení kuch.linky					
	P							
34	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	7,000	56,20	393,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441821					
35	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevřených do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	18,860	749,00	14 126,14	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622131					
		VV	3,1*1,45+1,65*1,45+3,1*1,45+1,65*1,45+1,2*1,45+0,7*0,9+0,6*0,9+1,5*1,45		18,860			
36	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	18,860	6 500,00	122 590,00	CS ÚRS 2022 01
37	K	766641131	Montáž balkonových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu zdvojených do zdiva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	1 570,00	1 570,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766641131					
38	M	61140058	dveře plastové balkonové jednokřídlové trojsklo	m2	3,645	10 900,00	39 730,50	CS ÚRS 2022 01
			VV 0,9*2,25		2,025			
			VV 2,025*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		3,645			
105	K	767627306	Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za přípojovací spáru mezi ostěním a rámem vnitřní parotěsnou páskou	m	48,000	110,00	5 280,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767627306					
		VV	((3,1+1,45)+(1,65+1,45)+(3,1+1,45)+(1,65+1,45)+(1,2+1,45)+(0,7+0,9)+(0,6+0,9)+(1,5+1,45))*2		48,000			
106	K	767627307	Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za přípojovací spáru mezi ostěním a rámem venkovní paropropustnou páskou	m	48,000	109,00	5 232,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767627307					
39	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6,000	809,00	4 854,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660171					
40	M	61162084	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	2,000	3 620,00	7 240,00	CS ÚRS 2022 01
41	M	61162086	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	4,000	3 650,00	14 600,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	766660172	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	863,00	1 726,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660172					
43	M	61162087	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	2,000	4 010,00	8 020,00	CS ÚRS 2022 01
44	K	766660411	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětlení	kus	1,000	3 470,00	3 470,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660411					
45	M	61173202	dveře jednokřídle dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	2,310	15 400,00	35 574,00	CS ÚRS 2022 01
VV			1,1*2,1		2,310			
46	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	8,000	176,00	1 408,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660729					
47	M	54914624	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4	kus	8,000	329,00	2 632,00	CS ÚRS 2022 01
48	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660731					
49	M	54964150	vložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	1,000	689,00	689,00	CS ÚRS 2022 01
50	K	766660733	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítku s klikou	kus	1,000	196,00	196,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660733					
51	M	54914122	kování bezpečnostní, klika-klika R4/O OFFICE	kus	1,000	3 380,00	3 380,00	CS ÚRS 2022 01
52	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	8,000	1 400,00	11 200,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766682111					
53	M	61182308	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	8,000	3 630,00	29 040,00	CS ÚRS 2022 01
54	K	766694113	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	8,000	295,00	2 360,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694113					
55	M	60794102	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 260mm	m	13,500	351,00	4 738,50	CS ÚRS 2022 01
VV			3,1+1,65+0,7+0,6+1,2+3,1+1,65+1,5		13,500			
57	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,326	950,00	1 259,70	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766101					
D		767	Konstrukce zámečnické				54 731,40	
58	K	767651112	Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajištěných pod strop, plochy přes 6 do 9 m2	kus	1,000	5 450,00	5 450,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767651112					
107	M	55345802	vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 67mm	m2	8,400	4 000,00	33 600,00	CS ÚRS 2022 01
VV			3*2,8		8,400			
60	K	767651126	Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu	kus	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767651126					
61	M	55345878	pohon garážových sekčních a výklopných vrat o síle 1000N max. 50 cyklů denně	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
62	K	767651131	Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat fotobuněk pro bezpečný chod	pár	1,000	305,00	305,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767651131					
63	M	40461020	fotobuňka bezpečnostní infrazávora dosah do 30m	sada	1,000	1 450,00	1 450,00	CS ÚRS 2022 01
64	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	0,126	1 400,00	176,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101					
D		771	Podlahy z dlaždic				97 820,77	
65	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	37,800	54,30	2 052,54	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011					
VV			4,9+18,6+9,15+1,35+3,8		37,800			
101	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	37,800	348,00	13 154,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151022					
67	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	42,700	120,00	5 124,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474112					
VV			3,6*2+1,1*2+5,15*2+3,6*2+6,1+1,2*2+2,15+0,6+3,05+0,6+0,9		42,700			
68	M	59761338	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm	kus	105,683	179,00	18 917,26	CS ÚRS 2022 01
VV			42,7*2,475		105,683			
69	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	60,200	155,00	9 331,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771571810					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			3,2+18,6+9,15+17,7+3,2+3,2+1,35+3,8	60,200				
70	K	771574243	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	37,800	545,00	20 601,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574243					
71	M	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	41,580	344,00	14 303,52	CS ÚRS 2022 01
VV			37,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	41,580				
72	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	37,800	353,00	13 343,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591112					
73	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,524	652,00	993,65	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101					
D 775		Podlahy skládané						100 239,31
74	K	775121111	Příprava podkladu skládaných podlah penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) podlah	m2	57,400	36,90	2 118,06	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/775121111					
VV			17,7+9,1+12+18,6	57,400				
102	K	775141122	Příprava podkladu skládaných podlah vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	57,400	356,00	20 434,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/775141122					
76	K	775413401	Montáž lišty obvodové lepené	m	74,620	47,20	3 522,06	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/775413401					
VV			57,4*1,3	74,620				
77	M	61418101	lišta podlahová dřevěná dub 8x35mm	m	80,590	85,20	6 866,27	CS ÚRS 2022 01
VV			74,62*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	80,590				
78	K	775541111	Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dyhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných lepením v drážce šířka dílce přes 100 do 150 mm	m2	57,400	324,00	18 597,60	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/775541111					
79	M	61198016	podlaha plovoucí laminátová spoj zaklapnutím V spára tř 31 tl 7mm	m2	61,992	355,00	22 007,16	CS ÚRS 2022 01
VV			57,4*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	61,992				
103	K	775591191	Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící	m2	57,400	21,10	1 211,14	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/775591191					
104	M	28451114	desky podkladní vyrovnávací i při zachování původní podlahy v systému dvou vrstev z desek MDF tloušťky 4 + 3 mm	m2	61,992	389,00	24 114,89	CS ÚRS 2022 01
VV			57,4*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	61,992				
80	K	998775101	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,169	1 170,00	1 367,73	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998775101					
D 776		Podlahy povlakové						6 276,90
81	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	42,700	147,00	6 276,90	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776201812					
VV			18,6+17,7+3,2+3,2	42,700				
D 777		Podlahy lité						13 785,39
82	K	777211921	Oprava podlahy epoxidovou stěrkou plněnou pískem včetně penetrace, tloušťky do 10 mm, plochy jednotlivě přes 0,25 do 0,50 m2	kus	5,000	2 750,00	13 750,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/777211921					
83	K	998777101	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,056	632,00	35,39	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998777101					
D 781		Dokončovací práce - obklady						56 739,10
84	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	28,790	54,30	1 563,30	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011					
VV			5,15*0,6	3,090				
VV			(1,4*2+1,05*2)*2	9,800				
VV			(1,4+0,35+0,9+1,45+2,3+1,2+0,35)*2	15,900				
VV			Součet	28,790				
85	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,790	409,00	11 775,11	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131112					
86	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm	m2	28,790	156,00	4 491,24	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781151031					
87	K	781151041	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky přes 3 mm	m2	57,580	45,80	2 637,16	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781151041					
VV			28,79*2	57,580				
88	K	781161021	Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového	m	11,200	44,50	498,40	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781161021								
89	M	59054131	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník leskle eloxovaný chromem 6x2500mm	m	12,320	361,00	4 447,52	CS ÚRS 2022 01
VV					11,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	12,320		
90	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	26,060	124,00	3 231,44	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781471810								
VV					3,1*0,6+0,85*2*2+1*2*2+2,4*2*2+1,8*2*2	26,060		
91	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	28,790	557,00	16 036,03	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474112								
92	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	31,669	364,00	11 527,52	CS ÚRS 2022 01
VV					28,79*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	31,669		
93	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,815	652,00	531,38	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101								
D 783 Dokončovací práce - nátěry							5 000,00	
94	K	783.1	nátěr stávajících těles a potrubí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							48 848,07	
95	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	526,380	34,70	18 265,39	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001								
VV					4,9+18,6+9,15+17,7+9,1+12+1,35+3,8+24,5	101,100		
VV					(3,48*2+3,5*2+4,1*2+4,02*2+3,5*2+2,6*2+1,8*2+2,4*2+0,85*2+1,5*2+2,15*2+1,8*2+4,2*2+1,8*2+5,15*2+3,3*2+5,15*2+1,35*2+3,3*2+3,5*2+7*2)*3,2	425,280		
VV					Součet	526,380		
96	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	526,380	17,70	9 316,93	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181101								
97	K	784221101	Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha ošetřuvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	526,380	40,40	21 265,75	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784221101								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

b - Elektroinstalace

KSO:

Místo: Vestec

CC-CZ:

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel:

GR HZS ČR

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:



IČ:

13882589

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

191 855,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	191 855,74	15,00%	28 778,36

Cena s DPH

v CZK

220 634,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

b - Elektroinstalace

Místo: Vestec

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel: GRH ZS ČR

Projektant: 

Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

191 855,74

D	HSV	Práce a dodávky HSV						25 257,60
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						9 844,00
48	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	23,000	428,00	9 844,00	

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						15 413,60
45	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm	kus	12,000	23,30	279,60	
46	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	185,000	74,80	13 838,00	
47	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	12,000	108,00	1 296,00	

D	PSV	Elektroinstalace						143 141,04
D	741	Elektroinstalace - silnoproud						122 844,90

24	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	76,000	84,30	6 406,80	
25	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	76,000	30,00	2 280,00	
26	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	10,000	169,00	1 690,00	
27	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	10,000	56,50	565,00	
1	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	32,000	32,90	1 052,80	
2	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	32,000	13,10	419,20	
3	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	220,000	36,50	8 030,00	
4	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	253,000	17,20	4 351,60	
5	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	212,000	38,20	8 098,40	
6	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	243,800	28,10	6 850,78	
58	K	741122024	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x10 mm2 (např. CYKY)	m	10,000	45,40	454,00	
59	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	10,000	135,00	1 350,00	
7	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	22,000	48,90	1 075,80	
8	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	22,000	45,90	1 009,80	
30	K	741132331R	Kabelový vývod - digestoř	kus	1,000	325,00	325,00	
9	K	7412102RO	Montáž rozvaděč včetně zapojení a oživení	kus	1,000	3 840,00	3 840,00	
10	M	235RO	Rozvaděč RO dle PD	Kpl	1,000	17 690,00	17 690,00	
11	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	8,000	129,00	1 032,00	
12	M	34535514	spínač jednopólový 10A barevný	kus	8,000	118,00	944,00	
13	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	138,00	276,00	
14	M	ABB.355305289 B1	Přepínač sériový, řazení 5	kus	2,000	122,80	245,60	
15	K	741310022	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	4,000	138,00	552,00	
16	M	345355-R	přepínač - řazení 6 nást. prost. obyč.	kus	4,000	123,00	492,00	
17	K	741310025	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 7-křížových	kus	3,000	147,00	441,00	
18	M	345356-R	přepínač - řazení 7 nást. prost. obyč.	kus	3,000	124,00	372,00	
28	K	741310402	Montáž spínač tříčtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	297,00	297,00	
29	M	34535098	spínač trojpólový páčkový zapuštěný, řazení 3	kus	1,000	333,00	333,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	741313041	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	15,000	115,00	1 725,00	
20	M	358112-R	zásuvka poloza./zapuštěná 10/16A 250V 2P+Z	kus	13,000	131,00	1 703,00	
23	M	34555207	kombinace přepínače střídavého a zásuvky jednonásobné nástěnná, IP44, šroubové svorky	kus	2,000	159,00	318,00	
21	K	741313044	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná šikmá se zapojením vodičů	kus	30,000	121,00	3 630,00	
22	M	34555243	zásuvka zápusťná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky	kus	30,000	182,00	5 460,00	
61	K	741372061	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů A	kus	4,000	313,00	1 252,00	
62	M	GRL.GXDW115	LED svítidlo VEGA-S,matt chrome,24W,1800lm IP 44 A	kus	4,000	880,33	3 521,32	
63	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů B	kus	8,000	470,00	3 760,00	
64	M	DAM.03515	Plafoniera ADIS LED D SLIM 28W 1900lm 4000K B	kus	8,000	1 098,55	8 788,40	
67	K	741372111	Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů H	kus	2,000	326,00	652,00	
68	M	GRL.GXDW114	LED svítidlo VEGA-R,matt chrome,24W,1800lm,denní H	kus	2,000	878,88	1 757,76	
65	K	741372112	Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů G	kus	4,000	473,00	1 892,00	
66	M	GRL.GXDW115 IP44	LED svítidlo VEGA-S,matt chrome,24W,1800lm IP 44 G	kus	4,000	1 374,00	5 496,00	
52	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	12 300,00	12 300,00	
53	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,028	4 130,00	115,64	

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 20 296,14

39	K	741372061	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	70,000	45,00	3 150,00	
40	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 22mm, HDPE+LDPE	m	73,500	30,20	2 219,70	
41	K	741372061	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	45,000	21,00	945,00	
42	M	34121017	kabel sdělovací jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKY) 1x3x0,5mm2	m	54,000	4,56	246,24	
60	K	742210161	Montáž hlásiče PO	kus	5,000	941,00	4 705,00	
69	M	59081431	hlásič PO	kus	5,000	1 210,00	6 050,00	
43	K	742210171	Montáž kabelu koaxiální	m	45,000	24,80	1 116,00	
44	M	34121301	kabel koaxiální, jádro CU, izolace PVC, bílý, impedance 75 Ohm, pr. 7,05 mm	m	45,000	11,40	513,00	
31	K	742420121	Montáž televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	3,000	180,00	540,00	
34	M	37451008	přístroj zásuvky TV+R, průběžný, 8 dB (typ EU 3607)	kus	3,000	229,00	687,00	
35	M	37451015	kryt zásuvky televizní, rozhlasové (a satelitní)	kus	3,000	41,40	124,20	

D M Práce a dodávky M 1 157,10

D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 1 157,10

36	K	220301201	Montáž zásuvky telefonní čtyřpólové pod omítku	kus	3,000	138,00	414,00	
37	M	37451016	kryt zásuvky telefonní, jednonásobné (pro přístroj 5013U)	kus	3,000	45,70	137,10	
38	M	37451011	přístroj zásuvky telefonní jednonásobné	kus	3,000	202,00	606,00	

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 17 500,00

57	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář dopojení na stávající rozvody oživení	hod	15,000	468,00	7 020,00	
56	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný dopojení na slaboproude rozvody	hod	20,000	524,00	10 480,00	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 4 800,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 000,00

54	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN4 Inženýrská činnost 1 000,00

55	K	045203000	Kompletační činnost	Kpl...	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	---	-----------	---------------------	--------	-------	----------	----------	--

D VRN9 Ostatní náklady 1 800,00

51	K	090001000	Ostatní náklady podružný materiál	Kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

c - ZTI

KSO:

Místo: Vestec

CC-CZ:

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel:

GR HZS ČR

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:



IČ:

13882589

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			118 793,37
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	118 793,37	15,00%	17 819,01

Cena s DPH	v CZK	136 612,38
-------------------	--------------	-------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

c - ZTI

Místo: Vestec

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel: GRH ZS ČR

Projektant:

Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

118 793,37

D	HSV	Práce a dodávky HSV					12 139,49
---	-----	---------------------	--	--	--	--	-----------

D	8	Trubní vedení					9 472,49
---	---	---------------	--	--	--	--	----------

39	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 svařovaných elektrovarovkou D 32 x 3,0 mm	m	35,000	75,60	2 646,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871161211

40	M	28613850	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 32x3,0mm	m	35,525	71,40	2 536,49	CS ÚRS 2022 01
----	---	----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

VV 35*1,015 "Přepočtené koeficientem množství 35,525
VV Součet 35,525

41	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	6,000	218,00	1 308,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877161101

42	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	6,000	117,00	702,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

43	K	722230104	Ventil přímý G 5/4" se dvěma závitů	kus	2,000	1 140,00	2 280,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	-------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722230104

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 667,00
---	---	-------------------------------------	--	--	--	--	----------

35	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 70 mm	m	10,000	76,60	766,00	
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	--

36	K	974032142	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 70 mm š do 70 mm	m	10,000	82,10	821,00	
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	--

37	K	974032144	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 70 mm š do 150 mm	m	10,000	108,00	1 080,00	
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

D	PSV	Práce a dodávky PSV					103 453,88
---	-----	---------------------	--	--	--	--	------------

D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					21 217,30
---	-----	-----------------------------------	--	--	--	--	-----------

5	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	20,000	481,00	9 620,00	
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

1	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	5,000	685,00	3 425,00	
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	--

2	K	721174063	Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110	m	12,000	341,00	4 092,00	
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

3	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	91,20	273,60	
---	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	--

4	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	1,000	136,00	136,00	
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	--

6	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	3,000	854,00	2 562,00	
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

7	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	37,000	25,90	958,30	
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	--

15	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,200	752,00	150,40	
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	--

D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod					29 005,22
---	-----	--------------------------------	--	--	--	--	-----------

14	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	44,000	348,00	15 312,00	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	--

8	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	3,000	423,00	1 269,00	
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	--

9	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	75,50	3 322,00	
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	--

10	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	3,000	93,50	280,50	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

16	K	722220152	Armatury s jedním závitěm plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2"	kus	8,000	149,00	1 192,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	--

17	K	722220161	Armatury s jedním závitěm plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2" (nástěnný komplet)	soubor	1,000	555,00	555,00	
----	---	-----------	--	--------	-------	--------	--------	--

44	K	722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitěm a páčkou PN 15, T 120°C G 1/2" - 3/4" nezámrzný	kus	1,000	227,00	227,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722224152

18	K	722232044	Armatury se dvěma závitě kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4"	kus	2,000	353,00	706,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	--

11	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	504,00	1 008,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	47,000	58,70	2 758,90	
13	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	47,000	46,90	2 204,30	
19	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,253	674,00	170,52	

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 43 931,36

22	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	4 900,00	4 900,00	
20	K	725211601	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 500 mm	soubor	2,000	3 880,00	7 760,00	
32	K	725241223	Vanička sprchová z litého polymermramoru čtvrtkruhová 900x900 mm	soubor	1,000	8 700,00	8 700,00	
33	K	725244103	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé na vaničku polokruh šířky 900 mm	soubor	1,000	7 830,00	7 830,00	
21	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	2 780,00	2 780,00	
23	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	8,000	239,00	1 912,00	
24	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	1,000	1 420,00	1 420,00	
25	K	725822613	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	2,000	2 630,00	5 260,00	
26	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	1,000	1 150,00	1 150,00	
27	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnná s nastavitelnou výškou sprchy	kus	1,000	411,00	411,00	
28	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	2,000	299,00	598,00	
29	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	1,000	351,00	351,00	
30	K	725865311	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50	kus	1,000	769,00	769,00	
31	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,120	753,00	90,36	

D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace 9 300,00

34	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	9 300,00	9 300,00	
----	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------	--

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 3 200,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 3 200,00

38	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

d - ÚT

KSO:

Místo: Vestec

CC-CZ:

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel:

GR HZS ČR

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:



IČ:

13882589

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			37 967,76
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	37 967,76	15,00%	5 695,16

Cena s DPH	v CZK	43 662,92
-------------------	--------------	------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

d - ÚT

Místo: Vestec

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel: GRH ZHS ČR

Projektant:

Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							37 967,76	
D HSV Práce a dodávky HSV							4 597,20	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							3 424,00	
36	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	8,000	428,00	3 424,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 173,20	
37	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm	kus	4,000	23,30	93,20	
38	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	10,000	108,00	1 080,00	
D PSV Práce a dodávky PSV							22 122,56	
D 713 Izolace tepelné							1 410,20	
11	K	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	22,000	47,40	1 042,80	
31	M	28377105	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 18/13mm	m	22,000	16,70	367,40	
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							4 586,00	
30	K	733222303	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 18x1 mm	m	10,000	422,00	4 220,00	
15	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	10,000	22,00	220,00	
25	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,100	1 460,00	146,00	
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							16 126,36	
1	K	735152573	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/600 mm výkon 1007 W	kus	2,000	4 110,00	8 220,00	
2	K	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu v tělesa do 1500 mm	kus	1,000	301,00	301,00	
3	M	KRD.KLC1500450010	KORALUX LINEAR CLASSIC e 1500/0450	kus	1,000	2 477,36	2 477,36	
4	K	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých dl přes 1140 do 1500 mm	kus	3,000	442,00	1 326,00	
5	K	734211118	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/4 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	232,00	464,00	
6	K	734221532	Ventil závitový termostatický rohový jednoregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	1,000	296,00	296,00	
7	K	734221686	Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	3,000	301,00	903,00	
8	K	734261332	Šroubení topenářské rohové G 3/8 PN 16 do 120°C	kus	2,000	163,00	326,00	
9	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	2,000	789,00	1 578,00	
10	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	1,000	235,00	235,00	
D M Práce a dodávky M							0,00	
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							8 748,00	
26	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba topenář topná zkouška	hod	6,000	468,00	2 808,00	
27	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný zprovoznění a nastavení otopné soustavy	hod	10,000	524,00	5 240,00	
28	K	HZS2222R	Hodinová zúčtovací zaškolení obsluhy	hod	2,000	350,00	700,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							2 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							2 500,00	
29	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

e - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: Vestec

CC-CZ:

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel:

GR HZS ČR

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:



IČ:

13882589

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			223 982,60
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	223 982,60	15,00%	33 597,39

Cena s DPH	v CZK	257 579,99
-------------------	--------------	-------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

e - Zpevněné plochy

Místo: Vestec

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel: GŘ HZS ČR

Projektant: 

Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

223 982,60

D		HSV	Práce a dodávky HSV					223 982,60
D		1	Zemní práce					70 210,56
1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	97,750	54,40	5 317,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151103						
		VV 7*7+6,5*7,5		97,750				
2	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 strojně	m ³	22,919	154,00	3 529,53	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122151101						
		VV (5,965*6,035+5,65*7,15)*0,3		22,919				
7	K	162251102	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	m ³	19,550	43,80	856,29	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251102						
		VV 97,75*0,2		19,550				
8	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	m ³	22,919	271,00	6 211,05	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117						
9	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	229,190	20,50	4 698,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119						
		VV 22,919*10		229,190				
10	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	22,919	151,00	3 460,77	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101						
12	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	22,919	1 300,00	29 794,70	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221						
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	22,919	19,90	456,09	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201						
26	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m ²	65,000	209,00	13 585,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103						
27	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	65,000	6,19	402,35	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411121						
28	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	65,000	21,50	1 397,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131						
29	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	5,200	96,40	501,28	CS ÚRS 2022 01
		VV 65*0,08 'Přepočtené koeficientem množství		5,200				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					26 400,00
13	K	339921113	Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 1000 do 1500 mm	kus	40,000	247,00	9 880,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/339921113						
		VV 1/0,2+1,6/0,2+2,2/0,2		24,000				
		VV 0,2/0,2*2+0,6/0,2*2+0,8/0,2*2		16,000				
		VV Součet		40,000				
14	M	59228314	palisáda kruhová odlehčená šedá D 20/60 175x200x1150mm	kus	40,000	413,00	16 520,00	CS ÚRS 2022 01
D		5	Komunikace pozemní					99 470,22
19	K	564750101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m ² , po zhutnění tl. 150 mm	m ²	76,396	235,00	17 953,06	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750101						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,965*6,035+5,65*7,15		76,396			
17	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	35,999	215,00	7 739,79	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011					
	VV		5,965*6,035		35,999			
18	K	564871011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	40,398	210,00	8 483,58	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871011					
	VV		5,65*7,15		40,398			
20	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 těženého	m2	76,396	103,00	7 868,79	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451577777					
23	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	40,398	403,00	16 280,39	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211210					
	VV		5,65*7,15		40,398			
24	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	41,610	374,00	15 562,14	CS ÚRS 2022 01
	VV		40,398*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		41,610			
21	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2	m2	35,999	344,00	12 383,66	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811120					
	VV		5,965*6,035		35,999			
22	M	59248005	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm přírodní	m2	37,079	317,00	11 754,04	CS ÚRS 2022 01
	VV		35,999*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		37,079			
15	K	596841120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2	m2	1,350	452,00	610,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596841120					
	VV		0,9*0,3+1,5*0,3+2,1*0,3		1,350			
16	M	59246115	dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní	m2	2,970	281,00	834,57	CS ÚRS 2022 01
	VV		1,35*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		2,970			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							20 258,23	
3	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého	m	18,450	352,00	6 494,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131113					
	VV		7,15+5,65*2		18,450			
4	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	18,819	216,00	4 064,90	CS ÚRS 2022 01
	VV		18,45*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,819			
5	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	18,035	294,00	5 302,29	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916231113					
	VV		5,965+6,035*2		18,035			
6	M	59217021	obrubník betonový chodníkový 1000x150x300mm	m	18,396	239,00	4 396,64	CS ÚRS 2022 01
	VV		18,035*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,396			
D 998 Přesun hmot							7 643,59	
25	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	35,387	216,00	7 643,59	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

x - VRN

KSO:

Místo: Vestec

CC-CZ:

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel:

GŘ HZS ČR

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:



IČ:

13882589

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		118 000,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	118 000,00	15,00%	17 700,00
Cena s DPH	v CZK	135 700,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu správce - 1.etapa

Objekt:

x - VRN

Místo: Vestec

Datum: 19. 4. 2022

Zadavatel: GRH ZHS ČR

Projektant:

Uchazeč: SILBA - Elstav s.r.o., Plzeňská 155, 326 00 Letkov

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

118 000,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				118 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				23 000,00	
6	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000								
5	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013002000								
D	VRN3		Zařízení staveniště				50 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000								
D	VRN4		Inženýrská činnost				15 000,00	
4	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000								
D	VRN6		Územní vlivy				15 000,00	
2	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/065002000								
D	VRN7		Provozní vlivy				15 000,00	
3	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071002000								

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, že ve společnosti **SILBA – Elstav s. r. o.** při plnění veřejné zakázky vedené pod názvem „**GŘ HZS ČR – areál Vestec, stavební úpravy objektu správce – I. etapa**“:

- 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. k veřejné zakázce.