

SMLOUVA O DÍLO Č.

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
na zhotovení díla

„ Rozšíření veřejného osvětlení Sazovice “

Objednatel: **Obec Sazovice**
Sídlo: Sazovice 180, 763 01 Mysločovice
IČ: 00568716
DIČ: CZ 00284211
Zastoupený: Ing. Michaelou Vajdíkovou – starostkou obce
Bankovní spojení: Československá banka, a.s.
Číslo účtu: 304505745/0300

dále jen objednatel na straně jedné

a

Zhotovitel: **Montáže EPZ s.r.o.**
Sídlo: Spytihněv 571, 763 64 Spytihněv
IČ: 29306396
DIČ: CZ 29306396
Zastoupený: Zdeňkem Pechou, jednatelem
Bankovní spojení: MONETA Money Bank, a.s.
Číslo účtu: 218785867/0600
Tel: 603 374 745
E-mail: pecha.mont@seznam.cz

zapsaný ve veřejném rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 72590

dále jen zhotovitel na straně druhé

II.

PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo, a to konkrétně realizaci stavby „ **Rozšíření veřejného osvětlení Sazovice** “ , dle cenové nabídky ze dne 6.6. 2024.

III.

CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany sjednávají , že cena díla činí :

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Cena díla celkem bez DPH | 534.173,00 Kč |
| DPH 21 % | 112.176,33 Kč |

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Cena celkem vč. DPH | 646.349,33 Kč |
|----------------------------|----------------------|

2. Vícepráce mimo obsah této smlouvy budou provedeny na základě požadavku objednatele, odsouhlasené ceny a dodatků k této smlouvě.
3. Fakturace proběhne po předání díla zhotovitele objednateli se splatností 14 dnů od data vystavení.

IV.

DOBA PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude provedeno v termínu:

Zahájení prací : 6/2024

Dokončení prací: 9/2024

V.

ZPŮSOB A PODMÍNKY PROVEDENÍ DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo sjednané touto smlouvou v kvalitě odpovídající účelu této smlouvy, právním předpisům a závazným technickým normám.
2. Při provádění elektromontážních prací budou dodržovány obecně závazné podmínky kvality vycházející z platných předpisů ČSN a předpisů souvisejících. Materiál a přístroje budou používány s „Prohlášením o shodě“ dle zákona č.22/1997 Sb..
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedení elektromontážní práce záruku 24 měsíců ode dne předání a převzetí splněné dodávky. Na jednotlivé přístroje a zařízení je stanovena

záruka dle záručních podmínek výrobců a dodavatelů.

4. Objednatel je povinen reklamovat zjevné vady kvality a rozsah prací okamžitě při jejich zjištění.
5. Zhotovitel je povinen bezúplatně odstranit právem reklamovanou vadu.
6. Jestliže objednatel znemožní zhotoviteli splnit povinnosti vyplývající ze smlouvy, je povinen uhradit zhotoviteli skutečné náklady spojené s přípravou a realizací elektromontážních prací a prokazatelných nákladů.

VII.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smluvní vztah mezi objednatelem a zhotovitelem se řídí zákonem č.89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
2. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
3. Případné spory obou stran se budou přednostně řešit dohodou.
4. Smlouva se stává pro obě strany závaznou dnem jejího podepsání.
5. Tato smlouva se vyhotovuje ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po 1.

Přílohy:

1. Položkový rozpočet

Za objednatele:

V Sazovicích dne 26. 06. 2024

OBEC SAZOVICE
SAZOVICE 180
763 01 MYSLOČOVICE
IČO: 005 68 716

Ing. Michaela Vajdíková
Starostka obce

Za zhotovitele:

Ve Sptyhněvi dne Montáže EPZ s.r.o.
763 64 Sptyhněv 571
IČ: 29306396, DIČ: CZ29306396
tel.: 603 374 745
e-mail: pecha.mont@seznam.cz

Zdeněk Pecha
Jednatel společnosti

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes the need for transparency and accountability in financial reporting.

2. The second part of the document outlines the various methods and techniques used to collect and analyze data. It highlights the importance of using reliable sources and ensuring the accuracy of the information gathered.

| Průběhka č. | Popis výkonu | Mj | Počet | Materiál | Materiál celkem | Montáž | Montáž celkem | Cena | Cena celkem |
|----------------|--|----|-------|----------|-----------------|----------|---------------|----------|-------------|
| | Elektromontáže | | | | | | | | |
| | VEREJNÉ OSVĚTLENÍ | | | | | | | | |
| | SVÍTIDLO (dodavatel ELKOV a.s.) | | | | | | | | |
| | STOŽÁROVÉ LED SVÍTIDLO, IP66 | | | | | | | | |
| PC001 | EVELUX XS 167/0727 WR1 37W Alternativně dle domluvy s dodavatelem | ks | 7 | 4 030,00 | 28 210,00 | 500,00 | 3 500,00 | 4 530,00 | 31 710,00 |
| | STOŽÁR SADOVÝ BEZPATICOVÝ (dodavatel AMAKO) | | | | | | | | |
| PC002 | Sadový bezpaticový třístupňový stožár – typ K6, celková délka 6,8m, výška 6m, 133/89/60, vektorní 0,8m | ks | 6 | 6 220,00 | 37 320,00 | 1 310,00 | 7 860,00 | 7 530,00 | 45 180,00 |
| PC003 | Sadový bezpaticový třístupňový stožár – typ K6, celková délka 6,8m, výška 6m, 133/89/60, vektorní 1,2m | ks | 1 | 6 220,00 | 6 220,00 | 1 310,00 | 1 310,00 | 7 530,00 | 7 530,00 |
| | STOŽÁR VÝZBROJ | | | | | | | | |
| PC004 | Stožárová výzbroj SR 491-14 Z/Un IP20 | ks | 6 | 880,00 | 5 280,00 | 575,00 | 3 450,00 | 1 455,00 | 8 730,00 |
| PC005 | Stožárová výzbroj SR 481-14 Z/Un IP20, odbočná | ks | 2 | 1 010,00 | 2 020,00 | 575,00 | 1 150,00 | 1 585,00 | 3 170,00 |
| PC006 | Pojisťka závitová D01 2A gl. názová (poj.spodek E14) | ks | 7 | 85,00 | 595,00 | 20,00 | 140,00 | 105,00 | 735,00 |
| PC007 | Pastová ochrana manžeta PM133 | ks | 7 | 1 220,00 | 8 540,00 | 400,00 | 2 800,00 | 1 620,00 | 11 340,00 |
| | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC | | | | | | | | |
| PC008 | CYKY-J 5x1,5mm2 (CYKY-C 5x1,5mm2) | m | 49 | 76,00 | 3 724,00 | 20,00 | 980,00 | 96,00 | 4 704,00 |
| | CHRÁNIČKA | | | | | | | | |
| PC009 | Ohebná kabelová chránička KOPOFLEX KF 09063 BA | m | 5 | 92,00 | 20,00 | 20,00 | 100,00 | 112,00 | 120,00 |
| PC010 | Ohebná kabelová chránička KOPOFLEX KF 09050 AA + spojky | m | 302 | 86,00 | 25 972,00 | 20,00 | 6 040,00 | 106,00 | 32 012,00 |
| | KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC | | | | | | | | |
| PC011 | AYKY-J 4x16 mm2 (AYKY-B 4x16mm2), vč.založení do chráničky | m | 302 | 114,00 | 34 428,00 | 70,00 | 21 140,00 | 184,00 | 55 568,00 |
| | ZINKOVANÉ PŘÍKONČENÍ OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ | | | | | | | | |
| PC012 | Drát zemnicí FeZn D8, pr. 8Mm (0,62kg/m) | m | 302 | 132,00 | 39 864,00 | 108,00 | 32 616,00 | 240,00 | 72 480,00 |
| | SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ | | | | | | | | |
| PC013 | Svorka spojovací typ SS | ks | 7 | 99,00 | 693,00 | 20,00 | 140,00 | 119,00 | 833,00 |
| PC014 | Svorka připojovací typ SP | ks | 14 | 103,00 | 1 442,00 | 20,00 | 280,00 | 123,00 | 1 722,00 |
| PC015 | Smrtňovací trubice zelenožlutá barva | ks | 7 | 20,00 | 140,00 | 41,00 | 287,00 | 61,00 | 427,00 |
| PC016 | Připojení zeměnění | ks | 7 | 462,00 | 3 234,00 | 100,00 | 700,00 | 562,00 | 3 934,00 |
| PC017 | Suspence SA IV k izoláčránímu náteru uzemnění a spojů | kg | 0,5 | 275,00 | 137,50 | 100,00 | 50,00 | 375,00 | 187,50 |
| | UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI | | | | | | | | |
| PC018 | Do 2,5 mm2 | ks | 14 | 3,00 | 42,00 | 45,00 | 630,00 | 48,00 | 672,00 |
| PC019 | Do 16mm2 | ks | 16 | 30,00 | 480,00 | 45,00 | 720,00 | 75,00 | 1 200,00 |
| | PŘIPOJENÍ VO NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD | | | | | | | | |

| Práce č | Popis výkonu | Mj | Počet | Materiál | Materiál celkem | Montáž | Montáž celkem | Cena | Cena celkem |
|---------|--|------|-------|----------|-------------------|----------|-------------------|-------------|-------------------|
| PC020 | Skříní pojistková SP100/PS na betonový sloup | ks | 1 | 1 500,00 | 1 500,00 | 406,00 | 406,00 | 1 906,00 | 1 906,00 |
| PC021 | Provozní značení kab skříně | ks | 1 | 300,00 | 300,00 | 13,00 | 13,00 | 313,00 | 313,00 |
| PC022 | Trubka ochranná ÚPRUM 40/38, 4mm-3m, vč. upevnění a montáže | ks | 1 | 554,00 | 554,00 | 0,00 | 0,00 | 554,00 | 554,00 |
| | OSTATNÍ | | | | | | | | 0,00 |
| PC023 | Montážní plošina do 13m | hod | 8 | 0,00 | 0,00 | 950,00 | 7 600,00 | 950,00 | 7 600,00 |
| PC024 | Mobilní jeřáb | hod | 8 | 0,00 | 0,00 | 1 100,00 | 8 800,00 | 1 100,00 | 8 800,00 |
| | DROBNÝ MATERIÁL A PRÁCE | | | | | | | | |
| PC025 | Úpravy na rozvodu VO – připojení stávajícího vedení na nové, vyhledání místa napojení atd. | příp | 1 | 0,00 | 0,00 | 1 500,00 | 1 500,00 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| PC026 | Ostatní drobný spotřební materiál | příp | 1 | 400,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 | 400,00 | 400,00 |
| | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – CELKEM | | | | 201 115,50 | | 102 212,00 | 0,00 | 303 327,50 |
| | GLOBALNÍ NÁKLADY + HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY | | | | | | | | |
| PC027 | Inženýrská činnost zhotovitele | kpl | 1 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,00 | 0,00 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| PC028 | Rozpočtová rezerva pro výstavbu nových zařízení | % | 5 | 2 800,00 | 14 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 800,00 | 14 000,00 |
| PC029 | Přifazení, amortizace a doprava pevných zábran | kpl | 1 | 6 500,00 | 6 500,00 | 0,00 | 0,00 | 6 500,00 | 6 500,00 |
| PC030 | Geodetické vytyčení trasy | ks | 16 | 315,00 | 5 040,00 | 0,00 | 0,00 | 315,00 | 5 040,00 |
| PC031 | Geodetické zaměření skutečného provedení | kpl | 1 | 8 500,00 | 8 500,00 | 0,00 | 0,00 | 8 500,00 | 8 500,00 |
| PC032 | Manipulace na stávajícím vedení | hod | 4 | 500,00 | 2 000,00 | 0,00 | 0,00 | 500,00 | 2 000,00 |
| PC033 | Archeologický dozor | kpl | 1 | 3 100,00 | 3 100,00 | 0,00 | 0,00 | 3 100,00 | 3 100,00 |
| PC034 | Dopravní značení a jeho umístění vč. dopravních značek | kpl | 1 | 9 500,00 | 9 500,00 | 0,00 | 0,00 | 9 500,00 | 9 500,00 |
| PC035 | Skutečné provedení situace, schéma | hod | 8 | 3 500,00 | 3 500,00 | 0,00 | 0,00 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| PC036 | Hodinové zúčtovací sazby na provedení prací | hod | 8 | 500,00 | 4 000,00 | 0,00 | 0,00 | 500,00 | 4 000,00 |
| PC037 | Vytyčení stávajících inženýrských sítí | kpl | 1 | 500,00 | 500,00 | 0,00 | 0,00 | 500,00 | 500,00 |
| PC038 | Doprava materiálu a odpadů vč. jeho uložení | kpl | 1 | 1 200,00 | 1 200,00 | 0,00 | 0,00 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| | PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK DLE CSN 331500 | | | | | | | | |
| PC039 | Revizní technik | hod | 8 | 850,00 | 6 800,00 | 0,00 | 0,00 | 850,00 | 6 800,00 |
| | Globální náklady celkem | | | | 59 340,00 | | 0,00 | | 59 340,00 |
| | Elektromontáže – celkem | | | | 267 255,50 | | 102 212,00 | | 369 467,50 |
| | Zemní práce | | | | | | | | |
| | VYTYČENÍ TRASY | | | | | | | | |
| PC040 | Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném prostoru | km | 0,268 | 3 000,00 | 804,00 | 0,00 | 0,00 | 3 000,00 | 804,00 |
| PC041 | VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR, BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ | m3 | 3,02 | 880,00 | 2 657,60 | 0,00 | 0,00 | 880,00 | 2 657,60 |
| | POUZDROVÝ ZÁKLAD PRO STOŽ. VENK. OSVĚTLENÍ V OSE TRASY KABELU | | | | | | | | |
| PC042 | Trubka D 300x1000mm, obetonování, zásep pískem | ks | 6 | 1 210,00 | 7 260,00 | 0,00 | 0,00 | 1 210,00 | 7 260,00 |
| PC043 | Trubka D 300x1500mm, obetonování, zásep pískem | ks | 1 | 3 114,00 | 3 114,00 | 0,00 | 0,00 | 3 114,00 | 3 114,00 |
| PC044 | Beton základový C8/10 (B10) do 5m3 bez bednění, nákup směsy, doprava | m3 | 3,02 | 4 000,00 | 12 080,00 | 0,00 | 0,00 | 4 000,00 | 12 080,00 |
| | VÝKOP KABELOVÉ RÝHY | | | | | | | | |
| PC045 | Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm, ručně | m | 279 | 195,00 | 54 405,00 | 0,00 | 0,00 | 195,00 | 54 405,00 |
| | ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY | | | | | | | | |
| PC046 | Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 600mm | m | 279 | 65,00 | 18 135,00 | 0,00 | 0,00 | 65,00 | 18 135,00 |

| Počíslo č. | Popis výkonu | Mj | Počet | Materiál | Materiál celkem | Montáž | Montáž celkem | Cena | Cena celkem |
|------------|--|----|--------|----------|-------------------|--------|---------------|------------------|-------------------|
| PC047 | ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z písku, bez krytí, šíře do 40cm, výška 20cm | m | 279 | 101,00 | 28 179,00 | | 0,00 | 101,00 | 28 179,00 |
| PC048 | FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 32cm, označení VO (balení 50m) | m | 279 | 10,00 | 2 790,00 | | 0,00 | 10,00 | 2 790,00 |
| PC049 | NERÍZENÝ PROTĚLAK Výkop jámy ručně zemina tř:3-4 pro provedení protělaku | m3 | 3 | 880,00 | 2 640,00 | | 0,00 | 880,00 | 2 640,00 |
| PC050 | Zához jámy ručně zemina tř:3-4 po provedení protělaku | m3 | 3 | 217,00 | 651,00 | | 0,00 | 217,00 | 651,00 |
| PC051 | Protlačení otvoru strojně do pr:150mm | m | 6 | 1 300,00 | | | | | |
| PC052 | HUTNĚNÍ VÝKOPŮ Hutnění zeminy, zemina tř:3 | m3 | 58,59 | 46,00 | 2 695,14 | | 0,00 | 46,00 | 2 695,14 |
| PC053 | UTĚSNĚNÍ CHRÁNICÍKY Utěsnění kabelu NN v otvoru chráničky, vč. těsnící pěny | ks | 34,00 | 185,00 | 6 290,00 | | 0,00 | 185,00 | 6 290,00 |
| PC054 | ODVOZ ZEMINY Do vzdálenosti 1km | m | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| PC055 | Nad 1km | m3 | 19,53 | 226,00 | 4 413,78 | | 0,00 | 226,00 | 4 413,78 |
| PC056 | Naložení a likvidace zeminy na skládce(za uložení písek a štěrky) | m3 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | ZABEZPEČENÍ VÝKOPŮ | t | 33,20 | 262,00 | 8 696,40 | | 0,00 | 262,00 | 8 696,40 |
| PC057 | Manipulace s pevnou zábranou pro trasu výkopu v inžinýrském provedení | m | 279,00 | 27,00 | 7 533,00 | | 0,00 | 27,00 | 7 533,00 |
| PC058 | ÚPRAVA POVRCHU Provizorní úprava terénu | m2 | 56,00 | 30,00 | 1 740,00 | | 0,00 | 30,00 | 1 740,00 |
| PC059 | Osetí povrchu travou, vč.zaliti vodou | m2 | 20,00 | 31,00 | 620,00 | | 0,00 | 31,00 | 620,00 |
| | Zemní práce - celkem | | | | 164 705,92 | | 0,00 | 14 479,00 | 164 705,92 |
| | CELKOVÁ CENA DÍLA BEZ DPH | | | | | | | | 534 173,00 |

Montáže EPZ s.r.o.

763 64 Spytihněv 571

IČ: 29306396, DIČ: CZ29306396

tel.: 603 374 745

e-mail: pecha.mont@seznam.cz

VE SPYTIHNEVI DNE 6.6.2024

