

Smlouva o dílo

uzavřená dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského
zákoníku (dále jen „OZ“), v platném znění

Dětská psychiatrická nemocnice

IČ: 00842052

se sídlem U Stadionu 285, Velká Bíteš, PSČ 595 01

zastoupená MUDr. Eduardem Rodákem, ředitelem nemocnice

na straně jedné, dále jen „objednatel“

a

Obchodní společnost POWERBRIDGE spol. s r.o.,

IČ: 25547194, DIČ: CZ25547194

se sídlem Vintrova 262, Popůvky 664 41, okr. Brno-venkov

zastoupena Ing. Miloslavem Kuckou, jednatelem

Ing. Jitkou Břehovskou, jednatelkou

zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 32363

bankovní spojení Sberbank CZ, a.s., Brno

č. účtu: 4200013170/ 6800

na straně druhé, dále jen „zhotovitel“

uzavřeli dnešního dne, měsíce a roku

tuto

Smlouvu o dílo

(dále také „Smlouva“)

I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit pro objednatele dílo spočívající v dodávce a montáži záložního zdroje – motorgenerátoru SDMO J110K, včetně zajištění oprávněných subdodavatelů, a to dle Cenové nabídky zhotovitele ze dne 3.10.2018, která tvoří přílohu č. 1 této Smlouvy a je její nedílnou součástí (dále také „dílo“).
2. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo ve smyslu ustanovení této Smlouvy, v souladu a v rozsahu se Zadávací projektovou dokumentací, popř. ve smyslu specifikace z poptávky a Všeobecnými obchodními podmínkami, které tvoří přílohu č. 2 a 3 této smlouvy a jsou její nedílnou součástí tak, aby odpovídalo příslušným obecně právním předpisům.
3. Záložní zdroj uvedený v článku I. odst. 1 této Smlouvy bude následujících parametrů:
Typ: SDMO J110K
Výkon: 100 kVA Prime, 110 kVA Stand-By
Vybavení stroje: řídicí systém APM303, automatické dobíjení startovacího akumulátoru, el. přehřev, ochrana proti doteku horkých a rotujících částí, interní palivová nádrž v rámu stroje, protihluková kapotáž Eurosilent
ATS:
Část elektro: motorgenerátor bude připojen na silovou kabeláž dodanou a připravenou objednatelem dle dispozic zhotovitele
Montáž: uložení soustrojí na betonový základ, zapojení stroje, uvedení do provozu, dokumentace ke stroji, zkoušky v zátěži 1 hod., český návod k obsluze, zaškolení obsluhy včetně záznamu o školení.
VZT: není součástí dodávky
Výfuk: není součástí dodávky
4. Objednatel se zavazuje, že převezme řádně a včas dokončené dílo v rozsahu a za podmínek sjednaných touto Smlouvou a zaplatí za zhotovitelem provedené dílo tak, jak bylo touto Smlouvou sjednáno.
5. Místem plnění je Dětská psychiatrická nemocnice, U Stadionu 285, Velká Bíteš, PSČ 595 01

II.

Termíny provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje zajistit celé dílo v následujících termínech:
- Smluvní strany sjednaly, že plnění ze strany zhotovitele, zejména montáž díla a uvedení záložního zdroje do provozu a splnění všech bodů dle předmětu smlouvy proběhne do 60 dnů od podpisu smlouvy.
Termínem dokončení díla se rozumí termín protokolárního převzetí dokončeného díla objednatelem, popř. marným uplynutím zhotovitelem určené lhůty k takovému převzetí.

III.

Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za dílo cenu ve výši **720.516,- Kč (slovy: sedmsetdvacettisícpětsetšestnáctkorun českých) bez DPH**. K uvedené ceně bude zhotovitel oprávněn účtovat DPH ve výši v souladu s platnými právními předpisy.
2. Záložní zdroj specifikovaný v článku I. této Smlouvy zůstává majetkem zhotovitele až do úplného zaplacení ceny díla.

IV.

Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že cenu díla stanovenou v článku III. této Smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli na základě provedeného a předaného díla. Zhotovitel takto vystaví objednateli fakturu – daňový doklad, který bude obsahovat náležitosti uvedené v odstavci 2 tohoto článku. Objednatel je povinen uhradit fakturu do 14 dnů od jejího obdržení.
2. Daňový doklad - faktura bude obsahovat tyto údaje:
 - číslo daňového dokladu - faktury
 - označení povinné a oprávněné osoby, adresa, sídlo společnosti
 - číslo smlouvy
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který bude stanovená částka uhrazena
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění, datum vystavení a datum splatnosti daňového dokladu – faktury
 - označení díla
 - fakturovanou částku
 - razítko a podpis oprávněné osoby

V.

Způsob provádění díla

1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a zajišťuje komplexní zabezpečení realizace díla.
2. Zjistí-li zhotovitel vady v projektové dokumentaci, upozorní na ně objednatele bez zbytečného odkladu.
3. Zjistí-li zhotovitel skryté překážky při provádění díla týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto znemožní provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout změnu díla.

VI.

Předání a převzetí díla

1. O předání a převzetí dokončeného díla sepíší obě smluvní strany písemný předávací protokol. Dnem podepsání písemného předávacího protokolu o převzetí dokončeného díla schopného užívání přejímá objednatel též nebezpečí škody na díle.
2. Za řádně předané dílo je považováno i takové dílo, které má drobné vady, které nebrání v provádění navazujících prací či případně v užívání díla. Vady, které budou zřejmé již při předání díla, musí být objednatelem oznámeny a zapsány do písemného předávacího protokolu.
3. Zhotovitel předá při předání díla objednateli:
 - předávací protokol
 - protokol o zkoušce v zátěži
 - prohlášení shody
 - protokol o proškolení obsluhy
 - klíče od soustrojí
 - manuál
 - provozní knihu
 - dodání plánu pravidelných servisních zásahů a revizí zařízení s frekvencí minimálně 1 x ročně
4. Zhotovitel se zavazuje odstranit všechny vady a provést všechny nedodělky, které vyplynou při předání díla a jejichž odstranění, resp. provedení bude nezbytné pro úspěšné dokončení díla.
5. Smluvní strany sjednaly, že v případě nečinnosti objednatele či odmítnutí převzetí předmětného díla bez uznatelných důvodů ve zhotovitelem poskytnuté lhůtě nastávají účinky převzetí díla ke dni takového marného uplynutí předmětné lhůty. O této skutečnosti zhotovitel vypracuje protokol, který bude mít shodné náležitosti jako předávací protokol.

VII.

Vady díla a záruky

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v kvalitě odpovídající účelu Smlouvy a právním předpisům vztahujícím se k prováděnému dílu.
2. Zhotovitel odpovídá pouze za vady, jež má dílo v době jeho převzetí. Odpovědnost zhotovitele za vady nevzniká, jestliže vady byly způsobeny po přechodu nebezpečí škody na díle vnějšími událostmi. Dále tato odpovědnost nevzniká v případě poškození ze strany objednatele či třetí osoby nebo neodborné obsluhy nebo v případě, že objednatel neuplatnil u zhotovitele příslušné vady bez zbytečného odkladu dohodnutým způsobem.

3. Záruční doba na dodávku technologie se sjednává v délce 24 měsíců za podmínky, že na díle bude prováděna zhotovitelem pravidelná servisní kontrola. V případě podpisu servisní smlouvy se zhotovitelem a při zajištění provádění pravidelných ročních servisních kontrol prováděných zhotovitelem bude záruční doba prodloužená na 120 měsíců (mimo předeřev, dobíjení a startovací akumulátory).
4. Zhotovitel je povinen na svůj vlastní účet odstranit oznámené (reklamované) vady, a to buď opravou, výměnou vadné části případně i výměnou zařízení, která je dohodnuta s objednatelem tak, aby provoz objednatele byl dotčen v co nejmenší míře a aby byly minimalizovány případné ztráty a škody na straně objednatele. Náklady spojené se zpětným transportem vadných dílů nese zhotovitel.
5. Spojení v pracovní době: tel.: +420 543 427 410 -11
e-mail: servis@powerbridge.cz, powerbridge@powerbridge.cz
Zhotovitel je povinen zajistit okamžitě zpětné telefonické potvrzení přijetí zprávy na telefonním čísle objednatele:
číslo tel.: +420 (v pracovní době)
číslo tel.: +420 (mimo pracovní dobu)
e-mail:
6. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití trval.
7. Nároky z vad díla se řídí ustanovením § 2615 ve spojení s ustanovením § 2099 a násl. OZ, není-li v této Smlouvě uvedeno jinak. Reklamacе vad a závad díla musí být uplatněna písemně.
8. V případě neoprávněné reklamacе budou objednateli účtovány vzniklé náklady zhotovitele.
9. Servis pro MTG - kontaktní osoba: Josef Král, pevná linka pracovní dny 543 427 410, fax: 543 427 415, e-mail: servis@powerbridge.cz.

VIII.

Závazky objednatele podmiňující plnění zhotovitele

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli v nezbytném časovém předstihu před provedením díla nezbytné podklady k provedení díla.
2. Objednatel zajistí volný přístup pracovníků zhotovitele na místo projektovaného díla, bezbariérovou transportní trasu do strojovny po předchozí konzultaci se zhotovitelem, a to při dodržování předpisů BOZP na stavbě.

3. K termínu předání díla zajistí objednatel cca 50 % zátěže pro odzkoušení nainstalovaného zařízení. V případě automatického provozu zajistí objednatel možnost odpinání výkonové části na vstupu a výstupu zálohovacího zařízení.
4. K termínu předání díla zajistí objednatel přítomnost konečného provozovatele díla za účelem prokazatelného proškolení obsluhy – minimálně 1 pracovník, který bude náhradní zdroj obsluhovat a kontrolovat. O proškolení tohoto pracovníka bude sepsán protokol.
5. V případě, že objednatel neposkytne zhotoviteli potřebnou součinnost, bude termín zahájení montáže a tím i termín dokončení díla posunut minimálně o počet dnů, o který byl objednatel v prodlení s poskytnutím součinnosti.
6. Pokud toto prodlení na straně objednatele bude z jakéhokoliv důvodu delší než 14 dní, je nutné jednat o zcela novém termínu dodání a zhotovitel tak není vázán termínem dodání díla uvedeným v čl. II. této Smlouvy. V takovém případě nastává bez dalšího povinnost objednatele zaplatit na základě písemné výzvy zhotovitele cenu dodávky technologie, pokud byla sjednána, a náklady jejího uskladnění, to vše ve smyslu ustanovení této Smlouvy.

IX.

Odpovědnost za škodu

1. Vlastníkem věcí zabudovávaných v rámci provedení díla je zhotovitel až do úplného zaplacení sjednaného plnění ze strany objednatele. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do jeho úplného předání a převzetí objednatelem.
2. Stejně tak nese zhotovitel i nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla.

X.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s předáním zařízení objednateli, uhradí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny včetně DPH. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé prodlením zhotovitele.
2. V případě nesplnění termínů odstranění vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí zařízení uhradí zhotovitel objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny včetně DPH. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé prodlením zhotovitele.
3. Pokud zhotovitel nesplní rychlost servisního zásahu do doby uvedené v Krycím listu nabídky, je povinen uhradit objednateli za každou i započatou hodinu prodlení smluvní

pokutu ve výši 500,- Kč. Tím není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé prodlením zhotovitele.

4. Nárok na náhradu škody smluvních stran není ustanovením této Smlouvy dotčen.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Podstatné porušení Smlouvy, při kterém je druhá smluvní strana oprávněna od Smlouvy odstoupit (ustanovení § 2106 OZ), je zejména vyhlášení konkursu na majetek kterékoliv ze smluvních stran.

Zhotovitel je oprávněn bez dalšího odstoupit od této Smlouvy v případě nezaplacení konečného daňového dokladu - faktury do 60 dnů od uplynutí termínu splatnosti či porušení povinnosti objednatele poskytnout součinnost.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Jakákoliv doplnění nebo změny této Smlouvy jsou možné jen písemnou dohodou smluvních stran formou dodatku ke Smlouvě.
2. V náležitostech, které nejsou touto Smlouvou jmenovitě řešeny, platí pro vztahy smluvních stran OZ a související předpisy ve znění platném v den nabytí platnosti této Smlouvy.
3. Dohody smluvních stran o podmínkách provádění díla jsou pro obě smluvní strany závazné pouze tehdy, jsou-li uvedeny v této Smlouvě nebo jejich písemných dodatcích podepsaných oběma stranami.
4. Pokud se jedno nebo více ustanovení této Smlouvy stane neplatným nebo neúčinným, ostatní její ustanovení zůstanou v účinnosti, jestliže tato ostatní ustanovení lze, s ohledem na jejich podstatu, obsah a následky, na jejichž základě byla ujednána, oddělit od neplatných nebo neúčinných ustanovení. Smluvní strany se zavazují, že v takovém případě nahradí takové ustanovení platným a účinným ustanovením, které pokud možno odpovídá smyslu a účelu nahrazovaného ustanovení.
5. Zhotovitel se zavazuje ke spolupůsobení při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Stejně tak je Zhotovitel povinen uchovávat veškerou dokumentaci a doklady týkající se předmětu díla (tj. zejména originál smlouvy včetně jejích případných dodatků a jejich příloh, veškeré originály dokladů a originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací díla).

6. Smluvní strany mají povinnost zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o nichž se dozvěděli při jednání v souvislosti s touto Smlouvou. Tato povinnost trvá i po zániku smluvního vztahu.
7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou její přílohy č. 1 až 3 uvedené níže, s tím že smluvní strany výslovně prohlašují, že se s nimi podrobně a odborně seznámily.
8. Smlouva se vystavuje ve 2 stejnopisech, každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
9. Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
10. Smluvní strany se seznámily s obsahem této smlouvy, prohlašují, že jí rozumí a na důkaz své svobodné vůle ji stvrzují svými podpisy.

Ve Velké Bíteši
27.11.2018



.....
za objednatele



V Popůvkách dne



.....
za zhotovitele
Ing. Miloslav Kucka

-1-
POWERBRIDGE
POWERBRIDGE spol. s r.o.
Vintrovna 262, 664 41 Popůvky
Tel.: 543 427 411
IČ: 25547194, DIČ: CZ25547194

- Přílohy:
- č. 1 Cenová nabídka zhotovitele – oceněný VV
 - č. 2 Zadávací projektová dokumentace
 - č. 3 Všeobecné obchodní podmínky

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 018-000029 Dětská psychiatrická nemocnice, Velká Bíteš, Náhradní napájení DA - 0.4kV. 110kVA

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:
Dětská psychiatrická nemocnice, Velká Bíteš

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Puttner, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

720 516 Kč

DPH základní	21,00%	ze	720 516,44
snížená	15,00%	ze	0,00

151 308,45
0,00

Cena s DPH

v CZK

871 825 Kč

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

POWERBRIDGE spol s r.o.
Vintrovna 262
664 41 Popůvky

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Dětská psychiatrická nemocnice Velká Bíteš

U stadionu 285

595 01 Velká Bíteš

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 018-000029 Dětská psychiatrická nemocnice, Velká Bíteš, Náhradní napájení DA - 0,4kV, 110kVA

Místo:

Datum:

Objednatel:

Dětská psychiatrická nemocnice, Velká Bíteš

Projektant:

Puttner, s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

POWERBRIDGE spol. s r.o.

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	720 516,44
M - Práce a dodávky M	203 440,40
21-M - Elektromontáže	60 805,04
45-M - Náhradní zdroj	442 000,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	14 271,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	871 824,89

ROZPOČET

Stavba: 018-000029 Dětská psychiatrická nemocnice, Velká Bíteš, Náhradní napájení DA - 0,4kV, 110kVA

Místo:

Datum:

Objednatel: Dětská psychiatrická nemocnice, Velká Bíteš
Zhotovitel:

Projektant: Puttner, s.r.o.
Zpracovatel: POWERBRIDGE spol. s r.o.

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

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

45-M - Náhradní zdroj

1	K	R-21-M-0011	Příprava stanoviště DA, úprava povrchu, položení panelu 1ks např. 3,00x1,30x0,15m, včetně všech potřebných konstrukcí, materiálů a prací	kus	1,000	52 000,00 Kč	52 000,00 Kč
			1*1		1,000		
2	M	R-21-M-0002	MOTORGENERATOR, 110 kVA, kapotované provedení Eurosilent s odhlučněním max.78dB(A)/7m, 108 LWA, kapotáž vypořstovaná tlumící a samozhášecí hmotou, integrovaná provozní nádrž objem max.505L, chladič dimenzovaný na 48/50 °C	kus	1,000	370 000,00 Kč	370 000,00 Kč
			1*1		1,000		
3	K	R-21-M-0001	Doprava DA, usazení na stavbě na připravený základ, uvedení do provozu, provozní zkoušky. Instalace elektro - připojení k připravené kabeláži vyvedené z rozvodny NN k terminálu stroje, programování automatu stroje	kus	1,000	32 000,00 Kč	32 000,00 Kč
			1*1		1,000		
4	M	R-21-M-0004	ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA STROJE DA APM 303	kus	1,000	40 000,00 Kč	40 000,00 Kč
			1*1		1,000		
19	K	210020661	Montáž se zhotovením konstrukce pro rozvodny z profilů válcovaných	kg	63,000	42,20 Kč	2 658,60 Kč
			43+20		63,000		
20	M	130108140	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=80 mm	t	0,043	20 600,00 Kč	885,80 Kč
			(5*1*8,64)*0,001		0,043		
21	M	130104200	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 50 x 50 x 5 mm	t	0,020	20 800,00 Kč	416,00 Kč
			(5*1*4,03)*0,001		0,020		
14	M	735345120	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A7 105x74 mm	kus	5,000	6,70 Kč	33,50 Kč
22	K	210020951	Montáž tabulky výstražné smaltované formát A3 až A4	kus	5,000	60,00 Kč	300,00 Kč
23	K	210021074	Montáž příchytek KHF	kus	4,000	17,80 Kč	71,20 Kč
24	M	210021074b	Příchytky KHF	kus	4,000	185,00 Kč	740,00 Kč
25	K	210021057	Montáž příchytek kovových typ Sonap profil do 74 mm	kus	2,000	22,40 Kč	44,80 Kč
27	K	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm ²	kus	4,000	128,00 Kč	512,00 Kč
			2+2		4,000		
28	K	210100154	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x120 mm ²	kus	4,000	567,00 Kč	2 268,00 Kč
			2+2		4,000		
29	K	210100257-D	Demontáž - Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x240 mm ²	kus	2,000	354,00 Kč	708,00 Kč
			1+1		2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	210190431.1	Montáž rozvaděčů nn vnitřních ostatních do 400 kg	kus	1,000	4 950,00 Kč	4 950,00 Kč
31	M	210190521c	Rozvaděč NN RHO, viz. výkres č. 102	sestava	1,000	117 000,00 Kč	117 000,00 Kč
			1*1		1,000		
5	K	R-21-M-0006	Zapojení a oživení technologie v rozvaděči RHO	kus	1,000	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
			1*1		1,000		
32	M	357116720.1	rozvaděč elektroměrový, měření 100V, zapojení dle standardu E.ON	kus	1,000	21 000,00 Kč	21 000,00 Kč
			1*1		1,000		
33	M	354419860	svorka odbočovací a spojovací SR 2a pro pásek 30x4 mm FeZn	kus	25,000	21,20 Kč	530,00 Kč
34	K	210190431-D	Demontáž rozvaděčů nn vnitřních ostatních do 400 kg	kus	1,000	2 475,00 Kč	2 475,00 Kč
35	K	210280161	Oživení jednoho pole rozvaděče se složitou výzbrojí	kus	1,000	5 070,00 Kč	5 070,00 Kč
36	K	210290891	Doplnění orientačních štítků na kabel (při revizi)	kus	4,000	11,20 Kč	44,80 Kč
37	K	210800529	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 16 mm2 uložených volně	m	22,000	16,10 Kč	354,20 Kč
38	M	341421590	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 16 mm2	m	22,000	33,10 Kč	728,20 Kč
39	K	210813061	Montáž kabelů Cu plný kulatý do 1 kV 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	35,000	36,90 Kč	1 291,50 Kč
			35*1		35,000		
40	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2	m	35,000	20,70 Kč	724,50 Kč
			35*1		35,000		
58	K	210813011	Montáž kabelů Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	35,000	36,90 Kč	1 291,50 Kč
57	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	35,000	12,70 Kč	444,50 Kč
41	K	210901236A	Montáž hliníkových kabelů AYKYDY 1 kV 4x120 mm2 volně uložených	m	35,000	78,10 Kč	2 733,50 Kč
			35*1		35,000		
42	M	341132290A	kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 4x120 mm2	m	35,000	240,00 Kč	8 400,00 Kč
43	M	354416600	podpěra vedení PY44 FeZn na konstrukce pro zemní pásek 30x4	kus	4,000	12,20 Kč	48,80 Kč
44	K	220260905	Montáž kabelového roštu pro uložení příchytkami SONAP RI - 10	m	2,000	708,00 Kč	1 416,00 Kč
45	M	354325550	příchytka kabelová Sonap 637554 D41-54 mm	kus	4,000	45,10 Kč	180,40 Kč
10	K	210220002	Montáž uzemňovacích vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu drátem nebo lanem do 10 mm	m	5,000	59,00 Kč	295,00 Kč
11	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	5,000	38,30 Kč	191,50 Kč
12	M	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus	2,000	23,00 Kč	46,00 Kč
49	K	220111741	Montáž svorka rozpojovací zkušební	kus	2,000	292,00 Kč	584,00 Kč
50	K	220111771	Montáž vedení uzemňovací na povrchu z pásku FeZn do 120 mm2	m	5,000	27,90 Kč	139,50 Kč
51	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě	m	20,000	46,10 Kč	922,00 Kč
56	K	580106010	Měření zemního přechodového odporu uzemnění ochranného nebo pracovního	měření	2,000	247,00 Kč	494,00 Kč
			2*1		2,000		
16	K	R-21-M-0008	Písemné seznámení s obsluhou uživatele a servisní organizace uživatele	kus	1,000	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
17	K	R-21-M-001	ZKOUŠKY FUNKČNOSTI SYSTÉMU, VYPRACOVÁNÍ PROTOKOLU	kus	1,000	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
15	K	210280002	Výchozí revize	kus	1,000	9 680,00 Kč	9 680,00 Kč
13	K	210950101	Další štítek označovací na kabel	kus	8,000	9,08 Kč	72,64 Kč
18	K	R-22-M-0003	ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU PROVOZNIHO PŘEDPISU	kpl	1,000	8 000,00 Kč	8 000,00 Kč

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

61	K	460421182	Lože kabelů z písku nebo šterkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	27,000	73,20	1 976,40
62	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	27,000	15,20	410,40
59	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	1,500	401,00	601,50

PČ	Typ	Kód	
47	K	460600071	Příplatek k o každý další 1
48	K	460600051A	Poplatek za u skládku
55	K	460650161	Kladení dlažb do lože z kar
52	K	460150063	Hloubení kab nezapaženýc hornině tř 3 27*1
53	K	460560053	Zásyp rýh ruč horniny třídy 27*1
54	K	460650032	Zřízení podkl sypaniny se z
64	K	460680204	Vybourání ot 0,02 m ² , tlou