

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Poříčany**

Číslo stavby: **5213720017**

Název PS,SO : **Kamerový systém**

Číslo PS,SO: **PS 02-33**

Tisk: 2.3.2017

JKSO: **824 10**

| Pof. číslo pol. | Číslo položky | Název položky Výkaz výměr | měrná jednotka | množství |
|--------------------------------|---------------|---|----------------|----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Díl: M1 Zemní práce | | | | |
| 1 | 701011R | Vytyčení trasy 1: 0,11; viz <i>Technická zpráva a příloha č. 2</i> | km | 0,110 |
| 2 | 709692 | Demontáž - odvoz na likvidaci odpadů nebo jiné určené místo 2: 0,2; viz <i>Technická zpráva a příloha č. 2</i> | t.km | 0,200 |
| 3 | 701ADCR | Geodetické zaměření trasy 3: 0,11; viz <i>Technická zpráva a příloha č. 2</i> | km | 0,110 |
| Díl: 01 Kamerový systém | | | | |
| 4 | 75L421 | Kamera digitální (IP) pevná 4: 14; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kus | 14,000 |
| 5 | 75L431 | Kamera digitální (IP) dome pevná 5: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kus | 4,000 |
| 6 | 75L42Y | Kamera digitální (IP) - demontáž 6: 16; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kus | 16,000 |
| 7 | 75L42X | Kamera digitální (IP) - montáž 7: 34; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kus | 34,000 |
| 8 | 75M825 | Switch Ethernet L2 24 portů, optické rozhraní 8: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 9 | 75M821 | Switch Ethernet L2 do 12 portů, PoE 9: 6; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 6,000 |
| 10 | 75M82X | Switch Ethernet L2 - montáž 10: 10; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 10,000 |
| 11 | 75M82Y | Switch Ethernet L2 - demontáž 11: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 4,000 |
| 12 | 75M866 | Převodník - SFP 12: 15; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 15,000 |
| 13 | 75M86X | Převodník - montáž 13: 15; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 15,000 |
| 14 | 75L17X | Reproduktor venkovní - montáž 14: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3</i> | kus | 4,000 |
| 15 | 75L17Y | Reproduktor venkovní - demontáž 15: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3</i> | kus | 4,000 |
| 16 | 75K231 | Napájecí zdroj 48 V DC (dvakrát se opakuje) do 5 A 16: 5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 5,000 |
| 17 | 75K23X | Napájecí zdroj 48 V DC (dvakrát se opakuje) - montáž 17: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 18 | 75K23Y | Napájecí zdroj 48 V DC (dvakrát se opakuje) - demontáž 18: 3; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 3,000 |
| 19 | 75L451 | Kamerový server - záznamové zařízení (HW, SW, licence) 19: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 20 | 75L45X | Kamerový server - montáž 20: 2; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 2,000 |
| 21 | 75L45Y | Kamerový server - demontáž 21: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 22 | 75L46W | Klienstké pracoviště - doplnění HW, SW, licence 22: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | kus | 1,000 |
| 23 | 75L46X | Klienstké pracoviště - montáž 23: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | kus | 1,000 |
| 24 | 75JB23 | Datový rozvaděč 19" 600x600 do 47 U 24: 2; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 2,000 |
| 25 | 75JB2X | Datový rozvaděč 19" 600x600 - montáž 25: 2; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 2,000 |
| 26 | 75JB41 | Vybavení datového rozvaděče (police, zásuvkový panel) 26: 2; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | komplet | 2,000 |

| | | | | |
|----|---------|---|----------|---------|
| 27 | 75K331 | Záložní zdroj UPS 230 V do 3000 VA - dodávka 27: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 28 | 75K33X | Záložní zdroj UPS 230 V do 3000 VA - montáž 28: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 29 | 75K331R | Bateriový box pro UPS 230V - dodávka, montáž 29: 2; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 2,000 |
| 30 | 75IEC3 | Optický rozvaděč 19" provedení 36 vláken 30: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 31 | 75IEC1 | Optický rozvaděč 19" provedení do 12 vláken 31: 5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 5,000 |
| 32 | 75IECX | Optický rozvaděč 19" provedení - montáž 32: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 33 | 75IECY | Optický rozvaděč 19" provedení - demontáž 33: 3; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 3,000 |
| 34 | 75J821 | Optický pigtail singlemode do 2 m 34: 64; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 64,000 |
| 35 | 75J82X | Optický pigtail singlemode - montáž 35: 64; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 64,000 |
| 36 | 75J921 | Optický patchcord singlemode do 5 m 36: 16; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 16,000 |
| 37 | 75J92X | Optický patchcord singlemode - montáž 37: 16; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | kus | 16,000 |
| 38 | 75I811 | Kabel optický singlemode do 12 vláken 38: 1,64; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kmvlákno | 1,640 |
| 39 | 75I816 | Kabel optický singlemode - zafouknutí 39: 410; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 410,000 |
| 40 | 75IB11 | Mikrotrubička do 10/8 mm - dodávka 40: 350; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 350,000 |
| 41 | 75IB1X | Mikrotrubička do 10/8 mm - zatažení 41: 350; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 350,000 |
| 42 | 75J321 | Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž FTP/STP - dodávka 42: 4,08; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kmpár | 4,080 |
| 43 | 75J32X | Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž FTP/STP - montáž 43: 4,08; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kmpár | 4,080 |
| 44 | 75I911 | Optotrubka HDPE průměru do 40 mm 44: 220; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 220,000 |
| 45 | 75I914 | Optotrubka HDPE - uložení 45: 140; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 140,000 |
| 46 | 75I91X | Optotrubka HDPE - zatažení 46: 80; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 80,000 |
| 47 | 75I961 | Optotrubka - hermetizace úseku do 2000 m 47: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | úsek | 1,000 |
| 48 | 75I962 | Optotrubka - kalibrace 48: 220; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 220,000 |
| 49 | 742G11 | Kabel NN dvou- a třížilový Cu s plastovou izolací do 2,5 mm ² 49: 770; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | m | 770,000 |
| 50 | 742K11 | Ukončení dvou až pětizilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm ² 50: 20; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6</i> | kus | 20,000 |
| 51 | 75JB23R | Skříň na stožár/zed' pro technologie včetně vystrojení 51: 5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5, 6</i> | kus | 5,000 |
| 52 | 703411 | Elektroinstalační trubka plastová včetně upevnění a příslušenství DN průměru do 25 mm 52: 150; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | m | 150,000 |
| 53 | 703412 | Elektroinstalační trubka plastová včetně upevnění a příslušenství DN průměru přes 25 do 40 mm 53: 100; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4, 5</i> | m | 100,000 |
| 54 | 744612 | Jistič jednopólový (10 kA) od 4 do 10 A 54: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 55 | 744811 | Proudový chránič dvoupólový s nadproudovou ochranou (10 kA) do 30 mA, do 25 A 55: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 56 | 75JA61 | Metalický patchcord 56: 3; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 3,000 |
| 57 | 75JA5 | Montáž metalického patchcordu 57: 3; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 3,000 |
| 58 | 703113 | Kabelový roštlávka nosný zároveň zinkovaný včetně upevnění a příslušenství světlé šířky přes 250 do 400 mm 58: 200; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 5, 6</i> | m | 200,000 |

| | | | | |
|----|---------|--|----------|---------|
| 59 | 75I311 | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,6 mm do 5XN 59: 1,6; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | kmčtyřka | 1,600 |
| 60 | 75I316 | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,6 mm - uložení 60: 200; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | m | 200,000 |
| 61 | 75I31X | Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,6 mm - zatažení 61: 120; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | m | 120,000 |
| 62 | 75J212 | Kabel sdělovací pro vnitřní použití do 10 párů průměru 0,5 mm 62: 0,5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | kmpár | 0,500 |
| 63 | 75J233R | Kabel sdělovací, montáž a upevnění 63: 50; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | m | 50,000 |
| 64 | 75IE11 | Skříň rozvodná do 20 párů - dodávka 64: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | kus | 4,000 |
| 65 | 75IE1X | Skříň rozvodná do 20 párů - montáž 65: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | kus | 4,000 |
| 66 | 75IF91 | Konstrukce do skříně 19" pro upevnění zařízení - dodávka 66: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | kus | 1,000 |
| 67 | 75IF9X | Konstrukce do skříně 19" pro upevnění zařízení - montáž 67: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2, 4, 6</i> | kus | 1,000 |
| 68 | 75IF21 | Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - dodávka 68: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 69 | 75IF2X | Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - montáž 69: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 70 | 75IF31 | Zemní svorkovnice - dodávka 70: 5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 5,000 |
| 71 | 75IF3X | Zemní svorkovnice - montáž 71: 5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 5,000 |
| 72 | 75IF41 | Montážní rám do 10+1 - dodávka 72: 5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 5,000 |
| 73 | 75IF4X | Montážní rám do 10+1 - montáž 73: 5; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 5,000 |
| 74 | 75IFA1 | Nosník bleskojistek - dodávka 74: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 4,000 |
| 75 | 75IFAX | Nosník bleskojistek - montáž 75: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 4,000 |
| 76 | 75IFB1 | Bleskojistka - dodávka 76: 40; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 40,000 |
| 77 | 75IFBX | Bleskojistka - montáž 77: 40; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 40,000 |
| 78 | 741C01 | Ekvipotenciální přípojnice 78: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 79 | 75IG11 | Tyč uzemňovací - dodávka 79: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 80 | 75IG1X | Tyč uzemňovací - montáž 80: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 81 | 741C02 | Uzemňovací svorka 81: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 82 | 75IG61 | Vedení uzemňovací v zemi z FeZn drátu do 120 mm ² - dodávka 82: 25; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | m | 25,000 |
| 83 | 75IG6X | Vedení uzemňovací v zemi z FeZn drátu do 120 mm ² - montáž 83: 25; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | m | 25,000 |
| 84 | 742F12 | Kabel NN nebo vodič jednožilový Cu s plastovou izolací od 4 do 16 mm ² 84: 50; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | m | 50,000 |
| 85 | 741C04 | Ochranné pospojování Cu vodičem do 16 mm ² 85: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 86 | 742J12 | Ukončení jednožilového kabelu v rozvaděči nebo na přístroji od 4 do 16 mm ² 86: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 87 | 75IH21 | Ukončení kabelu celoplastového s pancířem do 40 žil 87: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 88 | 75IH31 | Ukončení kabelu forma kabelová délky do 0,5 m do 5XN 88: 8; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 8,000 |
| 89 | 75JC11 | Kabelová forma pro kabely do 10 párů 89: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 4,000 |
| 90 | 75JC1X | Kabelová forma pro kabely - montáž 90: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 4,000 |
| 91 | 75IJ11 | Měření - zřízení vývodu kabelového pláště pro měření 91: 4; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2</i> | kus | 4,000 |

| | | | | |
|--|---------|--|---------|---------|
| 92 | 75IJ12 | Měření jednosměrné na sdělovacím kabelu 92: 80; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2</i> | kus | 80,000 |
| 93 | 75IJ13 | Měření útlumu přeslechu na blízkém konci na místním sděl. kabelu za 1 čtyřku XN a 1 měřený úsek 93: 20; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 2</i> | kus | 20,000 |
| 94 | 75K112 | Transformátor oddělovací (ochranný) přes 1000 VA 94: 20; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 5</i> | kus | 20,000 |
| 95 | 75K11X | Transformátor oddělovací (ochranný) - montáž 95: 20; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 5</i> | kus | 20,000 |
| 96 | 75IL71R | Kabelová kniha - vyhotovení 96: 110; viz <i>Technická zpráva</i> - - | m | 110,000 |
| Díl: 02 | | | | |
| Kamerový systém - zprovoznění - | | | | |
| 97 | 75L492 | Zprovoznění a nastavení pohledu kamery 97: 34; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | kus | 34,000 |
| 98 | 75L493 | Zprovoznění a nastavení kamerového systému 98: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | komplet | 1,000 |
| 99 | 75L494 | Zprovoznění a nastavení školení a zácvik personálu obsluhujícího kamerový systém 99: 12; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | hod. | 12,000 |
| 100 | 75XX11R | Připojení KS do systému DDTS ŽDC (licence, konfigurace, nastavení, začlenění) 100: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | komplet | 1,000 |
| 101 | 75L4B1 | Licence pro připojení kamery do systému KAC 101: 34; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | kus | 34,000 |
| 102 | 75L4B2 | Připojení kamerového systému do KAC - konfigurační práce 102: 35; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | hod | 35,000 |
| 103 | 75XX06R | Úprava přenosové a datové sítě (konfigurace, nastavení) 103: 20; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | hod. | 20,000 |
| 104 | 75E117 | Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení 104: 16; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | hod | 16,000 |
| 105 | 747301R | Provedení prohlídky a zkoušky právníčkou osobou, vydání průkazu způsobilosti 105: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> | kus | 1,000 |
| 106 | 747212R | Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 100 do 500 tis. Kč 106: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 3, 4</i> - - | kus | 1,000 |
| Díl: 03 | | | | |
| Montáže, demontáže stávajícího zařízení - | | | | |
| 107 | 75JB1Y | Datový rozvaděč 19" 600x600 - demontáž 107: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 108 | 75JB1X | Datový rozvaděč 19" 600x600 - montáž 108: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 109 | 75JA5Y | Rozvaděč strukt. kabeláže, demontáž organizaru, patchpanelu 109: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 110 | 75JA5X | Rozvaděč strukt. kabeláže, montáž organizaru, patchpanelu 110: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 111 | 75M72Y | Přenosový systém SDH - demontáž 111: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 112 | 75M72X | Přenosový systém SDH - montáž 112: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 113 | 75M81Y | Switch Ethernet L3 - demontáž 113: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 114 | 75M81X | Switch Ethernet L3 - montáž 114: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 115 | 75M83Y | Router (směrovač) - demontáž 115: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 116 | 75M83X | Router (směrovač) - montáž 116: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 117 | 75M43Y | Telefonní zapojovač digitální, brána - demontáž 117: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 118 | 75M43X | Telefonní zapojovač digitální, brána - montáž 118: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |
| 119 | 75L11Y | Rozhlasová ústředna - demontáž 119: 1; viz <i>Technická zpráva a přílohy č. 4, 5</i> | kus | 1,000 |

| | | | | |
|---------|----------|---|---------|-------|
| 120 | 75L11X | Rozhlasová ústředna - montáž 120: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 121 | 75K23X | Napájecí zdroj 48 V DC (dvakrát se opakuje) - montáž 121: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 122 | 75K23Y | Napájecí zdroj 48 V DC (dvakrát se opakuje) - demontáž 122: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 123 | 75K41X | Měnič napětí (střídač) 48 V DC/230 V AC - montáž 123: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 124 | 75K41Y | Měnič napětí (střídač) 48 V DC/230 V AC - demontáž 124: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 125 | 75K62X | Akumulátorová baterie do 500 VAh - montáž 125: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 126 | 75K62Y | Akumulátorová baterie do 500 VAh - demontáž 126: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 127 | 75M84X | Modem - montáž 127: 2; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 2,000 |
| 128 | 75M84Y | Modem - demontáž 128: 2; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 2,000 |
| 129 | 75IF4X | Montážní rám do 10+1 - montáž 129: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 130 | 75IF4Y | Montážní rám do 10+1 - demontáž 130: 1; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 1,000 |
| 131 | 75IF2Y | Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - demontáž 131: 4; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 4,000 |
| 132 | 75IF2X | Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - montáž 132: 4; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 4,000 |
| 133 | 75N11Y | TRS, radiostanice základnová - demontáž 133: 4; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | kus | 4,000 |
| 134 | R75MXXA4 | Zajištění provizorních stavů, výluky na zařízení (montáž/demontáž/přemístění zařízení/kabelových stojanů, opětovné konfigurace, doplnění, provizorní a definitivní položení kabelizace) 134: 2; viz Technická zpráva a přílohy č. 4, 5 | komplet | 2,000 |
| | | - | | |
| | | - | | |
| Díl: 04 | | Poplatky za skládky * | | |
| 135 | 015420 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ 135: 0,01; viz Technická zpráva a přílohy č. 2, 3, 4, 5, 6 | t | 0,010 |
| | | - | | |
| | | - | | |