

SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení, příspěvková organizace

se sídlem Magnitogorská 1494/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice
zastoupená ředitelem Ing. Milanem Lauberem, Ph.D.
zapsaná u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10
IČO: 00000582, DIČ: CZ00000582

Bankovní spojení:

Kontaktní osoba:

Adresa pro doručování elektronických daňových dokladů: podatelna@vlrz.cz
jako **OBJEDNATEL** (dále jen „objednatel“) na straně jedné
a

Stavitelství Knotek s.r.o.

se sídlem č.p. 146, 790 52 Velké Kunědice
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 45870
zastoupená jednatelem Jaromírem Knotkem
IČO: 29398207, DIČ: CZ29398207

Bankovní spojení:

Kontaktní osoba: Vladimír Knotek, tel.: 732 907 612, e-mail: info@stavitelstviknotek.cz

Adresa pro doručování korespondence: č.p. 146, 790 52 Velké Kunědice
jako **ZHOTOVITEL** (dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu „VLL Jeseník – Přemístění komunikačních a datových systémů, včetně MW – realizace (2)“, zadávanou pod systémovým číslem v NEN: N006/23/V00015182, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

1 Předmět a účel smlouvy

- 1.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo definované touto smlouvou a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.
- 1.2 Dílem se pro účely této smlouvy rozumí úprava předmětů díla, přičemž předměty díla se pro účely této smlouvy rozumí budova Lázeňského domu Albatros, č.p. 309 na pozemku parc. č. 1467/1, v k.ú. Jeseník (dále jen „LD Albatros“) a budova Silesie, č.p. 271 na pozemku parc. č. 1457, v k.ú. Jeseník (dále jen „Silesie“).
- 1.3 Úpravou předmětů díla se pro účely této smlouvy rozumí provedení prací pro přemístění stávajících antén Agentury komunikačních a informačních systému AČR, Českých radiokomunikací, a.s. a společnosti WebSoft4, s.r.o. ze střechy LD Albatros na střechu Silesie, která se nachází ve vzdálenosti cca 150 m od LD Albatros; podrobnosti a rozsah díla vymezuje:
 - 1.3.1 projektová dokumentace, zpracovaná v 10/2022 společností DIMENSE v.o.s., Šámalova 72, 615 00 Brno, IČO 27753379, odpovědný projektant Ing. arch. Petr Hovořák, autorizovaný architekt, ČKA 02923 (dále jen „projektová

dokumentace“); která byla v elektronické podobě objednateli odeslána prostřednictvím elektronického nástroje NEN pod číslem N006/23/V00015182 společně s výzvou k podání nabídky č.j. 24975-4/2023-VLRZ/R/KR; projektovou dokumentaci v listinné podobě předá objednatel zhotoviteli při zpřístupnění předmětu díla dle čl. 3.1 této smlouvy;

1.3.2 technická specifikace, která je přílohou č. 1 této smlouvy; a

1.3.3 soupis stavebních prací, dodávek a služeb, který je přílohou č. 2 této smlouvy.

Součástí díla není dodávka antén a jejich technologií.

1.4 Účelem této smlouvy je vytvoření podmínek pro provedení přístavby a stavebních úprav LD Albatros v letech 2024-2025, a to přemístěním komunikačních a datových systémů, včetně MW na střechu sousedící Silesie v rámci areálu Vojenské lázeňské léčebny Jeseník (dále jen „VLL Jeseník“).

2 Cena za dílo

2.1 Cena za dílo se sjednává jako nejvýše přípustná, a to ve výši **1 684 160,77 Kč bez DPH** (slovy: jeden milion šest set osmdesát čtyři tisíc sto šedesát korun českých sedmdesát sedm haléřů). V takto stanovené ceně za dílo jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele související s plněním této smlouvy (např. náklady na dopravu do místa plnění apod.). Tato cena za dílo byla stanovena dle rozpočtu – soupisu prací, dodávek a služeb, který je připojen jako příloha č. 2 této smlouvy.

2.2 Cenu za dílo je možné zvýšit pouze na základě písemného dodatku ve smyslu čl. 9.2 této smlouvy.

3 Čas a místo plnění

3.1 Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup k předmětu díla v místě plnění ode dne 5. 8. 2023; přesný termín prvního zpřístupnění předmětu díla bude dohodnuto mezi zhotovitelem a kontaktní osobou objednatele minimálně 5 pracovních dnů předem.

3.2 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně dokončené dílo nejpozději 25. 10. 2023.

3.3 Místem plnění je VLL Jeseník, Myslbekova 271, 790 03 Jeseník.

4 Způsob provádění díla

4.1 Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba.

4.2 Zhotovitel je povinen vést zkušební a kontrolní záznamy k předmětu plnění dle této smlouvy tak, aby bylo možno prokázat shodu díla s požadavky stanovenými ve smlouvě.

4.3 Zhotovitel je povinen:

4.3.1 zaškolit osoby určené objednatelem tak, aby po zaškolení byly tyto osoby schopné systémy ovládat;

4.3.2 provést montáž antén a souvisejících telekomunikačních technologií prostřednictvím osob, které budou proškoleny na instalaci a servis technologie Ericsson Mini-link TN; certifikát o absolvování tohoto odborného proškolení doloží zhotovitel objednateli nejpozději 10 pracovních dnů před zahájením montáže antén a technologie;

- 4.3.3 provést dílo tak, aby bylo zajištěno po celou dobu plnění této smlouvy dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž uvedené je zhotovitel povinen zajistit i u svých poddodavatelů; vůči poddodavatelům je zhotovitel povinen zajistit srovnatelnou úroveň objednatelům určených smluvních podmínek s podmínkami smlouvy a řádné a včasné uhrazení svých peněžitých závazků; a
- 4.3.4 provést dílo tak, aby minimalizoval vznik odpadů; zhotovitel je dále povinen při plnění této smlouvy používat, je-li to objektivně možné, recyklované nebo recyklovatelné materiály, výrobky a obaly.
- 4.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla ve smyslu § 2593 občanského zákoníku. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli tuto kontrolu díla provádět. Za tímto účelem je zhotovitel povinen předložit objednateli veškerou dokumentaci související s prováděním díla, vyžádanou objednatelům, dále je zhotovitel povinen umožnit objednateli vstup do veškerých prostor, ve kterých je dílo prováděno nebo které s prováděním díla souvisejí.
- 4.5 Dílo je provedeno, je-li zhotovitelem dokončeno a objednatelům převzato. Dílo je dokončeno, nevykazuje-li vady, jsou-li k němu všechny doklady a dokumenty nutné k užívání díla (např. zákonem stanovené revizní zprávy) a je-li zhotovitelem předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu.
- 4.6 Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu, který je uveden v čl. 3.2 této smlouvy, v místě plnění, které je sjednáno v čl. 3.3 této smlouvy. Objednatel požaduje, aby zhotovitel odevzdal dokončené dílo objednateli jako celek, a to včetně:
- 4.6.1 dokumentace skutečného provedení ve trojím tištěném a jednom elektronickém vyhotovení na nosiči flash disk ve formátu *.pdf a *.dwg, nebo čestné prohlášení zhotovitele o provedení díla v souladu s projektovou dokumentací, bez jakýchkoli materiálových, technologických i rozměrových rozdílů;
- 4.6.2 čestného prohlášení zhotovitele o použití výrobků a technologií splňujících požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění;
- 4.6.3 prohlášení o shodě na použité materiály a výrobky prokazující shodu použitých materiálů a výrobků dle § 156 stavebního zákona;
- 4.6.4 fotodokumentace provádění díla;
- 4.6.5 záručních listů, návodů k obsluze, protokolů o zaškolení obsluhy;
- 4.6.6 dokladů o provedení likvidace (uložení) odpadu v souladu s platnými předpisy; a
- 4.6.7 zápisů a osvědčení o provedených zkouškách a měřeních ověřujících řádné provedení díla dle platných předpisů a norem, zejména:
- zprávy o výchozích revizích vyhrazených technických zařízení dle příslušných ČSN a ČSN-EN;
 - měřicí protokoly vedení slaboproudé elektroinstalace; a
 - protokol o seřízení telekomunikační techniky;
- 4.6.8 ostatních, výše neuvedených, dokladů a dokumentů nutných k užívání díla; a
- 4.6.9 dokladů a dokumentů nutných k převzetí díla.

- 4.7 Smluvní strany se dohodly, že objednatel není povinen převzít částečné plnění díla nebo dílo, které není ve smyslu této smlouvy dokončené.
- 4.8 Předání dokončeného díla zhotovitelem objednateli bude provedeno po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině s kontaktní osobou objednatele. Při předání díla zhotovitelem objednateli bude provedena prohlídka díla a zhotovitelem předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu (dále jen „prohlídka plnění“).
- 4.9 Prohlídku plnění za objednatele provede kontaktní osoba objednatele, přičemž:
- 4.9.1 **není-li dílo** ve smyslu této smlouvy **dokončené**, je **objednatel** po provedené prohlídce **oprávněn odmítnout dílo převzít**. O nepřevzetí plnění bude objednatelem vyhotoven **zápis**, ve kterém objednatel uvede veškeré výhrady, pro které nebylo dílo převzato.
- 4.9.2 **není-li dílo** ve smyslu této smlouvy **dokončené a nevyužije-li objednatel svého práva odmítnout dílo převzít**, **objednatel dílo převezme s výhradami**. Zhotovitel bere na vědomí, že tak objednatel učiní pouze tehdy, je-li to pro objednatele výhodné. Do okamžiku vypořádání všech výhrad nebude dílo považováno za dokončené.
- 4.9.3 **v ostatních případech objednatel dílo převezme bez výhrad**.
- 4.10 O převzetí díla bude smluvními stranami sepsán protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“), který bude obsahovat zejména následující údaje:
- 4.10.1 číslo smlouvy;
- 4.10.2 soupis provedených prací a soupis dílů vmontovaných při provádění díla do předmětu díla, a to po položkách (tj. minimálně v členění rozpočtu);
- 4.10.3 popis stavu díla (tj. zda je dílo dokončené či nikoliv) a zvolený postup jeho převzetí objednatelem, tj. zda je dílo objednatelem převzato dle čl. 4.9.2 této smlouvy (tj. s výhradami) nebo dle čl. 4.9.3 této smlouvy (tj. bez výhrad);
- 4.10.4 podrobný popis veškerých výhrad, je-li dílo převzato objednatelem dle čl. 4.9.2 této smlouvy;
- 4.10.5 datum převzetí díla objednatelem; a
- 4.10.6 podpisy kontaktních osob obou smluvních stran.
- 4.11 Protokol před předáním díla připraví zhotovitel tak, že v něm uvede údaje dle čl. 4.10.1 až čl. 4.10.2 této smlouvy.
- 4.12 Protokol je úplný pouze tehdy, obsahuje-li náležitosti stanovené touto smlouvou. Dílo se považuje za převzaté objednatelem okamžikem podpisu úplného protokolu kontaktní osobou objednatele.
- 4.13 Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu provádění díla dle této smlouvy sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli nebo třetí osobě. Pojistná částka předmětného pojištění musí činit minimálně 2 000 000 Kč. Maximální spoluúčast zhotovitele na pojistné události může činit 5 %. Doklady osvědčující výše uvedené skutečnosti předloží zhotovitel nejpozději při zahájení realizace díla a poté kdykoliv v průběhu realizace díla, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od písemné výzvy objednatele.
- 4.14 Zhotovitel povede po celou dobu provádění díla montážní deník. Povinnost vedení montážního deníku vzniká zahájením prací a končí dnem převzetí díla objednatelem,

bylo-li dílo převzato bez vad, nebo okamžikem vypořádání všech výhrad objednatele, bylo-li dílo převzato s výhradami. Do montážního deníku bude zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací a údaje nutné pro případné posouzení prací dotčenými orgány.

5 Platební podmínky

- 5.1 Nárok na úhradu ceny za dílo objednatelem zhotoviteli vzniká po převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, a okamžikem vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami. Úhrada ceny za dílo bude provedena na základě zhotovitelem vystaveného daňového dokladu (faktury), a to na bankovní účet uvedený na tomto daňovém dokladu (faktuře). **Objednatel neposkytuje zálohy.**
- 5.2 Daňový doklad (faktura) musí obsahovat zejména všechny náležitosti stanovené zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále musí daňový doklad (faktura) obsahovat číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění. Zhotovitel je povinen v daňovém dokladu (faktuře) cenu za dílo rozepsat po jednotlivých položkách rozpočtu. Součástí daňového dokladu (faktury) je **originál protokolu** podepsaného za objednatele kontaktní osobou objednatele.
- 5.3 Daňový doklad (fakturu) doručí zhotovitel objednateli na doručovací adresu objednatele. Objednatel zaplatí cenu dle daňového dokladu (faktury) nejpozději do **30 dnů** ode dne obdržení tohoto daňového dokladu (faktury).
- 5.4 Za den splnění platební povinnosti se považuje den odepsání ceny dle daňového dokladu (faktury) z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.
- 5.5 Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad (fakturu), který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen požadovanými nebo úplnými doklady nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Stanoví-li zhotovitel v daňovém dokladu (faktuře) datum splatnosti v rozporu s touto smlouvou, není tato chyba důvodem pro vrácení daňového dokladu (faktury) a pro další plnění povinností smluvních stran se nebude k tomuto chybně uvedenému údaji přihlížet.
- 5.6 Ve vráceném daňovém dokladu (faktuře) musí objednatel vyznačit důvod vrácení daňového dokladu (faktury). Oprávněným vrácením daňového dokladu (faktury) přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu (faktury) a běží nová lhůta stanovená dle čl. 5.3 této smlouvy ode dne prokazatelného doručení opraveného a všemi náležitostmi opatřeného daňového dokladu (faktury) objednateli.
- 5.7 Budou-li u zhotovitele, coby dodavatele zdanitelného plnění, shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je objednatel oprávněn při úhradě ceny postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

6 Práva z vadného plnění a záruka za jakost

- 6.1 Práva z vadného plnění se řídí § 2615 a násl. občanského zákoníku.
- 6.2 Zhotovitel uzavřením smlouvy poskytuje záruku za jakost díla. Poskytnutím záruky za jakost zhotovitel přejímá závazek, že dílo nebo jakákoliv jeho část bude po celou záruční

dobu způsobilé k užívání, ke kterému je svou povahou určeno, bude plně funkční a že po celou tuto záruční dobu bude mít vlastnosti vyžadované smlouvou.

- 6.3 Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v trvání 60 měsíců (tj. záruční doba činí 60 měsíců), v níž je objednatel oprávněn zhotoviteli vady oznámit a požadovat jejich odstranění. Záruční doba za jakost počíná běžet ode dne převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, a okamžikem vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami.
- 6.4 Záruční doba neběží:
- 6.4.1 po dobu, po kterou objednatel nemůže dílo, nebo jeho vadou dotčenou část, řádně v plném rozsahu užívat pro jeho vadu, za kterou odpovídá zhotovitel;
- 6.4.2 po dobu, po kterou zhotovitel odstraňuje vady plnění, za které odpovídá zhotovitel a které sice nebrání objednateli v řádném užívání plnění, ale vyskytnou se opakovaně.
- 6.5 Záruční doba neběží vždy ode dne doručení ohlášení vad zhotoviteli až do dne, kdy zhotovitel odevzdá objednateli příslušné plnění nebo jeho část po odstranění vady.
- 6.6 Záruční doba se prodlužuje vždy o dobu, po kterou tato záruční doba podle předchozích ustanovení neběží.

7 Smluvní pokuty

- 7.1 Za nesplnění závazku z této smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
- 7.1.1 je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.2 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH, přičemž za poslední den prodlení se považuje den převzetí díla objednatelem, bylo-li dílo převzato objednatelem bez výhrad, anebo okamžik vypořádání všech výhrad, bylo-li dílo objednatelem převzato s výhradami.
- 7.1.2 je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad díla a vad, na něž se vztahuje záruka, v objednatel stanovených termínech, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH.
- 7.1.3 poruší-li zhotovitel některou z povinností stanovenou v čl. 4.13 této smlouvy, je povinen zhotovitel objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení.
- 7.2 Objednatel uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši u zhotovitele výzvou. Zhotovitel je povinen zaplatit uplatněnou smluvní pokutu objednateli do 21 dnů od doručení této výzvy.
- 7.3 Smluvní pokutu zaplatí zhotovitel bez ohledu na to, vznikla-li objednateli škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

8 Ukončení smlouvy

- 8.1 Tato smlouva zaniká některým ze způsobů stanoveným občanským zákoníkem, není-li dále touto smlouvou stanoveno jinak.

- 8.2 Jedná-li se o výpověď, lze tuto smlouvu ukončit pouze výpovědí ze strany objednatele; výpovědní doba v takovém případě činí 10 dnů ode dne doručení písemné výpovědi zhotoviteli.
- 8.3 Jedná-li se o jednostranné odstoupení pro její podstatné porušení, lze tuto smlouvu ukončit pouze jednostranným odstoupením od této smlouvy ze strany objednatele pro její podstatné porušení zhotovitelem; podstatným porušením této smlouvy zhotovitelem se pro účely této smlouvy rozumí:
- 8.3.1 prodlení zhotovitele s předáním dokončeného díla objednateli ve lhůtě sjednané v čl. 3.2 této smlouvy po dobu delší než 10 dnů; a
- 8.3.2 opakované porušení povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy, přičemž opakovaným porušením se rozumí nejméně třetí porušení jakékoliv povinnosti.
- 8.4 Objednatel je oprávněn ukončit tuto smlouvu, příp. závazek z této smlouvy, také dle § 223 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

9 Zvláštní ujednání

- 9.1 Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky.
- 9.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, číslovaným, oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným dodatek ke smlouvě podepsaným statutárními zástupci obou smluvních stran nebo osobami oprávněnými za smluvní strany jednat, a to ve stejné podobě, v jaké byla uzavřena smlouva. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Změní-li se kterýkoliv údaj uvedený v záhlaví této smlouvy u smluvních stran, je smluvní strana, u níž ke změně došlo, povinna neprodleně písemně o této skutečnosti informovat druhou smluvní stranu. Účinnost změny u údajů, které se nezapisují do obchodního rejstříku (např. doručovací adresa, kontaktní osoba), nastává okamžikem doručení oznámení příslušné smluvní straně.
- 9.3 Kontaktní osoba objednatele je za objednatele oprávněna činit pouze tyto úkony:
- 9.3.1 dohodnout se zhotovitelem den a čas zpřístupnění předmětu díla – čl. 3.1 této smlouvy;
- 9.3.2 určit osoby k zaškolení – čl. 4.3.1 této smlouvy;
- 9.3.3 dohodnout se zhotovitelem den a čas předání díla – čl. 4.8 této smlouvy; a
- 9.3.4 odmítnout dílo převzít dle čl. 4.9.1 této smlouvy, převzít dílo bez výhrad dle čl. 4.9.3 této smlouvy a převzít dílo s výhradami dle čl. 4.9.2 této smlouvy, a to včetně vyhotovení a podpisu zápisu o odmítnutí převzít dílo a podpisu protokolu; a
- 9.3.5 vyzvat zhotovitele k předložení dokladů dle čl. 4.13 této smlouvy.
- Kontaktní osoba objednatele není oprávněna zejména rozhodnout nebo se zhotovitelem dohodnout způsob vypořádání nároků z vadného plnění. Úkony učiněné kontaktní osobou objednatele nad takto vymezený rámec nezavazují objednatele.
- 9.4 Smluvní strany jsou oprávněny postoupit jakoukoliv pohledávku nebo závazek vyplývající z této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.

- 9.5 Zhotovitel v souvislosti s plněním této smlouvy na sebe převzal nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 občanského zákoníku.
- 9.6 V případě, že nastane rozpor mezi touto smlouvou a jejími přílohami, budou přednostně aplikována ustanovení této smlouvy.
- 9.7 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.8 Tato smlouva se pořizuje ve dvou vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Zhotovitel se zavazuje, že poskytne objednateli smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu. V případě, že tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Technická specifikace

Příloha č. 2 – Soupis prací, dodávek a služeb

V Praze dne

Ve Velkých Kuněticích dne

Za objednatele

Za zhotovitele

Ing. Milan Lauber, Ph.D.
ředitel

Jaromír Knotek
jednatel

Technická specifikace

Předmětem plnění je provedení prací pro přemístění antén ze střechy budovy LD Albatros, budova č.p. 309 na pozemku parc. č. 1467/1 na střechu budovy Silesie, budova č.p. 271 na pozemku parc. č. 1457, vše v k.ú. Jeseník; vzdálenost cca 150 m, a dalších prací s tímto záměrem přímo souvisejících. Ve stávajícím stavu jsou na střeše LD Albatros osazeny antény:

- Agentury komunikačních a informačních systému AČR (AKIS AČR);
- Českých radiokomunikací, a.s. (ČRA); a
- spol. WebSoft4, s.r.o.

V rámci celé stavby se věcně se jedná o:

- demontáž stávajících antén na střeše budovy LD Albatros; demontovány budou pouze antény ČRA; antény AČR (AKIS AČR) a spol. WebSoft4 budou demontovány svépomocí těmito společnostmi;
- vybudování nové úchytné konstrukce – stožáru – na střeše budovy Silesie;
- montáž antén v novém umístění; montovány budou antény AČR a ČRA, antény spol. WebSoft4 budou montovány svépomocí touto společností;
- instalace souvisejících bezpečnostních prvků na střeše (lávka, schody, zábradlí, záchytné body aj.);
- související úprava soustavy bleskosvodu budovy Silesie;
- kabelové propojení antén do ústředny umístěné v 1. PP budovy Silesie, včetně souvisejících stavebních prací a připomocí (průrazy, požární ucpávky, střešní prostupy, výmalby aj.);
- zařízení slaboproudé elektroinstalace pro připojení a provoz antén;
- související silnoproudá elektroinstalace pro napájení slaboproudých technických zařízení;
- kabelové propojení ústředny s dalšími objekty areálu, tj.:
 - o budovou č.p. 525 na pozemku parc. č. 1467/3; stavba pro administrativu, tzv. Vilka – vedení: optický kabel;
 - o budovou LD Albatros (nová trasa) – vedení: optický kabel.

Předmětem plnění není dodávka antén a jejich technologií; budou použita stávající zařízení; případně tato budou obměněna či doplněna jejich provozovateli.

Dle ust. § 79 odst. 2 písm. j) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, se jedná o záměr, který nevyžaduje vydání územního rozhodnutí ani územního souhlasu; dle ust. § 103 odst. 1 písm. a), resp. § 103 odst. 1 písm. f) bod č. 8 se jedná o stavbu (zařízení) nevyžadující stavební povolení ani ohlášení.

**

*

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023_01
Stavba: VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

KSO:
Místo: VLL Jeseník

CC-CZ:
Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ: 00000582
DIČ: CZ00000582

Uchazeč:
Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

IČ: 29398207
DIČ: CZ29398207

Projektant:
Dimense v.o.s.

IČ: 27753379
DIČ: CZ27753379

Zpracovatel:
Ing. Vojtěch Biolek

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz. Rozpočet slouží výhradně a pouze pro výběr zhotovitele. Rozpočet je sestaven na základě vyhlášky č. 169/2016 Sb. Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nutnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek.

Cena bez DPH

1 684 160.77

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	1 684 160.77	353 673.76
snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH

v CZK

2 037 834.53

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023_01

Stavba: VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Místo: VLL Jeseník

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

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

Náklady stavby celkem

1 684 160.77

2 037 834.53

D.1.1-2 Architektonicko-stavební řešení

271 493.99

328 507.73

STA

D.1.4 Technika prostředí budov

1 282 666.78

1 552 026.80

STA

D.1.4.1 Silnoproudé elektroinstalace

149 715.80

181 156.12

Soupis

D.1.4.2 Slaboproudé elektroinstalace

1 067 850.98

1 292 099.69

Soupis

D.1.4.2.1 Rozvody

775 748.82

Soupis

D.1.4.2.2 Stavební část

292 102.16

353 443.61

Soupis

D.1.4.3 Ostatní

65 100.00

78 771.00

Soupis

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

130 000.00

157 300.00

STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.1-2 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: VLL Jeseník

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ: 00000582

DIČ: CZ00000582

Uchazeč:

Stavatelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

IČ: 29398207

DIČ: CZ29398207

Projektant:

Dimense v.o.s.

IČ: 27753379

DIČ: CZ27753379

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Biolek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

271 493.99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	271 493.99	21.00%	57 013.74
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

328 507.73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.1-2 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: VLL Jeseník

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

271 493.99

HSV - Práce a dodávky HSV	54 576.56
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 384.00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 672.00
997 - Přesun sutě	488.54
998 - Přesun hmot	3 032.02
PSV - Práce a dodávky PSV	194 837.43
762 - Konstrukce tesařské	17 737.49
764 - Konstrukce klempířské	5 950.00
767 - Konstrukce zámečnické	139 065.00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	32 084.94
M - Práce a dodávky M	22 080.00
21-M - Elektromontáže	22 080.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.1-2 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: VLL Jeseník

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kuněnice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

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

Náklady soupisu celkem

271 493.99

D HSV Práce a dodávky HSV

54 576.56

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

22 384.00

1	K	611325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	4.000	700.00	2 800.00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/611325223
 VV Oprava omítky po probourání prostupu (p)
 VV 4
 VV Součet

4.000
4.000

2	K	612325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	32.000	612.00	19 584.00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325223
 VV Oprava omítky po probourání prostupu (p)
 VV 16*2
 VV Součet

32.000
32.000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 672.00

3	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 90 do 100 mm	m	5.600	5 120.00	28 672.00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151118
 VV Jádrové vrty (dl)
 VV 0,65*2
 VV 0,35*6
 VV 0,15*8
 VV 0,25*4
 VV Součet

1.300
2.100
1.200
1.000
5.600

D 997 Přesun sutě

488.54

4	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	0.095	2 560.00	243.20	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013214

5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0.095	314.00	29.83	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	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	0.475	13.70	6.51	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509					
VV			0,095*5 'Přepočtené koeficientem množství					
					0.475			
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0.095	2 200.00	209.00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871					
D 998			Přesun hmot					
							3 032.02	
8	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	1.501	2 020.00	3 032.02	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018003					
D PSV			Práce a dodávky PSV					
							194 837.43	
D 762			Konstrukce tesařské					
							17 737.49	
9	K	762332921	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy do 120 cm2	m	30.000	402.00	12 060.00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762332921					
VV			Ztužení konstrukcí (dl)					
VV			zavětrování (30x120)					
VV			3,0*6	18.000				
VV			příložky (200x60)					
VV			4,0*3	12.000				
VV			Součet	30.000				
10	K	762332922	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	8.000	591.00	4 728.00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762332922					
VV			Ztužení konstrukcí (dl)					
VV			vzpěry (140x140)					
VV			4,0*2	8.000				
VV			Součet	8.000				
11	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0.329	2 150.00	707.35	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762103					
12	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0.329	736.00	242.14	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762181					
D 764			Konstrukce klempířské					
							5 950.00	
13	K	764000901X	Zhotovení otvoru v krytině plochy do 0,02 m2 vč. prořezání všech vrstev skladby střechy	kus	2.000	825.00	1 650.00	vlastní
VV			Zhotovení otvoru ve střeše (p)					
VV			2	2.000				
VV			Součet	2.000				
14	K	K01	D+M oplechování konstrukce vysílače, 2280 x 90 x 125 mm, pozinkovaný plech vč. kotvení, povrchové úpravy a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kpl	1.000	4 300.00	4 300.00	vlastní
D 767			Konstrukce zámečnické					
							139 065.00	
15	K	Z01	D+M střešní schody pro falcované střechy. 600x250 mm vč. kotvení, povrchové úpravy a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kpl	4.000	4 675.00	18 700.00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	Z02	D+M kotevní bod pro falcované střechy vč. kotvení, povrchové úpravy a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kpl	1.000	3 700.00	3 700.00	vlastní
17	K	Z03	D+M střešní lávka pro falcované střechy, 2400x300 mm vč. kotvení, povrchové úpravy a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kpl	1.000	9 865.00	9 865.00	vlastní
18	K	Z04	D+M zábradlí ke střešní lávce, 2075x1100 mm vč. kotvení, povrchové úpravy a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kpl	1.000	4 332.00	4 332.00	vlastní
19	K	Z05	D+M vynášecí konstrukce vysílače, 2780x3500 mm vč. kotvení, povrchové úpravy a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kpl	1.000	99 240.00	99 240.00	vlastní
20	K	Z06	D+M prostupová manžeta, pro trubku D80/5, EPDM vč. kotvení a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kpl	2.000	1 614.00	3 228.00	vlastní

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 32 084.94

21	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	60.000	5.93	355.80	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171101

22	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	20.000	7.90	158.00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	----	--------	------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171111

23	K	784171121	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80	m2	20.000	14.30	286.00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784171121

24	M	28323156	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	105.000	6.10	640.50	CS ÚRS 2023 01
----	---	----------	--	----	---------	------	--------	----------------

VV 100*1,05 'Přepočtené koeficientem množství 105.000

25	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	294.660	26.40	7 779.02	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181111

26	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	294.660	77.60	22 865.62	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101

VV Výmalba chodby (pl + dl * v)

VV chodba 007

VV 33,6+54,6*2,8 186.480

VV místnost 008

VV 19,9+18,2*2,8 70.860

VV chodba 034

VV 5,4+11,4*2,8 37.320

VV Součet 294.660

D M Práce a dodávky M 22 080.00

D 21-M Elektromontáže 22 080.00

27	K	2101040X1	D+M systémová prostupová pažnice KG s límcem DN 100mm vč. kotvení, napojení na HI a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kus	2.000	4 600.00	9 200.00	vlastní
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	---------

28	K	2101040X2	D+M systémová těsnicí vložka se dvěma prostupy DN 48-65m DN 100mm, tlaková odolnost min. 1,5 bar vč. kotvení, napojení na HI a příslušenství (kompletní dodávka a specifikace dle PD)	kus	2.000	6 440.00	12 880.00	vlastní
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	---------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.1 - Silnoproudé elektroinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ: 00000582

DIČ: CZ00000582

Uchazeč:

Stavatelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

IČ: 29398207

DIČ: CZ29398207

Projektant:

Dimense v.o.s.

IČ: 27753379

DIČ: CZ27753379

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Biolek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

149 715.80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 715.80	21.00%	31 440.32
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

181 156.12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.1 - Silnoproudé elektroinstalace

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

149 715.80

D1 - Materiál pro napájení antén	3 518.80
D2 - Montáž materiálů pro napájení antén	8 448.80
D3 - Dodávka Hromosvod,uzemnění	15 971.20
D4 - Montáž Hromosvod,uzemnění	73 277.00
D5 - Revize dle ČSN	9 000.00
D6 - Ostatní	26 500.00
D7 - HZS	13 000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.1 - Silnoproudé elektroinstalace

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč:

Stavatelství Knotek s.r.o., Velké Kuněnice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

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

Náklady soupisu celkem

149 715.80

D D1 Materiál pro napájení antén

3 518.80

1	M	Pol1	Jistič 1F 16A char.B 10KA	ks	1.000	878.20	878.20	vlastní
2	M	Pol2	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	48.000	38.90	1 867.20	vlastní
3	M	Pol3	IP54 Zásuvka	ks	1.000	135.00	135.00	vlastní
4	M	Pol4	Trubka ohebná monoflex 1425	m	48.000	13.30	638.40	vlastní

D D2 Montáž materiálů pro napájení antén

8 448.80

5	K	Pol5	Jistič 1F 16A char.B 10KA	ks	1.000	3 766.00	3 766.00	vlastní
6	K	Pol6	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	48.000	49.10	2 356.80	vlastní
7	K	Pol7	IP54 Zásuvka	ks	1.000	262.00	262.00	vlastní
8	K	Pol8	Trubka ohebná monoflex 1425	m	48.000	43.00	2 064.00	vlastní

D D3 Dodávka Hromosvod,uzemnění

15 971.20

9	M	Pol9	Izolační tyč pro jímací tyč	ks	2.000	219.50	439.00	vlastní
10	M	Pol10	Držák oddáleného hromosvodu na trubku 50ø	ks	2.000	86.00	172.00	vlastní
11	M	Pol11	Svorka spojovací SS	ks	14.000	33.00	462.00	vlastní
12	M	Pol12	Svorka jímací tyči SJ	ks	1.000	64.80	64.80	vlastní
13	M	Pol13	Svorka na okapové svody ST	ks	1.000	240.00	240.00	vlastní
14	M	Pol14	Drát AlMgSi ø8mm	m	42.000	233.50	9 807.00	vlastní
15	M	Pol15	Jímací tyč 3m	ks	1.000	796.40	796.40	vlastní
16	M	Pol16	Ochranný úhelník	ks	10.000	309.00	3 090.00	vlastní
17	M	Pol17	Držák ochranného úhelníku	ks	20.000	45.00	900.00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D4			Montáž Hromosvod,uzemnění					73 277.00
18	K	Pol18	Instalace jímacích tyče	ks	1.000	9 477.00	9 477.00	vlastní
19	K	Pol19	Instalace vedení hromosvodu	h	16.000	1 100.00	17 600.00	vlastní
20	K	Pol20	Úprava svodů	h	42.000	1 100.00	46 200.00	vlastní
D D5			Revize dle ČSN					9 000.00
21	K	Pol21	Revizní práce, měření, vypracování revizní zprávy dle ČSN	kpl	1.000	9 000.00	9 000.00	vlastní
D D6			Ostatní					26 500.00
22	K	Pol22	Projekt skutečného provedení díla	kpl	1.000	16 000.00	16 000.00	vlastní
23	K	Pol23	Zkoušky	kpl	1.000	7 000.00	7 000.00	vlastní
24	K	Pol24	Zaškolení obsluhy	kpl	1.000	3 500.00	3 500.00	vlastní
D D7			HZS					13 000.00
25	K	Pol26	Práce nspecifikované ceníkem	hod	4.000	650.00	2 600.00	vlastní
26	K	Pol28	Vyhledání připojovacího místa	hod	4.000	650.00	2 600.00	vlastní
27	K	Pol29	Napojení na stávající zařízení	hod	4.000	650.00	2 600.00	vlastní
28	K	Pol31	Přípomoce na stavbě a protipožární ucpávky	hod	8.000	650.00	5 200.00	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.2 - Slaboproudé elektroinstalace

Úroveň 3:

D.1.4.2.1 - Rozvody

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ: 00000582

DIČ: CZ00000582

Uchazeč:

Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

IČ: 29398207

DIČ: CZ29398207

Projektant:

Dimense v.o.s.

IČ: 27753379

DIČ: CZ27753379

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Biolk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

775 748.82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	775 748.82	21.00%	162 907.25
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

938 656.07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.2 - Slaboproudé elektroinstalace

Úroveň 3:

D.1.4.2.1 - Rozvody

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: Vojská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

775 748.82

D1 - Dodávky

92 569.18

D2 - Materiál

228 607.50

D3 - Montáž

374 030.14

D4 - Ostatní

26 950.00

D5 - Měření, programování, nastavení a oživení

19 272.00

D6 - HZS

34 320.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.2 - Slaboproudé elektroinstalace

Úroveň 3:

D.1.4.2.1 - Rozvody

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč:

Stavatelství Knotek s.r.o., Velké Kuněnice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

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

Náklady soupisu celkem

775 748.82

D	D1	Dodávky	92 569.18					
1	M	Pol35	Anténa dodávka viz. stavba	ks	0.000	0.00	0.00	vlastní
2	M	Pol36	Nástěnný rozvaděč 12U, 600x600mm(šxh), lišty 19", (RAL7035), kompl. (Vilka)	ks	1.000	10 854.80	10 854.80	vlastní
3	M	Pol37	Stojan 42U, 800x800mm(šxh), lišty 19", (RAL7035), kompl. (Silesie)	ks	1.000	28 563.70	28 563.70	vlastní
4	M	Pol38	Zajištění napájení + uzemnění pro datové rozvaděče	kpl	2.000	9 654.70	19 309.40	vlastní
5	M	Pol39	HWM - ACAR, 5x 230V s vf filtrem a vypínačem, 19" kit	ks	2.000	1 008.70	2 017.40	vlastní
6	M	Pol40	Montážní sada do DR M6	ks	2.000	35.31	70.62	vlastní
7	M	Pol41	Optický kabel univerzální 12 vl. 50/125 OS2 LSOH/LSZH	m	240.000	57.86	13 886.40	vlastní
8	M	Pol42	19" FO vana výsuvná, čelo pro 24xLC-D, neosazená, výška 1U	ks	2.000	2 196.70	4 393.40	vlastní
9	M	Pol40	Montážní sada do DR M6	ks	2.000	35.31	70.62	vlastní
10	M	Pol43	Vývodka PG 16 s maticí, 10-14 mm	ks	2.000	24.42	48.84	vlastní
11	M	Pol44	Optická kazeta AMPARO s víčkem pro 12 ochran svárů	ks	2.000	383.24	766.48	vlastní
12	M	Pol45	Adaptér LC Duplex multimode OM4	ks	12.000	161.70	1 940.40	vlastní
13	M	Pol46	Pigtail LC 50/125 OS2 2m	ks	24.000	149.60	3 590.40	vlastní
14	M	Pol47	Ochrana optického sváru 60mm	ks	24.000	21.45	514.80	vlastní
15	M	Pol48	Štítek označovací dle TIA/EIA-606 na kabel, panel	ks	48.000	67.87	3 257.76	vlastní
16	M	Pol49	Optický propojovací kabel duplex LC-LC 50/125 OM4, 2m	ks	4.000	807.40	3 229.60	vlastní
17	M	Pol50	Štítek označovací dle TIA/EIA-606 na kabel, zásuvku, panel	ks	8.000	6.82	54.56	vlastní

D D2

Materiál

228 607.50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	Pol51	Mikrotrubička LSOH tenkostěnná 14/10mm	m	690.000	76.67	52 902.30	vlastní
19	M	Pol52	HDPE TRUBKA 40	m	920.000	48.73	44 831.60	vlastní
20	M	Pol53	TRUBKA OHEBNÁ 1423	m	160.000	16.72	2 675.20	vlastní
21	M	Pol54	KU 68	ks	6.000	14.52	87.12	vlastní
22	M	Pol55	Trubka ohebná 320N 32mm FLEX - světle šedá	m	160.000	22.99	3 678.40	vlastní
23	M	Pol56	lišta LV 25/20	m	20.000	26.73	534.60	vlastní
24	M	Pol57	Držák svazkový	ks	40.000	22.44	897.60	vlastní
25	M	Pol58	Stahovací páska černá	ks	40.000	1.29	51.48	vlastní
26	M	Pol59	Hmoždinka HL8 vč. vrutu	ks	40.000	2.75	110.00	vlastní
27	M	Pol60	Protipožární přepážka	m2	1.000	5 654.00	5 654.00	vlastní
28	M	Pol61	Drobný instalační materiál	kpl	1.000	5 799.20	5 799.20	vlastní
29	M	Pol62	ŽLAB 100X50 2M GAL.ZINEK	ks	140.000	326.70	45 738.00	vlastní
30	M	Pol63	PODPĚRA PZ 200 - GZ	ks	280.000	69.52	19 465.60	vlastní
31	M	Pol64	SPOJKA SZM 1 - GZ	ks	280.000	20.13	5 636.40	vlastní
32	M	Pol65	SPOJ.SADA SPM 1 - GZ	ks	280.000	2.42	677.60	vlastní
33	M	Pol66	DRŽÁK DZM 5 - GZ	ks	560.000	30.25	16 940.00	vlastní
34	M	Pol67	ŠROUB 6-TI HRAN M8X120	ks	560.000	10.34	5 790.40	vlastní
35	M	Pol68	TYČ ZÁVIT. 8MM/1000MM - GZ	ks	560.000	26.84	15 030.40	vlastní
36	M	Pol69	MATICE M8 ZINEK (1BAL.=100KS)	bal	10.000	101.42	1 014.20	vlastní
37	M	Pol70	PODLOŽKA M8,4 VELKOPLOŠNÁ GZ (1BAL.=100KS)	bal	10.000	109.34	1 093.40	vlastní

D D3 Montáž

374 030.14

38	K	Pol71	Montáž kabelového rozvaděče	ks	2.000	3 768.60	7 537.20	vlastní
39	K	Pol72	Přízemnění datového rozvaděče	ks	2.000	324.50	649.00	vlastní
40	K	Pol73	Instalace pasivního prvku do datového rozvaděče	ks	4.000	173.80	695.20	vlastní
41	K	Pol74	Zajištění napájení + uzemnění pro datové rozvaděče	kpl	2.000	6 270.00	12 540.00	vlastní
42	K	Pol75	Optický kabel univerzální 12 vl. 50/125 OS2 LSOH/LSZH	m	240.000	64.90	15 576.00	vlastní
43	K	Pol76	19" FO vana výsuvná, čelo pro 24xLC-D, neosazená, výška 1U	ks	3.000	266.20	798.60	vlastní
44	K	Pol77	Montážní sada do DR M6	ks	3.000	58.30	174.90	vlastní
45	K	Pol78	Vývodka PG 16 s maticí, 10-14 mm	ks	3.000	52.80	158.40	vlastní
46	K	Pol79	Optická kazeta AMPARO s víčkem pro 12 ochran svárů	ks	3.000	149.60	448.80	vlastní
47	K	Pol80	Mikrotrubička LSOH vnitřní tenkostěnná 12/10mm	m	690.000	41.80	28 842.00	vlastní
48	K	Pol81	HDPE TRUBKA 40	m	920.000	45.10	41 492.00	vlastní
49	K	Pol82	skříň MIS 2	ks	4.000	18 557.00	74 228.00	vlastní
50	K	Pol83	Mikrotrubička LSOH tenkostěnná 14/10mm	m	850.000	41.80	35 530.00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	Pol81	HDPE TRUBKA 40	m	1 200.000	45.10	54 120.00	vlastní
52	K	Pol84	TRUBKA OHEBNÁ 1423	m	360.000	33.00	11 880.00	vlastní
53	K	Pol85	KU 68	ks	6.000	69.30	415.80	vlastní
54	K	Pol86	Trubka oheb. elektroinstalační, pod omítkou, 32.0 mm	m	160.000	47.74	7 638.40	vlastní
55	K	Pol87	Lišta LV 25/20	m	20.000	30.14	602.80	vlastní
56	K	Pol88	Montáž kabelového úchytu	ks	40.000	18.70	748.00	vlastní
57	K	Pol89	Osazení hmoždinky polyamidové do cihlového zdiva HM 8	ks	40.000	9.46	378.40	vlastní
58	K	Pol90	Protipožární přepážka - montáž	m2	1.000	5 940.00	5 940.00	vlastní
59	K	Pol91	Drobný instalační materiál	kpl	1.000	6 325.00	6 325.00	vlastní
60	K	Pol92	Prostup stěnou do h=200mm, pr. do 20mm	ks	6.000	109.34	656.04	vlastní
61	K	Pol93	Zpřístupnění tras	h	2.000	840.40	1 680.80	vlastní
62	K	Pol94	Vyhledání stávajících rozvodů	h	2.000	840.40	1 680.80	vlastní
63	K	Pol95	Vysek.rýh do stěn h=30mm,š=30mm	m	0.000	129.80	0.00	vlastní
64	K	Pol96	Kabelový žlab , pozink.100/50mm vč. příslušenství	m	140.000	452.10	63 294.00	vlastní

D D4 Ostatní 26 950.00

65	K	Pol97	Projekt skutečného provedení díla	kpl	1.000	9 900.00	9 900.00	vlastní
66	K	Pol98	Zkoušky	kpl	1.000	5 500.00	5 500.00	vlastní
67	K	Pol99	Zaškolení obsluhy	kpl	1.000	3 850.00	3 850.00	vlastní
68	K	Pol100	Revize	kpl	2.000	3 850.00	7 700.00	vlastní

D D5 Měření, programování, nastavení a oživení 19 272.00

69	K	Pol101	MM/SM-POW-MESvýkonové obousměrné měření optického vlákna	ks	12.000	352.00	4 224.00	vlastní
70	K	Pol102	MM/SM-SPLzlomení, svaření MM/S vlákna na vlák./kab. pig-tail	ks	24.000	627.00	15 048.00	vlastní

D D6 HZS 34 320.00

71	K	Pol26	Práce nspecifikované ceníkem	hod	2.000	715.00	1 430.00	vlastní
72	K	Pol104	Demontáž stávajícího zařízení	hod	4.000	715.00	2 860.00	vlastní
73	K	Pol27	Koordinace s ostatními profesemi	hod	1.000	4 400.00	4 400.00	vlastní
74	K	Pol28	Vyhledání připojovacího místa	hod	4.000	715.00	2 860.00	vlastní
75	K	Pol29	Napojení na stávající zařízení	hod	1.000	3 850.00	3 850.00	vlastní
76	K	Pol107	Přípomoc na stavbě	hod	1.000	13 200.00	13 200.00	vlastní
77	K	Pol32	Hrubý úklid - stavební, elektro	hod	8.000	715.00	5 720.00	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.2 - Slaboproudé elektroinstalace

Úroveň 3:

D.1.4.2.2 - Stavební část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ: 00000582

DIČ: CZ00000582

Uchazeč:

Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

IČ: 29398207

DIČ: CZ29398207

Projektant:

Dimense v.o.s.

IČ: 27753379

DIČ: CZ27753379

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Biolk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

292 102.16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	292 102.16	21.00%	61 341.45
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

353 443.61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.2 - Slaboproudé elektroinstalace

Úroveň 3:

D.1.4.2.2 - Stavební část

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

292 102.16

HSV - Práce a dodávky HSV

8 895.49

997 - Přesun sutě

8 895.49

M - Práce a dodávky M

283 206.67

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

283 206.67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.2 - Slaboproudé elektroinstalace

Úroveň 3:

D.1.4.2.2 - Stavební část

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč:

Stavatelství Knotek s.r.o., Velké Kuněticko 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

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

Náklady soupisu celkem

292 102.16

D HSV Práce a dodávky HSV 8 895.49

D 997 Přesun sutě 8 895.49

1	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4.760	314.00	1 494.64	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501

2	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	19.040	13.70	260.85	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509

VV 4,76*4 'Přepočtené koeficientem množství 19.040

3	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	4.760	1 500.00	7 140.00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013861

D M Práce a dodávky M 283 206.67

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 283 206.67

4	K	460131111	Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1	m3	6.000	687.00	4 122.00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460131111

VV Kopané sondy (dl * š * v)

VV 0,6*1,0*1,0*10

6.000

VV Součet

6.000

5	K	460391111	Zásyp jam ručně s uložení výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m bez zhutnění	m3	6.000	114.00	684.00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460391111

6	K	460021111	Sejmutí ornice ručně včetně rozpojení a odhozu ornice do vzdálenosti 3 m nebo naložení na dopravní prostředek tl. vrstvy do 20 cm	m2	178.000	189.00	33 642.00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460021111 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
7	K	460030011	Přípravné terénní práce sejmutí drnu včetně nařezání a uložení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky	m2	178.000	62.40	11 107.20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460030011 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
8	K	460551111	Rozprostření a urovňání ornice ručně včetně přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 3 m při souvislé ploše, tl. vrstvy do 20 cm	m2	178.000	229.00	40 762.00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460551111 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
9	K	460581111	Úprava terénu položení drnu, včetně zalití vodou na rovině	m2	130.000	19.20	2 496.00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460581111 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
10	K	468021221	Vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytrhání, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry nezalité	m2	8.000	66.90	535.20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468021221 VV Rozebrání dlažby (dl * š) VV chodník_dl*1,0 VV Součet				8.000 8.000	
11	K	468011112	Odstranění podkladů nebo krytů komunikací včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry z kameniva těžného, tloušťky přes 10 do 20 cm	m2	8.000	147.00	1 176.00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/468011112 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
12	K	460911122	Očištění vybouraných prvků z vozovek a chodníků kostek nebo dlaždic od spojovacího materiálu s původní výplní spár kamenivem, s odklizením a uložení na vzdálenost 3 m dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových	m2	8.000	86.10	688.80	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460911122 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
13	K	460871143	Podklad vozovek a chodníků včetně rozprostření a úpravy ze štěrkodrti, včetně zhutnění, tloušťky přes 10 do 15 cm	m2	8.000	181.00	1 448.00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460871143 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
14	K	460921222	Vyspravení krytu po překopech kladení dlažby pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovňání a zhutnění podkladu a provedení lože z kameniva těžného z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových	m2	8.000	374.00	2 992.00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460921222 VV Ornice (dl * š) VV zeleň_dl*1,0 VV Součet				178.000 178.000	
15	K	460161142	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 50 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	8.000	254.00	2 032.00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460161142 VV Výkop (dl) VV (6,0+2,0) VV chodník_dl Součet				8.000 8.000	
16	K	460161152	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 60 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	178.000	305.00	54 290.00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460161152 VV Výkop (dl) VV 138,0-(6,0+2,0) VV 48,0 VV zeleň_dl Součet				130.000 48.000 178.000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	4602411X1	Příplatek k cenám vykopávek v blízkosti kořenů pro jakoukoliv třídu horniny	m3	10.000	1 000.00	10 000.00	vlastní
18	K	460661312	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté betonovými deskami (materiál ve specifikaci), šířky přes 30 do 40 cm	m	186.000	159.00	29 574.00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460661312					
		VV	Lože (dl)					
		VV	chodník_dl		8.000			
		VV	zeleň_dl		178.000			
		VV	Součet		186.000			
19	M	59213004	deska krycí betonová 500x170/10x35mm	m	204.600	83.80	17 145.48	CS ÚRS 2023 01
		VV	186*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		204.600			
20	K	460431152	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm z hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	8.000	57.40	459.20	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460431152					
		VV	Zásyp (dl)					
		VV	chodník_dl		8.000			
		VV	Součet		8.000			
21	K	460431162	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 60 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	178.000	68.80	12 246.40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460431162					
		VV	Zásyp (dl)					
		VV	zeleň_dl		178.000			
		VV	Součet		178.000			
22	K	460671113	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 34 cm	m	186.000	16.80	3 124.80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460671113					
		VV	Fólie (dl)					
		VV	chodník_dl		8.000			
		VV	zeleň_dl		178.000			
		VV	Součet		186.000			
23	K	4606711X1	Ochranná protikořenová fólie š. 600 mm	m	33.000	250.00	8 250.00	
		VV	30*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		33.000			
24	K	460341113	Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	13.020	120.00	1 562.40	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460341113					
		VV	Odvoz přebytečné zeminy (dl * š)					
		VV	chodník_dl*0,35*0,2		0.560			
		VV	zeleň_dl*0,35*0,2		12.460			
		VV	Součet		13.020			
25	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	52.080	27.00	1 406.16	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460341121					
		VV	13,02*4 'Přepočtené koeficientem množství		52.080			
26	K	460361121	Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na recyklační skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	26.040	1 100.00	28 644.00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460361121					
		VV	13,02*2 'Přepočtené koeficientem množství		26.040			
27	K	460371111	Naložení výkopku ručně z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13.020	390.00	5 077.80	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460371111					
28	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	36.484	267.00	9 741.23	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469981111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.3 - Ostatní

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ: 00000582

DIČ: CZ00000582

Uchazeč:

Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

IČ: 29398207

DIČ: CZ29398207

Projektant:

Dimense v.o.s.

IČ: 27753379

DIČ: CZ27753379

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Biolek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

65 100.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 100.00	21.00%	13 671.00
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

78 771.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.3 - Ostatní

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

65 100.00

1 - Instalace (pouze montáž a oživení zařízení AKIS)

42 500.00

2 - Instalace (pouze montáž a oživení zařízení ČRa)

22 600.00

3 - Web4Soft Internet s.r.o.

0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí budov

Soupis:

D.1.4.3 - Ostatní

Místo:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč:

Stavatelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

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

Náklady soupisu celkem

65 100.00

D 1 Instalace (pouze montáž a oživení zařízení AKIS)

42 500.00

1	K	1.1	Dodávku technologie zajistí AKIS	kpl	0.000	0.00	0.00	
2	K	1.2	Instalaci technologie a zprovoznění zajistí GD stavby	kpl	1.000	42 500.00	42 500.00	
3	K	1.3	Demontáž technologie z objektu Albatrosu zajistí AKIS	kpl	0.000	0.00	0.00	

D 2 Instalace (pouze montáž a oživení zařízení ČRa)

22 600.00

4	K	2.1	Dodávku technologie zajistí ČRa	kpl	0.000	0.00	0.00	
5	K	2.2	Instalaci technologie a zprovoznění zajistí GD stavby	kpl	1.000	18 500.00	18 500.00	
6	K	2.3	Demontáž technologie z objektu Albatrosu zajistí GD stavby	kpl	1.000	4 100.00	4 100.00	

D 3 Web4Soft Internet s.r.o.

0.00

7	K	3.1	GD zajistí konstrukci stožáru a kabelovou trasu (v rámci rozpočtu stavební a profesní části)	kpl	0.000	0.00	0.00	
8	K	3.2	Provozovatel si zajistí D+M svého zařízení a montáž, včetně oživení	kpl	0.000	0.00	0.00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: VLL Jeseník

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

IČ: 00000582

DIČ: CZ00000582

Uchazeč:

Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

IČ: 29398207

DIČ: CZ29398207

Projektant:

Dimense v.o.s.

IČ: 27753379

DIČ: CZ27753379

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Biolek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

130 000.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 000.00	21.00%	27 300.00
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

157 300.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

VLL Jeseník

Datum:

12. 1. 2023

Zadavatel:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant:

Dimense v.o.s.

Uchazeč:

Stavatelství Knotek s.r.o., Velké Kunětice 146, 790 52

Zpracovatel:

Ing. Vojtěch Biolek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

130 000.00

OST - Ostatní

0.00

VRN a ON - Veldješí a ostatní náklady

130 000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: VLL Jeseník

Datum: 12. 1. 2023

Zadavatel: Vojenská lázeňská a rekreační zařízení

Projektant: Dimense v.o.s.

Uchazeč: Stavitelství Knotek s.r.o., Velké Kuněnice 146, 790 52

Zpracovatel: Ing. Vojtěch Biolek

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

Náklady soupisu celkem

130 000.00

D OST Ostatní

0.00

D VRN a ON Veldješí a ostatní náklady

130 000.00

1	K	VRNaON.01	Zařízení staveniště - vybudování, provoz, zabezpečení, průběžné úklidy a likvidace odpadu	kpl	1.000	40 000.00	40 000.00	vlastní
2	K	VRNaON.03	Zabezpečení stávajících prostor mimo zásah rekonstrukce a nově zabudovaných konstrukcí - trvalé nebo dočasné bednění a jiné zakrývání konstrukcí, zajištění úklidu, zajištění nepřetržitého provozu netknutých místností, zabránění prašnosti a hlučnosti	kpl	1.000	35 000.00	35 000.00	vlastní
3	K	VRNaON.06	Zkoušky a revize dle platných norem a vyhlášek	kpl	1.000	12 000.00	12 000.00	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: mimo ty uvedené v dílčích rozpočtech profesí</i>					
4	K	VRNaON.10	Náklady na BOZP	kpl	1.000	5 000.00	5 000.00	vlastní
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění bezpečnosti práce (provizorní zábradlí, bezpečnostní pomůcky, atd.), které lze předpokládat z požadavků BOZP technika dle charakteru výstavby a umístění stavby</i>					
5	K	VRNaON.12	Ostatní náklady výše neuvedené dle zkušeností a standardů zhotovitele	kpl	1.000	38 000.00	38 000.00	vlastní

SEZNAM FIGUR

Kód: 2023_01

Stavba: VLL Jeseník - přemístění MW spojů ČRA a AČR

Datum: 12. 1. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
D.1.4/ D.1.4.2/ D.1.4.2.2 Stavební část			
chodník_dl			8.000
	Výkop (dl)		0.000
	(6,0+2,0)		8.000
chodník_dl	Součet		8.000
Použití figury:			
460161142	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3	m	8.000
460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	13.020
460431152	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	8.000
460661312	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté betonovou deskou š lože přes 30 do 40 cm	m	186.000
460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	186.000
468021221	Rozebrání dlažeb při elektromontážích ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalité	m2	8.000
zeleň_dl			178.000
	Výkop (dl)		0.000
	138,0-(6,0+2,0)		130.000
	48,0		48.000
zeleň_dl	Součet		178.000
Použití figury:			
460161152	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 60 cm v hornině tř I skupiny 3	m	178.000
460021111	Sejmutí ornice při elektromontážích ručně tl vrstvy do 20 cm	m2	178.000
460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	13.020
460431162	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	178.000
460551111	Rozproštění a urovnání ornice při elektromontážích ručně tl vrstvy do 20 cm	m2	178.000

Kód	Popis	MJ	Výměra
460661312	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté betonovou deskou š lože přes 30 do 40 cm	m	186.000
460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	186.000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST