



Název položky	
Roční prohlídka	
Revize	
	
Poznámka:	

Název položky	MJ ks/m
<b>Funkční zkouška PP</b>	
Aktivní prvek 48 portů 10/100/1000 TX s podporou PoE+ ( na všech distribučních portech) 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	3
Aktivní prvek 48 portů 10/100/1000 TX 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	1
Aktivní prvek 8xFX10Gb LC SM 8TX10Gb + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	2
Syst. WiFi AP s podporou 802.11ac DualBand(PoE) + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	16
UPS 1000VA, RM 19" 230V + Eth.Ctrl.	3
Datové úložiště typu NAS, osazeno 8TB efektivní úložné kapacity	1
Server 1U	1
Client pro návštěvnický modul	4
Monitor pro návštěvnický modul	4
IBŘSClient	5
Monitor k IBŘS klientu	10
<b>Funkční zkouška UPM</b>	
Aktivní prvek 24 portů 10/100/1000 TX s podporou PoE+(na všech distribučních portech) 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	3
Aktivní prvek 24 portů 10/100/1000 TX 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	2
Aktivní prvek 48 portů 10/100/1000 TX s podporou PoE+ (na všech distribučních portech) 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	3
Aktivní prvek min. 8xFX10Gb LC SM 8TX10Gb + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	2
FireWall - Router - Security Gateway PRO	1
FireWall - Router - Security Gateway	3
UPS 1000VA, RM 19" 230V + Eth.ctrl.	4
UPS 2200VA, RM 19" 230V + Eth.Ctrl	1
Diskové pole 24TB - SAS (požadovaná kompatibilita se stávajícím zařízením - replikace) rozhraní FO 4/8G	1
Server (min.konfigurace:, 128GB RAM ECC,2x10GB Eth SFP,4x900GB SSD SATA, Red.zdroj)	1
Datové úložiště typu NAS, osazeno 34TB efektivní úložné kapacity, 2x1G 2x10G LAN port B81	1
Dohledový systém	1
IBŘS Client	1
Monitor k IBŘS klientu	2

Název položky	MJ ks/m
<b>Revize PP</b>	
Aktivní prvek 48 portů 10/100/1000 TX s podporou PoE+ ( na všech distribučních portech) 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	3
Aktivní prvek 48 portů 10/100/1000 TX 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	1
Aktivní prvek 8xFX10Gb LC SM 8TX10Gb + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	2
Syst. WiFi AP s podporou 802.11ac DualBand(PoE) + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	16
UPS 1000VA, RM 19" 230V + Eth.Ctrl.	3
Datové úložiště typu NAS, osazeno 8TB efektivní úložné kapacity	1
IBŘS	1
Server 1U	1
Čtečka obchůzkových bodů (online čtečka)	1
Obchůzkový bod	10
Čtečka dokladů (identifikačních údajů z OP nebo pasu)	4
Client pro návštěvnický modul	4
Monitor pro návštěvnický modul	4
USB čtečka osobních průkazů kompatibilní s IBŘS	4
IBŘS Client	5
Monitor k IBŘS klientu	10
<b>Revize UPM</b>	
Aktivní prvek 24 portů 10/100/1000 TX s podporou PoE+(na všech distribučních portech) 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	3
Aktivní prvek 24 portů 10/100/1000 TX 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	2
Aktivní prvek 48 portů 10/100/1000 TX s podporou PoE+ (na všech distribučních portech) 10Gb upl + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	3
Aktivní prvek min. 8xFX10Gb LC SM 8TX10Gb + rozšířená podpora výrobce v režimu 8x5NBD na 5 roků	2
FireWall - Router - Security Gateway PRO	1
FireWall - Router - Security Gateway	3
UPS 1000VA, RM 19" 230V + Eth.ctrl.	4
UPS 2200VA, RM 19" 230V + Eth.Ctrl	1
Diskové pole 24TB - SAS (požadovaná kompatibilita se stávajícím zařízením - replikace) rozhraní FO 4/8G	1
Server (min.konfigurace: 128GB RAM ECC,2x10GB Eth SFP,4x900GB SSD SATA, Red.zdroj)	1
Datové úložiště typu NAS, osazeno 34TB efektivní úložné kapacity, 2x1G 2x10G LAN port B81	1
Dohledový systém	1
IBŘS Client	1
Monitor k IBŘS klientu	2