

SMLOUVA O DÍLO
Č. j. KRPK-67340-19/ČJ-2022-1900VZ

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění,
mezi těmito smluvními stranami:

Objednatel**Česká republika – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje**

Zastoupený:

Sídlo:

IČO:

DIČ:

Bankovní ústav:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

E-mail:

Datová schránka:



Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary - Dvory

72051612

CZ72051612



upshp5u

a

Zhotovitel**ELTODO, a. s. společnost zapsaná v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B,
vložka 1573, den zápisu: 6. 5. 1992**

Zastoupený:

Sídlo:

IČO:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:

E-mail:

Datová schránka:



Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, Lhotka

45274517

CZ45274517



t3vcec7

I.

Předmět a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci akce s názvem: „**114V172001031 – KŘP KvK – Dolní Rychnov, Dobrovského 1935 – rekonstrukce strukturované kabeláže – realizace etapy č. 1 – hlavní rozvodna NN a venkovní elektroinstalace**“, provede pro objednatele rozsah stavebních prací dle objednatelem požadovaných podmínek a v souladu se „Specifikací veřejné zakázky a zadávacími podmínkami č. j. KRPK-86731-47/ČJ-2020-1900VO ze dne 8. 8. 2022“, a dále v souladu s projektovou dokumentací a cenovou nabídkou zhotovitele. Citované podklady jsou nedílnou součástí této smlouvy jako přílohy.
2. Předmětem díla jsou i práce v tomto článku smlouvy výslovně neuvedené, avšak k řádnému provedení díla nezbytné a zhotovitel potřebu jejich provedení měl či mohl předpokládat vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem. Provedení těchto prací nezvyšuje sjednanou cenu díla.

II.

Doba a podmínky plnění

1. Zhotovitel se zavazuje předat dílo objednateli, včetně fakturace, nejpozději **do 30. 11. 2022**.
2. Objednatel se zavazuje zajistit zhotoviteli přístup do prostor realizace díla tak, aby byl zhotovitel schopen dílo realizovat a dokončit v duchu této smlouvy.
3. Termín dokončení je možné zkrátit, nesmí však dojít k nedodržení technologických postupů a ke zhoršení kvality předmětu díla.

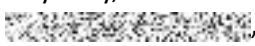
III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena za předmět plnění byla dohodnuta ve výši:

Cena bez DPH	2 755 237,96 Kč
DPH 21 %	578 599,97 Kč
Cena celkem včetně DPH	3 333 837,93 Kč

Slovy: Třímilionytřístatřicetřítisícósmsettřicetsedmkorun 93/100

2. Cena předmětu díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s jeho provedením.
3. Cena předmětu díla je považována za cenu nejvýše přípustnou.
4. Jakákoliv záloha se nepřipouští a objednatel neposkytne žádné dílčí finanční plnění.
5. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené platnými daňovými a účetními předpisy a musí obsahovat číslo smlouvy o dílo. Nebude-li takové náležitosti obsahovat, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto postupem dostal do prodlení s její splatností.
6. Faktura musí být vystavena a doručena na adresu objednatele, tj. Česká republika – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary, IČ 72051612, datová schránka: upshp5u, (v případě elektronických faktur e-mail: , a musí obsahovat č. j. smlouvy o dílo uvedené v záhlaví této smlouvy.
7. Faktura je splatná do 30 kalendářních dnů od jejího prokazatelného doručení objednateli.

8. Bude-li faktura obsahovat nesprávné náležitosti, bude objednatel oprávněn fakturu do data splatnosti zhotoviteli vrátit. Splatnost opravené faktury bude 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli.
9. Faktura bude hrazena převodním příkazem.
10. Faktura se považuje za uhrazenou odepsáním příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

IV.

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel má právo do 5 kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo upozornit objednatele na okolnosti související s předmětem díla, které nebyly uvedeny v požadavcích – zadávacích podmínkách objednatele. Po této lhůtě nebude objednatel akceptovat jakékoliv požadavky zhotovitele na prodloužení termínu dokončení a zvyšování ceny díla a zhotovitel provede tyto práce na vlastní náklady.
2. Zhotovitel odpovídá za průběh prací, včetně pořádku na pracovišti a za dodržování bezpečnosti práce pracovníky provádějícími dílo.
3. Zhotovitel je povinen dbát na dodržování protipožárních předpisů.
4. Čerpání energií bude probíhat ze stávajících rozvodů v místě rekonstrukce
5. Zhotovitel zajistí na svůj náklad odvoz a likvidaci veškerého odpadu, který vznikne v souvislosti s realizací díla v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech.
6. Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby během realizace díla nedošlo ke škodám na majetku objednatele a v případě, že k takové škodě dojde, plně za ni odpovídá zhotovitel. Případné vzniklé škody je zhotovitel povinen na své náklady bez zbytečného odkladu odstranit nebo uhradit ve skutečné výši do 30 dnů po výzvě objednatele.
7. Při realizaci použije zhotovitel pouze suroviny, materiály a výrobky, které jsou schváleny nebo certifikovány.
8. Před zahájením prací předloží zhotovitel objednateli seznam pracovníků, kteří budou vstupovat do objektu z důvodu realizace díla.
9. Dílo musí být provedeno plně v souladu s platnými právními předpisy, jakož i v souladu se všemi normami obsahujícími technické specifikace a technická řešení, technické a technologické postupy nebo jiná určující kritéria k zajištění, že materiály, výrobky, postupy a služby plně vyhovují veřejné zakázce.
10. Dílo bude realizováno v pracovních dnech mezi 7:00 a 15:30 hod.

V.

Povinnosti objednatele

1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli prostory předmětu plnění díla v termínu dle dohody, nejpozději však v den zahájení prací, a zajistí zhotoviteli přiměřený přístup k místu provádění díla. O předání prostor bude vyhotoven písemný záznam, který bude přiložen ke smlouvě.

2. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu plnění předmětu díla a zhotovitel je povinen objednateli tuto kontrolu umožnit.

VI.

Předání díla

1. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce.
2. Dílo, které není řádně ukončeno, dílo s vadami a nedodělky bránícími provozu, či dílo, ohledně jehož předmětu zhotovitel neodevzdal objednateli potřebné, sjednané a povinné doklady a dokumentaci, není objednatel povinen převzít. Odstranění drobných vad a nedodělků bude řešeno s termínem odstranění v předávacím protokolu díla.
3. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu – předávací protokol, který podepíší odpovědní pracovníci obou smluvních stran. Zápis bude obsahovat též soupis eventuálně zjištěných vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.

VII.

Odpovědnost za vady

1. Záruka byla smluvními stranami dohodnuta na dobu 60 měsíců za stavební práce a na materiál v souladu se zárukou poskytnutou výrobcem. Počátek záruky běží od převzetí díla objednatelem.
2. Výskyt eventuálních záručních vad oznámí objednatel zhotoviteli spolu s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění a zhotovitel je povinen vady odstranit do 10 kalendářních dnů, nedohodne-li se s objednatelem jinak.
3. Lhůta pro zahájení odstraňování vady díla charakteru havárie se stanovuje na dobu do 24 hodin po nahlášení objednatelem.

VIII.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za nedodržení termínu dokončení a předání díla smluvní pokutu ve výši 0,3 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.
2. V případě nesplnění termínu k odstranění záručních vad nebo nedodělků zjištěných při přebírání díla, či bezdůvodného přerušení díla a jeho nedokončení, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,-Kč (slovy: jedentisíckorunčeských) za každý, byť i započatý den prodlení. V případě svévolného přerušení díla je smluvní pokuta počítána od následujícího dne po dni přerušení prací na díle.
3. Za prodlení objednatele s úhradou faktury, zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení v souladu s ustanovením občanského zákoníku, v platném znění, z fakturované částky včetně DPH za každý, byť i započatý den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná do 30 kalendářních dnů od obdržení výzvy druhé smluvní strany k jejímu zaplacení.


IX.

Podstatné porušení smlouvy a odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se řídí ustanoveními občanského zákoníku.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel podstatným způsobem smlouvu poruší.
3. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje mimo jiné případ, kdy zahájení nebo postup prací zhotovitele ohrožuje objednatele vznikem prodlení v termínu dokončení díla, kdy ze strany zhotovitele nejsou dodržovány technologické postupy a předepsaná kvalita díla, na což byl zhotovitel předem písemně upozorněn se stanovením opatření k nápravě a dále svévolné ukončení díla a nepokračování v něm i přes výzvy objednatele.
4. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele je též existence insolvenčního řízení zhotovitele.

X.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu s ustanovením § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
2. Dojde-li po uzavření této smlouvy ke změnám, které při uzavírání smlouvy nebyly známé a jejich provedení je nezbytné k řádnému provedení předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen upozornit na tuto skutečnost objednatele s tím, že se po vzájemné dohodě smlouva upraví dodatkem s přihlédnutím k nezbytně nutným činnostem a účelně vynaloženým nákladům.
3. Práce nad rámec předmětu plnění dle této smlouvy vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede tyto práce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, považuje se cena těchto prací za smluvní pokutu za porušení smluvních ujednání o ceně díla dle této smlouvy zaplacenou zhotovitelem objednatelem. Zhotovitel je povinen s objednatelem dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla, které by mohly zvýšit nebo snížit cenu díla nebo prodloužit termín dokončení, před jejich provedením, formou dodatku k této smlouvě.
4. Případné vícepráce spojené s předmětem díla dle této smlouvy, musí být předloženy objednateli k odsouhlasení formou změnových listů. Po odsouhlasení budou předmětem jednání o uzavření dodatku k této smlouvě.
5. V případech v této smlouvě výslovně neuvedených platí pro obě smluvní strany ustanovení občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů a obchodní zvyklosti.
6. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
7. Za objednatele ve věcech technických jedná kontaktní osoba uvedená v identifikaci smluvní strany.
8. Za zhotovitele je oprávněna jednat ve věcech technických 
9. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě.

10. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s obsahem smlouvy, souhlasí s ním a nemají proti němu žádné výhrady, na důkaz čehož připojují své podpisy.

Přílohy:

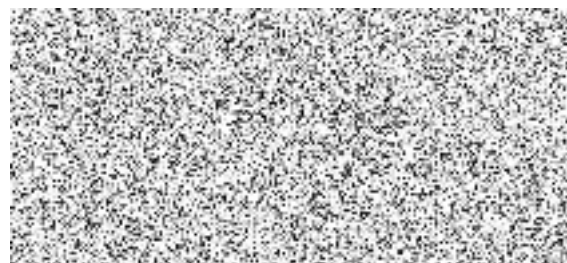
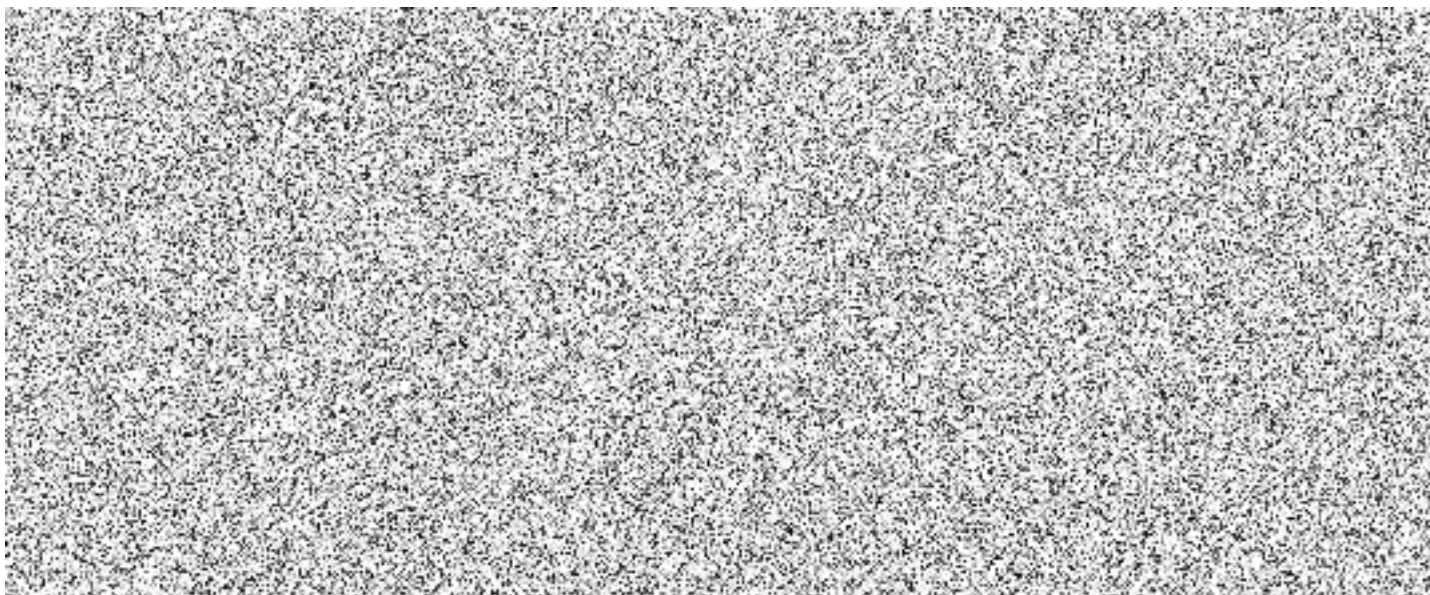
- Specifikace veřejné zakázky a zadávací podmínky č. j. KRPK-86731-47/ČJ-2020-1900VO ze dne 8. 8. 2022
- Projektová dokumentace
- Cenová nabídka

V Praze dne

V Karlových Varech dne

za zhotovitele

za objednatele





PCR19ETRPO30384742

KRPK- 86731-47/ČJ-2020-1900VO

Sokolov 8. srpna 2022
Počet listů: 2 (4 strany)

SPECIFIKACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A ZADÁVACÍ PODMÍNKY

Název akce:

„114V172001031 – KŘP KvK – Dolní Rychnov, Dobrovského 1935 - rekonstrukce strukturované kabeláže - realizace etapy č. 1 - hlavní rozvodna NN a venkovní elektroinstalace“.

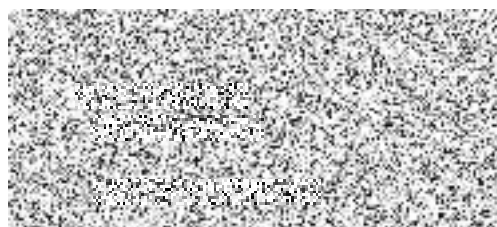
1. Vymezení předmětu plnění

Předmětem plnění této veřejné zakázky (dále jen VZ) jsou stavební práce v objektu Územního odboru Policie ČR Sokolov na adrese Dobrovského 1935, 356 04 Dolní Rychnov, kdy je plánováno v rámci 1. etapy rekonstrukce strukturované kabeláže provedení kompletní instalace nových rozvodných skříní včetně silnoproudých elektrorozvodů v hlavní rozvodně NN a sloučení dosavadních dvou samostatných odběrných míst elektřiny v jedno odběrné místo s hlavním jističem před elektroměrem 3 x 160 A. Po instalaci nových rozvodných skříní v hlavní rozvodně NN dojde k připojení objektu na nový venkovní náhradní zdroj elektřiny (dieselagregát – DA), dle zpracované projektové dokumentace.

Výše popisovaná rekonstrukce bude prováděna za plného provozu, přičemž musí být minimalizován hluk, prašnost a další nežádoucí aspekty.

2. Specifikace předmětu plnění

- a) Realizace 1. etapy rekonstrukce strukturované kabeláže bude provedena v rozsahu zpracované projektové dokumentace, technické zprávy, výkazů výměr a slepých rozpočtů (přílohy této VZ). Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevylučuje použití jiného výrobku se stejnými nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.
- b) V rámci 1. etapy rekonstrukce strukturované kabeláže bude provedena výměna morálně a technicky zastaralého zařízení v hlavní rozvodně NN v objektu Územního odboru Policie ČR Sokolov, která spočívá v instalaci nových rozvodných skříní včetně silnoproudých elektrorozvodů. Vzhledem k tomu, že při výpadku elektrické energie z distribučních rozvodů ČEZ



má být dodávka elektrické energie zajištěna do vybraných prostor v objektu pomocí centrálního venkovního dieselagregátu, musí dojít ke sloučení dvou dosavadních odběrných míst v jedno odběrné místo (fakturační měření) s hlavním jističem před elektroměrem 3 x 160 A. Nový hlavní kabelový rozvod je navržen ve venkovním prostoru společně s instalací nového elektroměrového rozvaděče (RE) a novou rozpojovací skříň RS822/PČR, ze které bude napojen nový hlavní rozvaděč (RH) v rozvodně NN. Napojení nového rozvaděče RE bude provedeno ze stávající skříň rozpojovací SR označené R814 a to z rezervního vývodu. Rozvaděč RE bude pro nepřímé měření s hodnotou MTP (měřicí transformátory proudu) 160/5 A. Parametry MTP budou upřesněny v TPP (technické podmínky připojení). Z rozpojovací skříň RS822/PČR bude současně napojen venkovní dieselagregát, jehož součástí bude přepínací rozvaděč RDA (ATS), ze kterého bude napojen hlavní rozvaděč dieselagregátu (RH-DA) v rozvodně NN. Požadovaný výkon dodaného dieselagregátu je 136 kVA / 109 kW v režimu Stand-by. Hlavním zdrojem nezálohované elektroinstalace bude nový rozvaděč RH a pro zálohovanou elektroinstalaci rozvaděč RH-DA, který bude zálohován venkovním dieselagregátem (DA).

- c) Realizace akce bude probíhat za plného provozu objektu, dodávka elektřiny do objektu nesmí být po dobu provádění prací přerušena. V případě potřeby přerušit na nezbytně nutnou dobu dodávku elektřiny, musí o tom zhotovitel min. 3 dny předem informovat kontaktní osobu objednatele nebo zajistit vlastní náhradní zdroj.

3. Kvalifikační předpoklady

Uchazeč ke své nabídce předloží oprávnění k provádění prací, které jsou předmětem plnění této veřejné zakázky – živnostenský list

4. Doba a způsob plnění

Doba plnění: do 30. 11. 2022

Způsob plnění: dodavatelsky se splněním všech podmínek a požadavků uvedených v této VZ při dodržení veškerých právních předpisů.

Za účelem objasnění případných nejasností týkajících se specifikace předmětu plnění této VZ se bude konat místní šetření v objektu ÚO Sokolov na adrese Dobrovského 1935, 356 04 Dolní Rychnov (administrativní budova).

Cenová nabídka:

Zadavatel požaduje zpracovat cenovou nabídku v rozsahu uvedeném v dokumentech: Výkazy výměr a slepé rozpočty – SILNOPROUD VV – 2.1 – HLAVNÍ KABELOVÝ ROZVOD – VENKOVNÍ ČÁST, VV – 2.2 – PÁTEŘNÍ ROZVODY – VNITŘNÍ ČÁST, ROZVODNA NN a VV – 2.3 – ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ.

Kontaktní osoby pro realizaci díla za zadavatele:



Hodnocení nabídky:

Zadavatel stanoví 1 hodnotící kritérium – nejnižší nabídková cena

5. Platební podmínky

Úhrada platby za dokončené a převzaté dílo bude jednorázová v celkové výši 100% smluvní ceny díla. Dokončením díla se rozumí provedení všech prací spojených s realizací akce: „114V172001031 – KŘP KvK – Dolní Rychnov, Dobrovského 1935 - rekonstrukce strukturované kabeláže - realizace etapy č. 1 - hlavní rozvodna NN a venkovní elektroinstalace“ - předání veškeré dokumentace, předání PD se zakreslením skutečného provedení elektroinstalačních rozvodů a stavebních úprav, potvrzení o provedených zkouškách, revizích, protokol o proškolení obsluhy dieselařegátu a protokol o převzetí díla atd.

Zálohové platby ani platby v hotovosti se nepřipouští.

Splatnost faktury za dokončené dílo se stanovuje na 30 kalendářních dnů ode dne jejího vyhotovení. Na faktuře bude uveden odběratel: Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary, IČ 72051612, DIČ CZ72051612 a číslo jednací objednávky (smlouvy). Faktura bude doručena nejpozději třetí pracovní den po jejím vyhotovení na adresu:

Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje centrální podatelna
Závodní 386/100
360 06 Karlovy Vary – Dvory

ISDS: upshp5u

E-mail: 

6. Další podmínky

- před zahájením prací předložit zhotoviteli seznam pracovníků, kteří budou vstupovat do areálu Policie ČR z důvodu realizace díla
- pro realizaci díla je určena pracovní doba od 07:00 hod. do 15:30 hod. v pracovní dny
- požadovaná záruční doba na stavební práce 5 let a na materiál v souladu se zárukou poskytovanou výrobcem
- zhotovitel zajistí na svůj náklad likvidaci veškerého odpadu, který vznikne v souvislosti s realizací díla v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech.


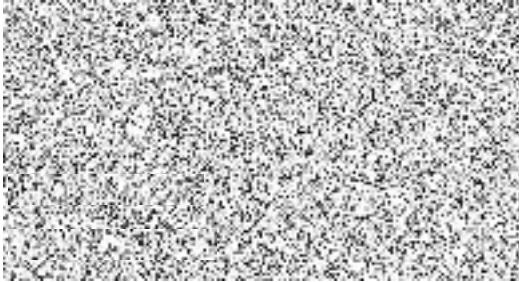
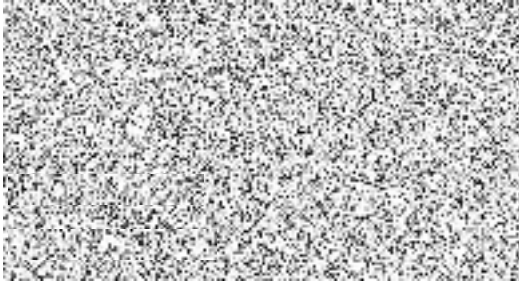
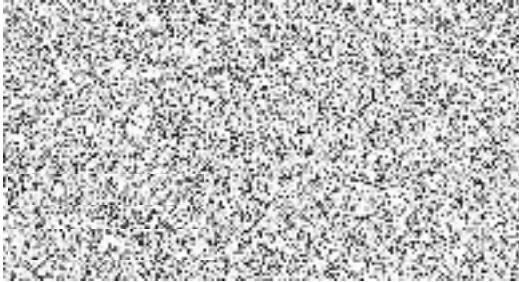
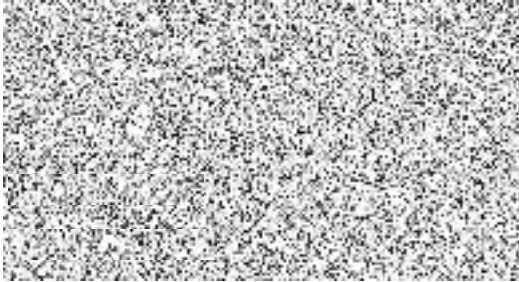
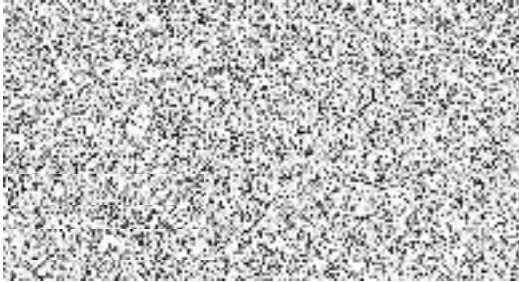
Zadavatel si pro tuto veřejnou zakázku vyhrazuje právo:

- odmítnout všechny nabídky nebo poptávkové řízení zrušit
- neuzavřít smlouvu se žádným účastníkem



**Cenová nabídka KRPK-86731/ČJ-2020-1900VO
podaná v rámci VZ na stavební práce:
„KŘP KvK – Dolní Rychnov, Dobrovského 1935 - rekonstrukce
strukturované kabeláže - realizace etapy č. 1 - hlavní rozvodna NN a
venkovní elektroinstalace“**

1) **Identifikace dodavatele:**

- obchodní jméno dodavatele: ELTODO, a.s.
- sídlo dodavatele: Novodvorská 1010/ 14, 142 00 Praha 4, Lhotka
- statutární zástupce dodavatele: 
- právní forma organizace akciová společnost
- IČ: 45274517
- DIČ: CZ45274517
- účet číslo: 
- vedený u: 
- kontaktní osoba dodavatele: 
- telefon: 
- e-mail: 
- datová schránka: t3vcec7

Příloha: 3 x soubor Excel (Slepé rozpočty k nacenění etapy č. 1)

30. 8. 2022

.....
datum

.....
razítko uchazeče



NÁZEV ROZPOČTU	CENA BEZ DPD	CENA S DPH
SILNOPROUD VV – 2.1 – HLAVNÍ KABELOVÝ ROZVOD – VENKOVNÍ ČÁST	1 812 673,07	2 193 334,41
VV – 2.2 – PÁTEŘNÍ ROZVODY – VNITŘNÍ ČÁST, ROZVODNA NN	901 884,89	1 091 280,72
VV – 2.3 – ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	40 680,00	49 222,80
CLEKOVÁ CENA (součet tři rozpočtů)	2 755 237,96 Kč	3 333 837,93 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-pcr-VV-21

Stavba: PCR-DR-VV-2.1-HL.KAB.ROZVOD-VENKOVNI CAST

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 45274517
ELTODO, a.s. DIČ: CZ45274517

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 812 673,07
---------------------	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 812 673,07	380 661,34
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 193 334,41
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-pcr-VV-21

Stavba: PCR-DR-VV-2.1-HL.KAB.ROZVOD-VENKOVNI CAST

Místo: Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 812 673,07	2 193 334,41
2022-pcr-VV-21	PCR-DR-VV-2.1-HL.KAB.ROZVOD-VENKOVNI CAST	1 812 673,07	2 193 334,41

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.1-HL.KAB.ROZVOD-VENKOVNI CAST

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20. 6. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELTODO, a.s.

IČ:

45274517

DIČ:

CZ45274517

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 812 673,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 812 673,07	21,00%	380 661,34
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 193 334,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.1-HL.KAB.ROZVOD-VENKOVNI CAST

Místo:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 812 673,07

HSV - HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

99 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

M - Práce a dodávky M

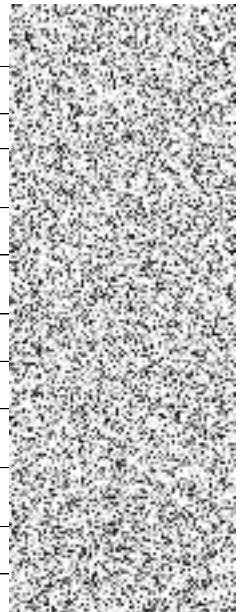
21-M - Elektromontáže

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

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0 - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.1-HL.KAB.ROZVOD-VENKOVNI CAST

Místo:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s.

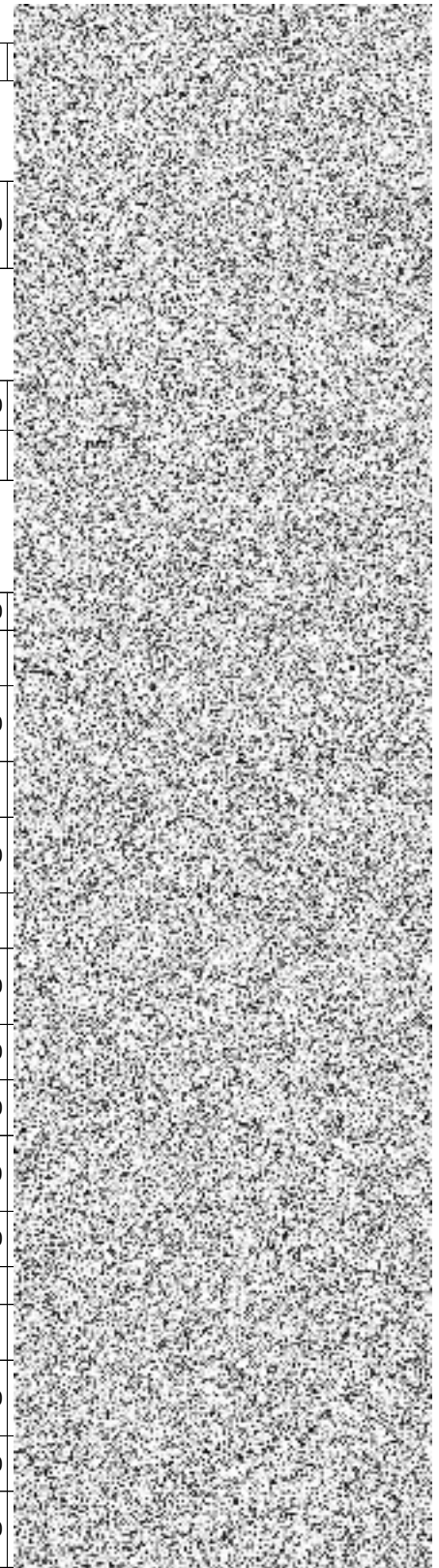
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 812 673,07

D	HSV	HSV			
1	M	999100001	1.1 rozvaděče+dieselagregát		1,000
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		
D	99		Přesun hmot		
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	23,000
D	PSV		Práce a dodávky PSV		
D	741		Elektroinstalace - silnoproud		
150	K	741320042	Montáž pojistka - patrona nožová se zapojením vodičů	kus	12,000
151	M	358252700	pojistka nízkoztrátová PHN2 200A provedení normální	kus	3,000
D	M		Práce a dodávky M		
D	21-M		Elektromontáže		
116	K	210021063	Osazení výstražné fólie z PVC	m	30,000
117	M	JTA.0013702.UR S	EXTRUNET - výstražná fólie z polyethylenu šíře 33cm	m	30,000
112	K	210100154	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x120 mm ²	kus	4,000
140	M	354363150	hlava rozdělovací, smršťovaná přímá do 1kV SKE-4F/3+4 4x 35-150	kus	4,000
156	K	210100193	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 3x240+120 mm ²	kus	6,000
157	M	35436316	hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/5 kabel 37-72mm/průřez 150-400mm	kus	6,000
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 5x4 mm ²	kus	8,000
175	K	210191517	Montáž skříní pojistkových tenkocementových rozpojovacích v pilíři SR 4.1, 8.1	kus	2,000
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	1,000
21	K	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm ²	m	100,000
24	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	10,000
144	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	100,000
145	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	10,000
141	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000
176	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	1,000
158	K	210812057	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x185+95 až 240+120mm ² uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	40,000



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
159	M	34111673	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x240+120mm ²	m	40,000		
110	K	210813045	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x120 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	120,000		
152	M	34111649	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x95+70mm ²	m	120,000		
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm ² (CYKY)	m	30,000		
184	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm ²	m	30,000		
185	K	744431300	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uložený volně	m	80,000		
160	M	34110332	kabel silový s Cu jádrem pancéřované 1kV 12x2,5mm ²	m	80,000		
182	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	20,000		
183	M	63126087	rošt kabelový kompozitní š 400mm	m	20,000		
186	M	354325700	příchytka kabelová Sonap 637599 D91-120 mm	kus	80,000		

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

118	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,100		
119	K	460030007	Sejmutí ornice ručně v hornině třídy 2, vrstva tloušťky přes 15 cm	m ³	25,000		
120	K	460030015	Odstranění travnatého porostu, kosení a shrabávání trávy	m ²	25,000		
121	K	460030021	Odstranění dřevitého porostu z křovin a stromů měkkého středně hustého	m ²	25,000		
122	K	460030028	Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	1,000		
162	K	460070756	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 6	m ³	8,000		
163	K	460080034	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 20/25	m ³	3,000		
164	K	460080045	Výztuž základových konstrukcí svařovanými sítěmi Kari	t	0,100		
165	M	58932908	beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8	m ³	3,000		
167	M	999100090	kari síť 2x3m 10/10cm tl.6mm	ks	4,000		
171	K	460310105	Řízený zemní protlak strojně v hornině tř 1 až 4 hloubky do 6 m vnějšího průměru do 160 mm	m	60,000		
172	K	460510095	Kabelové prostupy z trub plastových do protlačovaných otvorů, průměru do 15 cm	m	60,000		
174	M	34571367	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 108/125mm	m	60,000		
124	K	460150305	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 5	m	40,000		
126	K	460421072	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou deskou, š lože do 50 cm	m	40,000		
137	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	8,000		
138	M	34575105	deska kabelová krycí PVC červená, 300x7x2mm	m	40,000		
161	K	460560275	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 5	m	40,000		
127	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	5,000		
128	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	15,000		
142	K	460510065	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm	m	15,000		
134	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	15,000		
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	23,000		
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m ³	230,000		
132	K	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m ²	25,000		
133	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m ²	25,000		
168	K	460650065	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drceného se zhutněním tloušťky do 30 cm	m ²	16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
169	M	58343903	kamenivo drcené hrubé frakce 11/16	t	10,000		
170	M	58341334	kamenivo drcené drobné frakce 0/2	t	2,000		
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	36,000		
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
D 0 Vedlejší rozpočtové náklady							
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000		
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000		
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000		
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000		

1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ

1.1 ROZVADĚČE + DIESEL AGREGÁT (DA)

POPIS POLOŽKY	ks(m)
rozsaděč RE	1
skřín SR822/PČR	1
dieselagregát (DA)	1
ROZVADĚČE CELKEM	

ROZPIS ROZVADĚČE RE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)
	elektroměrový rozsaděč NR212/NKD7D/čez, kompaktní pilř , ljm=400A,IP44	1
	jistič s vřměnnou nadproudovou spouřtř , ljm=400A, spouřtř 250A (nastavit 160A),36kA	1
	MTP (měřřící transformátor proudu) 200/5A,tř.p.0,5,10VA,řř.cej.,dle TPP	3
	elektroměr - dodávka distribuce	1
	vřvodnř svorky	1
	podruřnř materiál	1
MATERIÁL ROZVADĚČE		
PODRUŘNŘ MATERIÁL ROZVADĚČE 5%		
VŘROBA ROZVADĚČE 20%		
CELKEM ROZVADĚČ		

ROZPIS SKŘINĚ SR822/PČR

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)
	skřřnř pojistkovř rozpojovř SR822/NKW2, kompaktnř pilř,IP44	1
	pojistky nořzovř PN2, 400AgG	3
	pojistky nořzovř PN2, 315AgG	3
	pojistky nořzovř PN2, 160AgG	3
MATERIÁL ROZVADĚČE		
PODRUŘNŘ MATERIÁL ROZVADĚČE 5%		
CELKEM ROZVADĚČ		

ROZPIS DIESELAGREGÁT (DA)

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)
	venkovnř kapotovanř DA,136kVA/109kW-standby,vestavřnř ATS rozsaděč, reg.otáček, přřdehřev , dobřřenř, retenčnř vana , protihlukovř kapota , vč.dopravy na mřsto , manipulace , montáže , revize , provoznř zkouřky , zařkolenř obsluhy	1
CELKEM DA		

Pozn.: Vřše uvedenř materiál byl vypracovan pro orientačnř stanovenř nřkladř.

Přsnř soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace a slaboproudřch rozvodř.

A to na zřkladě konkrětnřch materiálř nabizenřch dodavatelem.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-pcr-VV-22

Stavba: PCR-DR-VV-2.2-PÁTEŘNÍ ROZVODY-VNITŘNÍ ČÁST,ROZVODNA NN

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELTODO, a.s.

IČ:

45274517

DIČ:

CZ45274517

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			901 884,89
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	901 884,89	189 395,83
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 091 280,72
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-pcr-VV-22

Stavba: PCR-DR-VV-2.2-PÁTEŘNÍ ROZVODY-VNITŘNÍ ČÁST,ROZVODNA NN

Místo: Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů		901 884,89	1 091 280,72
2022-pcr-VV-22	PCR-DR-VV-2.2-PÁTEŘNÍ ROZVODY-VNITŘNÍ ČÁST,ROZVODNA NN	901 884,89	1 091 280,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.2-PÁTEŘNÍ ROZVODY-VNITŘNÍ ČÁST,ROZVODNA NN

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20. 6. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELTODO, a.s.

IČ:

45274517

DIČ:

CZ45274517

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

901 884,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	901 884,89	21,00%	189 395,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 091 280,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.2-PÁTEŘNÍ ROZVODY-VNITŘNÍ ČÁST,ROZVODNA NN

Místo:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

901 884,89

HSV - HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

99 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

741 - Elektroinstalace - silnoproud

M - Práce a dodávky M

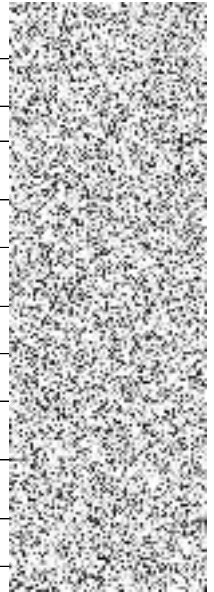
21-M - Elektromontáže

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

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0 - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.2-PÁTEŘNÍ ROZVODY-VNITŘNÍ ČÁST,ROZVODNA NN

Místo:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s.

Zpracovatel:

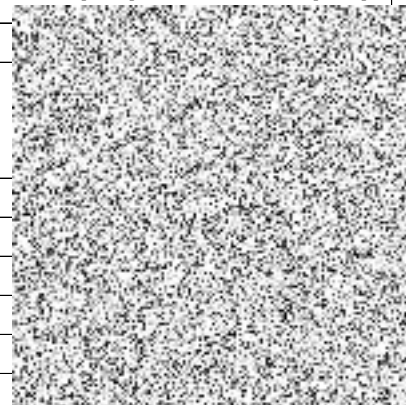
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

901 884,89

D	HSV	HSV			
1	M	999100001	ODST. 1.1 - ROZVADĚČE		1,000
2	M	999100002	ODST. 1.2 - SVÍTIDLA		1,000
3	M	999100003	ODST 2.1 - ZÁS.,OVL.,KR,MOTORY,LIŠTY		1,000
4	M	999100004	ODST. 2.2 - KABELY,VODIČE		1,000
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		
D	99		Přesun hmot		
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	0,500
D	PSV		Práce a dodávky PSV		
D	741		Elektroinstalace - silnoproud		
115	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm bez víka	m	10,000
116	K	741910421	Montáž žlab kovový - uzavření víkem	m	10,000
D	M		Práce a dodávky M		
D	21-M		Elektromontáže		
128	K	210100154	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 4x120 mm2	kus	2,000
97	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 5x4 mm2	kus	4,000
26	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000
103	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	20,000
130	K	210813045	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x120 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	10,000
129	M	354363150	hlava rozdělovací, smršťovaná přímá do 1kV SKE-4F/3+4 4x 35-150	kus	2,000
113	K	741210006	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 300 kg	kus	5,000
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích		
64	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	0,500
65	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	m3	5,000
121	K	460680244	Vybourání otvorů ve zdivu železobetonové plochy do 0,25 m2, tloušťky do 60 cm	kus	4,000
125	K	999100020	požární ucpávka, např.HILTI CFX pěna	ks	4,000
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby		
52	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář-demontáž stávající el.inst.	hod	8,000
53	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný-ostatní práce jinde nespecifikované	hod	16,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	8,000		
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							
D 0 Vedlejší rozpočtové náklady							
44	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		
66	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000		
67	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000		
68	K	081002000	Doprava zaměstnanců na staveniště	Kč	1,000		
69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000		



SILNOPROUD: 2-PÁTEŘNÍ ROZVODY - VNITŘNÍ ČÁST
PČR-DOLNÍ RYCHNOV, DOBROVSKÉHO 1935

1. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ

1.1 ROZVADĚČE

POPIS POLOŽKY	ks(m)
rozsadčč RH	1
rozsadčč RH-DA	1
ROZVADĚČE CELKEM	

ROZPIS ROZVADĚČE RH

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)
	1.pole-ocep.skřín IP43/20,800x2000x400+sokl,púlené dveře,přívod spodem,vývody hore	1
	2.pole-ocep.skřín IP43/20,800x2000x400+sokl,púlené dveře,vývody horem	1
	3.pole-ocep.skřín IP43/20,800x2000x400+sokl,púlené dveře,vývody horem	1
	vypínač 400A/3f,36kA+vyp.spoušť.	1
	I.+II.stupeň přep.ochrany	1
	stop tl.na víku s ochr.proti náhodnému stisku	1
	větrání rozsadčč - výkon navrhne dodavatel rozsadčč	1
	V-metr+přepínač na víko rozv.	1
	A-metr na víko rozsadčč	3
	MTP 400/5A	3
	LTS 400/3f - 3xPN 315AgG	1
	LTS 250/3f - 3xPN 160AgG	2
	OPV 10/1 + 1xPV 6AgG	1
	OPV 10/1 + 1xPV 16AgG	1
	OPV 14/3	5
	jistič 63A/3f/B 25kA	10
	jistič 40A/3f/B 25kA	2
	jistič 32A/3f/B 25kA	1
	jistič 25A/3f/B 25kA	1
	svorkovnice PE	1
	svorkovnice N	1
	fázové sběrnice	1
	vývodní svorky RSA (komplet)	1
	podružný materiál	1
MATERIÁL ROZVADĚČE		
PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 15 %		
VÝROBA ROZVADĚČE 40 %		
CELKEM ROZVADĚČ		

ROZPIS ROZVADĚČE RH-DA

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)
	1.pole-ocep.skřín IP43/20,1200x2000x400+sokl,púlené dveře,přívod spodem,vývody hore	1
	vypínač 160A/3f,36kA+vyp.spoušť.	1
	jistič 160A/3f,36kA+vyp.spoušť.	1
	I.+II.stupeň přep.ochrany	1
	stop tl.na víku s ochr.proti náhodnému stisku	1
	větrání rozsadčč - výkon navrhne dodavatel rozsadčč	1
	V-metr+přepínač na víko rozv.	1
	A-metr na víko rozsadčč	3
	MTP 160/5A	3
	OPV 22/3 + 1xPV 63AgG	1
	OPV 10/1 + 1xPV 6AgG	2
	OPV 10/1 + 1xPV 16AgG	1
	OPV 14/3	1
	jistič 80A/3f/B 25kA	1
	jistič 40A/3f/B 25kA	3
	jistič 25A/3f/B 25kA	6
	proudový chránič 40A/3f+N/30mA 25kA	1
	svorkovnice PE	1
	svorkovnice N	1
	fázové sběrnice	1
	vývodní svorky RSA (komplet)	1
	podružný materiál	1
MATERIÁL ROZVADĚČE		
PODRUŽNÝ MATERIÁL ROZVADĚČE 15 %		
VÝROBA ROZVADĚČE 40 %		
CELKEM ROZVADĚČ		

1.2 SVÍTIDLA

SVÍTIDLA LED

svítidla nebudou v této etapě instalována

2. MATERIÁL

2.1 ZÁSUVKY, OVLADAČE, KRABICE, MOTORY, LIŠTY

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)
	TOTAL stop tlačítko	1
	CENTRAL stop tlačítko	1
	svorkovnice HOP v samostatné skříni	1
	podružná svorkovnice HOP v samostatné skříni	0
	kabelový žlab 250/100 vč. uchycení, rohů, víka	10
	kabelový rošt stoupací 250/50 vč. uchycení, rohů, víka	0
	požární příchytka pro kabel vč. uchycení	20
CELKEM		

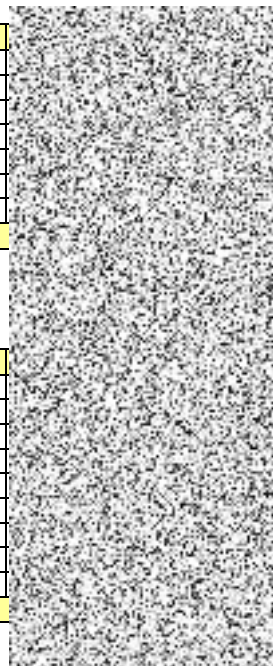
2.2 KABELY, VODIČE

ČP	POPIS POLOŽKY	ks(m)
	CXKH-V 2Ax1,5	20
	CXKH-V 3Cx2,5	0
	CYKY 3x70+50	10
	CXKH-R 5Cx25	0
	CXKH-R 5Cx16	0
	CXKH-R 5Cx10	0
	CXKH-R 5Cx6	0
	CXKH-R 5Cx1,5	0
	CXKH-R 1x16	0
CELKEM		

Pozn.: Výše uvedený materiál byl vypracován pro orientační stanovení nákladů.

Přesný soupis materiálu bude proveden dodavatelem elektroinstalace a slaboproudých rozvodů.

A to na základě konkrétních materiálů nabízených dodavatelem.



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-pcr-VV-23

Stavba: PCR-DR-VV-2.3-ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELTODO, a.s.

IČ:

45274517

DIČ:

CZ45274517

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				40 680,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	40 680,00		8 542,80
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		49 222,80
-------------------	----------	------------	--	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-pcr-VV-23

Stavba: PCR-DR-VV-2.3-ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Místo: Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		40 680,00	49 222,80
2022-pcr-VV-23	PCR-DR-VV-2.3-ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	40 680,00	49 222,80

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.3-ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

20. 6. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ELTODO, a.s.

IČ:

45274517

DIČ:

CZ45274517

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

40 680,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	40 680,00	21,00%	8 542,80
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

49 222,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.3-ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Místo:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

40 680,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

40 680,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

40 680,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PCR-DR-VV-2.3-ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Místo:

Datum: 20. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ELTODO, a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

40 680,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady

69	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	Kč	1,000	1 200,00
177	K	999100002	zřízení staveniště-stavební buňka,pronájem 1 měsíc	měs.	12,000	600,00
178	K	999100003	zřízení staveniště-stavbení buňka sanitární,pronájem 1 měsíc	měs.	12,000	1 200,00
179	K	999100004	zřízení staveniště-skladový kontejnér,pronájem 1 měsíc	měs.	12,000	600,00
180	K	999100005	zřízení staveniště-napojení elektro, voda	ks	1,000	1 080,00
181	K	999100006	zřízení staveniště-ostatní náklady,doprava,servis,čištění atd.	ks	1,000	9 600,00

