

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

Název PS,SO :

žst.Třebíč, definitivní SZZ

Projektant, firma :

Ing.Miroslav Serý, SUDOP BRNO spol. s r.o.

UPRAVA

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

PS 33-28-01

07/2015

CÚ 2015

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky  | měrná jednotka | množství  | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A    |        |            |        | typ řádku | kód datové základny |  |  |
|-----------------|---------------|--|----------------|-----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|-----------|---------------------|--|--|
|                 |               |  |                |           |                     |                  | dodávky    |        | montáže    |        |           |                     |  |  |
|                 |               |  |                |           |                     |                  | jednotková | celkem | jednotková | celkem |           |                     |  |  |
|                 | 1             | 2  | 3              | 4         | 5                   | 6                | 7          | 8      | 9          | 10     | 12        | 13                  |  |  |
| Díl:            | M22           | MONTÁŽ ZABEZPEČOVACÍ A SĐELOVACÍ TECHNIKY                                |                |           |                     |                  |            |        |            |        | SD        |                     |  |  |
| 1               | 75A311        | Dodávka metalického dvouplášťového kabelu do 3P 1,0                      | m              | 1 400,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 2               | 75A312        | Dodávka metalického dvouplášťového kabelu do 4P 1,0                      | m              | 1 630,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 3               | 75A314        | Dodávka metalického dvouplášťového kabelu do 12P 1,0                     | m              | 500,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 4               | 75A315        | Dodávka metalického dvouplášťového kabelu do 16P 1,0                     | m              | 100,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 5               | 75A316        | Dodávka metalického dvouplášťového kabelu do 24P 1,0                     | m              | 360,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 6               | 75A317 R      | Dodávka metalického dvouplášťového kabelu 15XN0,8                        | m              | 110,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 7               | 75A311        | Dodávka metalického kabelu s metalickým stíněním do 3P 1,0               | m              | 2 650,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 8               | 75A312        | Dodávka metalického kabelu s metalickým stíněním do 4P 1,0               | m              | 560,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 9               | 75A314        | Dodávka metalického kabelu s metalickým stíněním do 12P 1,0              | m              | 2 650,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 10              | 75A315        | Dodávka metalického kabelu s metalickým stíněním do 16P 1,0              | m              | 1 850,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 11              | 75A316        | Dodávka metalického kabelu s metalickým stíněním do 24P 1,0              | m              | 2 000,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 12              | 75A317        | Dodávka metalického kabelu s metalickým stíněním do 30P 1,0              | m              | 900,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 13              | 75A318        | Dodávka metalického kabelu s metalickým stíněním do 48P 1,0              | m              | 1 100,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 14              | 75A171        | Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 3P 1,0                    | m              | 4 050,00  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 15              | 75A172        | Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 4P 1,0                    | m              | 2 190,00  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 16              | 75A174        | Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 12P 1,0                   | m              | 3 150,00  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 17              | 75A175        | Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 16P 1,0                   | m              | 1 950,00  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 18              | 75A176        | Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 24P 1,0                   | m              | 2 360,000 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 19              | 75A177        | Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 30P 1,0                   | m              | 1 010,00  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 20              | 75A178        | Zatažení a spojování zabezpečovacích kabelů do 48P 1,0                   | m              | 1 100,00  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 21              | 75A412        | Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 3P 1,0                        | ks             | 10,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 22              | 75A413        | Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 4P 1,0                        | ks             | 6,00      |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 23              | 75A415        | Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 12P 1,0                       | ks             | 10,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 24              | 75A416        | Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 16P 1,0                       | ks             | 4,00      |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 25              | 75A417        | Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 24P 1,0                       | ks             | 8,00      |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 26              | 75A418        | Forma kabelová pro kabely zabezpečovací do 30P 1,0                       | ks             | 6,00      |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 27              | 75A511        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 6 žil   | ks             | 4,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 28              | 75A512        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 8 žil   | ks             | 4,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 29              | 75A512        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 14 žil  | ks             | 3,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 30              | 75A512        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 24 žil  | ks             | 5,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 31              | 75A512        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 32 žil  | ks             | 2,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 32              | 75A512        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 48 žil  | ks             | 3,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 33              | 75A512        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 60 žil  | ks             | 1,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 34              | 75A518        | Spojka rovná pro plastové kabely párové s jádry o průmětu 1mm do 100 žil | ks             | 1,000     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 35              | 75A610        | Štítek kabelový  | ks             | 350,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Název PS,SO :  
Projektant, firma :

žst.Třebíč, definitivní SZZ  
Ing.Miroslav Serý, SUDOP BRNO spol. s r.o.

UPRAVA

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :

PS 33-28-01  
07/2015

CÚ 2015

| Poř.<br>číslo<br>pol. | Číslo<br>položky | Název položky  | měrná<br>jednotka | množství | jednotková<br>hmotnost | Celková<br>hmotnost | C E N A    |        |            |        | typ<br>řádku | kód<br>datové<br>základny |  |  |
|-----------------------|------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|--------------|---------------------------|--|--|
|                       |                  |  |                   |          |                        |                     | dodávky    |        | montáže    |        |              |                           |  |  |
|                       |                  |  |                   |          |                        |                     | jednotková | celkem | jednotková | celkem |              |                           |  |  |
|                       | 1                | 2  | 3                 | 4        | 5                      | 6                   | 7          | 8      | 9          | 10     | 12           | 13                        |  |  |
| 36                    | 75A620           | Objímka značkovací kabelová  | ks                | 44,000   |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 37                    | 75B113           | Vnitřní kabelové rozvody dodávka do 20 kabelů                                      | m                 | 240,000  |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 38                    | 75B173           | Vnitřní kabelové rozvody montáž do 20 kabelů                                       | m                 | 240,000  |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 39                    | 75B193           | Vnitřní kabelové rozvody demontáž do šrotu do 20 kabelů                            | m                 | 800,000  |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 40                    | 742LAB           | Optický kabel UN 12NMLU  | m                 | 370,000  |                        |                     |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 41                    | 742LAD           | Konektory na optický kabel   | ks                | 16,000   |                        |                     |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 42                    | 75D116           | Dodávka kabelového objektu   | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 43                    | 75D176           | Montáž kabelového objektu  | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 44                    | 75C115           | Dodávka elektromotorického přestavníku pro čelistový závěr pro ps                  | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 45                    | 75C171           | Montáž rozřezného elektromotorického přestavníku                                   | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 46                    | 75C181           | Demontáž elektromotorického přestavníku  | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 47                    | 75C214           | Dodávka výkolejky levé s elektromotorickým přestavníkem a návěsním tělesem         | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 48                    | 75C272           | Montáž výkolejky s elektromotorickým přestavníkem a návěsním tělesem               | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 49                    | 75C282           | Demontáž výkolejky s elektromotorickým přestavníkem a návěsním tělesem             | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 50                    | 75C512           | Kompletní dodávka stožárového dvousvětlového návěstidla vč.základu                 | ks                | 5,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 51                    | 75C513           | Kompletní dodávka stožárového třísvětlového návěstidla vč.základu                  | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 52                    | 75C514           | Kompletní dodávka stožárového čtyřsvětlového návěstidla vč.základu                 | ks                | 3,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 53                    | 75C515           | Kompletní dodávka stožárového pětisvětlového návěstidla vč.základu                 | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 54                    | 75C516           | Kompletní dodávka stožárového šestisvětlového návěstidla vč.základu                | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 55                    | 75C572           | Kompletní montáž stožárového dvousvětlového návěstidla                             | ks                | 5,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 56                    | 75C573           | Kompletní montáž stožárového třísvětlového návěstidla                              | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 57                    | 75C574           | Kompletní montáž stožárového čtyřsvětlového návěstidla                             | ks                | 3,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 58                    | 75C574           | Kompletní montáž stožárového pětisvětlového návěstidla                             | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 59                    | 75C574           | Kompletní montáž stožárového šestisvětlového návěstidla                            | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 60                    | 75C582           | Kompletní demontáž stožárového dvousvětlového návěstidla                           | ks                | 5,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 61                    | 75C583           | Kompletní demontáž stožárového třísvětlového návěstidla                            | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 62                    | 75C584           | Kompletní demontáž stožárového čtyřsvětlového návěstidla                           | ks                | 5,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 63                    | 75C585           | Kompletní demontáž stožárového pětisvětlového návěstidla                           | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 64                    | 75C611           | Kompletní dodávka trpasličího dvousvětlového návěstidla vč.základu a pom.konstr.   | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 65                    | 75C671           | Kompletní montáž trpasličího dvousvětlového návěstidla                             | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 66                    | 75C681           | Kompletní demontáž trpasličího dvousvětlového návěstidla                           | ks                | 3,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 67                    | 75C682           | Kompletní demontáž trpasličího pětisvětlového návěstidla                           | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 68                    | 75C793 R         | Kompletní demontáž označníku   | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 69                    | 75C712           | Dodávka návěsti "vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu" (vzdálenostní upozorňovadlo) | ks                | 6,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 70                    | 75C772           | Montáž návěsti "vlak se blíží k hlavnímu návěstidlu" (vzdálenostní upozorňovadlo)  | ks                | 6,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 71                    | 75C713           | Dodávka návěsti "vlak se blíží k samostatné předvěsti"                             | ks                | 8,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |
| 72                    | 75C714           | Dodávka návěsti "stanoviště samostatné předvěsti"                                  | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        | SP           | OTSKP                     |  |  |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Projektant, firma :

Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna  
žst.Třebíč, definitivní SZZ  
Ing.Miroslav Serý, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 34

UPRAVA

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :

PS 33-28-01  
07/2015

| Poř.<br>číslo<br>pol. | Číslo<br>položky | Název položky  | měrná<br>jednotka | množství | jednotková<br>hmotnost | Celková<br>hmotnost | C E N A    |        |            |        |  | typ<br>řádku | kód datové<br>základny |
|-----------------------|------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|--|--------------|------------------------|
|                       |                  |  |                   |          |                        |                     | dodávky    |        | montáže    |        |  |              |                        |
|                       |                  |  |                   |          |                        |                     | jednotková | celkem | jednotková | celkem |  |              |                        |
|                       | 1                | 2  | 3                 | 4        | 5                      | 6                   | 7          | 8      | 9          | 10     |  | 12           | 13                     |
| 73                    | 75C773           | Montáž návěsti "vlak se blíží k samostatné předvěsti"                | ks                | 8,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 74                    | 75C774           | Montáž návěsti "stanoviště samostatné předvěsti"                     | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 75                    | 75B711           | Dodávka přepětové ochrany pro návěstidlo                             | ks                | 6,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 76                    | 75B771           | Montáž přepětové ochrany pro návěstidlo                              | ks                | 6,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 77                    | 75B712           | Dodávka přepětové ochrany pro přestavník                             | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 78                    | 75B772           | Montáž přepětové ochrany pro přestavník                              | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 79                    | 633912           | dodávka skříně s počítači náprav vystrojené (24 bodů / 14 úseků)     | kus               | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 80                    | 633922           | montáž skříně s počítači náprav vystrojené (24 bodů / 14 úseků)      | kus               | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 81                    | 75C911           | Dodávka počítače náprav, 1 bod (venkovní část)                       | ks                | 19,000   |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 82                    | 75C971           | Montáž počítače náprav, 1 bod (venkovní část)                        | ks                | 19,000   |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 83                    | 75C981           | Demontáž počítače náprav   | ks                | 19,000   |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 84                    | 75C816 R         | Dodávka sady kolejových propojek k uzemnění koleje u počítacího bodu | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 85                    | 75C874 R         | Montáž sady kolejových propojek k uzemnění koleje u počítacího bodu  | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 86                    | 75C817           | Dodávka mezikolejové lanové propojky                                 | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 87                    | 75C875           | Montáž mezikolejové lanové propojky                                  | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 88                    | 75B211           | Dodávka jednotného obslužného pracoviště (JOP) nezálohovaného        | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 89                    | 75B212           | Dodávka a vybavení servisního a diagnostického pracoviště vč. SW     | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 90                    | 75B213 R         | Dodávka diagnostiky TZZ AH pro 1 traťovou kolej a PZS                | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 91                    | 75B271           | Montáž jednotného obslužného pracoviště (JOP) nezálohovaného         | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 92                    | 75B272           | Montáž servisního a diagnostického pracoviště                        | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 93                    | 75B273 R         | Montáž diagnostiky TZZ AH pro 1 traťovou kolej                       | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 94                    | 75B274           | Montáž elektronického grafikonu nezálohovaného bez SW                | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 95                    | 75B311 R         | Dodávka desky nouzové obsluhy  | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 96                    | 75B371 R         | Montáž desky nouzové obsluhy do stolu JOP                            | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 97                    | 75B382           | Demontáž sekce ovládacího stolu                                      | ks                | 6,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 98                    | 75B419           | Dodávka skříně (stojanu) kabelové                                    | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 99                    | 75B479           | Montáž skříně (stojanu) kabelové                                     | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 100                   | 75B484           | Demontáž stojanové řady pro 4 stojany                                | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 101                   | 75B511           | Dodávka skříně volné vazby vystrojené                                | ks                | 4,00     |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 102                   | 75B571           | Montáž skříně volné vazby vystrojené                                 | ks                | 4,00     |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 103                   | 75B515           | Dodávka skříně (stojanu) technologických počítačů                    | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 105                   | 75B575           | Montáž skříně (stojanu) technologických počítačů                     | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 107                   | 75B613           | Dodávka skříně (stojanu) napájecího zdroje 50 Hz) do 10 kVA          | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 108                   | 75B671           | Montáž skříně (stojanu) napájecího zdroje                            | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 109                   | 75B619           | Dodávka oddělovacího transformátoru 2 - 5kVA                         | KS                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 110                   | 75B676           | Montáž oddělovacího transformátoru 2 - 5kVA                          | KS                | 2,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |
| 111                   | 75B815           | Dodávka skříně (stojanu) dálkového ovládání 1 stanice                | KS                | 1,000    |                        | 0,000               |            |        |            |        |  | SP           | OTSKP                  |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

828 34

Název PS,SO :  
Projektant, firma :  
žst.Třebíč, definitivní SZZ  
Ing.Miroslav Serý, SUDOP BRNO spol. s r.o.

UPRAVA

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :  
PS 33-28-01  
07/2015

CÚ 2015

| Poř. číslo pol. | Číslo položky  | Název položky   | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A    |        |            |        | typ řádku | kód datové základny |  |  |
|-----------------|----------------|---|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|-----------|---------------------|--|--|
|                 |                |   |                |          |                     |                  | dodávky    |        | montáže    |        |           |                     |  |  |
|                 |                |   |                |          |                     |                  | jednotková | celkem | jednotková | celkem |           |                     |  |  |
|                 | 1              | 2   | 3              | 4        | 5                   | 6                | 7          | 8      | 9          | 10     | 12        | 13                  |  |  |
| 112             | 75B875         | Dodávka skříně (stojanu) dálkového ovládání 1 stanice   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 113             | 75B912         | Dodávka základního SW elektronického stavědla s elektronickým rozhraním                                   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 114             | 75B917         | Dodávka základního SW pro dálkové ovládání jedné stanice  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 115             | 75B972         | Montáž individuálního SW elektronického stavědla s elektronickým rozhraním                                | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 116             | 75B977         | Montáž individuálního SW pro dálkové ovládání jedné stanice   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 117             | 75B517 R       | Dodávka doplnění skříně o systém VNPN   | ks             | 1,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 118             | 75B577 R       | Montáž doplnění skříně o systém VNPN  | ks             | 1,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 119             | 75B682         | Demontáž usměrňovače  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 120             | 75B684         | Demontáž baterie  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 121             | 75C184         | Demontáž pomocného stavědla   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 122             | 75C719         | Dodávka informačního bodu zařízení AVV-MIB 6  | ks             | 9,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 123             | 75C779         | Montáž informačního bodu zařízení AVV-MIB 6   | ks             | 9,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 124             | 75C789         | Demontáž informačního bodu zařízení AVV-MIB 6   | ks             | 9,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 125             | 75D212         | Dodávka výstražníku 1 skřín bez závorý  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 126             | 75D272         | Montáž výstražníku 1 skřín bez závorý   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 127             | 75D282         | Demontáž výstražníku 1 skřín bez závorý   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 128             | 75D217         | Dodávka zařízení pro nevidomé   | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 129             | 75D277         | Montáž zařízení pro nevidomé  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 130             | 75E277         | Montáž uzemnění, ukolejnění   | m              | 50,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 131             | 75E125         | Přezkoušení a regulování návěstidel   | ks             | 18,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 131             | 75E126         | Oživení, odzkoušení a zprovoznění úsekového ovládání za jeden úsek  | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 132             | 75E128         | Příprava a celkové zkoušky elektronického stavědla pro 1 vlakovou cestu                                   | ks             | 27,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 133             | 75E221         | Převzetí místnosti stavědlové ústředny  | ks             | 3,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 134             | 75E173         | Přezkoušení vlakových cest  | ks             | 81,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 135             | 75E171         | Dozor pracovníku SDC, SSZT  | hod            | 180,000  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 136             | 75E172         | Celková prohlídka zařízení a vyhotovení revizní zprávy  | hod            | 20,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 137             | 75E274         | Zkušební provoz, regulace a zkoušení zabezpečovacího zařízení   | hod            | 16,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 138             | 75E226         | Kompletní geodetické práce  | hod            | 12,000   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 139             | 75B512         | Dodávka elektronické vazby s prováděcími počítači pro zabezpečení vyhybkové jednotky(vč.základního sw)    | v.j.           | 7,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 140             | 75B572         | Montáž elektronické vazby s prováděcími počítači pro zabezpečení vyhybkové jednotky(vč.individuálního sw) | v.j.           | 7,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 141             | 75B581         | Demontáž skříně (stojanu) volné vazby vystrojené  | ks             | 8,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 142             | 75B584         | Demontáž skříně (stojanu) napájecí vystrojené   | ks             | 4,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 143             | SUDOP BRNO - R | Demontáže souboru vnitřního zařízení releového zab.zař. nezahrnutého v ostatních položkách                | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| S               | Celkem za M22  | MONTÁŽ ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ TECHNIKY   |                |          |                     | 0,000            |            |        |            |        |           |                     |  |  |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Název PS,SO :

žst.Třebíč, definitivní SZZ

Projektant, firma :

Ing.Miroslav Serý, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

PS 33-28-01

07/2015

cÚ 2015

UPRAVA

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky  | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A    |        |            |        | typ řádku | kód datové základny |  |  |
|-----------------|---------------|--|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|-----------|---------------------|--|--|
|                 |               |  |                |          |                     |                  | dodávky    |        | montáže    |        |           |                     |  |  |
|                 |               |  |                |          |                     |                  | jednotková | celkem | jednotková | celkem |           |                     |  |  |
| 1               | 2             | 3  | 4              | 5        | 6                   | 7                | 8          | 9      | 10         | 12     | 13        |                     |  |  |
| Díl: M21        |               | ELEKTOMONTÁŽE  |                |          |                     |                  |            |        |            |        | SD        |                     |  |  |
| 144             | 742GEA        | CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová                                   | m              | 15,00    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 145             | 742GFD        | CYKY 4/5 x 10 mm2, kabel silový izolace plastová                                     | m              | 1 200,00 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 131             | 742JAC        | Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných do 2,5 mm2                    | ks             | 2,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 132             | 742JAD        | Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných 4 - 25 mm2                    | ks             | 4,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 133             | 742JBB        | Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 4 - 16 mm2         | ks             | 1,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 134             | 742GEA        | CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová                                   | m              | 270,00   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 135             | 741FBA        | Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2   | m              | 50,00    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 136             | 741FBK        | Zemnicí tyč do délky 2m, FeZn  | ks             | 4,00     |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
|                 | Celkem za M21 | ELEKTOMONTÁŽE  |                |          |                     |                  |            |        |            |        |           |                     |  |  |
| Díl: M46        |               | ZEMNÍ PRÁCE PŘI MONTÁŽÍCH  |                |          |                     |                  |            |        |            |        | SD        |                     |  |  |
| 137             | 701AAC        | Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice                         | km             | 1,400    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 138             | 701CAA        | Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4                       | m              | 950,00   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 139             | 701CGD        | Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 13cm                            | m              | 720,00   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 140             | 701CGE        | Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka 13 - 20cm                          | m              | 1 200,00 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 139             | 701CAC        | Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4                             | m              | 450,000  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 140             | 701CGG        | Výstražná fólie z PVC šířky 33cm   | m              | 450,000  |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 141             | 701FEA        | Podchod pod koleji, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do fi.chráničky 20cm | m              | 600,00   |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 142             | 701FEC        | Výkop a zához jámy pro horizontálně řízený vrt                                       | m3             | 26,00    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 143             | 701CGJ        | Korugovaná dvouplošťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 120 - 160mm     | m              | 2 100,00 |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 144             | 741EBE        | Protipožární ucpávka kabelového prostupu do 200mm                                    | m²             | 10,00    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| 145             | 701BBA R      | Atypický základ návěstidla pro průchod trativodu                                     | ks             | 1,000    |                     | 0,000            |            |        |            |        | SP        | OTSKP               |  |  |
| S               | Celkem za M46 | ZEMNÍ PRÁCE PŘI MONTÁŽÍCH  |                |          |                     | 0,000            |            | 0,00   |            | 0,00   |           |                     |  |  |