

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | | | SO 07-66-02 | | | | |
|--|-------------|----------|-----------------|--|-----|----------|------------------------------|------------------|---------------------------------------|--------|--|
| Stavba: Výstavba železniční zastávky Pardubice centrum | | | | | | | CELKEM: 0,00 Kč | | | | |
| SO/PS: SO 07-66-02 Zastávka Pardubice centrum, přístup na nástupiště z podjezdu v km 92,388, osvětlení | | | | | | | Vložit | Vložit | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | | |
| Kategorie monitoringu: | | | | | | | Klasifikace SO/PS: | | | | |
| Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP) | | | | | | | ISPROFIN: 5003520139 | | | | |
| Majetek: SŽDC s.o. | | | | | | | Označení (S-kód): S622000607 | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: | | | | Zpracovatel: | | | Cenová úroveň: 2021 | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: | | | | SUDOP PRAHA a.s. Jasoň Svoboda | | | Datum zpracování: 31.12.2021 | | | | |
| Výstavba železniční zastávky Pardubice centrum | | | | | | | ISPROFIN: 5003520139 | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| Díl: 74 Silnoproudé rozvody | | | | | | | | | | | |
| 1 | 742G11 | | 2021_OTSKP | KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 | M | 160,000 | | | | | |
| | | | | CYKY-O 2x2,5 | | | | | | | |
| | | | | Dle tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 2 | 742H12 | | 2021_OTSKP | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 | M | 480,000 | | | | | |
| | | | | CYKY-O 4x4 | | | | | | | |
| | | | | Dle tabulky kabelů | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 3 | 741172 | | 2021_OTSKP | KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ KABELOVÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44 VČETNĚ PRŮCHODEK SE SVORKAMI 3-F DO 10 MM2 | KUS | 10,000 | | | | | |
| | | | | Výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 4 | R74D112-01 | | R-položka | PŘÍPEVNĚNÍ SVÍTLIDLA (BEZ DODÁVKY SVÍTLIDLA) NA BETONOVOU KONSTRUKCI V PODCHODU VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU | KUS | 48,000 | | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 5 | 7434B2 | | 2021_OTSKP | SVÍTLIDLO DRÁŽNÍ LED ANTIVANDAL, MIN. IP 54, TŘÍDA II, OD 11 DO 25 W, MONTÁŽ DO NIKY | KUS | 48,000 | | | | | |
| | | | | Svítlidlo umístěné v části výstupu z podchodu - do niky | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 6 | 742L11 | | 2021_OTSKP | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 | KUS | 4,000 | | | | | |
| | | | | CYKY-O 2x2,5=4ks | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | |
| 7 | 742L12 | | 2021_OTSKP | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 4,000 | | | | | |
| | | | | CYKY-O 4x4=4ks | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | |
| 8 | 742L21 | | 2021_OTSKP | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU DO 2,5 MM2 | KUS | 4,000 | | | | | |
| | | | | CYKY-O 2x2,5=2ks | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | |
| 9 | 742L22 | | 2021_OTSKP | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 2,000 | | | | | |
| | | | | CYKY-O 4x4=2ks | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | |

FORMULÁŘ SO/PS

| Výstavba železniční zastávky Pardubice centrum | | | | ISPROFIN: 5003520139 | | | | | | |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|--------|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem |
| 10 | 742P11 | | 2021_OTSKP | ODJUTOVÁNÍ A OČIŠTĚNÍ KABELU PRŮŘEZU DO 300 MM2 | M | 12,800 | | | | |
| | | | | odjutování kabelu, pomocné práce při protahování v kabelovodu (ochrana kabelu) | | | | | | |
| | | | | 2% z celkové délky kabelového vedení | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | |
| 11 | 747213 | | 2021_OTSKP | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč | KUS | 1,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 12 | 747214 | | 2021_OTSKP | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč | KUS | 3,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 13 | 747301 | | 2021_OTSKP | PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PŘÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI | KUS | 1,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 14 | 747541 | | 2021_OTSKP | MĚŘENÍ INTENZITY OSVĚTLENÍ INSTALOVANÉHO V ROZSAHU TOHOTO SO/PS | KUS | 1,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 15 | 747703 | | 2021_OTSKP | ZKOUŠEBNÍ PROVOZ | HOD | 24,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 16 | 747704 | | 2021_OTSKP | ZÁŠKOLENÍ OBSLUHY | HOD | 8,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 17 | 747705 | | 2021_OTSKP | MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM | HOD | 16,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 18 | 747701 | | 2021_OTSKP | DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ | HOD | 48,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 19 | R74C973-02 | | R-položka | PROVIZORNÍ OPATŘENÍ PO DOBU VÝSTAVBY - ŽST PARDUBICE HL.N. | KPL | 1,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | provizorní opatření v podobě přepojování stávajícího stavu v rozvaděči RVO1 | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | |
| Součet za Díl 74 | | | | Sílnoproudé rozvody | | | | | | |
| Díl: 70 | | | | Všeobecné práce pro sílnoproud a slaboproud | | | | | | |
| 20 | 703442 | | 2021_OTSKP | ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM | M | 480,000 | | | | |
| | | | | DN40 | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 21 | 703421 | | 2021_OTSKP | ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM | M | 160,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 22 | 709400 | | 2021_OTSKP | ZATAŽENÍ LANKA DO CHRÁNICÍKY NEBO ŽLABU | M | 640,000 | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | |
| 23 | 701001 | | 2021_OTSKP | OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍNĚ (VČETNĚ OBJÍMKY) | KUS | 8,000 | | | | |

| Výstavba železniční zastávky Pardubice centrum | | | | | | | | | | ISPROFIN: 5003520139 | |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|----------------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 24 | 703762 | | 2021 OTSKP | KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM | KUS | 4,000 | | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 25 | 701004 | | 2021 OTSKP | VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ | KUS | 5,000 | | | | | |
| | | | | červený s kmitočtem 169,8kHz | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 26 | R02911-03 | | R-položka | GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | HOD | 6,000 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: | | | | | | | |
| | | | | – Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslovanými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štolky a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů | | | | | | | |
| | | | | – doprava do 100+100 km | | | | | | | |
| | | | | – technický popis viz. projektová dokumentace | | | | | | | |
| | | | | 2. Položka neobsahuje: | | | | | | | |
| | | | | - x | | | | | | | |
| | | | | 3. Způsob měření: | | | | | | | |
| | | | | - x | | | | | | | |
| Součet za Díl 70 | | | | | | | | | | | |
| Díl: 13 | | | | Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud | | | | | | | |
| | | | | Hloubené vykopávky | | | | | | | |
| 27 | 13273 | | 2021 OTSKP | HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I | M3 | 134,400 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| 28 | 132738 | | 2021 OTSKP | HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 16,800 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě. | | | | | | | |
| Součet za Díl 13 | | | | | | | | | | | |
| Díl: 17 | | | | Hloubené vykopávky | | | | | | | |
| | | | | Konstrukce ze zemín | | | | | | | |
| 29 | 17411 | | 2021 OTSKP | ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 134,400 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | |
| Součet za Díl 17 | | | | | | | | | | | |
| Díl: 18 | | | | Konstrukce ze zemín | | | | | | | |
| | | | | Povrchové úpravy terénu (i vegetační) | | | | | | | |
| 30 | 18110 | | 2021 OTSKP | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I | M2 | 240,000 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | |
| 31 | R701FFC-04 | | R-položka | OCHRANA ŠTĚRKOVÉHO LOŽE GEOTEXTILIÍ PROTI ZNEČIŠTĚNÍ | M2 | 60,000 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Položka obsahuje: Ochrana štěrkového lože geotextilií proti znečištění. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. | | | | | | | |
| 32 | R701FFD-05 | | R-položka | VYČIŠTĚNÍ A ÚPRAVA ŠTĚRKOVÉHO LOŽE | M2 | 15,000 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | Položka obsahuje: Vyčištění štěrkového lože a úprava terénu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. | | | | | | | |
| Součet za Díl 18 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Povrchové úpravy terénu (i vegetační) | | | | | | | |

| Výstavba železniční zastávky Pardubice centrum | | | | | | | | | | ISPROFIN: 5003520139 | |
|--|-------------|------------------------------|-----------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|----------------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena v Kč | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| Díl: 0 | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | | |
| 33 | 015420 | | 2021_OTSKP | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ | T | 0,100 | | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace | | | | | | | |
| 34 | 02943 | | 2021_OTSKP | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | KPL | 1,000 | | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace | | | | | | | |
| 35 | 02944 | | 2021_OTSKP | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ, MONTÁŽNÍ A DEMONTÁŽNÍ NÁVOD PRO NAVAŽUJÍCÍ ÚDRŽBU | KPL | 1,000 | | | | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace | | | | | | | |
| Součet za Díl 0 | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | | |