

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Peronizace ŽST Chodov**

Název PS,SO : **Žst. Chodov, kamerový systém**

Datum zpracování : **27.11.2015**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 8

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **541 372 0001**

Číslo PS,SO **PS 01-02-09**

Datum aktualizace : **21.04.2016**

| 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: | 02 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 1 | 701AAC-R | Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice | km | 0,580 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 2 | 13273 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I | M3 | 14,875 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 3 | 132735 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM | M3 | 0,015 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 4 | 17411 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 25,243 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 5 | 702901-R | Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 5cm | M | 61,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 6 | 702312 | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM | M | 580,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 7 | 702111 | KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM | M | 240,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 8 | 702212 | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM | M | 22,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 9 | 702511 | PRŮRAZ ZDIVEM (PŘÍČKOU) ZDĚNÝM TLOUŠŤKY DO 45 CM | KUS | 8,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 10 | 701DBF-R | Zajištění vstupního a výstupního otvoru ve zdi proti vniknutí vody do budovy | kus | 8,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 11 | 13283 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II | M3 | 10,368 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 12 | 132835 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 8KM | M3 | 0,358 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 02 | Zemní práce | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| Díl: | 01 | Kamerový systém | | | | | | | | |
| 13 | 75K5K1-R | IP kamera Full HD statická, vč. zdroje, venkovního krytu s regul.teploty, držáku+příslušenství | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 14 | 75L471-R | Monitor kamerového systému LCD 19~ | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 15 | 75J9EA-R | Dodávka - Karta pro záznam na PC | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 16 | 75J9EE-R | Dodávka - Video server video / IP střední | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 17 | 75L452-R | Dodávka - Datové uložení v routeru | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 18 | 75J9EI-R | Dodávka - Datové uložení střední | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 19 | 75J9EK-R | Dodávka - Dohledové pracoviště | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 20 | 75J9EL-R | Dodávka - Ovládací pracoviště | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 21 | 75L47X-R | Monitor kamerového systému - montáž | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 22 | 75J9IG-R | Montáž - Napáječ převodníků | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Peronizace ŽST Chodov**

Název PS,SO : **Žst. Chodov, kamerový systém**

Datum zpracování : **27.11.2015**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 8

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby **541 372 0001**

Číslo PS,SO **PS 01-02-09**

Datum aktualizace : **21.04.2016**

| 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 | |
| 23 | 75J9IH-R | Montáž - Dohled převodníků | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 24 | 75J9JB-R | Montáž - Videoserver do 16xvideo / IP | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 25 | 75J9JD-R | Montáž - Videomatice | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 26 | 75J9JF-R | Montáž - Ovládací pracoviště kamerového systému | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 27 | 75J9JK-R | Montáž: nastavení - Datové úložiště v routeru kamerového systému | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 28 | 75J9JL-R | Montáž - Datové úložiště střední | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 29 | 75J9JN-R | Montáž: nastavení - Nastavení datového úložiště kamerového systému | kus | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 30 | 75M864-R | Převodník - Optika/Ethernet | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 31 | 75M86X | Převodník - montáž | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 32 | 744Q21 | SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1+2 (TRÍDA B+C) 1-2 PÓLOVÝ | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 33 | 75K4521-R | Přepětiová ochrana tř. D | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 34 | 75K452-R | Přepětiová ochrana tř. D s vf filtrem | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 35 | 744JDC-R | Modulární svodič přepětí pro sdělovací vedení 2páry nebo duplexní linka (RS232, RS422, RS485, Ethernet apod.) | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 36 | 75K221 | Napájecí zdroj 24 V DC do 5 A | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 37 | 75K22X | Napájecí zdroj 48 V DC - montáž | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 38 | 741112 | KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2 | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 39 | 75I811 | Kabel optický singlemode do 12 vláken | kmvlákno | 8,080 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 40 | 75I812 | Kabel optický singlemode do 36 vláken | kmvlákno | 4,080 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 41 | 75I816 | Kabel optický singlemode - zafouknutí | M | 1 240,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 42 | 75IEC1 | Optický rozvaděč 19~ provedení do 12 vláken | kus | 13,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 43 | 75IEC4 | Optický rozvaděč 19~ provedení 48 vláken | kus | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 44 | 75IECX | Optický rozvaděč 19~ provedení - montáž | kus | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 45 | 744AAA-R | Rozvodnice do 24 modulů - montážní modul s 20 sloty, vč. SNMP modul, zdroj pro převodníky Opt/Eth, dual AC input | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 46 | 75M823-R | Switch 24 Eth 10/100+2T/SFP , manažovatelný, vč. napájecího kabelu a příslušenství | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 47 | 75G434-R | ÚLOŽNÁ VEDENÍ KABELOVÉ SOUBORY SPOJOVÁNÍ PRVKŮ SVAŘOVÁNÍ OPTICKÝCH VLÁKEN | VLÁKNO | 148,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 48 | 75J921 | Optický patchcord singlemode do 5 m | kus | 64,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Peronizace ŽST Chodov

Název PS,SO : Žst. Chodov, kamerový systém

Datum zpracování : 27.11.2015

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 8

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby 541 372 0001

Číslo PS,SO PS 01-02-09

Datum aktualizace : 21.04.2016

| 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 | |
| 49 | 75J92X | Optický patchcord singlemode - montáž | kus | 64,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 50 | 75J821 | Optický pigtail singlemode do 2 m | kus | 74,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 51 | 75J82X | Optický pigtail singlemode - montáž | kus | 74,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 52 | 75J4BER-R | Dodávka - Sloup pro kamery | kus | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 53 | 75J4FMR-R | Montáž - Sloup pro kamerový systém | kus | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 54 | 75I911 | Optotrubka HDPE průměru do 40 mm | m | 1 460,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 55 | 75I914 | Optotrubka HDPE - uložení | m | 1 460,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 56 | 75IA11 | Optotrubková spojka průměru do 40 mm | kus | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 57 | 75IA1X | Optotrubková spojka - montáž | kus | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 58 | 75IA71 | Optotrubková průchodka průměru do 40 mm | kus | 32,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 59 | 75IA7X | Optotrubková průchodka - montáž | kus | 32,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 60 | 75I962-R | Optotrubka - kalibrace | m | 1 460,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 61 | 742G11 | KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 | m | 1 460,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 62 | 703512 | ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM | M | 100,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 63 | 75HJBA-R | Dodávka - Ochranná trubka HFXP 25 | m | 225,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 64 | 75I851 | Kabel optický - rezerva přes 500 mm - dodávka | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 65 | 75I85X | Kabel optický - rezerva přes 500 mm - montáž | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 01 | Kamerový systém | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--|-------|--|------|--|------|
| Díl: | M22.1 | Regulace, zkoušky | | | | | | | | |
| 66 | 75L493 | Zprovoznění a nastavení kamerového systému | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 67 | 75L494 | Zprovoznění a nastavení školení a zácvík personálu obsluhujícího kamerový systém | hod | 16,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 68 | 75E127 | Celková prohlídka zařízení a vyhotovení revizní zprávy | hod | 24,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 69 | 74F323 | PROTOKOL UTZ | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 70 | 02944R15 | Vyhotovení dokumentace ve stupni dPSŘ včetně předání zadavateli v počtech, daných smluvním dojednáním | KUS | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za M22.1 | Regulace, zkoušky | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |