

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **ELP_56** **UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú. TRNITÁ**

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Základ pro sníženou DPH: **15 %**

Základ pro základní DPH: **21 %**

Cena celkem bez DPH:

V

dne

12.3.2020

Za zhotovitele

Za objednatele

| | | | |
|---------|--------|--|-----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 2 |
|---------|--------|--|-----------|

Rekapitulace objektů a rozpočtů

| Číslo | Název |
|-------|-------|
|-------|-------|

Stavba

Ostatní a vedlejší náklady

00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Stavební objekt

01 UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO -
VLHKÁ - k.ú. TRNITÁ

01 UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ
- k.ú. TRNITÁ

| | | | |
|---------|--------|--|-----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 3 |
|---------|--------|--|-----------|

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | Celkem | Hmotnost |
|--------|--|----------|--------|-----------------|
| 00 | Poznámka | HSV | | 0,00000 |
| 1 | Zemní práce | HSV | | 9,93188 |
| 5 | Komunikace | HSV | | 12,57203 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | HSV | | 3,06553 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | HSV | | 0,01210 |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | HSV | | 0,00000 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | 0,00000 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | 0,00000 |
| M21_Mo | Elektro - C21M - Elektromontáže | HSV | | 0,00000 |
| M21_DZ | Elektro - Dodávky zařízení (specifikace) | MON | | 0,00000 |
| M21_M | Elektro - Materiály | MON | | 0,00000 |
| M21_R | Elektro - revize | MON | | 0,00000 |
| M46 | Zemní práce při montážích | MON | | 0,00463 |
| M52 | Montáž zař.pro obsluhu dopravy | MON | | 0,00054 |
| D96 | Přesuny sutí a vybouraných hmot | PSU | | 0,00000 |
| ON | Ostatní náklady | ON | | 0,00000 |
| | | | | 25,58671 |

Položkový soupis

| | | | |
|---------|--------|--|-----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 4 |
| Soupis: | 00 | VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY | |

| Poř. | Číslo | Název | MJ | Množství | Ceník | Cen.soust. |
|------|------------|--|------|----------|-------|------------|
| Díl: | ON | Ostatní náklady | | | | |
| 1 | 005121 R | Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. | sada | 1,00000 | | RTS 20/ I |
| 2 | 005211080R | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád). | sada | 1,00000 | | RTS 20/ I |
| 3 | 005241010R | Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. | sada | 1,00000 | | RTS 20/ I |
| 4 | 005241020R | Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí. | sada | 1,00000 | | RTS 20/ I |
| 5 | ON_1 | Koordinální a inženýrská činnost | sada | 1,00000 | | Vlastní |
| 6 | ON_3 | Příplatek za malý rozsah | sada | 1,00000 | | Vlastní |

| | | | |
|---------|--------|--|----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č.5 |
|---------|--------|--|----------|

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **01**
UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú. TRNITÁ
Třídník stavebních objektů (CZ-):

Popis:

Rekapitulace soupisů

| Dílčí soupis číslo | Název | Počet položek |
|--------------------|--|---------------|
| 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú. TRNITÁ | 65 |
| | | 65 |

Položkový soupis

| | | | |
|---------|--------|--|-----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 6 |
| Objekt: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |
| Soupis: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |

| Poř. | Číslo | Název | MJ | Množství | Ceník | Cen.soust. |
|------|-------|-------|----|----------|-------|------------|
|------|-------|-------|----|----------|-------|------------|

| | | | | | | |
|------|--------------|--|--|---------|--|---------|
| Díl: | 00 | Poznámka | | | | |
| 1 | 00 | Poznámka | | 0,00000 | | Vlastní |
| | Výkaz výměr: | <p>Platí pro celou stavbu:</p> <p>a) veškeré položky na přímomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen.:</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod.:</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení:</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby:</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztrátového a prořezů:</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.:</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb:</p> <p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd.:</p> <p>h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál:</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !!:</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a rozměry uvedené ve výkazu výměr.:</p> <p>V případě zjištěných:</p> <p>rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek:</p> <p>prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.:</p> | | | | |

| | | | | | | |
|------|--------------|---|----|----------|-------|------------|
| Díl: | 1 | Zemní práce | | | | |
| 2 | 120001101R00 | Ztižené vykopávky v horninách jakékoliv třídy | m3 | 9,27253 | 800-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | <p>příplatek k cenám vykopávek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy,</p> <p>cca 1/3 objemu výkopku:</p> <p>č.v. 02a:</p> <p>zámková dlažba:</p> <p>(1,2-0,19)*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1/100*33</p> <p>9,27253</p> | | | | |
| 3 | 139601103R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 | m3 | 28,09858 | 800-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | <p>s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek</p> <p>č.v. 02a:</p> <p>zámková dlažba:</p> <p>(1,2-0,19)*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1</p> <p>28,09858</p> | | | | |

Položkový soupis

| | | | |
|---------|--------|--|-----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 7 |
| Objekt: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |
| Soupis: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |

| Poř. | Číslo | Název | MJ | Množství | Ceník | Cen.soust. |
|------|--------------|--|----|----------|-------|------------|
| 4 | 162701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: 0,21*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | m3 | 5,84228 | 800-1 | RTS 19/ II |
| 5 | 162701109R00 | Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: 0,21*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1*10 | m3 | 58,42279 | 800-1 | RTS 19/ II |
| 6 | 167101101R00 | Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: (1,2-0,19-0,21)*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | m3 | 22,25630 | 800-1 | RTS 19/ II |
| 7 | 174101102R00 | Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: (1,2-0,19-0,21)*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | m3 | 22,25630 | 800-1 | RTS 19/ II |
| 8 | 175101101RT2 | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopisku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: 0,21*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | m3 | 5,84228 | 800-1 | RTS 19/ II |
| 9 | 181101102R00 | Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: (0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | m2 | 27,82038 | 800-1 | RTS 19/ II |
| 10 | 182001111R00 | Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: (0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | m2 | 27,82038 | 823-1 | RTS 19/ II |
| 11 | 199000002R00 | Poplatky za skládku horniny 1- 4 Výkaz výměr: č.v. 02a: zámková dlažba: 0,21*(0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | m3 | 5,84228 | 800-1 | RTS 19/ II |

Položkový soupis

| | | | |
|---------|--------|--|-----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 8 |
| Objekt: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |
| Soupis: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |

| Poř. | Číslo | Název | MJ | Množství | Ceník | Cen.soust. |
|------|-------|-------|----|----------|-------|------------|
|------|-------|-------|----|----------|-------|------------|

| | | | | | | |
|------|--------------|---|----|----------|-------|------------|
| Díl: | 5 | Komunikace | | | | |
| 12 | 564851111RT3 | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-45 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm | m2 | 27,82038 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | č.v. 02a: zámková dlažba: (0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | | 27,82038 | | |
| 13 | 596215021R00 | Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm | m2 | 27,82038 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. č.v. 02a: zámková dlažba: (0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | | 27,82038 | | |

| | | | | | | |
|------|---------------|--|----|----------|-------|------------|
| Díl: | 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | | |
| 14 | 9178621111R00 | Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 | m | 10,00000 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. č.v. 03: 10 | | 10,00000 | | |
| 15 | 9181011111R00 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 | m3 | 0,62500 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | z dlažebních kostek z betonu prostého č.v. 03: 10,0*0,25*0,25 | | 0,62500 | | |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|----|----------|-------|------------|
| Díl: | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | |
| 16 | 941955001R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m | m2 | 10,00000 | 800-3 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | D-01-08: 10,0 | | 10,00000 | | |

| | | | | | | |
|------|---------|--|---|---------|--|---------|
| Díl: | 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | |
| 17 | 95-01.1 | Zednické výpomoci pro montážní práce (nezahnuté v ostatních rozpočtech), 5% z IN | % | 5,00000 | | Vlastní |
| 18 | 95-02.1 | Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily, 2% z IN | % | 2,00000 | | Vlastní |

| | | | | | | |
|------|--------------|---|----|----------|-------|------------|
| Díl: | 96 | Bourání konstrukcí | | | | |
| 19 | 113106231R00 | Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár | m2 | 27,82038 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek č.v. 02a: zámková dlažba: (0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | | 27,82038 | | |

Položkový soupis

| | | | |
|---------|--------|--|-----------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 9 |
| Objekt: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |
| Soupis: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |

| Poř. | Číslo | Název | MJ | Množství | Ceník | Cen.soust. |
|------|--------------|---|----|----------|-------|------------|
| 20 | 113107319R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 190 mm | m2 | 27,82038 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | č.v. 02a: zámková dlažba: (0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | | 27,82038 | | |
| 21 | 113202111R00 | Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek | m | 10,00000 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | č.v. 03: 10,0 | | 10,00000 | | |
| 22 | 961044111R00 | Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, | m3 | 0,62500 | 801-3 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | č.v. 03: 10,0*0,25*0,25 | | 0,62500 | | |
| 23 | 979024441R00 | Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m | m | 10,00000 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | č.v. 03: 10,0 | | 10,00000 | | |
| 24 | 979054441R00 | Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným | m2 | 27,82038 | 822-1 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | č.v. 02a: zámková dlažba: (0,4*61,0+0,775*1,15)*1,1 | | 27,82038 | | |

| | | | | | | |
|------|--------------|---|---|----------|-------|------------|
| Díl: | 99 | Staveništní přesun hmot | | | | |
| 25 | 998152121R00 | Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní,monol. vodorovně do 50 m výšky do 3 m na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSO), objekty pozemní různé (815 9 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) | t | 25,58153 | 801-5 | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 8,12,13,14,15,16,. Součet:: 25,58153 | | 25,58153 | | |

| | | | | | | |
|------|-----------|---|----|-----------|--|---------|
| Díl: | M21_Mo | Elektro - C21M - Elektromontáže | | | | |
| 26 | 210010123 | trubka ohebná ochranná z PE do r=50mm (VU) | m | 114,00000 | | Vlastní |
| 27 | 210100002 | ukončení vodičů včetně zapojení do 6mm2 | ks | 12,00000 | | Vlastní |
| 28 | 210100003 | ukončení vodičů včetně zapojení do 16mm2 | ks | 5,00000 | | Vlastní |
| 29 | 210100641 | koncovka pro plastové kabely do 4x16mm2 /1kV | ks | 2,00000 | | Vlastní |
| 30 | 210220022 | uzemnění v zemi FeZn R=10mm | m | 5,00000 | | Vlastní |
| 31 | 210220301 | svorky hromosvodové do 2 šroubů | ks | 3,00000 | | Vlastní |
| 32 | 210220361 | tyčový zemnič vč.zaražení do země a připojení do 2m | ks | 3,00000 | | Vlastní |
| 33 | 210800608 | CYA 16 mm2 zelenožlutý (TR) | m | 2,00000 | | Vlastní |

Položkový soupis

| | | | |
|---------|--------|--|------------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 10 |
| Objekt: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |
| Soupis: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |

| Poř. | Číslo | Název | MJ | Množství | Ceník | Cen.soust. |
|------|-----------|---|----|-----------|-------|------------|
| 34 | 210810007 | CYKY-CYKYm 3Cx4 mm2 750V (VU) | m | 110,00000 | | Vlastní |
| 35 | 210810013 | CYKY-CYKYm 4Bx10 mm2 750V - VU | m | 4,00000 | | Vlastní |
| 36 | 210850201 | příplatek za zatahování kabelu při váze do 0,75kg/1m kabelu | m | 114,00000 | | Vlastní |
| 37 | 214280501 | nátěr zemnicích svorek asfaltovou hmotou | m2 | 1,00000 | | Vlastní |
| 38 | 215191310 | montáž a osazení kompaktního pilíře | ks | 1,00000 | | Vlastní |

| | | | | | | |
|------|---------------|---|-------|---------|--|---------|
| Díl: | M21_DZ | Elektro - Dodávky zařízení (specifikace) | | | | |
| 39 | 000001D | Přesun a doprava dodávek | ks | 1,00000 | | Vlastní |
| 40 | 000001PM | Podružný materiál | ks | 1,00000 | | Vlastní |
| 41 | 000001PPV | Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu | ks | 1,00000 | | Vlastní |
| 42 | 00001 | vytýčení stávajících inženýrských sítí jejich správci | objem | 1,00000 | | Vlastní |
| 43 | 00002 | drobný instalační materiál (svorky, příchytky, ...) | objem | 1,00000 | | Vlastní |
| 44 | 00003 | projektová dokumentace skutečného provedení | ks | 1,00000 | | Vlastní |
| 45 | 00005 | rozvaděč RE (kompaktní pilíř 1930x800x240, atypická úprava, hl. jistič 1/10A/B, 2x jistič 1/6A/B) | ks | 1,00000 | | Vlastní |
| 46 | 00004 | geodetické zaměření kabelového vedení (l=299m) | objem | 1,00000 | | Vlastní |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|----|-----------|--|---------|
| Díl: | M21_M | Elektro - Materiály | | | | |
| 47 | 00007 | zemní tyč ZT 2,0m | ks | 3,00000 | | Vlastní |
| 48 | 00001 | CYKY-J 4x10mm2 | m | 4,00000 | | Vlastní |
| 49 | 00002 | CYA 16mm2 zelenožlutý | m | 2,00000 | | Vlastní |
| 50 | 00003 | chránička ohebná ochranná z PE r=50mm | m | 114,00000 | | Vlastní |
| 51 | 00004 | asfaltová hmota | kg | 0,17000 | | Vlastní |
| 52 | 00005 | koncovka pro plastové Cu kabely do 4x16mm2 / 1kV | ks | 2,00000 | | Vlastní |
| 53 | 00006 | FeZn R=10mm | kg | 3,10000 | | Vlastní |
| 54 | 00008 | svorka k zemnicí tyči | ks | 3,00000 | | Vlastní |
| 55 | 00009 | svorka SU univerzální | ks | 3,00000 | | Vlastní |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|-------|---------|--|---------|
| Díl: | M21_R | Elektro - revize | | | | |
| 56 | 320410001 | celková prohlídka el. zařízení a vyhotovení revizní zprávy do objemu 50.000,-Kč montážních prací | objem | 1,00000 | | Vlastní |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|----|----------|------|------------|
| Díl: | M46 | Zemní práce při montážích | | | | |
| 57 | 460490012R00 | Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm | m | 77,16500 | | RTS 19/ II |
| | Výkaz výměr: | č.v. 02a: zámková dlažba: 61,0*1,1*1,15 | | 77,16500 | | |
| 58 | 28314141.AR | fólie výstražná červená; š = 330,0 mm; tl. 1,20 mm | kg | 26,89083 | SPCM | RTS 15/ I |
| | Výkaz výměr: | č.v. 02a: zámková dlažba: 61,0*1,1/3,3*1,15*1,15 | | 26,89083 | | |

| | | | | | | |
|------|--------------|--|----|---------|--|---------|
| Díl: | M52 | Montáž zař.pro obsluhu dopravy | | | | |
| 59 | M52_01_ELP3 | D + M Elektronického informačního panelu | ks | 2,00000 | | Vlastní |
| | Výkaz výměr: | D-04: 2 | | 2,00000 | | |

Položkový soupis

| | | | |
|---------|--------|--|------------|
| Stavba: | ELP_56 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | List č. 11 |
| Objekt: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |
| Soupis: | 01 | UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFO. PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. - BRNO - VLHKÁ - k.ú.... | |

| Poř. | Číslo | Název | MJ | Množství | Ceník | Cen.soust. |
|------|-------|-------|----|----------|-------|------------|
|------|-------|-------|----|----------|-------|------------|

| | | | | | | |
|------|--------------|---|---|----------|-------|------------|
| Díl: | D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | |
| 60 | 979086112R00 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 19,20,21,22,; Součet:: 20,58850 | t | 20,58850 | 832-1 | RTS 19/ II |
| 61 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 19,20,21,22,; Součet:: 20,58850 | t | 20,58850 | 801-3 | RTS 19/ II |
| 62 | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 19,20,21,22,; Součet:: 82,35402 | t | 82,35402 | 801-3 | RTS 19/ II |
| 63 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 19,20,21,22,; Součet:: 20,58850 | t | 20,58850 | 801-3 | RTS 19/ II |
| 64 | 979093111R00 | Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním, Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 19,20,21,22,; Součet:: 20,58850 | t | 20,58850 | 800-6 | RTS 19/ II |
| 65 | 979990001RSO | Poplatek za skládku stavební suti, směsný odpad Výkaz výměr: Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 19,20,21,22,; Součet:: 20,58850 | t | 20,58850 | | Vlastní |