

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Modernizace žst. Česká Lípa**

Číslo stavby: **3273214901**

Název PS,SO : **ŽST ZÁKUPY, MÍSTNÍ KABELIZACE**

Číslo PS,SO: **PS 04-02-01**

Tisk: 16.4.2015

JKSO: **828 89**

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky Výkaz výměr | měrná jednotka | množství |
|-----------------|---------------|------------------------------|----------------|----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |

| | | | | |
|----------------|----------|--|----------|-----------|
| Díl: M1 | | Zemní práce | | |
| 1 | 701011R | Vytyčení trasy <i>1: 1,682; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | km | 1,682 |
| 2 | 13173 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I <i>2: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 6,000 |
| 3 | 131738 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM <i>3: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 1,000 |
| 4 | 13273 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I <i>4: 520; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 520,000 |
| 5 | 132738 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM <i>5: 52; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 52,000 |
| 6 | 141115 | Protlačování potrubí metodou neřízenou, potrubí ocelové DN do 200 mm, třída vrtatelnosti V <i>6: 32; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 32,000 |
| 7 | 143100 | Startovací jáma pro protlaky <i>7: 15; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 15,000 |
| 8 | 143200 | Cílová jáma pro protlaky <i>8: 15; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 15,000 |
| 9 | 174122 | Zásypy ze zemin propustných se zhuštěním z upraveného (recyklovaného) materiálu <i>9: 503; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 503,000 |
| 10 | 709691 | Demontáž - odvoz na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo <i>10: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3.km | 4,000 |
| 11 | 123202 | Odkopávky a prokopávky komunikací a ploch a podkladních vrstev tř. těžitelnosti II. - odvoz na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo <i>11: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3.km | 10,000 |
| 12 | 123201R | Odkopávky a prokopávky komunikací a ploch a podkladních vrstev tř. těžitelnosti II., včetně kompletní obnovy povrchů a provizorních lávek <i>12: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3 | 4,000 |
| 13 | 702111 | Kabelový žlab zemní včetně krytu světlé šířky do 120 mm <i>13: 705; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 705,000 |
| 14 | 702112 | Kabelový žlab zemní včetně krytu světlé šířky přes 120 do 250 mm <i>14: 30; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 30,000 |
| 15 | 702312 | Zakrytí kabelů výstražnou fólií šířky přes 20 do 40 cm <i>15: 1650; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 1 650,000 |
| 16 | 702720 | Oddělení kabelů ve výkopu betonovou deskou <i>16: 920; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 920,000 |
| 17 | 702412 | Kabelový prostup do objektu přes základ zděný světlé šířky přes 100 do 200 mm <i>17: 3; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 3,000 |
| 18 | 704213 | Utěsnění kabelového prostupu přes 110 mm <i>18: 3; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 3,000 |
| 19 | 709210 | Křížovatka kabelových vedení se stávající inženýrskou sítí (kabelem, potrubím apod.) <i>19: 18; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 18,000 |
| 20 | 709691 | Demontáž - odvoz na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo <i>20: 20; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m3.km | 20,000 |
| 21 | 701003 | Betonový označnick <i>21: 25; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 25,000 |
| 22 | 701004 | Vyhledávací marker zemní <i>22: 22; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 22,000 |
| 23 | 701005 | Vyhledávací marker zemní s možností zápisu <i>23: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 5,000 |
| 24 | R-786325 | Chránička ocel roury do 200 mm, povrchová úprava, včetně upevnění na zábradlí nebo nosná konstrukce a utěsnění <i>24: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 10,000 |
| 25 | 701ADCR | Geodetické zaměření trasy <i>25: 1,682; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | km | 1,682 |
| Díl: M2 | | Dodávky+montáže+nosný materiál | | |
| 26 | 75I311 | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,6 mm do 5XN <i>26: 4,995; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kmčtyřka | 4,995 |
| 27 | 75I316 | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,6 mm - uložení <i>27: 1540; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 1 540,000 |
| 28 | 75I31X | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,6 mm - zatažení <i>28: 125; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 125,000 |
| 29 | 75I322 | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,8 mm do 25XN <i>29: 0,75; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kmčtyřka | 0,750 |
| 30 | 75I326 | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,8 mm - uložení <i>30: 10; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 10,000 |

| | | | | |
|----|------------|---|---------|--------|
| 31 | 75I32X | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,8 mm - zatažení <i>31: 40; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 40,000 |
| 32 | 75J212 | Kabel sdělovací pro vnitřní použití do 10 párů průměru 0,5 mm <i>32: 0,05; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kmpár | 0,050 |
| 33 | 75JB41R208 | Vybavení datového rozvaděče (police, zásuvkový panel) <i>33: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | komplet | 1,000 |
| 34 | 75IEA1 | Venkovní telefonní objekt na sloupku <i>34: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 35 | 75IEAX | Venkovní telefonní objekt - montáž <i>35: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 36 | 75IEAY | Venkovní telefonní objekt - demontáž <i>36: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 37 | 75IF21 | Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - dodávka <i>37: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 8,000 |
| 38 | 75IF2X | Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - montáž <i>38: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 8,000 |
| 39 | 75IF31 | Zemní svorkovnice - dodávka <i>39: 3; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 3,000 |
| 40 | 75IF3X | Zemní svorkovnice - montáž <i>40: 3; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 3,000 |
| 41 | 75IF41 | Montážní rám do 10+1 - dodávka <i>41: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 2,000 |
| 42 | 75IF4X | Montážní rám do 10+1 - montáž <i>42: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 2,000 |
| 43 | 75IF91 | Konstrukce do skříně 19" pro upevnění zařízení - dodávka <i>43: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 1,000 |
| 44 | 75IF9X | Konstrukce do skříně 19" pro upevnění zařízení - montáž <i>44: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 1,000 |
| 45 | 75IFA1 | Nosníkbleskojistek - dodávka <i>45: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 8,000 |
| 46 | 75IFAX | Nosníkbleskojistek - montáž <i>46: 8; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 8,000 |
| 47 | 75IFB1 | Bleskojistka - dodávka <i>47: 42; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 42,000 |
| 48 | 75IFBX | Bleskojistka - montáž <i>48: 42; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 42,000 |
| 49 | 741C01 | Ekvipotenciální přípojnice <i>49: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 1,000 |
| 50 | 75IG11 | Tyč uzemňovací - dodávka <i>50: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 51 | 75IG1X | Tyč uzemňovací - montáž <i>51: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 52 | 741C02 | Uzemňovací svorka <i>52: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 6,000 |
| 53 | 75IG61 | Vedení uzemňovací v zemi z FeZn drátu do 120 mm2 - dodávka <i>53: 60; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 60,000 |
| 54 | 75IG6X | Vedení uzemňovací v zemi z FeZn drátu do 120 mm2 - montáž <i>54: 60; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 60,000 |
| 55 | 742F12 | Kabel NN nebo vodič jednožilový Cu s plastovou izolací od 4 do 16 mm2 <i>55: 45; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 45,000 |
| 56 | 741C04 | Ochranné pospojování Cu vodičem do 16 mm2 <i>56: 5; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 5,000 |
| 57 | 742J12 | Ukončení jednožilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji od 4 do 16 mm2 <i>57: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 6,000 |
| 58 | 75IH21 | Ukončení kabelu celoplastového s pancířem do 40 žil <i>58: 6; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 6,000 |
| 59 | 75IH31 | Ukončení kabelu forma kabelová délky do 0,5 m do 5XN <i>59: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 2,000 |
| 60 | 75IH32 | Ukončení kabelu forma kabelová délky do 0,5 m do 25XN <i>60: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 2,000 |
| 61 | 75IH81 | Ukončení kabelu objímka kabelová - dodávka <i>61: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 62 | 75IH8X | Ukončení kabelu objímka kabelová - montáž <i>62: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 63 | 75IH91 | Ukončení kabelu štítek kabelový - dodávka <i>63: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 64 | 75IH9X | Ukončení kabelu štítek kabelový - montáž <i>64: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 65 | 75II21 | Spojka pro celoplastové kabely s pancířem do 100 žil <i>65: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 66 | 75II2X | Spojka pro celoplastové kabely s pancířem - montáž <i>66: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 67 | 75II62 | Spojka - odbočovací souprava střední <i>67: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 2,000 |
| 68 | 75II6X | Spojka - odbočovací souprava - montáž <i>68: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 2,000 |
| 69 | 75IJ11 | Měření - zřízení vývodu kabelového pláště pro měření <i>69: 3; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 3,000 |

| | | | | |
|------------------------------------|------------|--|------|-----------|
| 70 | 75IJ12 | Měření stejnosměrné <i>70: 132; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | pár | 132,000 |
| 71 | 75IJ13 | Měření jednosměrné kontinuity na místním sdělovacím kabelu: žil, smyčkových a izolačních odporů: 1 pár <i>71: 66; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | pár | 66,000 |
| 72 | 75IJ14 | Měření útlumu přeslechu na blízkém konci na místním sděl. kabelu za 1 čtyřku XN a 1 měřený úsek <i>72: 66; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 66,000 |
| 73 | 75IJ16 | Měření a vyrovnaní kapacitních nerovnováh na místním sdělovacím kabelu, kabel do 8 km délky, 1 čtyřka <i>73: 2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | úsek | 2,000 |
| 74 | 75IL71R208 | Kabelová kniha - vyhotovení <i>74: 1682; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | m | 1 682,000 |
| 75 | 75K112 | Transformátor oddělovací (ochranný) přes 1000 VA <i>75: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| 76 | 75K11X | Transformátor oddělovací (ochranný) - montáž <i>76: 4; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | kus | 4,000 |
| Díl: M3 Poplatky za skládky | | | | |
| 77 | 14111 | Poplatky za likvidaci odpadů nekontaminovaných - 17 05 04 Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti <i>77: 99; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | t | 99,000 |
| 78 | 014120 | Poplatky za likvidaci odpadů nekontaminovaných - 17 01 02 Stavební a demoliční suť (cihly) <i>78: 1; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | t | 1,000 |
| 79 | 014310 | Poplatky za likvidaci odpadů nekontaminovaných - 16 02 14 Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) <i>79: 0,2; viz textová a výkresová část projektové dokumentace</i> | t | 0,200 |