

číslo registrační (Objednatel): D800/32100/00184/22/00

Smlouva o dílo

na akci: **PP Oprava střechy rozvodny**, uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“) a na základě výsledku výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce (dále jen „*Smlouva*“).

Smluvní strany

Objednatel: **DIAMO, státní podnik**
Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn.: AXVIII 520

Týká se: **DIAMO, státní podnik**
odštěpný závod PKÚ
Hrbovická 2, Hrbovice, 403 39 Chlumec
IČO: 00002739, **DIČ:** CZ00002739, plátce DPH
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
č. ú. xxxxxxxxxxxxxxxx
Zastoupený: Ing. Walterem Fiedlerem, ředitelem odštěpného závodu

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

Osoby oprávněné k jednání ve věci plnění předmětu této Smlouvy ve věcech obchodních

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

Fakturační a korespondenční adresa:

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod PKÚ
Hrbovická 2, Hrbovice, 403 39 Chlumec

Zhotovitel: **PRO URBAN s.r.o.**
Pruněřov 389, Kadaň 43201
Zapsaný v OR: u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn.: C 30156

IČO: 28409434, **DIČ:** CZ28409434, plátce DPH

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.
č. ú.: xxxxxxxxxxxxxxxx

Zastoupený: Lukášem Tučímem, jednatelem společnosti

Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této Smlouvy ve věcech technických:

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

Fakturační a korespondenční adresa:

Pruněřov 389, Kadaň 43201

I. Důvod uzavření Smlouvy

1. Smlouva je uzavírána na základě nabídky, která byla ve výběrovém řízení veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „**PP Oprava střechy rozvodny**“, vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější.
2. Zhotovitel se zavazuje dodržet veškeré náležitosti týkající se podané nabídky.

II. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je oprava střešní krytiny budovy elektrorozvodny, jejíž nejvyšší výšková úroveň je ve 14 metrech nad zemí. Stávající střecha je tvořena z natavených asfaltových pásů, na které byla nanášena vrstva pěnového polyuretanu. Tyto konstrukce budou v rámci opravy odbourány na betonový podklad, který bude vyspraven, a to včetně střešních říms. Na takto upravený podklad budou přilepeny tepelně izolační desky z minerální vlny. Nová hydroizolace střechy bude provedena z fólie z měkčeného PVC kotveného do podkladu. Součástí předmětu Smlouvy je rovněž osazení střechy klempířskými prvky a instalace systému zachycení pádu a zadržovacího systému pro obsluhu. Stávající bleskosvodná soustava bude demontována a nahrazena novou soustavou vyrobenou z certifikovaných komponentů
2. Bližší vymezení předmětu této Smlouvy je dáno projektovou dokumentací specifikovanou v čl. III této Smlouvy a Oceněným soupisem prací, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele provést dílo a Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj cenu dle této Smlouvy.

III. Projektová dokumentace

1. Projektovou dokumentací (dále též „PD“) na realizaci akce PP Oprava střechy rozvodny, kterou zpracoval v červnu 2022, pod názvem „Oprava střechy elektrorozvodny“, odpovědný projektant xxxxxxxx za DIAMO, státní podnik, odštěpný závod PKÚ, Hrbovická 2, Hrbovice, 403 39 Chlumec, obdržel Zhotovitel v rámci výběrového řízení jako přílohu Výzvy pro podání nabídek.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s uvedenou projektovou dokumentací, nemá k ní námitky, považuje ji za úplnou a v souladu s předmětem plnění této Smlouvy.

IV. Termín plnění

1. Termín předání kompletně dokončeného díla: **nejpozději 31. 5. 2023**
2. Objednatel si ve smyslu ust. § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje právo na změnu termínu dokončení a předání díla dle této Smlouvy z důvodu vzniku nepředvídatelných objektivních okolností, resp. překážek, které se projeví v průběhu realizace předmětu Smlouvy a které svým charakterem přímo ovlivní termín dokončení a předání díla dle této Smlouvy, a to bez jakéhokoliv zavinění Zhotovitele, např. vlivem nedostatku strategických médií (plyn, ropa, elektrická energie aj.) v souvislosti s válkou na Ukrajině, nebo vlivem vládních nařízení ve vztahu k onemocnění COVID-19 atp. Za nepředvídatelnou překážku se považuje i nedostatek součinnosti orgánů veřejné správy, která je nezbytná pro plnění Zhotovitele. Objednatel si právo na změnu termínu dokončení a předání díla dle této Smlouvy vyhrazuje v rozsahu doby, po kterou budou trvat tyto nepředvídatelné objektivní okolnosti, resp. překážky. Změna může být provedena pouze uzavřením písemného dodatku ke Smlouvě. Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat Objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla, přičemž obě Smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí a poskytnou si vzájemnou součinnost pro eliminaci, resp. odstranění veškerých příčin, které mohou mít vliv na termín provedení díla.

V. Místo plnění

Místem plnění předmětu Smlouvy je budova bez čísla popisného nebo evidenčního stojící na pozemku p. č. st. 333 v k. ú. Mariánské Radčice v areálu střediska Kohinoor, na adrese Mariánské Radčice 100, 435 32 Mariánské Radčice.

VI. Cena díla

1. Cena díla vychází z nabídkové ceny uvedené v nabídce podané Zhotovitelem do výběrového řízení, v jehož rámci je tato Smlouva uzavřena a činí:

Celková cena díla bez daně z přidané hodnoty (DPH)

4 001 861,39 Kč

2. Podrobný rozpis nabídkové ceny je uveden v příloze č. 1 Smlouvy (Oceněný soupis prací). Jednotkové ceny uvedené v příloze č. 1 jsou pevné do doby dokončení předmětu Smlouvy.
3. Cena dle tohoto článku již obsahuje veškeré náklady Zhotovitele související s řádným provedením díla dle této Smlouvy.
4. V případě nutných změn díla, kdy důvody k překročení leží jednoznačně na straně Objednatele nebo v případě, že v průběhu realizace díla byly odhaleny podstatné nepředpokládané skutečnosti nezahrnuté v projektové dokumentaci (méněpráce či vícepráce) se k jejich ocenění použije Oceněný soupis prací, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy a příslušná cenová soustava (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:
 - a) smluvních jednotkových cen z Oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy, jsou-li tyto ceny v Oceněném soupisu prací obsaženy;
 - b) nejsou-li ceny v Oceněném soupisu prací obsaženy, určí se jednotková cena stavebních prací, dodávek nebo služeb takto:
 - Je-li v Oceněném soupisu prací obsažen příslušný rozpočtový díl:
 - i. ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle Oceněného soupisu prací/ceníková cena příslušného dílu ze soupisu prací) = jednotková cena nové položky;
 - Není-li v Oceněném soupisu prací obsažen příslušný rozpočtový díl:
 - ii. ceníková cena nové položky x (nabídková cena za realizaci díla dle Oceněného soupisu prací/ceníková cena za realizaci díla, tj. stavebních prací, dodávek a služeb uvedených v soupisu prací) = jednotková cena nové položky;
 - c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena za méněpráce či vícepráce na základě kalkulace Zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené Objednatelem.
5. Provedení víceprací je možné jen po uzavření písemného dodatku k této Smlouvě.

VII. Platební podmínky, fakturace

1. Smluvní strany se dohodly na měsíční fakturaci vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce v objemu skutečně provedených a vzájemně odsouhlasených prací, vyjma konečné faktury (viz ust. odst. 3. tohoto článku). Každá faktura vystavená Zhotovitelem bude doložena soupisem skutečně provedených stavebních prací a zjišťovacím protokolem s podpisy zástupců obou Smluvních stran ve věcech technických uvedených v záhlaví Smlouvy.
2. Faktury budou vystavovány postupně v souladu se skutečným postupem prací, a to v celé výši odpovídající objemu provedených prací.

Objednatel má právo zadržet a ve lhůtě splatnosti nezaplatit Zhotoviteli 10 % z každé fakturované částky až do dne konečného předání a převzetí díla, který bude uveden v zápise o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. V případě zjištění vad díla při předání a převzetí díla, se toto zádržné právo sjednává do odstranění veškerých vad díla uvedených v protokolu z přejímacího řízení.

Objednatel je povinen doplatit takto zadržovanou částku ve lhůtě 15 dní následujících po dni, ve kterém jeho zádržné právo zaniklo.

Smluvní strany pro vyloučení pochybností výslovně sjednávají, že Objednatel není v prodlení se zaplacením příslušné zadržované částky po dobu, po kterou oprávněně uplatňuje své zádržné právo podle tohoto bodu včetně lhůty 15 dní stanovené k doplacení zadržované částky.

S výkonem zadržovacího práva tak nejsou spojeny žádné negativní důsledky spojené s prodlením (nevzniká nárok na úrok z prodlení a další) a nelze Objednatele za výkon tohoto práva žádným způsobem sankcionovat.

3. Konečná faktura bude vystavena Zhotovitelem do 15 dnů po převzetí dokončeného díla Objednatelem. Podkladem pro vystavení faktury je protokol o předání a převzetí díla (předávací protokol) s podpisy zástupců obou Smluvních stran.
4. S ohledem na § 92a a 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, budou Zhotovitelem fakturovány pouze částky bez daně z přidané hodnoty (DPH). Zhotovitel na fakturu uvede, že se jedná o plnění v režimu přenesení daňové povinnosti na stavební a montážní práce zařazené dle Klasifikace produkce (CZ-CPA) Českého statistického úřadu do kódu 41 až 43.

Daň z přidané hodnoty nesmí být uvedena na žádném dokladu (faktury, protokoly, popř. další přílohy).

5. Výši daně z přidané hodnoty je povinen v režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92a a 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, doplnit a přiznat Objednatel.
V případě změny sazby DPH na základě novelizace zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Objednatelem doplněna a přiznána sazba DPH v % platná v době vystavení faktury.
6. Faktura musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů:
 - název, adresa sídla, IČO/DIČ Objednatele,
 - název, adresa sídla, IČO/DIČ Zhotovitele,
 - označení faktury a její číslo,
 - bankovní spojení Zhotovitele,
 - splatnost faktury v souladu se Smlouvou,
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - předmět faktury, číslo Smlouvy,
 - vyfakturovanou částku v Kč bez DPH,
 - sazbu daně, a text: „daň odvede zákazník“, neboť se jedná o plnění v režimu přenesení daňové povinnosti,
 - v příloze soupis skutečně provedených prací za účtované období a originál zjišťovacího protokolu (po dokončení díla originál předávacího protokolu) s podpisy zástupců obou Smluvních stran
7. Faktury, soupisy skutečně provedených prací, zjišťovací protokoly a předávací protokol musí také obsahovat, kromě výše uvedeného, kód zakázky (**P300306561**) a číslo Smlouvy s uvedením všech případných dodatků. Nebudou-li výše uvedené údaje na fakturě a výše uvedených dokumentech uvedeny, nebude faktura proplacena a bude vrácena k opravě.
8. Splatnost faktur se sjednává na **třicet dnů** ode dne doručení faktury. Pokud splatnost připadne na den pracovního klidu nebo volna či svátek, je faktura splatná nejbližší následující pracovní den. Zaslání faktur Objednatel požaduje zaslat v elektronické podobě, ve formátu *.pdf, na e-mailovou adresu: faktury@diamo.cz.
9. Objednatel je oprávněn každou chybnou fakturu bez zaplacení vrátit nebo bezodkladně o nesprávných či chybějících údajích informovat Zhotovitele. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení opraveného nebo nově vyhotoveného dokladu Objednateli.

10. Úhrada ceny díla bude za každou vymezenou část díla provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet Zhotovitele, který je uvedený v záhlaví této Smlouvy. Obě Smluvní strany se dohodly na tom, že peněžité závazek bude splněn dnem, kdy bude částka odepsána z účtu Objednatele.
11. Zhotovitel odpovídá Objednateli za skutečnost, že číslo účtu uvedené v záhlaví této Smlouvy je číslem účtu zveřejněným na portálu finanční správy. Před odesláním každé platby Zhotoviteli Objednatel, bude Objednatel ověřeno, zda číslo účtu uvedené v záhlaví této Smlouvy je číslem účtu Zhotovitele zveřejněným na portálu finanční správy. V opačném případě bude platba uhrazena na číslo účtu aktuálně zveřejněné na portálu finanční správy.
12. Objednatel nebude poskytovat Zhotoviteli jakékoliv zálohy.
13. Pro úhradu smluvní pokuty dle článku VIII. této Smlouvy platí stejné platební podmínky jako pro zaplacení faktury.
14. Práce nad rámec této Smlouvy, které Zhotovitel provede pro vlastní potřebu, nebudou Objednateli fakturovány a v deníku budou označeny jako nefakturované.

VIII. Smluvní pokuty

1. Pokud se Zhotovitel ocitne v prodlení s dokončením díla oproti termínu uvedenému v čl. IV. odst. 1 této Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,5 %** z celkové ceny díla bez DPH uvedené v článku VI. odst. 1 této Smlouvy, a to za každý, i započatý, den prodlení.
2. Pokud Zhotovitel poruší své povinnosti uvedené v této Smlouvě, je povinen zaplatit Objednateli tyto smluvní pokuty:
 - **3 000,- Kč** za každé jednotlivé zjištěné a prokázané porušení povinností Zhotovitele uvedených v čl. X. odst. 4. této Smlouvy;
 - **1 000,- Kč** za každý den prodlení se splněním povinností popsaných v čl. X. odst. 5, v čl. XII. odst. 3, v čl. XIII. odst. 2 a v čl. XVI. odst. 11 a 14 této Smlouvy;
 - **1 000,- Kč** za každé jednotlivé zjištěné a prokázané porušení povinností Zhotovitele uvedených v čl. XI. odst. 1, 3, 6, 7, 9 až 12, v čl. XV. odst. 3 až 5 této Smlouvy;
 - **1 000,- Kč** za každý den prodlení s odstraněním každé jednotlivé reklamované vady oproti termínu stanovenému Objednatel v souladu s čl. XIV. odst. 2 této Smlouvy.
3. Ujednání o smluvní pokutě nevylučuje právo Objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.
4. Uplatnění nároku na zaplacení smluvní pokuty ze strany Objednatele nemá vliv na povinnost Zhotovitele provést dílo řádně, včas a za podmínek stanovených touto Smlouvou.

IX. Předání a převzetí staveniště

1. K předání a převzetí místa plnění (staveniště) dojde neprodleně po zajištění všech nezbytných úkonů pro zahájení prací dle uzavřené Smlouvy. Staveniště bude předáno do 10 dnů od nabytí účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
2. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven Objednatel protokolem, který bude podepsán zástupci obou Smluvních stran, ve kterém se zejména uvede den předání a převzetí staveniště, který bude shodný se zápisem ve stavebním deníku.

X. Zařízení staveniště

1. Zařízení staveniště bude umístěno v prostoru místa plnění v rámci určené celkové hranice stavby v souladu s projektovou dokumentací a po dohodě s Objednatel.
2. Vybavení a zařízení staveniště si zajistí Zhotovitel podle svých potřeb v souladu s platnou právní úpravou.

3. Skládka materiálu bude v prostoru zařízení staveniště, případně bude určen zástupcem Objednatele jiný prostor při předání staveniště Zhotoviteli.
4. Staveniště bude Zhotovitelem dle platných právních předpisů označeno a bude zamezen přístup nepovolaných osob.
5. Odstranění zařízení a vyklizení staveniště bude provedeno v co nejkratší možné lhůtě ode dne předání dokončeného díla Zhotovitelem Objednateli a jeho převzetí Objednatelem bez vad a nedodělků, nejdéle však do 10 dnů ode dne předání.

XI. Způsob zajištění řádného plnění předmětu Smlouvy

1. Veškeré práce při realizaci díla budou prováděny v souladu s PD, Oceněným soupisem prací, který tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy, požadavky Objednatele a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů.
2. Postup prací bude před jejich zahájením Zhotovitelem konzultován se zástupcem Objednatele uvedeným ve věcech technických v záhlaví této Smlouvy.
3. V průběhu realizace bude mít Zhotovitel k dispozici kopie dodacích listů na veškeré, ve stavebním deníku Objednatelem požadované, materiály a výrobky, jejichž kvalita bude prokazována prohlášením o shodě. Požadované dokumenty budou Objednateli předloženy ke kontrole ještě před zabudováním materiálů do stavby.
4. Veškeré stavební práce musí být prováděny pod dozorem stavbyvedoucího dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, oprávněného k vedení stavby a odpovědného za kontrolu jakosti prací odpovídajících předmětu plnění a za dodržování veškerých obecně platných norem a dalších právních předpisů a předpisů vztahujících se k předmětu plnění. V případě změny v osobě stavbyvedoucího v průběhu provádění díla je Zhotovitel povinen o tom informovat Objednatele. Pokud byla v rámci výběrového řízení touto osobou prokazována část kvalifikace Zhotovitele, musí být doloženo splnění kvalifikačních požadavků i touto novou osobou.
5. Zhotovitel musí dodržovat obecně platné právní, hygienické, požární, bezpečnostní předpisy a předpisy upravující oblast životního prostředí, dále také interní organizační normy a řídicí akty, které tyto oblasti upravují. Tyto dokumenty budou Zhotoviteli předány v rámci předání pracoviště.
6. Zhotovitel je povinen po celou dobu plnění předmětu Smlouvy vést stavební deník, a to v rozsahu dle přílohy č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, k zákonu č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této Smlouvy. Zhotovitel je povinen zapisovat zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti apod.
7. Během pracovní doby Zhotovitele musí být stavební deník v místě plnění trvale přístupný všem oprávněným osobám.
8. Zhotovitel má povinnost s odpadem vzniklým v souvislosti s plněním této Smlouvy nakládat ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a vykazuje ho ve svém ročním hlášení o produkci a nakládání s odpady.
9. V případě výskytu nebezpečných odpadů budou tyto separovány, odvezeny a uloženy na skládku nebezpečných odpadů.
10. Veškerá manipulace s mechanizací, stavebním materiálem a odpadem vzniklým v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy bude prováděna tak, aby se v maximální míře omezila prašnost a hluchnost a nebyla ohrožena kvalita vod a životního prostředí.
11. Zhotovitel zabezpečí stavbu a mechanizaci proti možnému úniku ropných látek. Staveniště bude vybaveno vhodnými sorpčními prostředky, které budou použity k asanaci v případě úniku ropných látek.

12. Zhotovitel na své náklady zajistí průběžnou údržbu a úpravy pozemků a komunikací, které bude ke své činnosti využívat v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy a jejich následné uvedení do původního stavu.
13. Zhotovitel nese odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, dodržování předpisů o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, za pořádek na pracovišti místa plnění. Zhotovitel dále odpovídá za účelné a efektivní provádění díla v požadované kvalitě a ve stanoveném termínu.

XII. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo v rozsahu dle článku II. a XI. této Smlouvy, a to v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 1. této Smlouvy.
2. Zhotovitel po dokončení prací předá dokončené dílo Objednateli formou přijímacího řízení v co nejkratší možné lhůtě od ukončení prací, nejpozději však do data uvedeného v článku IV. odst. 1. této Smlouvy. Zhotovitel vyhotoví předávací protokol, který podepíše zástupci obou Smluvních stran, ve kterém se uvede zejména název díla, způsob předání a převzetí, výsledek předání a převzetí, soupis zjištěných vad a nedodělků, ujednání o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění. Úmysl předat dílo oznámí Zhotovitel Objednateli minimálně 3 pracovní dny předem.
3. Po ukončení prací Zhotovitel předá při předání díla Objednateli minimálně následující doklady a dokumenty:
 - dokumentaci skutečného provedení dokončeného díla ve 2 tištěném pare + 1x elektronicky ve formátu *.pdf, zpracovanou dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů,
 - originál stavebního deníku,
 - prohlášení o shodě na použité výrobky a materiály v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a právními předpisy vydanými k provedení tohoto zákona,
 - doklady o likvidaci odpadů vzniklých při realizaci,
 - kopie dodacích listů na veškeré, ve stavebním deníku Objednatelům požadované, materiály a výrobky, jejichž kvalita bude prokazována prohlášením o shodě,
 - doklady o provedených zkouškách, revizích a měření, jejichž potřeba vyplynula v průběhu provádění stavby a o nichž byl Smluvními stranami proveden zápis do stavebního deníku.
4. V případě, že dílo vykazuje vady a nedodělky nebránící jeho užívání, bude sepsán předávací protokol, kde budou uvedeny všechny vady a nedodělky s termínem odstranění:
 - a) odstranění vad a nedodělků do 15 dnů - po odstranění vad nedodělků bude sepsán protokol o odstranění vad a nedodělků a ihned bude vystavena faktura. Datem zdanitelného plnění bude den předání a převzetí uvedený v předávacím protokolu,
 - b) odstranění vad a nedodělků v termínu delším než 15 dnů - bude vystavena faktura, kde bude uplatněno zádržné ve výši 10 % z fakturované částky. Po odstranění vad a nedodělků bude sepsán protokol o odstranění vad a nedodělků a předán příkaz k uvolnění zádržného. Datem zdanitelného plnění uvedeným na faktuře bude den předání a převzetí uvedený v předávacím protokolu.
5. V případě, že dílo vykazuje vady a nedodělky bránící jeho užívání, nebude, do doby jejich odstranění, převzato a bude uplatněna smluvní pokuta dle článku VIII. odst. 1. této Smlouvy pro nesplnění termínu dokončení díla, a to až do doby, kdy bude dílo Objednatelům převzato. Po odstranění vad a nedodělků bude sepsán protokol o úspěšném předání a převzetí díla bez vad a nedodělků a ihned bude vystavena faktura. Datem zdanitelného plnění bude den předání a převzetí uvedený v protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

XIII. Zásady kontroly provádění díla

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla v celém průběhu činností Zhotovitele v místě plnění díla z hlediska kvality díla, bezpečnosti práce, dodržování projektové dokumentace a udržování pořádku. Kontrolu provádí Objednatel prostřednictvím určených zástupců.

2. Všechny zjištěné a ohlášené nedostatky je Zhotovitel povinen napravit v termínu určeném Objednatel. Přípomínky dotýkající se bezpečnosti osob a bezpečného provozu zařízení bude Zhotovitel respektovat okamžitě.
3. Kontroly prováděné v průběhu provádění díla nezavazují Zhotovitele odpovědnosti z plnění smluvních povinností.

XIV. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost díla po dobu **60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, který bude uveden v předávacím protokolu podepsaném zástupci obou Smluvních stran.
2. V případě, že dílo vykáže vady během záruční doby, uplatní Objednatel u Zhotovitele písemnou reklamaci na e-mailovou adresu: xxxxxxxxxx. Ve svém oznámení Objednatel uvede, jak se vada projevuje a vyzve Zhotovitele k prohlídce a odstranění vady. Písemná forma reklamace je zachována, bude-li oznámení o vzniku vady odesláno na e-mailovou adresu Zhotovitele, kterou Zhotovitel uvedl do předávacího protokolu jako svůj kontakt po dobu záruční doby. Zhotovitel se zavazuje Objednatel reklamované vady odstranit v termínu určeném Objednatel s přihlédnutím k povaze vady a způsobu jejího odstranění. Nebude-li možno předmět této Smlouvy plně využívat, prodlouží Zhotovitel Objednateli záruční dobu o dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět této Smlouvy plně využívat a nahradí Objednateli způsobenou škodu.
3. V případě že Zhotovitel po výzvě Objednatele k odstranění reklamované vady, vadu v určeném termínu neodstraní, je Objednatel oprávněn odstranit vadu sám nebo prostřednictvím třetí osoby a náklady vynaložené na provedení opravy Zhotoviteli vyúčtovat a Zhotovitel je povinen je zaplatit do 14 dní ode dne doručení faktury. Provedením opravy dle tohoto odstavce není porušena záruka za jakost díla, kterou Zhotovitel poskytuje Objednateli podle odst. 1 tohoto článku Smlouvy.

XV. Poddodavatelé

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele), v tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli z této Smlouvy.
3. Změna či rozšíření v osobách poddodavatelů podléhá předchozímu písemnému souhlasu Objednatele. Využil-li Zhotovitel ve výběrovém řízení možnosti prokázat splnění části kvalifikačních předpokladů prostřednictvím poddodavatelů, pak v případě změny v osobách takových poddodavatelů je Zhotovitel povinen prokázat Objednateli splnění kvalifikačních předpokladů v daném rozsahu rovněž u nových poddodavatelů, a to před zapojením těchto nových poddodavatelů do plnění této Smlouvy. Objednatel má právo odmítnout změnu v osobách poddodavatelů v případě, že noví poddodavatelé nedisponují kvalifikací v rozsahu požadovaném v rámci výběrového řízení.
4. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli identifikační údaje všech poddodavatelů, a to nejpozději před zahájením prací realizovaných poddodavatelem.
5. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce. Zhotovitel je povinen kdykoli v průběhu plnění Smlouvy na žádost Objednatele předložit kompletní seznam částí plnění plněných prostřednictvím poddodavatelů včetně identifikace těchto poddodavatelů.

XVI. Ostatní smluvní ujednání

1. Smluvní strany mohou Smlouvu ukončit dohodou. Dohoda o zrušení práv a závazků musí být písemná, podepsaná zástupci obou Smluvních stran, jinak je neplatná.
2. Smluvní strany ujednávají, že Objednatel má právo odstoupit od Smlouvy jednostranným písemným prohlášením doručeným Zhotoviteli z důvodů upravených v § 2001 a násl. občanského zákoníku a těchto dalších důvodů:
 - u Zhotovitele či v dodavatelském řetězci bude odhaleno závažné jednání proti lidským právům či všeobecně uznávaným etickým a morálním standardům;
 - proti Zhotoviteli bude zahájeno insolvenční řízení, nebude-li insolvenční návrh v zákonné lhůtě odmítnut pro zjevnou bezdůvodnost;
 - Zhotovitel vstoupil do likvidace či ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti, nezbytné pro plnění Smlouvy podle platných právních předpisů;
 - v případě podstatného porušení povinností uložených Zhotoviteli touto Smlouvou s tím, že za podstatné porušení povinností Zhotovitele se považuje zejména prodlení Zhotovitele s plněním termínu uvedeném v čl. IV. odst. 1 této Smlouvy o dobu delší než 30 kalendářních dnů a porušení povinností Zhotovitele uvedených v čl. XI. odst. 1, v čl. XV. odst. 3 nebo 4 této Smlouvy.
3. Písemné prohlášení Objednatele o odstoupení je účinné dnem jeho doručení Zhotoviteli. Smluvní strany pro tento případ ujednávají, že nevypořádané nároky mezi sebou písemně vypořádají nejdéle do 30 dnů ode dne účinnosti odstoupení Objednatele. Povinnost zaplatit smluvní pokutu a náhradu újmy trvá i poté, co dojde k odstoupení od Smlouvy některou ze Smluvních stran.
4. Objednatel se zavazuje spolupracovat se Zhotovitelem v rozsahu nezbytně nutném k dosažení cíle této Smlouvy.
5. Objednatel poskytne Zhotoviteli údaje potřebné k předmětu plnění této Smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění této Smlouvy a neposkytne je třetí straně.
6. Smluvní strany se zavazují, že osobní údaje uvedené v této Smlouvě a případně osobní údaje, ke kterým získají přístup v rámci plnění vyplývajícího z předmětu Smlouvy, použijí pouze v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
7. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
8. Smluvní strany nesouhlasí s tím, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozována z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění, ledaže je ve Smlouvě výslovně ujednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
9. Zhotovitel přebírá podle ustanovení § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti se stanovenou výší ceny díla dle této Smlouvy.
10. Zhotovitel odpovídá za řádné plnění předmětu této Smlouvy svými zaměstnanci a za všechny škody, které při výkonu své práce jeho zaměstnanci svým zaviněním prokazatelně způsobí v místech plnění a je pro vznik takto způsobených škod řádně pojištěn.
11. Zhotovitel je povinen být po dobu platnosti této Smlouvy, včetně doby trvání záruky řádně pojištěn pro případ vzniklé škody, kterou může svou podnikatelskou činností při plnění Smlouvy způsobit Objednateli, **s limitem ročního pojistného plnění ve výši min. 2 mil Kč.** Zhotovitel musí mít zároveň pro dobu realizace díla řádně pojištěna podnikatelská rizika zahrnující rozšířené pojistné krytí škody způsobené živelnou událostí, např. silným deštěm, bouřkou, vichřicí, sesuvem půdy, zemětřesením apod., **s limitem ročního pojistného plnění ve výši min. 1,5 mil. Kč.** V případě změny pojistné smlouvy nebo uzavření nové, vyrozumí o tom Zhotovitel Objednatele nejpozději do 5 pracovních dnů od vzniku této skutečnosti, a to zasláním nových dokladů o pojištění, které však musí splňovat výše uvedené požadavky na rozsah

pojištění. Podkladem pro stanovení výše vzniklé škody bude vždy písemný zápis o projednání škodného případu oprávněnými zástupci obou Smluvních stran, příp. i písemné podklady vyhotovené orgány Policie České republiky. Nárok na náhradu škody musí být vždy uplatněn písemně.

12. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění této Smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu Smlouvy prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavateli.
13. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla dle předmětu Smlouvy, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k jeho realizaci, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k řádnému provedení díla nezbytné.
14. Zhotovitel je povinen ohlásit do 7 pracovních dnů Objednateli změny, které nastaly po uzavření Smlouvy, a které se dotýkají jeho následujících identifikačních údajů:
 - obchodní firmy/názvu účastníka Zhotovitele,
 - právní formy Zhotovitele,
 - identifikačního čísla (IČO),
 - daňového identifikačního čísla (DIČ),
 - sídla/místa podnikání Zhotovitele,
 - údajů o osobách, které jsou oprávněny zastupovat Zhotovitele.

XVII. Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této Smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně, a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této Smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.
2. Smluvní strany se zavazují jednat a přijmout taková opatření, aby nevzniklo žádné důvodné podezření ze spáchání trestného činu a nedošlo ke spáchání trestného činu, a to ani ve stádiu přípravy či pokusu či účastenství, které by mohlo být kterékoli ze Smluvních stran přičteno podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s Compliance Programem státního podniku DIAMO (viz webové stránky státního podniku DIAMO), a zavazuje se jej na vlastní náklady dodržovat, zejména protikorupční opatření.
3. Smluvní strany se zavazují navzájem si neprodleně oznámit skutečnosti vzbuzující důvodné podezření o možném spáchání trestného činu, a to bez ohledu na splnění případné zákonné oznamovací povinnosti a nad její rámec.

XVIII. Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti související s touto Smlouvou, si budou doručovat na e-mailové adresy, e-mailová adresa Objednatele: **xxx** a Zhotovitele: **xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**. Smluvní strany se však výslovně dohodly, že faktury bude Zhotovitel zasílat Objednateli v elektronické podobě, ve formátu *.pdf, na e-mailovou adresu: **fakturypku@diamo.cz**
2. Obě Smluvní strany výslovně prohlašují, že souhlasí s tím, aby každá Smluvní strana shromáždila a zpracovala o druhé straně údaje týkající se jména, názvu firmy, identifikačního čísla, sídla a bankovního spojení, a to za účelem jejich eventuálního použití při realizaci práv a povinností Zhotovitele a Objednatele v souvislosti s uzavíranou Smlouvou.
3. Tato Smlouva je vyhotovena v jediném elektronickém vyhotovení, které obě Smluvní strany opatří kvalifikovaným elektronickým podpisem osob oprávněných zastupovat Smluvní stranu dle úvodních ustanovení této Smlouvy.

4. Nadpisy jednotlivých článků této Smlouvy slouží pouze k orientaci a nemají vliv na interpretaci jejího obsahu.
5. Práva a povinnosti obou Smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a souvisejícími právními předpisy.
6. Smluvní strany se dohodly, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s touto Smlouvou budou řešit smírně na úrovni osob oprávněných k zastupování Smluvních stran. V případě nedořešení sporu bude tento řešen na úrovni statutárních orgánů. Jejich rozhodnutí je konečné a neměnné, nebude-li dohoda možná, je každá strana oprávněna předložit tento spor k rozhodnutí příslušnému soudu, není-li stanoveno jinak.
7. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že v případě soudního sporu bude místně příslušným soud prvního stupně se sídlem v Ústí nad Labem, ledaže zákon stanoví příslušnost výlučnou.
8. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze číslovanými písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
9. Smluvní strany prohlašují, že se dokonale seznámily s textem této Smlouvy, že mu porozuměly v plném rozsahu, že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, a že jí nepodepisují za jinak nevýhodných podmínek a v tísni, na důkaz čehož připojují oprávnění zástupci obou Smluvních stran své podpisy.
10. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním Smlouvy v registru smluv v souladu s podmínkami stanovenými zákonem 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. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění do registru smluv dle uvedeného zákona zajistí DIAMO, státní podnik.

Případná plnění smluvních stran v rámci předmětu této Smlouvy před nabytím její účinnosti se považují za plnění dle této Smlouvy, včetně práv a povinností z toho vyplývajících.

11. Nedílnou součástí této Smlouvy je:
 - Příloha č. 1: Oceněný soupis prací

V Chlumci dne 5.12.2022

V Kadani dne 2.12.2022

.....
Ing. Walter Fiedler
ředitel odštěpného závodu
DIAMO, státní podnik
odštěpný závod PKÚ
(Objednatel)

.....
Lukáš Tučím
Jednatel společnosti
PRO URBAN s.r.o.
(Zhotovitel)

Příloha č. 1: Oceněný soupis prací

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 076/28/08/2021

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný

KSO:

Místo: Mariánské Radčice

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2021

Zadavatel:

PKÚ Chlumec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

IČ: 28409434

DIČ: CZ28409434

Projektant:

████████████████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

████████████████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Každá položka výkazu výměr musí být v rámci nabídkového rozpočtu nabídnuta kompletní, včetně všech pomocných konstrukcí a prací potřebných k řádnému a provozuschopnému dokončení díla. Zadavatel nebude v průběhu realizace díla akceptovat požadavky na zvýšení ceny díla o cenu konstrukcí a prací, které uchazeč objektivně mohl případně měl předpokládat při vynaložení odborné péče při zpracování nabídkové ceny v součinnosti s příslušnou projektovou dokumentací stavby. Uchazeč o zakázku je odpovědný za svoji cenu díla.
Uchazeč do nabídkové ceny zahrne také náklady spojené s umístěním stavby. Jedná se zejména o náklady na zřízení, údržbu a odstranění objektů zařízení staveniště včetně vnitrostaveništních komunikací a skladovacích ploch, provozní vlivy, mimostaveništní doprava, náklady na kompletační činnost a zpracování dokumentace skutečného provedení stavby.

Cena bez DPH

4 001 861,39

Sazba daně

dph zákl. přenesená 21,00%

sniž. přenesená 15,00%

Základ daně

4 001 861,39

0,00

Výše daně

0,00

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

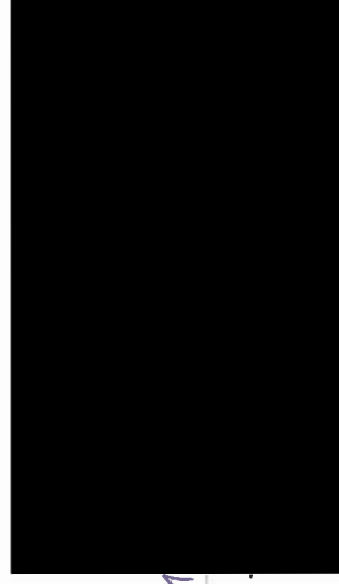
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 076/28/08/2021

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný

Místo: Mariánské Radčice

Datum: 28. 8. 2021

Zadavatel: PKÚ Chlumec

Projektant:

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

SO 01	Bourací a demontážní práce	1 290 484,74
SO 02	Stavební práce	1 862 601,65
SO 03	Zádržný systém dle EN 795 C	88 267,00
SO 04	Elektroinstalace - zemnění a rozvody	584119,00
VON	Vedlejší a ostatní náklady	176 389,00
		4 001 861,39

krycí list soupisu prací

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný
Objekt: **SO 01 - Bourací a demontážní práce**

KSO: Mariánské Radčice
Místo:

Zadavatel: PKÚ Chlumec

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Projektant: [redacted]

Způsob provedení: [redacted]

Poznámka:

CC-CZ: 28. 8. 2021
Datum:
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

1 290 484,74

DPHzákl. přenesená
sniž, přenesená

Základ daně
1 290 484,74
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE CLEZENI SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava sítěchy elektrorozvodný

Objekt:

SO 01 - Bourací a demontážní práce

Místo:

Mariánské Radčice

Zadavatel:

PKÚ Chlumec

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

Datum:

28. 8. 2021

Projektant:

Zpracovatel;

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

náklady

1 037 229,82

HSV - Práce a dodávky HSV

1 037 229,82

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

300 077,46

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

207 239,49

997 - Přesun sítě

515 049,72

998 - Přesun hmot

14 863,15

PSV - Práce a dodávky PSV

248 378,42

712 - Povlakové krytiny

146 627,62

741 - Elektroinstalace - silnoproud

24 742,95

764 - Konstrukce klempířské

25 120,60

765 - Krytina skládaná

26 247,95

767 - Konstrukce zámečnické

25 639,30

M - Práce a dodávky M

4 876,50

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

4 876,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný
Objekt: **SO 01 - Bourací a demontážní práce**
Místo: Mariánské Radčice
Zadavatel: PKÚ Chlumec
Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Datum: 28. 8. 2021

Projektant: 
Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

1 290 484,74

d HSV

Práce a dodávky HSV

1 037 229,82

D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1	K	1632451032	Vyrovnávací potěr tl přes 20 do 30 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	501,634	598,20	300 077,46	300 077,46
	W		17,52*4,44		77,789			
	W		4,44*6,39		28,372			
	W		7,025*4,44		31,191			
	W		17,45*4,20		73,290			
	W		6,895*4,20		28,959			
	W		23,77*8,545		203,115			
	W		6,895*8,545		58,918			
	W		Součet		501,634			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

207 239,49

2	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	328,944	75,00	24 670,80	
	W		(23,77+0,90+0,90)*9,60		245,472			
	W		(6,895+0,90+0,90)*9,60		83,472			
	W		Součet		328,944			

3	K	941311211	Příplatek k lešení řadového modulového lehkému š 0,9 m v přes 10 do 2,5 m za první a ZKD den použití	m2	16 447,200	2,60	42 762,72	
	VV		(23,77+0,90+0,90)*9,60*50		12 273,600			
	VV		(6,895+0,90+0,90)*9,60*50		4 173,600			
	VV		Součet		16 447,200			

4	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	328,944	65,00	21 381,36	
	W		(23,77+0,90+0,90)*9,60		245,472			
	W		(6,895+0,90+0,90)*9,60		83,472			
	W		Součet		328,944			

5	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	328,944	22,40	7 368,35	
	VV		(23,77+0,90+0,90)*9,60		245,472			
	VV		(6,895+0,90+0,90)*9,60		83,472			
	VV		Součet		328,944			

6	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	16 447,200	0,40	6 578,88	
	VV		(23,77+0,90+0,90)*9,60*50		12 273,600			
	VV		(6,895+0,90+0,90)*9,60*50		4 173,600			
	VV		Součet		16 447,200			

7	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	328,944	15,00	4 934,16	
	VV		(23,77+0,90+0,90)*9,60		245,472			
	VV		(6,895+0,90+0,90)*9,60		83,472			
	W		Součet		328,944			

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	W	* 944711112	m	167,00	167,00	5 722,26	
		Montáž záchytné síťky š přes 1,5 do 2 m					
		23,77+0,90+0,90					
		8 895+0+0 + + + 0					
		Součet					
9	K	(944711212	m	2,80	2,80	4 797,10	
		Příplatek k záchytné síťce š do 2 m za první a ZKD den použit					
		(23,77+0,90+0,90)/50					
		(8 895+0,90+0,90)*0					
		Součet					
10	K	944711812	m	143,00	143,00	4 899,90	
		Demontáž záchytné síťky š přes 1,5 do 2 m					
		88,12+0+0+0					
		8 895+0+0+0					
		Součet					
11	K	978015391	m2	130,00	130,00	2 652,00	
		Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %					
		17,45*0,55					
		8 895*0,55					
		-					
		8 895*0,55					
		8 895*0,55					
		Součet					
19	K	978071221	m2	185,90	185,90	2 413,35	
		Otlučení omítky a odstranění izolace z lepenky svíslé pl přes 1 m2					
		17,45*0,35					
		8 895*0,35					
		8 895*0,35					
		8 895*0,35					
		Součet					
18	K	985131111	m2	147,00	147,00	73 740,20	
		Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou					
		17,52*4,44					
		4,44*8 88					
		7,02*4,44					
		17,45*4,44					
		8 895*4,44					
		8 895*4,44					
		8 895*4,44					
		Součet					
14	W	NC 0000.1	m	622,40	622,40	53 184,41	
		oprava - ošetření dilatační spáry					
		501,634					
		Součet					
0	997					515 049,72	
15	K	997013154	t	95,790	1 816,50	174 002,54	
		Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m s omezením mechanizace					
16	K	997013154	t	95,790	340,00	32 587,76	
		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
17	K	997013154	t	1 841,960	14,90	19 981,79	
		Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
		1 341,060					
18	K	997013603	t	2,151	1 533,00	3 297,48	
		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02					
		2,151					
		Součet					
19	K	997013645	t	92,381	3 087,00	285 180,15	
		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02					
		0,331					
		8,277					
		83,773					
		Součet					
D	998					14 863,15	
		Přesun hmot					
20	K	998021021	t	37,951	399,00	14 863,15	
		Přesun hmot pro haly s nosnou kci zděnou nebo monolitickou v do 20 m					
D	PSV					248 378,42	
		Práce a dodávky PSV					
D	712					146 627,62	
		Povlakové krytiny					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	712331801	Odstranění povlakové krytiny střešních do 10° z pásů uložených na suchu AIP nebo NAIP	m2	501,634	60,00	30 098,04	
	W		17,52*4,44		77,789			
	W		4,44*6,39		28,372			
	W		7,025*4,44		31,191			
	W		17,45*4,20		73,290			
	W		6,895*4,20		28,959			
	W		23,77*8,545		203,115			
	W		6,895*8,545		58,918			
	W		Součet		501,634			
22	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střešních do 10° z pásů NAIP přítavených v plné ploše třívrstvé	m2	501,634	180,00	90 294,12	
	W		17,52*4,44		77,789			
	W		4,44*6,39		28,372			
	W		7,025*4,44		31,191			
	W		17,45*4,20		73,290			
	W		6,895*4,20		28,959			
	W		23,77*8,545		203,115			
	W		6,895*8,545		58,918			
	W		Součet		501,634			
23	K	712990813	Odstranění povlakové krytiny střešních do 10° násypu nebo nánosu tl přes 50 do 100 mm	m2	501,634	52,30	26 235,46	
	W		17,52*4,44		77,789			
	W		4,44*6,39		28,372			
	W		7,025*4,44		31,191			
	W		17,45*4,20		73,290			
	W		6,895*4,20		28,959			
	W		23,77*8,545		203,115			
	W		6,895*8,545		58,918			
	W		Součet		501,634			
	W		odstranění degradovaného PUR					
D	741		Elektroinstalace - silnoprúd				24 742,95	
24	K	1741421823	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D přes 8 mm rovná síťeš	ΠI	147,465	107,10	15 793,50	
	W		17,52		17,520			
	W		4,44		4,440			
	W		4,44		4,440			
	W		6,39		6,390			
	W		7,025		7,025			
	W		4,44		4,440			
	W		3,50		3,500			
	W		4,20		4,200			
	W		23,77		23,770			
	W		23,77		23,770			
	W		8,545		8,545			
	W		8,545		8,545			
	W		8,545		8,545			
	W		6,895		6,895			
	W		6,895		6,895			
	W		8,545		8,545			
	W		Součet		147,465			
Σ	K	741421843	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 2 šrouby	<us	75,000	74,30	5 572,50	
	W		75		75,000			
	W		Součet		75,000			
26	K	741421855	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra síťeš pro plochou síťeš	kus	147,465	22,90	3 376,95	
	W		17,52		17,520			
	W		4,44		4,440			
	W		4,44		4,440			
	W		6,39		6,390			
	W		7,025		7,025			
	W		4,44		4,440			
	W		3,50		3,500			
	W		4,20		4,200			
	W		23,77		23,770			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W	23,77			23,770			
W	8,545			8,545			
W	8,545			8,545			
W	8,545			8,545			
W	6,895			6,895			
W	6,895			6,895			
W	8,545			8,545			
W	Součet			147,465			
d	764	Konstrukce klempířské				25 120,60	
27	K 764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	4,620	220,00	1 016,40	
W	2,80*1,50*1,10			4,620			
W	Součet			4,620			
28	M NC 0000. 7	očišťování a úprava krakorce po demontáži plechové krytiny	i m2	4,620	150,00	693,00	1
W	2,80*1,50*1,10			4,620			
W	Součet			4,620			
29	K 764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	66,590	70,00	4 661,30	
W	4,44			4,440			
W	6,39			6,390			
W	17,52			17,520			
W	4,44			4,440			
W	7,025			7,025			
W	4,44			4,440			
W	6,895			6,895			
W	6,895			6,895			
W	8,545			8,545			
W	Součet			66,590			
30	K 764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	144,230	130,00	18 749,90	
W	17,52			17,520			
W	4,44			4,440			
W	6,39			6,390			
W	7,025			7,025			
W	4,44			4,440			
W	17,45			17,450			
W	23,77			23,770			
W	23,77			23,770			
W	8,545			8,545			
W	8,545			8,545			
W	6,895			6,895			
W	6,895			6,895			
W	8,545			8,545			
W	Součet			144,230			
D	765	Krytina skládaná				26 247,95	
31	K 765192001	Nouzové (provizorní) zakrytí sítěchý plachtou	m2	576,878	45,50	26 247,95	
W	17,52*4,44*1,15			89,457			
W	4,44*6,39*1,15			32,627			
W	7,025*4,44*1,15			35,870			
W	17,45*4,20*1,15			84,284			
W	6,895*4,20*1,15			33,303			
W	23,77*8,545*1,15			233,582			
W	6,895*8,545*1,15			67,755			
W	Součet			576,878			
D	767	Konstrukce zámečnické				25 639,30	
32	K 767832801	Demontáž venkovních požárních žebříků se ochranným košem	m	14,200	1 291,50	18 339,30	
W	2,50			14,200			
W	5,50			5,500			
W	6,20			6,200			
W	Součet			14,200			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	U	NC 0000	demonitáž a svislá doprava včetně likvidace - anténní stožár VKV a mikrovlnnou anténou včetně kotevních bloků	ks	2,000	3 500,00	7 000,00	
5		NC 0000.3	demonitáž rotační sířeny včetně její likvidace	š	1,000	300,00	300,00	
D	M		Práce a dodávky M				4 876,50	
D	58-M		Revize vyhrazených technických zařízení				4 876,50	
35	K	580101001	Kontrola stavu přípojkové skříně do 63 A rozvodných zařízení	kus	2,000	216,30	432,60	
			Součet					
36	K	580101002	Kontrola stavu rozvaděče do 10 přístrojů rozvodných zařízení	poč	2,000	270,90	541,80	
			Součet					
37	K	580101031	Kontrola stavu rozpojovací a jistič skříně do 63 A rozvodných zařízení	kus	2,000	216,30	432,60	
			Součet					
38	K	580103002	Kontrola stavu elektrického okruhu přes 5 do 10 vyvodů v prostoru bezpečném	okruh	8,000	156,50	469,50	
			Součet					
39	M	NC 0000.2	demonitáž a likvidace elektrických kabelů	m	60,000	50,00	3 000,00	

krycí list soupisu prací

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný
Objekt: SO 02 - Stavební práce
KSO: Mariánské Radčice
Místo: PKÚ Chlumec
Zadavatel: PRO URBAN s.r.o.
Uchazeč: [redacted]
Projektant: [redacted]
Zpracovatel: [redacted]
Poznámka:

CC-CZ: 28. 8. 2021
Datum: 28409434
IČ: CZ28409434
DIČ: 28409434
IČ: CZ28409434
DIČ: 28409434
IČ: CZ28409434
DIČ: 28409434

Cena bez DPH

Základ daně	1 862 601,65	Sazba daně	21,00%	Výše daně	0,00
DPHzákl. přenesená sníž. přenesená	0,00		15,00%		0,00

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: Oprava sítěchy elektrorozvodný
Objekt: **SO 02 - Stavební práce**
Místo: Mariánské Radčice
Zadavatel: PKÚ Chlumec
Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Datum: 28. 8. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 862 601,65

HSV - Práce a dodávky HSV

131 960,25

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní

38 439,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

93 150,00

998 - Přesun hmot

370,67

PSV - Práce a dodávky PSV

1 730 641,40

712 - Povlakové krytiny

790 554,77

713 - Izolace tepelné

273 228,30

741 - Elektroinstalace - silnoproud

76 536,37

762 - Konstrukce tesafské

104 532,05

764 - Konstrukce klempířské

96 396,05

765 - Krytina skládaná

90 594,86

767 - Konstrukce zámečnické

298 799,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný
 Objekt: SO 02 - Stavební práce
 Místo: Mariánské Redčice
 Zadavatel: PKÚ Chlumec
 Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Datum: 28. 8. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							
d	HSV					1 862 601,65	
						131 960,25	
1	K	622321141	m2	30,993	415,00	12 862,10	
	W			9,836			
	W			3,515			
	W			2,442			
	W			2,442			
	W			3,864			
	W			3,792			
	W			4,697			
	W			0,605			
	W			30,993			
2	K	622541022	m2	993	788,00	24 422,48	
	W			16			
	W			5			
	W			12			
	W			12			
	W			14			
	W			12			
	W			17			
	W			15			
	W			13			
	W			3			
	W			0			
	W			3,000			
	W			3,000			
3	M	NC0000.11	ks	~ 0	385,00	1 155,00	
	W			3			
	W			Součet			
4	B		hod	30,000	3 105,00	93 150,00	
	K	945421110		30,000			
	W			30,000			
	W			Součet			
D	998		Přesun hmot			370,67	
	K	998021021	t	0,929	399,00	370,67	
	W						
D	PSV		Práce a dodávky PSV			1 730 641,40	
D	712		Povlakové krytiny			790 554,77	
	K	712363001	m2	501,634	340,00	170 555,56	
	W						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV		17,52*4,44			77,789			
WV		6,39*4,44			28,372			
WV		7,025*4,44			31,191			
WV		17,45*4,20			73,290			
WV		6,895*4,20			28,959			
WV		23,77*8,545			203,115			
WV		6,895*8,545			58,918			
W		Součet			501,634			
7	M	28322067	folie hydroizolační střední mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm se zvýšenou odolností	m2		205,00	119 854,07	
W		501,634*1,1655	Přepočtené koeficientem množství		584,654			
8	K	712363003	Provedení povlakové krytiny střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	501,634	16,40	8 226,80	
W		17,52*4,44			77,789			
W		6,39*4,44			28,372			
W		7,025*4,44			31,191			
W		17,45*4,20			73,290			
W		6,895*4,20			28,959			
W		23,77*8,545			203,115			
W		6,895*8,545			58,918			
W		Součet			501,634			
9	M	28322067	folie hydroizolační střední mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm se zvýšenou odolností	m2		205,00	15 425,23	
W		501,634*0,15	Přepočtené koeficientem množství		75,245			
10	K	712363103	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do betonu nebo ŽB	kus	2 508,164	30,10	75 495,74	
W		17,52*4,44*5			388,944			
W		14 ^{mm} 8			14 ^{mm} 8			
W		17,45*4,4 ^{mm}			1ω ω 8			
W		0 ^{mm} 20*5			80 ^{mm} 8			
W		545*5			1 ^{mm} 785			
W		6,895* ^{mm}			1 ^{mm} 8			
W		Součet			2 508,164			
11	M	NC 0000,8	dotávka kotvicích prvků střední fólie	m	2 510,000	6,20	15 562,00	
12	K	712363112	Provedení povlakové krytiny střech do 10° překrytí talířové hmoždinky pruhem navařené fólie	kus	2 508,164	12,90	32 355,32	
W		17,52*4,44*5			388,944			
W		14 ^{mm} 8			14 ^{mm} 8			
W		17,45*4,4 ^{mm}			1ω ω 8			
W		0 ^{mm} 20*5			80 ^{mm} 8			
W		545*5			1 ^{mm} 785			
W		6,895* ^{mm}			1 ^{mm} 8			
W		Součet			2 508,164			
13	M	28322058	izolační střední mPVC nevyztužen	m2		480,00	12 039,36	
W		4 ^{mm} 0,01	Přepočtené koeficientem tloušťky		25,082			
14	M	NC 0000,9	montáž a dotávka netkané zažehlené geotextilie 200 g/m2, s přesahem	m2	544,018	78,00	42 433,40	
W		17,52*4,44*1,			77,789			
W		6,39*4,44*1,10			31,209			
W		7,025*4,44*1,10			34,310			
W		17,45*4,20*1,10			80,619			
W		6,895*4,20*1,10			31,855			
W		23,77*8,545*1,10			223,426			
W		6,895*8,545*1,10			64,810			
W		Součet			544,018			
15	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00	
W		2,000			2,000			
W		Součet			2,000			
16	M	28342010	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z PVC uzavřená kruhová vnitřní průměr 11-35	kus	9,000	126,00	252,00	
17	K	712363116	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	600,00	1 800,00	
W		3,000			3,000			
W		Součet			3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	28322058	folie hydroizolační sřešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm	m2	3,520	480,00	1 689,60	
	W		4		4,000			
	W		Součet		4,000			
	W		4*0,88 Přepočtené koeficientem_množství		3,520			
19	K	i712363119	Provedení povlakové krytiny sřech do 10° zaizolování prostupů hranatého průřezu pl přes 0,09 do 0,25 m2	kus	2,000	885,20	1 770,40	
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
20	M	28322058	folie hydroizolační sřešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm	/	4,400	480,00	2 112,00	
	W		4		4,000			
	W		Součet		4,000			
	W		4*1,1 Přepočtené koeficientem_množství		4,400			
21	K	712363353	Povlakové krytiny sřech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	73,805	145,00	10 701,73	
	W		17,52		17,520			
	W		6,39		6,390			
	W		4,44		4,440			
	W		7,025		7,025			
	W		4,44		4,440			
	W		17,45		17,450			
	W		6,895		6,895			
	W		8,545		8,545			
	W		0,55*2		1,100			
	W		Součet		73,805			
22	K	712363354	Povlakové krytiny sřech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 70 mm	m	73,805	130,00	9 594,65	
	W		17,52		17,520			
	W		6,39		6,390			
	W		4,44		4,440			
	W		7,025		7,025			
	W		4,44		4,440			
	W		17,45		17,450			
	W		6,895		6,895			
	W		8,545		8,545			
	W		0,55*2		1,100			
	W		Součet		73,805			
23	M	NC 0000.13	montáž a dodávka připojovací listy rš 142 mm	m	74,030	516,00	38 199,48	
	W		17,52		17,520			
	W		4,44		4,440			
	W		6,39		6,390			
	W		4,44		4,440			
	W		7,25		7,250			
	W		17,45		17,450			
	W		6,895		6,895			
	W		8,545		8,545			
	W		0,55*2		1,100			
	W		Součet		74,030			
24	K	712363356	Povlakové krytiny sřech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m okapnice široká rš 200 mm	m	142,245	∞ 0,00	28 449,00	
	W		17,520		17,520			
	W		6,390		6,390			
	W		7,025		7,025			
	W		17,450		17,450			
	W		6,895		6,895			
	W		23,770		23,770			
	W		23,770		23,770			
	W		8,545		8,545			
	W		8,545		8,545			
	W		6,895		6,895			
	W		8,545		8,545			
	W		Součet		142,245			

PČ	Typ	~ d	Popis	M:J	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	W	NC 0000.12	montáž a dodávka závětná lišty řs. 330 mm	m	4,44	479,00	10 403,88	
	W		4,44					
	W		4,44					
	W		4,44					
	W		4,20					
	W		4,20					
	W		Součet					
26	M	NC 0000.14	montáž a dodávka - překrytí dilatační spáry pruhem fólie š. 400 mm	m	8,545	310,00	2 648,95	
27	M	NC 0000.18	montáž a dodávka - sítěšní fólie vstupního krakorce včetně oplechování	m2	4,200	1 035,00	4 347,00	
	W		4,200					
	W		Součet					
28	K	712363359	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m závětná lišta řs 300 mm	m	175,500	275,00	48 262,50	
	W		32,500					
	W		143					
	W		Součet					
29	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	544,018	40,00	21 760,72	
	W		17,52*4,44*1,					
	W		6,39*4,44*1,10					
	W		7,025*4,44*1,10					
	W		17,45*4,20*1,10					
	W		6,895*4,20*1,10					
	W		23,77*8,545*1,10					
	W		6,895*8,545*1,10					
	W		Součet					
30	M	69311035	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 30kN/m	m2	628,341	38,00	23 876,96	
	W		544,018*1,155 Pře početné koeficientem množství					
31	M	NC 0000.22	montáž a dodávka parotěsné zábrany	m2	544,018	118,00	64 194,12	
	W		17,52*4,44*1,					
	W		6,39*4,44*1,10					
	W		7,025*4,44*1,10					
	W		17,45*4,20*1,10					
	W		6,895*4,20*1,10					
	W		23,77*8,545*1,10					
	W		6,895*8,545*1,10					
	W		Součet					
32	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	3,610	7 630,00	27 544,30	
	d	713	Isolace tepelné					
33	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	544,018	880,00	47 873,58	
	W		17,52*4,44*1,					
	W		6,39*4,44*1,10					
	W		7,025*4,44*1,10					
	W		17,45*4,20*1,10					
	W		6,895*4,20*1,10					
	W		23,77*8,545*1,10					
	W		6,895*8,545*1,10					
	W		Součet					
34	M	63150984	rohož izolací z minerální vlny lamelová s Al fólií 25-40kg/m3 tl 60mm	m2	544,018	395,00	219 184,71	
	W		544,018*1,02 Pře početné koeficientem množství					
35	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	2,310	2 671,00	8 170,01	
	d	741	Elektroinstalace - silňoproud					
36	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	139,860	356,50	49 860,09	
	W		4,44					
	W		17,52					
	W		4,44					
	W		4,44					

krycí list soupisu prací

Stavba:

Oprava sítěchy elektrorozvodný

Objekt:

SO 03 - Zádržný systém dle EN 795 C

KSO:

Mariánské Radčice

Místo:

28. 8. 2021

Zadavatel:

PKÚ Chlumec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

IČ:

28409434

DIČ:

CZ28409434

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

88 267,00

DPH-zákl. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
88 267,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

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: Oprava střechy elektrorozvodný
Objekt: **SO 03 - Zádržný systém dle EN 795 C**
Místo: Mariánské Radčice
Zadavatel: PKÚ Chlumec
Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Datum: 28. 8. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

OST - Ostatní

88 267,00

88 267,00

001 - Ostatní

88 267,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sířechy elektrorozvodný

Objekt:

SO 03 - Zádržný systém dle EN 795 C

Místo:

Mariánské Radčice

Datum:

28. 8. 2021

Zadavatel:

PKÚ Chlumec

Projektant:

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	OST		Ostatní				88 267,00	
D	001		Ostatní				88 267,00	
1	NC	0000.4	zádržný systém	kpl	1,0	42 987,00	42 987,00	
2	M	NC 0000.5	zádržný systém ■ oprava a montáž	kpl	1,0	35 280,00	35 280,00	
3	SN	NC 0000.6	zádržný systém - technický dozor, závěrečná revize	kpl	1,0	10 000,00	10 000,00	

ZÁDRŽNÝ SYSTÉM DLE EN 795 C

Nabídka vytvořena pro:


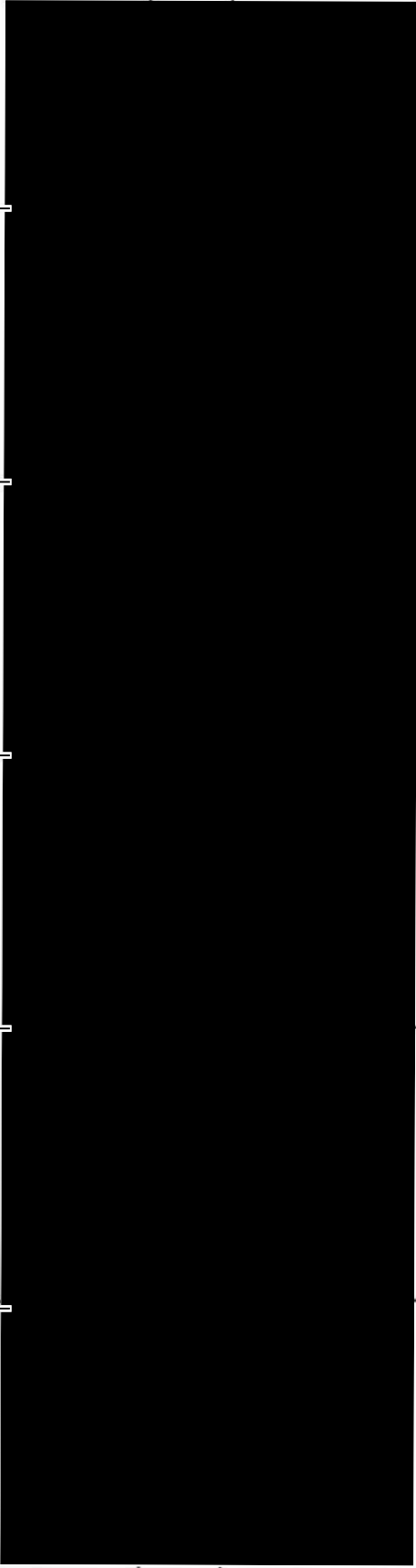

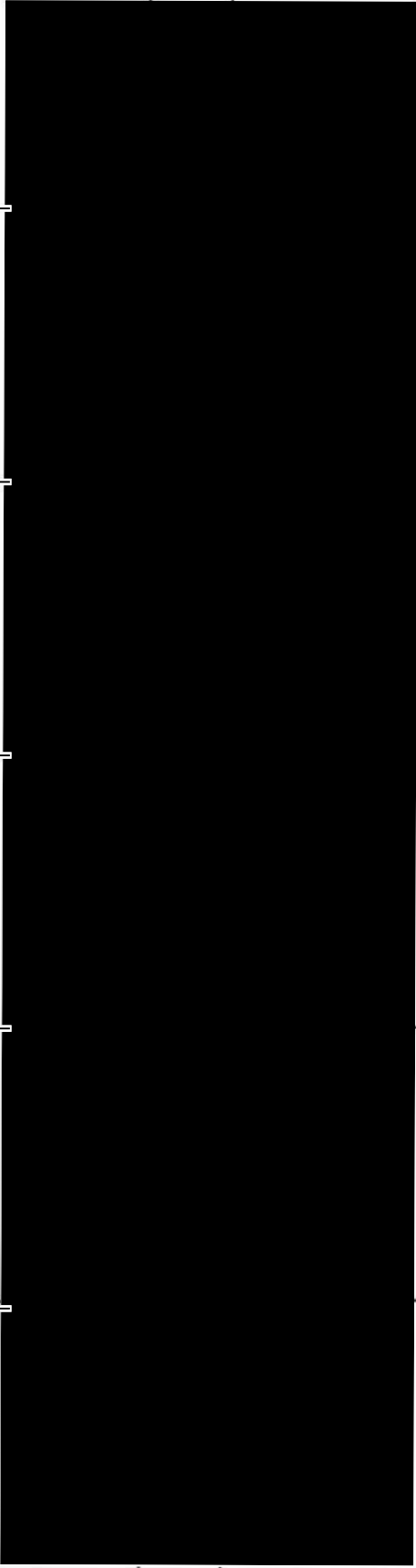

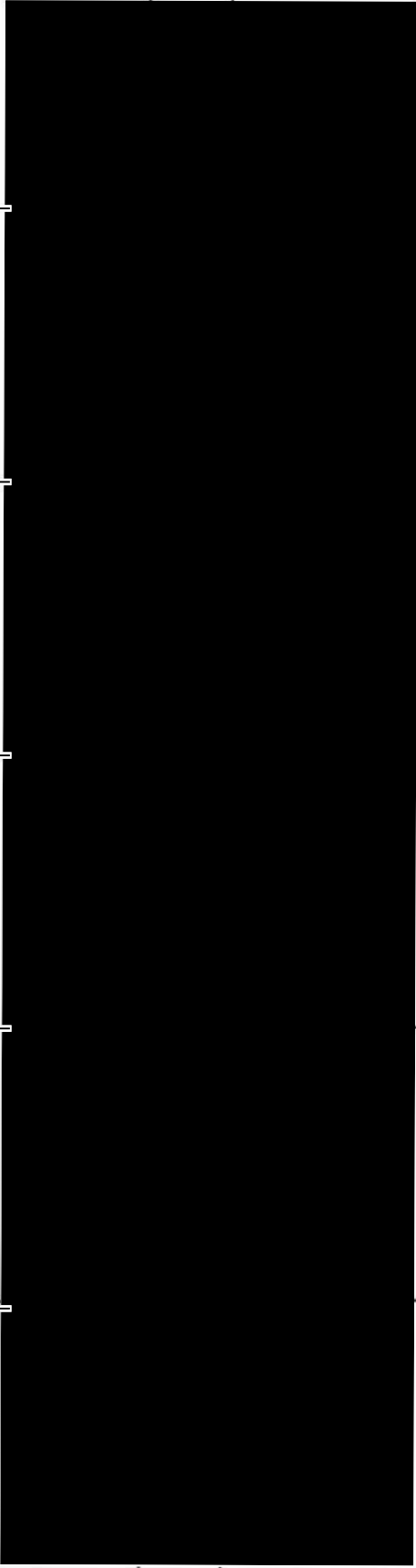
PALIVOVÝ KOMBINÁT
ÚSTÍ, s.p.

Projekt:

OPRAVA STŘECHY
ROZVODNY

Vytvořeno dne:

		Cena CZK/ks	Ks	Cena celkem
KONCOVÁ KOTVA		[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
PRŮBĚŽNÁ, ROHOVÁ KOTVA				
SLOUPEK PRŮBĚŽNÝ BOD				
TLUMIČ				

<p>NEREZOVÉ LANO PRŮMĚR 8 mm</p>		
<p>BEZPEČNOSTNÍ ŠTÍTEK</p>		
<p>LISOVACÍ KROUŽEK KONCE</p>		
<p>NAPÍNÁK KONCE</p>		
<p>SLOUPEK PRO KONCOVÝ ROHOVÝ BOD</p>		
<p>KRYT SLOUPKU</p>		

MONTÁŽNÍ SADA SLOUPKU - BETON		
KOTVA PRO SAMOSTATNÝ BOD		
IZOLAČNÍ PODLOŽKA		
CELKOVÁ CENA BEZ DPH ZA MATERIÁL		1
TECHNICKÝ DOZOR, ZÁVĚREČNÁ REVIZE		
DOPRAVA, MONTÁŽ		

CELKOVÁ CENA BEZ DPH	88.267
----------------------	--------



krycí list soupisu prací

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný
Objekt: **SO 04 - Elektroinstalace - zemnění a rozvody**

KSO: Mariánské Radčice
Místo:

Zadavatel: PKÚ Chlumec

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Projektant: [redacted]

Zpracovatel: [redacted]

Poznámka:

CC-CZ: 28. 8. 2021
Datum:
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

584119,00

DPFzákl. přenesená
sníž. přenesená

Základ daně
584 119,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENENÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava sítěchy elektrorozvodný
Objekt: **SO 04 - Elektroinstalace - zemnění a rozvody**
Místo: Mariánské Radčice
Zadavatel: PKÚ Chlumec
Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Datum: 28. 8. 2021
Projektant: 
Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

584 119,00

OST - Ostatní

584 119,00

001 - Ostatní

584 119,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava sítěchy elektrorozvodný

Objekt: **SO 04 - Elektroinstalace - zemnění a rozvody**

Místo: Mariánské Radčice

Datum: 28. 8. 2021

Zadavatel: PKÚ Chlumec

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
d	OST		Ostatní				584 119,00	
D	001		Ostatní				584 119,00	
1	M	NC 0000.21	montáž a dodávka elektroinstalace - zemnění a rozvody dle podrobného rozpočtu projektanta elektro celkem	clk	1,000	584 119,00	584 119,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Oprava sítěchy elektrorozvodný
Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO: Mariánské Radčice
Místo:

Zadavatel: PKÚ Chlumec

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel: [REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ: 28. 8. 2021
Datum:

IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434

IČ: [REDACTED]
DIČ: [REDACTED]
IČ: [REDACTED]
DIČ: [REDACTED]

Cena bez DPH

176 389,00

DPF zákl. přenesená
sniž. přenesená

Základ daně
176 389,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

JDatum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný
Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**
Místo: Mariánské Radčice
Zadavatel: PKÚ Chlumec
Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Datum: 28. 8. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

176 389,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

176 389,00

VRN3- Zařízení staveniště

127 635,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 000,00


VRN7 - Provozní vlivy

46 754,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava sítěchy elektrorozvodný
 Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**
 Místo: Mariánské Radčice
 Zadavatel: PKÚ Chlumec
 Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Datum: 28. 8. 2021

Projektant: 
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
						176 389,00		
0	VRN3		Všeší zpráto v oáklpý				176 389,00	
1	K	032002000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	76 508,00	76 508,00	127 635,00
	W		Vybavení staveniště		1,000			
	W		Součet		1,000			
0	K	1032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	Kč	1	20 000,00	20 000,00	20 000,00
	W		Součet		1,000			
0	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	5 000,00
	W		Součet		1,000			
4	*	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	2 000,00
	W		Součet		1,000			
0	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	č	1,000	19 127,00	19 127,00	19 127,00
	W		Součet		1,000			
0	K	1039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	5 000,00
	W		Součet		1,000			
7	K	043194000	Inženýrská činnost	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	2 000,00
	W		Ostatní zkoušky		1,000			
	W		Součet		1,000			
0	VRN7		Provozní vlivy				46 754,00	
0	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	č	1,000	38 254,00	38 254,00	38 254,00
	W		Součet		1,000			
0	K	075603000	Jiná ochranná pásma	č	8,000	8 500,00	8 500,00	8 500,00
	W		Součet		8,000			

respektování veškerých podmínek a nadszemních inženýrských sítí včetně TZB

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21/0033

Stavba: Oprava střechy elektroizvodný

KSO: Mariánské Radčice
Místo: Mariánské Radčice

CC-CZ: 29.11.2021
Datum: 29.11.2021

Zadavatel: Palivový kombinát s.p. Hřbovická 2, Chlumec

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel: [REDACTED]

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 dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

584119,01

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	584119,01
snížená	15,00%	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

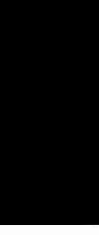
Kód: 21/0033

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný

Místo: Mariánské Radčice

Datum: 29. 11 2021

Zadavatel: Palivový kombinát s.p. Hrbovická 2, Chlumec



Projektant:

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady stavby celkem

584119,01

01

elektroinstalace - zemnění a rozvody

567 106,01

STA

02

VRN

17 013,00

VON

krycí list soupisu prací

Stavba: Oprava střechy elektrorozvodný
Objekt: **01 - elektroinstalace - zemnění a rozvody**

CC-CZ: 29. 11. 2021
Datum:

KSO: 828 1
Místo: Mariánské Radčice

IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434

Zadavatel: Paliivový kombinát s.p. Hrbovická 2, Chlumec

IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434

Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

Projektant: [redacted]
Zpracovatel: [redacted]

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

Cena bez DPH

567 106,01

Základ daně	Sazba daně
567 106,01	21,00%
0,00	15,00%

dph základní
snížená

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava střechy elektrorozvodny

Objekt:

01 - elektroinstalace - zemnění a rozvody

Místo:

Mariánské Radčice

Zadavatel:

Palivový kombinát s.p. Hrbovická 2, Chlumec

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

Datum:

29. 11. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

PS\	- Práce a dodávky PSV	567 106,01
741	- Elektroinstalace - silnoproud	183 683,64
M	- Práce a dodávky M	338 962,37
21-M	- Elektromontáže	46 136,12
46-M	- Zemní práce pn extr.mont.pracích	292 826,25
HZS	- Hodinové zúčtovací sazby	44 460,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sítěchy elektroizvodný

Objekt:

01 - elektroinstalace - zemnění a rozvody

Místo:

Mariánské Radčice

Datum: 29. 11. 2021

Zadavatel:

Paliivový kombinát s.p. Hrbovická 2, Chlumec

Projektant:

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				183 683,64	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				183 683,64	
1	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě	m	168,000	66,10	11 104,80	
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741410021		168,000			
		W	140,00*1,20		168,000			
		W	Součet					
2	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	159,600	72,70	11 602,92	
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35442062		159,600			
		W	koefficient přepočtu m/kg, 1m/0,95kg		159,600			
		W	140,00*1,20*0,95		159,600			
		W	Součet					
3	K	741410041	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů drátu nebo lana 0 do 10 mm v městské zástavbě	m	60,000	58,10	3 486,00	
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741410041		60,000			
		W			60,000			
		W	Součet					
4	M	35441073	drát D 10mm FeZn	m	37,200	72,70	2 704,44	
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441073		37,200			
		W	koefficient přepočtu m/kg 1m/0,62 kg		37,200			
		W			37,200			
		W	Součet					
5	M	3544235	antikorozní páska petrolátová	kus	188,10	188,10	376,20	
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/3544235		188,10			
		W	2		2,000			
		W	Součet		2,000			
6	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, 0 do 10 mm	m	282,000	234,30	66 072,60	
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741420001		282,000			
		W	vodorovně		205,000			
		W	121,00+68,00+16,00		77,000			
		W	svěsle		282,000			
		W	7*7,00+4*7,00		42,795			
		W	Součet		42,795			
7	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	207,90	207,90	8 897,08	
		Online PSC	https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441077		207,90			
		W	koefficient přepočtu m/kg, 1m/0,135kg		207,90			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			vodorovně					
W			(121,00+68,00+16,00)*1,10		225,500			
W			světlé					
W			(77,00+47,00)*1,20		92,400			
W			Součet		317,900			
W			317,00*0,135		42,795			
8	0	35442252	podpěra vedení na ploché sířechy k napětí výšky 100 mm, FeZn, základna 100x100 mm	kus	205,000	67,30	13 796,50	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/35442252					
5			205		205,000			
5			Součet		205,000			
Q	K	741420021	Montáž normálního hromosvodného svodů	kus	21,000	118,80	2 494,80	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/741420021					
			8+8+5		21,000			
			Součet		21,000			
10	0	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm		8,000	14,90	119,20	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/35441885					
1			8		8,000			
5			Součet		8,000			
11	M	1305794	SVORKA SR02-M8 103130	kus	8,000	37,30	298,40	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/1305794					
1			8		8,000			
1			Součet		8,000			
12	M	35431015	svorka uzemnění FeZn zkušební, spoj hromosvod/uzemnění	kus	5,000	50,30	251,50	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/35431015					
			žebřík propojení přes zkušební svorku		5,000			
1			5		5,000			
1			Součet		5,000			
13	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	15,000	166,10	2 491,50	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/741420022					
			15		15,000			
			Součet		15,000			
14	M	35431027	svorka uzemnění FeZn křížová diagonální	kus	15,000	41,40	621,00	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/35431027					
			15		15,000			
			Součet		15,000			
15	K	741420023	Montáž hromosvodného vedení svorek na okapové žlaby	kus	6,000	145,20	871,20	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/741420023					
			6		6,000			
			Součet		6,000			
18	M	35431038	svorka uzemnění FeZn na okapové žlaby, 60 mm	kus	6,000	31,90	191,40	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/35431038					
			6		6,000			
			Součet		6,000			
17	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-sítě k označení svodu	kus	4,000	84,90	339,60	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/741420083					
1			4		4,000			
1			Součet		4,000			
18	M	35442110	šiftek plastový - čísla svodů	kus	4,000	6,00	27,20	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/35442110					
			4		4,000			
			Součet		4,000			
19	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdíva	kus	4,000	411,40	1 645,60	
			https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/741420051					
			4		4,000			
			Součet		4,000			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W	4			4,000			
20 M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, FeZn https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/35441830	kus	4,000	227,70	910,80	
Online PSC	4			4,000			
W		Součet		4,000			
21 M	35441836	dížák ochranného úhelníku do zděvá, FeZn https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/35441836	kus	8,000	3<20	277,60	
Online PSC	8			8,000			
W		Součet		8,000			
22 K	741421811	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan kolmého svodu, průměru do 8 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741421811	m	77,000	140,80	10 841,60	
Online PSC	77,00			77,000			
W		Součet		77,000			
23 K	741421821	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan na rovné sřítěse, průměru do 8 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741421821	m	205,000	84,90	17 404,50	
Online PSC	205,00			205,000			
W		Součet		205,000			
24 K	741421843	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svorek šroubových se 2 šrouby https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741421843	kus	30,000	77,90	2 337,00	
Online PSC	30			30,000			
W		Součet		30,000			
25 K	741421845	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svorek šroubových se 3 a více šrouby https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741421845	kus	20,000	92,50	1 850,00	
Online PSC	20			20,000			
W		Součet		20,000			
26 K	741421855	Demontáž hromosvodného vedení podpěr sřítěšního vedení pro plochou sřítěš https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741421855	kus	200,000	29,30]	5 860,00	
Online PSC	200,000			200,000			
W		Součet		200,000			
27 K	741421861	Demontáž hromosvodného vedení podpěr svislého vedení šroubovaného https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741421861	kus	11,000	77,90	856,90	
Online PSC	11			11,000			
W		Součet		11,000			
28 K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/741810002	kus	1,000	13 860,00	13 860,00	
Online PSC	1			1,000			
W		Součet		1,000			
29 K	998741202	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998741202	%	0,800	1 816,00	1 452,80	
Online PSC							
30 K	998741292	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02_998741292	%	0,350	1 830,00	640,50	
Online PSC							
D	21-M	Elektromontáže					
31 K	210220457	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků obsyp vedení bentonitovou směsí https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/210220457	m	228,000	152,50	34 770,00	
Online PSC	228,000			228,000			
W		Součet		228,000			

888 000 87

Průběh sítě v M

46 136,12

Elektromontáže

34 770,00

Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků obsyp vedení bentonitovou směsí

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			10,00		10,000			
W			Součet		10,000			
42	K	46024111	Příplatek k cenám výkopávek v blízkosti podzemního vedení pro jakoukoliv třídu horniny	m8	4,90°	665,50	2 795,10	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/46024111					
W			10,00*0,60*0,70		4,200			
W			Součet		4,200			
43	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 těžitelosti I skupiny 3	m	28,000	125,00	3 500,00	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460431162					
W			28,00		28,000			
W			Součet		28,000			
44	K	460431172	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 70 cm z horniny třídy těžitelosti I skupiny 3	m	200,000	138,00	27 600,00	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460431172					
W			200,00		200,000			
W			Součet		200,000			
45	K	460431452	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 65 cm hloubky 70 cm z horniny třídy těžitelosti I skupiny 3	m	10,000	163,90	1 639,00	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460431452					
W			10,00		10,000			
W			Součet		10,000			
46	K	460481122	Úprava pláňe ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	85,800	59,80	5 130,84	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460481122					
W			228,00*0,35+10,00*0,60		85,800			
W			Součet		85,800			
47	K	460551111	Rozproštění a urovňání omice ručně včetně přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 3 m při souvislé ploše, tl. vrstvy do 20 cm	m2	76,000	251,90	19 144,40	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460551111					
W			76		76,000			
W			Součet		76,000			
48	K	460581111	Úprava terénu položení drnu, včetně zalití vodou na rovině	m2	76,000	20,70	1 573,20	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460581111					
W			76		76,000			
W			Součet		76,000			
49	K	460581131	Úprava terénu uvedení nezpevněného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	76,000	131,60	10 001,60	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460581131					
W			76		76,000			
W			Součet		76,000			
50	K	460661113	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovňání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 50 do 65 cm	m	10,000	189,20	1 892,00	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460661113					
W			10,00		10,000			
W			Součet		10,000			
51	K	460661214	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovňání povrchu pro kabely nn zakryté cihlami, šířky přes 45 do 60 cm	m	10,000	376,20	3 762,00	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460661214					
W			10,00		10,000			
W			Součet		10,000			
52	K	460871132	Podklad vozovek a chodníků včetně rozproštění a úpravy ze šterkopisku, včetně zhutnění, tloušťky přes 5 do 10 cm	m2	9,800	507,00	4 968,60	
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/460871132					
W			10,00		10,000			
W			Součet		10,000			
W			Součet		9,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		28,00*0,35 Součet		9,800			
53	K	460881112	Kryt vozovek a chodníků z betonu prostého, tloušťky přes 5 do 10 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460881112	m2	9,800	1 204,00	11 799,20	
	W		28,00*0,35 Součet		9,800			
54	K	460881313	Kryt vozovek a chodníků z litého asfaltu včetně rozprostření, tloušťky přes 3 do 5 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/460881313	m2	0,8°	1 749,00	612,15	
	W		1,00*0,35 Součet		0,350			
55	K	468011131	Odstranění podkladů nebo krytů komunikací včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry z betonu prostého, tloušťky do 15 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468011131	mz	16,800	800,80	13 453,44	
	W		28,00*0,60 Součet		16,800			
56	K	468011141	Odstranění podkladů nebo krytů komunikací včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry ze žívice, tloušťky do 5 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468011141	m2	0,350	130,90	45,82	
	W		1,00*0,35 Součet		0,350			
57	K	468041111	Rezáni spár v podkladu nebo krytu betonovém, hloubky do 10 cm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/468041111	m	56,000	259,60	14 537,60	
	W		28,00*2 Součet		56,000			
58	K	469972111	Odvoz suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	5,494	8 ° 7°	8 ° 5,74	
59	K	469972121	Odvoz suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	5,494	20,80	114,28	
5	K	469973111	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na skládce z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,460	2 407,00	13 142,22	
	W		5,46 Součet		5,460			
5	K	469973117	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na skládce asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,034	3 087,00	104,96	
	W		0,034 Součet		0,034			
d HZS								
8	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	7 200,00°	375,00	27 000,00	
	W		7 200,00° Součet		72,000			
8	K	HZS4212	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista	hod	36,000	485,00	17 460,00	
	W		36,000 Součet		36,000			
					8 °	85,00°		

krycí list soupisu prací

Stavba: Oprava sítěchy elektrorozvodný
Objekt: **02 - VRN**
KSO: Mariánské Radčice
Místo: Mariánské Radčice
Zadavatel: Palivový kombinát s.p. Hrbovická 2, Chlumec
Uchazeč: PRO URBAN s.r.o.

CC-CZ: 29. 11. 2021
Datum:
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434
IČ: 28409434
DIČ: CZ28409434
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Projektant:
Zpracovatel:

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH 17 013,00

dph základní snížená	Základ daně 17 013,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
----------------------	-------------------------------	-----------------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava střechy elektroizvodný

Objekt:

02 ■ VRN

Místo:

Mariánské Radčice

Datum: 29. 11. 2021

Zadavatel:

Palivový kombinát s.p. Hřbovická 2, Chlumec

Projektant: Ing. Josef Kleiner

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Josef Kleiner

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

17 013,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

17 013,00

VRN3 - Zařízení staveniště

17 013,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Oprava střechy elektroizvodný

Objekt:

02 - VRN

Místo:

Mariánské Radčice

Datum: 29.11.2021

Zadavatel:

Palivový kombinát s.p. Hrbovická 2, Chlumec

Projektant:

Uchazeč:

PRO URBAN s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
d	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				17 013,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				17 013,00	
1	K	0300010001	Zařízení staveniště	%	3,000	5 671,00	17 013,00	