

Autorizační razítko:

Číslo soupravy:

AKTUALIZACE 10/2017

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 01 | - | - |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel:

SP + PSERVIS Děčín – Žleb PD

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN VLASÁK

Garant profese:

ŘURIS ROMAN



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 00 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz



PROJEKT servis spol. s r.o.
U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9
tel.: + 420 281 090 860
e-mail: firma@projekt-servis.cz

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ŘURIS ROMAN

Vypracoval:

ŘURIS ROMAN

Kontroloval:

ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRAŤ. ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) -
DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)**

Číslo smlouvy:

16 216 209

Projektový stupeň:

PD

Část:

OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

SO 91-54-01 Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, ČEZ Distribuce, v km 457,841
SO 91-54-02 Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, ČEZ Distribuce, v km 458,050

Datum:

07/2017

Číslo části:

E.1.5.1

Název přílohy:

Soupis prací, dodávek a hlavního materiálu

Měřítko:

Počet formátů:

7 A4

Číslo přílohy:

002

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)**

Název PS,SO : **Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava vedení ČEZ Distribuce, v km 457,841**

Datum zpracování : **21.4.2017**

Zatřídění
objektu : **824 35**
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **521 351 0006**

Číslo PS,SO **SO 91-54-01**

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------|------------------|---|----------------|-------------------|---------------------|------------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Díl: 0 | 02911 | VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | HM | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 0 | VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 11 | 111204 | Přípravné práce (a přidružené) ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM | M2 | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 11 | Přípravné práce (a přidružené) | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 13 | 131836 132738 | Hloubené vykopávky HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM | M3 M3 | 96,000 76,800 | | 0,000 0,000 | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |
| S | Celkem za 13 | Hloubené vykopávky | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 14 | 14173 | Ražení a protlačování PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM | M | 96,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 14 | Ražení a protlačování | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 17 | 17411 17481 | Konstrukce ze zemin ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 M3 | 153,600 19,200 | | 0,000 0,000 | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |
| S | Celkem za 17 | Konstrukce ze zemin | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 18 | 18010 18110 | Povrchové úpravy terénu (i vegetační) VŠEOBECNÉ ÚPRAVY ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I | M2 M2 | 80,000 80,000 | | 0,000 0,000 | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |
| S | Celkem za 18 | Povrchové úpravy terénu (i vegetační) | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)**

Název PS,SO : **Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava vedení ČEZ Distribuce, v km 457,841**

Datum zpracování : **21.4.2017**

Zatřídění
objektu : **824 35**
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **521 351 0006**

Číslo PS,SO **SO 91-54-01**

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|------------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Díl: | 70 | Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud | | | | | | | | |
| | 702112 | KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM | M | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702222 | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM | M | 96,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702313 | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 40 CM | M | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702522 | PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) BETONOVÝM TLOUŠŤKY PŘES 45 DO 60 CM | KUS | 4,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702903 | ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 MM | M | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 709612 | DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY | M | 240,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 709210 | KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.) | KUS | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 70 | Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 74 | Silnoproud | | | | | | | | |
| | 742573 | KABEL VN - JEDNOŽILOVÝ, 22-AXEKVC(V)E(Y) OD 185 DO 300 MM2 | M | 240,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742923 | KABELOVÁ SPOJKA VN TŘÍŽILOVÁ HYBRIDNÍ PŘECHODOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 185 DO 300 MM2 | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742A23 | KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ JEDNOŽILOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 185 DO 300 MM2 | KUS | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742H25 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2 | M | 160,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742K15 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 150 DO 240 MM2 | KUS | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742K25 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 150 DO 240 MM2 | KUS | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742Z23 | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN | M | 160,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742Z24 | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ VN | M | 240,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742O14 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL PŘES 4 KG/M | M | 96,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742O16 | SVAZKOVÁNÍ JEDNOŽILOVÝCH KABELŮ VN | KUS | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)**

Název PS,SO : **Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava vedení ČEZ Distribuce, v km 457,841**

Datum zpracování : **21.4.2017**

Zatřídění
objektu : **824 35**
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **521 351 0006**

Číslo PS,SO **SO 91-54-01**

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|---|-------------------------------------|-------------------|----------|------------------------|---------------------|-------------|--------|------------|-------------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 742017 | VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONDA) | KUS | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 742292 | DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) | T.KM | 225,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747213 | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747214 | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747301 | PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747302 | VYDÁNÍ PŘÍKAZU "B" - JEDNODUCHÉ PRACoviSTĚ | KUS | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747531 | ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM DO 35 KV | KUS | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747532 | ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN - PROVOZ MĚŘÍCÍHO VOZU PO DOBU ZKOUŠEK VN KABELŮ | KUS | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747702 | ÚPRAVA ZAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH SKŘÍNÍ/ROZVADĚČŮ | HOD | 36,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 747705 | MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM | HOD | 24,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| | | | | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| S | Celkem za 74 | Silnoprúd | | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| Díl: 015 | Poplatky za likvidaci odpadů | | | | | | | | | |
| 015111 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 38,400 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 015160 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝCENÉ STROMY A KEŘE | T | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 015240 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU | T | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| 015310 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY) | T | 9,000 | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| | | | | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |
| S | Celkem za 015 | Poplatky za likvidaci odpadů | | | 0,000 | | 0,00 | | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)

Název PS,SO : Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava vedení
ČEZ Distribuce, v km 458,050

Datum zpracování : 21.4.2017

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

824 35

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 521 351 0006

Číslo PS,SO SO 91-54-02

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|------------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Díl: 0 | 02911 | VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | HM | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 0 | VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 11 | 111204 | Přípravné práce (a přidružené) ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM | M2 | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 11 | Přípravné práce (a přidružené) | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 13 | 131836 | Hloubené vykopávky HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM | M3 | 112,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 132738 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 76,800 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 13 | Hloubené vykopávky | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 14 | 14173 | Ražení a protlačování PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM | M | 245,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 14 | Ražení a protlačování | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 17 | 17411 | Konstrukce ze zemin ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 169,600 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 17481 | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 19,200 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 17 | Konstrukce ze zemin | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 18 | 18010 | Povrchové úpravy terénu (i vegetační) VŠEOBECNÉ ÚPRAVY ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ | M2 | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 18110 | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I | M2 | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 18 | Povrchové úpravy terénu (i vegetační) | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)**

Název PS,SO : **Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava vedení ČEZ Distribuce, v km 458,050**

Datum zpracování : **21.4.2017**

Zatřídění
objektu : **824 35**
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **521 351 0006**

Číslo PS,SO **SO 91-54-02**

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Díl: | 70 | Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud | | | | | | | | |
| | 702112 | KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM | M | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702222 | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM | M | 245,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702313 | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 40 CM | M | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702522 | PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) BETONOVÝM TLOUŠŤKY PŘES 45 DO 60 CM | KUS | 4,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 702903 | ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 250 MM | M | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 709612 | DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY | M | 240,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 709210 | KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.) | KUS | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 70 | Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 74 | Silnoproud | | | | | | | | |
| | 742572 | KABEL VN - JEDNOŽILOVÝ, 22-AXEKVC(V)E(Y) OD 95 DO 150 MM2 | M | 360,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742922 | KABELOVÁ SPOJKA VN TŘÍŽILOVÁ HYBRIDNÍ PŘECHODOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 95 DO 150 MM2 | KUS | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742A23 | KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ JEDNOŽILOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 185 DO 300 MM2 | KUS | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742H25 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2 | M | 60,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742K15 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 150 DO 240 MM2 | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742K25 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 150 DO 240 MM2 | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742Z23 | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN | M | 60,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742Z24 | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ VN | M | 360,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742O14 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL PŘES 4 KG/M | M | 245,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742O16 | SVAZKOVÁNÍ JEDNOŽILOVÝCH KABELŮ VN | KUS | 80,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : **Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)**

Název PS,SO : **Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava vedení ČEZ Distribuce, v km 458,050**

Datum zpracování : **21.4.2017**

Zatřídění
objektu : **824 35**
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **521 351 0006**

Číslo PS,SO **SO 91-54-02**

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------------|------------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 742017 | VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONDA) | KUS | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742Z92 | DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) | T.KM | 225,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747213 | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747214 | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ | KUS | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747301 | PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747302 | VYDÁNÍ PŘÍKAZU "B" - JEDNODUCHÉ PRACOVIŠTĚ | KUS | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747531 | ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM DO 35 KV | KUS | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747532 | ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN - PROVOZ MĚŘÍCÍHO VOZU PO DOBU ZKOUŠEK VN KABELŮ | KUS | 6,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747702 | ÚPRAVA ZAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH SKŘÍNÍ/ROZVADĚČŮ | HOD | 36,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747705 | MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM | HOD | 24,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 74 | Silnoprroud | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 015 | Poplatky za likvidaci odpadů | | | | | | | | |
| | 015111 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 38,400 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 015160 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝCENÉ STROMY A KEŘE | T | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 015240 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU | T | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 015310 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY) | T | 9,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 015 | Poplatky za likvidaci odpadů | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |