

SMLOUVA O DÍLO
uzavřená dle Občanského zákoníku 89/2012, § 2586 a následujících v platném znění

1.

Správa a údržba silnic Valašska s.r.o.

Se sídlem: Jiráskova 35, 757 01 Valašské Meziříčí
Obchodní rejstřík: Krajský soud v Ostravě, oddíl C, vložka 27627
Zastoupená: Jaromír Kořístka, jednatel společnosti
IČO: 26820218
DIČ: CZ26820218
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Tel.,fax.: +420 571 612 102
e-mail: susvs@susvs.cz

(dále jen „Objednatel“, „Zadavatel“)

2.

Název organizace

Se sídlem: Pavel Novák
Zahradní 1003, 75701 Valašské Meziříčí
Živnostenský rejstřík: ve Val. Meziříčí ev.č. 381004-258112392
Zastoupená: Pavlem Novákem
IČO: 71957715
DIČ: CZ7202255852
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
Tel.,fax.:
e-mail:

(dále jen „Zhotovitel“, „Dodavatel“)

I.

Předmět smlouvy

Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje za podmínek obsažených v této smlouvě a v níže uvedeném termínu provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo „**Rekonstrukce zásuvkové a světelné elektroinstalace - Provozní budova cestmistrovství Prostřední Bečva**“, na středisku zadavatele č.p.381, 756 56 Postřední Bečva „v rozsahu nabídky č. 090221_253 ze dne 12.02.2021, která je nedílnou přílohou této smlouvy.

Na základě této smlouvy se objednatel zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu za provedení díla podle skutečně provedených prací a podmínek této smlouvy.

Změny nebo vícepráce požadované objednatelem, pokud znamenají zvýšení rozsahu dodávek nebo prací, objednatel zadá u zhotovitele. Předpokladem provedení takových prací je uzavření dodatku k této smlouvě.

Předmět smlouvy dále zahrnuje:

- a) veškerá technická a organizační opatření nutná k zajištění řádné dodávky,
- b) zajištění ochrany životního prostředí při provádění dle platných předpisů,
- c) veškerý materiál musí odpovídat normám EU a ČSN,
- d) provedení veškerých předepsaných zkoušek včetně vystavení dokladů o jejich provedení dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání Objednateli,
- e) předání záručních listů a návodů k použití v českém jazyce.

II. Termín plnění

Zhotovitel se zavazuje k dokončení díla nejpozději do 120 dnů od protokolárního předání a převzetí místa plnění.

III. Cena za dílo

Cena díla v rozsahu dle této smlouvy a cenové nabídky:

Cena bez DPH:	1 036 137 Kč
DPH 21%:	217 589 Kč
Cena včetně DPH:	1 253 726 Kč.

Fakturovány budou skutečně provedené práce a spotřebovaný materiál.

IV. Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě kupní ceny, Objednatel neposkytuje Dodavateli zálohy.
2. Daňový doklad musí být předložen Objednateli nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doložen nezbytnými doklady, které umožní Objednateli provést jeho kontrolu.
3. Daňový doklad musí obsahovat náležitosti řádného daňového dokladu podle příslušných právních předpisů, zejména pak zákona o dani z přidané hodnoty, v platném znění a zákona o účetnictví v platném znění. V případě, že daňový doklad nebude mít odpovídající náležitosti nebo nebude vystaven v souladu s touto Smlouvou, je Objednatel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění Dodavateli, aniž se dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu Objednateli.
4. Splátnost daňových dokladů vystavených Dodavatelem je 30 dnů ode dne jejich prokazatelného doručení Objednateli, spolu s veškerými požadovanými dokumenty na adresu sídla Objednatele.
5. Cena za dílo je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu Objednatele.
6. Dodavatel prohlašuje, že:
 - a) nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy (dále jen „daň“),
 - b) nejsou mu známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
 - c) nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu.

V. Záruka

1. Vlastnictví k předmětu plnění dodanému na základě této Smlouvy přechází na Objednatele okamžikem podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Tímto okamžikem přechází na Objednatele rovněž nebezpečí škody na předmětu plnění.
2. Zhotovitel poskytuje na celé dílo záruku v délce 36 měsíců.
3. Záruční doba začne běžet následující den ode dne následujícího po převzetí díla objednatelem.
4. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli vady díla bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil nebo při náležité pozornosti zjistit měl, nejpozději však do dvou let od předání díla.
5. Zhotovitel se zavazuje písemně sdělit objednateli své stanovisko k uplatněné vadě díla do 5 kalendářních dnů ode dne doručení oznámení vad díla.

VI. Smluvní úrok z prodlení

Smluvní strany se dohodly, že:

Zhotovitel bude platit objednateli úrok z prodlení:

- Za nedodržení konečného termínu dokončení a předání díla 0,05 % ze smluvní ceny za každý den prodlení

Objednatel bude platit zhotoviteli úrok z prodlení:

- Za prodlení s placením faktur dle čl. IV. této smlouvy ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení

VII. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Veškerá komunikace na základě této smlouvy je činěna písemně, není-li touto smlouvou stanoveno jinak.
2. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu informovat druhou smluvní stranu o změně uvedených kontaktních údajů.
3. Objednatel se zavazuje zajistit pracovníkům Dodavatele během plnění předmětu této Smlouvy, přístup a součinnost nezbytnou k provedení předmětu plnění. Prodávající se zavazuje dodržovat v objektech Objednatele příslušné bezpečnostní předpisy.
4. Objednatel si vyhrazuje právo, část zakázky realizovat vlastními silami a v případě materiálu z vlastních zásob.
5. Při plnění této Smlouvy je Dodavatel vázán touto Smlouvou, obecně závaznými právními předpisy a pokyny Objednatele. Dodavatel je povinen včas písemně upozornit Objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů, jejichž následkem může vzniknout škoda nebo nesoulad se zákony nebo obecně závaznými právními předpisy. Pokud Objednatel navzdory tomuto upozornění trvá na svých pokynech, Dodavatel neodpovídá za jakoukoli škodu vzniklou v této příčinné souvislosti.

6. Dodavatel se zavazuje:
 - a) informovat neprodleně Objednatele o všech skutečnostech majících vliv na plnění dle této Smlouvy,
 - b) plnit řádně a ve stanoveném termínu své povinnosti vyplývající z této Smlouvy,
 - c) požádat včas Objednatele o potřebnou součinnost za účelem řádného plnění této Smlouvy.
7. Dodavatel není oprávněn postoupit, ani převést jakákoliv svá práva či povinnosti vyplývající z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
8. Dodavatel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých případných subdodavatelů.
9. Veškeré práce na el. zařízeních mohou provádět pouze pracovníci Dodavatele mající osvědčení o proškolení §6 vyhlášky č. 50/1978 sb., vedoucí pracovník následně § 8 (Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce a Českého báňského úřadu o odborné způsobilosti v elektrotechnice).
10. Zjistí-li zhotovitel při provádění prací skryté překážky na straně objednatele, jež brání provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen to oznámit ihned písemně objednateli a zároveň navrhnout způsob řešení. Do doby dosažení dohody o změně díla může zhotovitel provádění díla přerušit, čímž se přerušuje i stanovená doba splnění díla.
11. Zhotovitel umožní objednateli kdykoliv provádět kontrolu prací.
12. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro drobné vady, která samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla, ani užívání díla podstatným způsobem neomezují.

VIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku
2. Smluvní strany tímto prohlašují, že neexistuje žádné ústní ujednání, smlouva či řízení některé Smluvní strany, které by nepříznivě ovlivnilo výkon jakýchkoliv práv a povinností dle této smlouvy. Zároveň potvrzují svým podpisem, že veškerá ujištění a dokumenty dle této smlouvy jsou pravdivé, platné a právně vymahatelné.
3. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.
4. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 Občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
5. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím

pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.

6. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každý bude považován za prvopis. Každá smluvní strana obdrží jeden stejnopis této smlouvy.
8. Na důkaz toho, že smluvní strany s obsahem této smlouvy souhlasí, rozumí jí a zavazují se k jejímu plnění, připojují své podpisy a prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena podle jejich svobodné a vážné vůle.
9. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna podle zákona č.340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a to včetně příloh a dodatků.
10. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ve lhůtě/době tři měsíců od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
11. Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství (§ 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník).
12. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně, pokud nestanoví zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), jinak. V takovém případě smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv.

Příloha smlouvy o dílo:

- Položkový rozpočet
- Harmonogram prací

Ve Valašském Meziříčí dne: 8.4.2021

Z

zI

sběrný, izolátory, lanka, svorky, dutinky, DIN lišty, perforované žlaby, průchodky atd.	set	1,00
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY		
Osazení, zapojení, zkoušky rozvaděčů	ks	1,00
Rozváděč R2		
ZAPUŠTĚNÉ ROZVODNICE OEZ		
RZB-Z-6S144 Rozvodnicová skříň	Ks	1,00
Modulární přístroje OEZ		
LTN-10C-3 Jistič	Ks	3,00
LTN-10B-3 Jistič	Ks	1,00
LTN-16B-3 Jistič	Ks	8,00
LTN-32B-3 Jistič	Ks	3,00
LTN-32C-3 Jistič	Ks	2,00
LTN-50C-3 Jistič	Ks	1,00
LTN-10B-1 Jistič	Ks	4,00
LTN-16B-1 Jistič	Ks	8,00
LFN-80-4-030A Proudový chránič	Ks	3,00
OLI-10C-1N-300A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	2,00
OLI-16B-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	1,00
MSO-80-3 Vypínač	Ks	1,00
SVBC-12,5-3-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	Ks	1,00
Nespecifikovaný rozvaděčový materiál		
lanka, svorky, dutinky, DIN lišty atd.	set	1,00
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY		
Osazení, zapojení, zkoušky rozvaděčů	ks	1,00
Rozváděč R3		
ZAPUŠTĚNÉ ROZVODNICE OEZ		
RZB-Z-3S72 Rozvodnicová skříň	Ks	1,00
Modulární přístroje OEZ		
LTN-16B-3 Jistič	Ks	1,00

LTN-10B-1 Jistič	Ks	7,00
LTN-16B-1 Jistič	Ks	18,00
LFN-40-4-030A Proudový chránič	Ks	3,00
OLI-16B-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	3,00
MSO-40-3 Vypínač	Ks	1,00
SVBC-12,5-3-MZ Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	Ks	1,00
<i>Nespecifikovaný rozváděčový materiál</i>		
lanka, svorky, dutinky, DIN lišty atd.	set	1,00
<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>		
Osazení, zapojení, zkoušky rozvaděčů	ks	1,00
Rozváděč RG		
<i>PLASTOVÉ NÁSTĚNNÉ SKŘÍŇĚ RZI (IP65) OEZ</i>		
RZI-N-1T12	Ks	1,00
<i>Modulární přístroje OEZ</i>		
LTN-16B-1 Jistič	Ks	1,00
OLI-16B-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	1,00
OLI-10B-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	1,00
MSO-40-3 Vypínač	Ks	1,00
<i>Nespecifikovaný rozváděčový materiál</i>		
lanka, svorky, dutinky, DIN lišty atd.	set	1,00
<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>		
Osazení, zapojení, zkoušky rozvaděčů	ks	1,00
Elektroinstalace NN		
<i>MONTÁŽ ROZVADĚČŮ SKŘÍŇOVÝCH</i>		
do 200 kg	ks	2,00
<i>MONTÁŽ ROZVODNIC MODULOVÝCH POD OMÍTKU</i>		
do 80 modulů	ks	2,00
<i>MONTÁŽ ROZVODNIC MODULOVÝCH NA OMÍTKU</i>		
do 20 modulů	ks	1,00
<i>Svítidla firmy TREVOS</i>		

EVELUX S 24/52/730 WS	ks	4,00
PRIMA LED 1.4ft PC 3200/840	ks	10,00
PRIMA LED 1.5ft PC 4000/840	ks	23,00
PRIMA LED 1.5ft PC 4000/840 + AKU	ks	3,00
PRIMA LED 1.5ft PC 8000/840	ks	6,00
PRIMA LED 1.5ft PC 8000/840 +AKU	ks	2,00
PRIMA LED 1.5ft PC 5500/840	ks	8,00
PRIMA LED 1.5ft PC 5500/840 + AKU	ks	1,00
PRIMA LED 1.4ft PC 6400/840	ks	3,00
NAOS MPR 2.4ft 5200/840	ks	14,00
NAOS MPR 2.4ft 5200/840 + AKU	ks	2,00
NAOS 1.4ft 2600/840	ks	12,00
NAOS 1.4ft 2600/840 + AKU	ks	4,00
NAOS 1.4ft 3200/840	ks	9,00
NAOS 1.4ft 3200/840 + AKU	ks	4,00
LINEA ROUND 1800/840	ks	15,00
LINEA ROUND 3600/840	ks	6,00
PRIMA LED Ex 1.4ft PCc 4400/840	ks	1,00
PRIMA LED 1.2ft PC 1600/840 včetně upevnění pomocí bočních závěsů na stěnu	ks	3,00
HELIOS 111 NM1h, Nouzové	ks	10,00
<i>Svítlidla firmy Greenlux</i>		
DARA ROUND W 20W NW	ks	2,00
LED MANA IP54 16W NW	ks	1,00
GAMA PROFI SMD 50W GRAY	ks	1,00
LED LUCY-O White 8W NW	ks	1,00
<i>Svítlidla firmy Ecolite</i>		
GANYS, TL2016-70SMD/15W, pod linku	ks	2,00
<i>Ventiátory průmyslové nástěnné</i>		
E-VENT EDK 315	ks	1,00
<i>Zásuvky a vypínače v krytí IP44 ABB</i>		
5518-2929 S Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; řazení 2P+PE; d. Praktik; b. šedá	ks	38,00

432RS6 Zásuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 3P+N+PE; b. IP 44, 32 A	ks	8,00
416RS6 Zásuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 3P+N+PE; b. IP 44, 16 A	ks	11,00
3553-06929 S Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. šedá	ks	29,00
3553-80929 S Ovládač zapínací IP 44; řazení 1/0; d. Praktik; b. šedá	ks	4,00
<i>Uzamykatelné vypínače 4P v krytí IP 44 firmy GEWISS</i>		
GW 70 433, 16A	ks	5,00
GW 70 443, 40A	ks	2,00
<i>Ovládače nástěnné</i>		
Tlačítko v boxu s bezpečnostním sklem a popisem (CENTRAL STOP), IP44	ks	1,00
<i>Motorové spouštěče OEZ</i>		
SM1E-xx-IP55 Spouštěč motoru, In dle motoru	Ks	4,00
<i>Zásuvky a vypínače - montáž pod omítku</i>		
3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	23,00
3559-A05345 Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů B až F)	ks	4,00
3559-A06345 Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	21,00
3558-A07340 Přístroj přepínače křížového; řazení 7, 7So	ks	2,00
2000/3 US Přístroj spínače trojpólového; řazení 3, 3S	ks	1,00
<i>KRYT SPÍNAČE</i>		
3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	46,00
3558A-A652 B Kryt spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá	ks	4,00
3558A-A00933 B Kryt spínače kolébkového, s potiskem, s čirým průzorem (pro řazení 3S); d. Tango; b. bílá	ks	1,00
<i>ZÁSUVKA NN</i>		
5518A-A2359 B Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá	ks	18,00
5513A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami; řazení 2x(2P+PE); d. Tango; b. bílá	ks	40,00

5592A-A2349B Zásuvka dvojnásobná, s ochrannými kolíky, s ochranou před přepětím; řazení 2x(2P+PE); d. Tango; b. bílá	ks	2,00
RÁMEČEK		
3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá	ks	73,00
3901A-B20 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá	ks	2,00
3901A-B30 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, trojnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá	ks	1,00
Kopos - zásuvkový modul QUADRO		
QP 45X45_HB ZÁSUVKA QUADRO 45X45	ks	12,00
Zásuvkový sloupek LEGRAND		
603809 MINISLOUP 81X130 0,305M	ks	1,00
077164 MOSN ZÁS. 2X2P+T BÍLÁ 4M BS	ks	2,00
30092 LIŠTA PODLAHOVÁ 50X12 ŠEDÁ S PŘÍSLUŠENSTVÍM	ks	2,00
Úložný materiál		
KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	15,00
KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	15,00
KP 67/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	130,00
PK 90X55 D_HD KANÁL PARAPETNÍ DUTÝ	m	3,00
LHD 25X20_HA LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	50,00
DK-KABELOVÉ KRABICOVÉ ROZVODKY HENSEL IP66		
DK 0404 GZ	ks	10,00
DK 0202 GZ	ks	30,00
DK 0606 GZ	ks	10,00
Drátěné kabelové žlaby ARKYS		
SYSTÉM MERKUR 2 ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ		
KABELOVÝ ŽLAB MERKUR 2 - ŽÁROVÝ ZINEK		
ARK-221130 Žlab MERKUR 2 150/50 "ŽŽ" - vzdálenost podpěr cca.1,8m	m	80,00
ARK-221140 Žlab MERKUR 2 200/50 "ŽŽ" - vzdálenost podpěr cca.1,7m	m	30,00
Příslušenství žárově zinkované		
ARK-223010 Spojka SZM 1 "ŽŽ" - pro spojení "žlab-žlab" - M2	ks	150,00
ARK-223070 Spojka SUM 1 "ŽŽ" - uzemňovací (SU 1) - M1 + M2	ks	50,00

ARK-224010 Držák rozvodných krabic DZM 1 "ŽŽ"	ks	30,00
ARK - 213078 svorka zemnicí SVZM 1	ks	5,00
ARK - 225115 nosník NPZM 150	ks	90,00
ARK - 225120 nosník NPZM 200	ks	30,00
Bližše nespecifikované přílušenství kabelových tras	set	1,00
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE</i>		
CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	700,00
CYKY-O 3x1.5 mm ² , pevně	m	80,00
CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	850,00
CYKY-J 5x1.5 mm ² , pevně	m	150,00
CYKY-J 5x2.5 mm ² , pevně	m	350,00
CYKY-J 5x4 mm ² , pevně	m	60,00
CYKY-J 5x6 mm ² , pevně	m	210,00
CYKY-J 5x16 mm ² , pevně	m	25,00
CYKY-J 4x25 mm ² , pevně	m	5,00
<i>KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU P60-R, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0</i>		
1-CXKH-V-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	15,00
<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)</i>		
H07V-K 16 mm ² zž, pevně	m	40,00
<i>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</i>		
do 2,5 mm ²	ks	150,00
do 6 mm ²	ks	60,00
do 25 mm ²	ks	20,00
do 70 mm ²	ks	10,00
do 240 mm ²	ks	4,00
<i>UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</i>		
do 16 mm ²	ks	200,00
<i>OCEL. OCHRANNE STRISKY PRO PŘÍSTR.</i>		
do 0,5m ²	ks	3,00
<i>Ocelové žárově zinkované elektroinstalační trubky KOPOS</i>		
6013 ZN TRUBKA OCELOVÁ ZÁVITOVÁ	m	80,00
6016 ZN TRUBKA OCELOVÁ ZÁVITOVÁ	m	80,00

Spojovací a montážní materiál pro ocelové trubky	sada								
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY									
Demontaz stavajiciho zarizeni	hod	60,00							
Repase stavajiciho zarizeni	hod	20,00							
Napojeni na stavajici zarizeni	hod	20,00							
Montaz nespecifikovana	hod	50,00							
Drobné stavební práce pro kabelové rozvody (frezování drážek, průrazy, frezování děr pro krabice atd.)	hod	90,00							
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	10,00							
Zabezpečení pracoviště	hod	10,00							
PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK									
Revizní technik	hod	35,00							
Spolupráce s reviz. technikem	hod	10,00							
Projekční práce									
Dokumentace skutečného stavu - část silnoproudá elektrotechnika	set	1,00							
V rozpočtu není zahrnuta									
Oprava omítek po demontáži stávajících zařízení									
Úprava povrchů včetně malířských prací									
Finální zapravení kabelových drážek									
Podružný materiál									
Elektromontáže - celkem									
								0,00	0,00

Požadavky na realizaci:

Platnost nabídky:

Ceny jsou bez DPH.

www.pnovax.cz

17 07 2021

Harmonogram prací

Veřejná zakázka malého rozsahu dle § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

„Rekonstrukce zásuvkové a světelné elektroinstalace - Provozní budova cestmistrovství Prostřední Bečva“

1. Demontáž stávajících el. rozvodů v objektu kanceláří, skladů a sociálek
2. Výměna rozvaděče a nové rozvody v objektu kanceláří, skladů a sociálek
3. Oživení elektroinstalace v objektů skladů a sociálek
4. Zkoušky chodu a revize nového zařízení v objektu soc. a skladů
5. Demontáž elektroinstalace v objektu garáží
6. Montáž nových tras v objektu garáží
7. Demontáž osvětlení v objektu garáží
8. Montáž a osvětlení v objektu garáží
9. Demontáž stávajícího rozvaděče
10. Montáž nového rozvaděče
11. Montáž a oživení zbývajících elektroinstalace v objektu garáží
12. Zkoušky chodu a revize nového zařízení v objektu garáží a kanceláří
13. Předání díla

Ve Valašském Meziříčí dne 8.4.2021