

Položka	Typ	Číslo	Popis	MJ	Celkové množství	J. materiál	J. montáž	Celkem
1	K	7496731030	Úprava nebo rozšíření SW na elektrodíspečinku servisní zásah v pracovní době - 6.00 - 14.00 hod.	hod	16,000	0,00		0,00
2	K	7496754015	Elektrodíspečink SKŘ-DŘT konfigurace IPC - parametrizace SW (ovládání, signalizace, komunikace PLC s IPC, monitorování technologie, odzkoušení, montáž zařízení) - nastavení SW ovládání, signalizace, komunikace PLC s IPC, monitorování technologie, naprogramování funkcí vstupů, výstupů, blokovacích podmínek a měření pro PLC automat určený pro řízení technologií	kus	16,000	0,00		0,00
3	M	7496701088	DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC typ_1 (SAIA) Kompaktní model CPU, 512kB, Flash 1MB, 38 I/O, RS485, Ethernet (například PCD3.M2130V6) - náhrada PCD3.M3360	kus	1,000		0,00	0,00
4	M	7496700470	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Grafické dotykové panely Operátorský panel dotykový 7", grafický barevný, LAN, USB, RS 232, RS 485	kus	3,000		0,00	0,00
5	M	7496700910	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Periférie Klávesnice Advantech 6312kB, provedení pro montáž do 19" Rack skříně	kus	3,000		0,00	0,00
6	M	7496700330	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Převodníky komunikace Základní oddělovací převodník RS-485 - RS485 (obnova linky)	kus	1,000		0,00	0,00
7	M	7496700520	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Periférie LCD monitor s full HD rozlišením 1920x1080, vstupem HDMI, DVI, IPS panel s LED podsvícením, 24"	kus	2,000		0,00	0,00
8	M	7496702040	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS Elektrodíspečink Ostatní Extender pro přenos signálu mezi PC a monitorem, klávesnicí a myši po UTP kabelu cat 5 a vyšší	kus	1,000		0,00	0,00
9	M	7496700970	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC typ_1 (SAIA) Sériový komunikační modul pro PLC - Modul sériového rozhraní RS485 galvanicky oddělený. (například PLC7.F150)	kus	1,000		0,00	0,00
10	M	7496600550	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice Vlastní spotřeba Akumulátory UPS APC RBC7 - s životností min. 5 let	kus	2,000		0,00	0,00
11	M	7496600540	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice Vlastní spotřeba Akumulátory UPS 12V / 12 Ah - gelový s životností min. 5 let	kus	11,000		0,00	0,00
12	M	7496700720	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Periférie Pevný disk pro průmyslová PC 24/7 kapacita 2TB	kus	1,000		0,00	0,00
13	M	7496600490	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice Vlastní spotřeba UPS 230/230V AC 750VA APC Smart	kus	1,000		0,00	0,00
14	M	7496700560	DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Periférie Průmyslové řídicí PC - Řídicí průmyslové PC umístěné v kompaktní odolné plechové šasi vybavené prachovým filtrem a kvalitními ventilátory.	kus	1,000		0,00	0,00
15	M	7496701305	DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci PLC typ_1 (SAIA) Vstupní modul, 8 kanálů s rozlišením 12 bitů (0...4095) bez galvanického oddělení. Je určený pro signály: +10V, +20mA a R 0-2500 ohm (např. PCD3.W380)	kus	3,000		0,00	0,00
16	M	7496700610	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Periférie Napájecí zdroj pro průmyslová PC formátu ATX	kus	1,000		0,00	0,00
17	M	7496700710	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Periférie Operační paměť pro průmyslová PC DDR2-800	kus	2,000		0,00	0,00
18	M	7496700370	R110 kV, měřirný, TNS, spínací stanice DŘT, SKŘ, Elektrodíspečink, DDTS DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Ethernet sériová linka, ethernet optika, sériová linka optika, převodníky mezi sériovými linkami RS-232,422,485 Převodník ETHERNET/RS 232, RS422, RS485	kus	1,000		0,00	0,00
VRN								
19	K	081002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů přesun výrobních kapacit doprava zaměstnanců na staveniště	km	20,000	0,00		0,00

Celkem:

0,00

**Ověřovací doložka transformace komponenty**

Ověřuji pod pořadovým číslem **128337**, že tato komponenta je konverzí původní komponenty do PDF/A.

UUID původní komponenty: 3cad401b-8ee2-4fe9-8292-1ade5b26c3c0

Ověřující osoba: **System**

Vystavil: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Datum: **24.10.2018 10:45:01**



b372aa2c-c1f4-48f5-9229-7d9cca5575c4