

Príloha 1N – KLM - klimatizácia , VZT - vzduchotechnika

KLIMATIZAČNÉ JEDNOTKY a VZDUCHOTECHNICKÉ ZARIADENIE : bod č. 10.6. špecifikácia služieb

KRAJ	OBYVOD	Por. číslo	KLIMATIZAČNÉ JEDNOTKY a VZDUCHOTECHNICKÉ ZARIADENIE; Ústredie + úrady PSVaR										
			OBJEKT	Zariadenie č. 1	Zariadenie č. 2	Zariadenie č. 3	Zariadenie č. 4	Zariadenie č. 5	Zariadenie č. 6	Vnútorne klimatizačné jednotky (KJ) - typ	KJ - počet	Zariadenie č. 9	Zariadenie č. 10
BA	0		Ústredie PSVaR, Žup. nám. 5, Bratislava	Chladienie pre VZT: Chladiaci stroj AERMEC NRC 502, chladiaci výkon 93,0 kW, el. príkon 40,38 kW, médium: freón, voda	Centrálne VZT zariadenie: Klimatizačná jednotka TROGES AIRSET 2000, veľkosť 09.09, tepelný výkon 35,37 kW, chladiaci výkon 29,01 kW, el. príkon 3,5/1,0 kW a 2,0/0,75 kW, médium: voda, vzduch	Chladienie serverov: 3a) vnútorná nástenná jednotka AERMEC EXG 240, 3b) vnútorná jednotka DAIKIN, typové označenie FAQ 100 B WR	4a) Chladiaci stroj AERMEC CX 240 (vonkajšia jednotka), chladiaci výkon 6,5 kW, el. príkon 2,56 kW, 4b) Chladiaci stroj DAIKIN, typové označenie FAQ 100 B WR (vonkajšia jednotka)	Protipožiariarne klapky: PKM 90, PN 12063.110: 11 ks	Rozvádzač DT 2	AERMEC fan coil, typ: FCX 62P, 42P, 32P, 22P	34	-	-
			Ústredie PSVaR, Žup. nám. 6, Bratislava	Chladiaca jednotka pre VZT: Chladiaci stroj CGCH 120 TRANE, chladiaci výkon 62,2 kW, el. príkon 23,3 kW, médium: freón, voda	VZT jednotka ležatá: tepelný výkon 29 kW, chladiaci výkon 8,5 kW, el. príkon 1,5 kW, 1,15 kW, médium: voda, vzduch	Protipožiariarne klapky: PKM90 630x630, PN 120638.110: 1 ks, PKM90 630x315, PN 120638.110: 2 ks, PKM90 400x315, PN 120638.110: 1 ks	Rozvádzač DT 1	-	-	AERMEC fan coil, typ: FCX 62P, 42P, 32P, 22P	28	-	-
			VUS Mlynsky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
radiavský			Ústredie PSVaR, Žup. nám. 5, Bratislava	Umiestnenie : Strecha budovy Zabezpečuje : Vzduchotechnická jednotka: 6.poschodie Vzduchotechnická jednotka: -1.poschodie Fancoily - UPSVR Fancoily - Štátna pokladnica	Umiestnenie : Strojovňa VZT 6.poschodie Vzduchotechnická jednotka TROGES AIRSET 2000 Typ: 18.12 Prívod - Odvod Q = 20 240 m3/hod Chladienie - Kúrenie voda Qchl. = 157 KW Qkur. = 140 KW A/ Rozvádzač DT1 v.č.02220 r.v. 2000 B/ Rozvádzač RM7.1 1988/00 2000 Vodný okruh chladienia rozdeľovač - zberač Obehové čerpadlá WILO TOP-SD 80/10 3 x dvojčinky okruhy : vzduchotechnická jednotka 6.poschodie, - 1.PP fancoily - UPSVaR fancoily - Štátna pokladnica	Umiestnenie : Strojovňa VZT - 1.PP Vzduchotechnická jednotka TROGES AIRSET 2000 Typ: 15.12 Prívod - Odvod Q = 16 870 m3/hod Chladienie - Kúrenie voda Qchl. = 86 KW Qkur. = 124 KW A/ Rozvádzač DT1 v.č.02120 r.v. 2000 B/ Rozvádzač RMO1 1987 2000 Obehové čerpadlo WILO - TOP SD 80/10 1 x dvojčinky chlad WILO - TOP S30/10 kúrenie Vzduchotechnická jednotka REMAX Prívod Q = 2 400 m3/hod Vetranie kotolne	Umiestnenie : Strecha budovy Zabezpečuje : SERVER - m.č.719	Umiestnenie : Terasa - 6.poschodie Zabezpečuje : Klimatizáciu kancelárii na 6.poschodi.		Umiestnenie : Kancelárie 1. poschodie až 6. poschodie Zabezpečuje : Klimatizáciu kancelárii a/ chladienie b/ vykurovanie 1. Klimatizačné jednotky AERMEC fan coil Typ : FCX 42P Vers. 00 230 V a/ regulátory : RCT21.40, RC-30 médium: voda	77	-	-
			Ústredie PSVaR, Žup. nám. 6, Bratislava	Chladiaci stroj TRANE Typ : ECCUD214AEBAQX6M1E11 v.č.EKE 3919 r.v.1995 400 V 50 Hz Chladiaci výkon 75 KW R 22 2 x 15 kg médium: freón/voda			Klimatizačné jednotky TOSHIBA a/ Vonkajšia Typ : RAV - SM 563 AT-E 230 V 50 Hz 2,49 KW R 410a 1,0 kg v.č. : 904 NO 206 b/ Vnútorná Typ : RAV - SM 562 KRT-E 230 V v.č. : 82 500 492 médium: freón	DAIKIN INVERTER VRV III-S RXY SQ4P 8Y1B 400 V 50 Hz R 410 a 4,0 kg r.v. : 08.2013 v.č. 1303244 médium: freón	a/ vnútorné jednotky 6. posch. DAIKIN FTX S42 K2V1B DAIKIN FTX S20 K2V1B	4	-	-	

B	BA	1	Úrad PSVR Bratislava, Vazovova 7/A	Kompresor Typ : CRHE 160 G5 MBO Seriál : L.E.4 MOSE0633 400 V 50 Hz 190 A			Klimatizačná jednotka CIAT a/ Vonkajšia Typ : STELLA 12 K 700 2348 230 V 50 Hz R 410 a 0,8 kg	DAIKIN INVERTER VRV III-S RXY SQ4P8Y 1B 400 V 50 Hz R 410 a 4,0 kg r.v. : 08.2013 v.č.1303287 médiu: freón	a/ vnútorné jednotky 6. posch. DAIKIN FTX S42 K2V1B DAIKIN FTX S20 K2V1B DAIKIN FTX S15 K2V1B	5			
				Kompresor Typ : CRHE 750 G4 MBO Seriál : L.E.4 MO6E2028 400 V 50 Hz 128 A				DAIKIN MULTI INVERTER 5MX S90 E7V3B1 230 V 50 Hz R 410a 2,99 kg v.č. 18 r.v. : 05.2008 40781 médiu: freón	a/ vnútorné jednotky 6. posch. DAIKIN FTX S35G2V1B DAIKIN FTX S35G2V1B DAIKIN FTX S35G2V1B	3			
				Kondenzátory TRANE ECAUF 213 AALAC11 - kondenzátor EKE 3920 400 V 50 Hz 2 x 22 kg R22 r.v. 1995 - kondenzátor EKE 3921 400 V 50 Hz 2 x 22 kg R22 r.v. 1995									
				Obehové čerpadlá pre vodný okruh Typ : AF 90L/14-11 400 V 50 Hz 1 x dvojčiky									
				Expanzná nádoba 250 l 6 bar.									
				Úrad PSVR Bratislava, Vajanskeho nabr. 10, Bratislava									
MA	2	Úrad PSVR Malacky	nástenná klimatizácia pre serverovňu: SHINING KFR-34 GW, chladiaci výkon 3,4 kW, médiu: freón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PK	3	Úrad PSVR Moyzesova 2 Pezinok - Ulica Krátka č. 1 Mesto Senec	Vnútorné KJ v serverovni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Trnavský	TT	4	Úrad PSVR, Trnava	<p>chladenie serverov: 1a) vnútorná nástenná jednotka SINCLAIR - 24 AK PT, chladiaci výkon 6,6 kW, el. príkon 2120 W, napätie 50Hz, chladiivo R410A - 1ks, vonkajšia jednotka ten istý typ 1b) vnútorná nástenná jednotka SINCLAIR ASH-24CN, chladiaci výkon 7,0 kW, el. príkon 2600 W, napätie 50Hz, chladiivo R407C - 1ks, vonkajšia jednotka ten istý typ</p>	<p>klimatizačný systém: 2a) Fuji electric RYT-14R, chladiaci výkon 4,10 kW, el. príkon 5 kW, napätie 50Hz, chladiivo R22 - 12ks - vonkajšia jednotka ten istý typ</p>	<p>3a) chladiaci stroj DAIKIN, typové označenie FTXN50L9 (vnútorná jednotka), chladiaci výkon 5,5 kW, el. príkon 3,46, 50Hz, chladiivo R410A - 2ks 3b) chladiaci stroj DAIKIN RXN50L9 (vonkajšia jednotka) - 2ks</p>															
	DS	5	Úrad PSVR Dunajská Streda, Ádorská 41, Dunajská Streda	-	-	-	-	-	-	TOSHIBA RAS - 18UKHP - ES3 - 1 ks ARTEL RDF13 RN4B - 2 ks	3	-	-								
			Úrad PSVR Dunajská Streda, Bratislavská 35, Šamorín	-	-	-	-	-	-	TOYO	1	-	-								
			Úrad PSVR Dunajská Streda, Okočská 1, Veľký Meder	-	-	-	-	-	-	-	TOSHIBA RAS - 18UKHP - ES3 - 1 ks	1	-	-							
	GA	6	Úrad PSVR, Staničná 5 Galanta	SINTECH - klimatizácia nástenného typu, chladiivo R 407 C, R 410A chladiaci výkon 2,29 kW /2,49 kW príkon 0,81 kW/0,78 kW - 7 ks	TOSHIBA - klimatizácia nástenná chladiaci výkon 5,35 kW - 2ks	ARTEL - nástenná klimatizácia chladiaci výkon 2,65 kW/ 2,181 kW - 3ks															
			Úrad PSVR Galanta, Vonkajší rad 795 Sered'	-																	
	PN	7	Úrad PSVR, Krajinská cesta 5053/13, Piešťany	-	-	-	-	-	-	CARRIER rada Stellar, 6,8 kW	1	-	-								
			Úrad PSVR, Jarmočná 3204/3, 920 01 Hlohovec	-	-	-	-	-	-	-	Whirlpool	2	-	-							
	SE	8	Úrad PSVR Vajanského 17, Senica, pracovisko Skalica, Gorkého 2	-																	
			Úrad PSVR Vajanského 17, Senica, pracovisko Šaštíň-Stráže, Štúrova 1328/A	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka, model KFR - 23 GW, Power 750 - 854 W. Capacity cool 2800 - 3050 W.																	
			Úrad PSVR Vajanského 17, Senica, pracovisko Holíč, Hviezdoslavova 17	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka ARTEL HP59RL14R. Power 818 - 964 W. Capacity cool 2650 - 3035 W.																	
			PRENÁJOM-Úrad PSVR Senica, pracovisko Senica, Vajanského 17 - budova v prenájme, zariadenie je NAŠE	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka Product ID, LHKB09FS-AAA. Power Suply 220-240 V, 50 Hz. Cooling Capacity 2149,6 Kcal/h, 2,52 kW, 9000 BTU-h.	Vnútorná nástenná jednotka v kancelárii, LUXAIRE, Model LHKB09FS-AAA. Power Suply 220-240 V, 50 Hz, 1 h. Cooling Capacity 2149,6 Kcal/h, Heading capacity 2384,6 Kcal/h, Fan muter power 0,013 kW.																
				Úrad PSVR, M.R.Štefánika 20 Trenčín	DC INVENTOR EVI-09 600m3/h výkon35,20 kW vyr.2011/06	DAIKIN Industries FTKS 50BVMB 2004 IP 21															

Trenčiansky	TN	9	Úrad PSVR, Bratislavská 380 Dubnica nad Váhom	HAIER AS 122 XBAA (HSV 12 403 R1) 12000STU/n 1350 W 6,8 A médiu:freón																	
	PE	10	Úrad PSVR, Partizánske	Klimatizácia TOSHIBA, Model RAS-18SKHP-ES / RAS-18S2AH- ES, chladiaci výkon 5,1 kW, chodba III. poschodie	Klimatizácia TOSHIBA, Model RAS-18SKHP-ES / RAS-18S2AH- ES, chladiaci výkon 5,1 kW, chodba III. poschodie	Klimatizácia TOSHIBA, Model RAS-18SKHP-ES / RAS-18S2AH- ES, chladiaci výkon 5,1 kW, chladenie serverov															
			Úrad PSVR, Sládkovičova 60, Bánovce nad Bebravou	Klimatizácia LG JET COOL GREEN K 2463P - chladenie serverov																	
			Úrad PSVR, Sládkovičova 1653, Bánovce nad Bebravou	nie																	
	PD	11	Úrad PSVR, Prievidza, Šumperská 1										SMILLE 12 000 PC	6							
														AIRWELL	2						
															REGAL	1					
			Úrad PSVR, Červeňa 34	0									LG	1							
	NM	12	Nové Mesto nad Váhom, Hviezdoslavova 40	3 ks: SUZ-KA50VA, PCA-PR 50KAQ, Artel clima depura RAK 12DL4A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
			Stará Turá, Družstevná č.2	1 ks: BrezzaPitü- mobilná KJ																	
			Myjava, M.R.Štefánika 561/6	Chladiaca jednotka Mitsubishi Electric Prikon 3,55kW tlak 1,3/4,2 MPa, freón										1							
	PB	13	ÚPSVR, Považská Bystrica, Štefánikova 977, Púchov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			ÚPSVR, Považská Bystrica, Štefánikova 820, Púchov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	LG LS 12, Panasonic	2	-	-	-	-	-	
ÚPSVR, Považská Bystrica, Centrum 13/17, Považská Bystrica			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Midea MSG-12HR2, MS9AU- 18HRDN1	5	-	-	-	-	-		

BB	14	Úrad PSVR B. Bystrica, Zvolenská cesta 27, Banská Bystrica																					
		Úrad PSVR, Banská Bystrica, ul. Skuteckého 39				Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka SAMSUNG, typové označenie AQV12EWAN	Chladiaci stroj SAMSUNG, typové označenie AQV12EWAX (vonkajšia jednotka), chladiaci výkon 3,5 kW, el. príkon 1060 W, médium: R410A														1		
		PRENÁJOM, ul. ČSA 7, BB				Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka SAMSUNG, typové označenie MALDIVES AQV12PSBN	Chladiaci stroj SAMSUNG, typové označenie MALDIVES AQV12PSBX (vonkajšia jednotka), chladiaci výkon 3,5 kW, el. príkon 1060 W, médium: R410A															1	
BS	15	Úrad PSVR, Banská Štiavnica, A. T. Sytnianskeho č. 1180	Centrálné VZT zariadenie: Klimatizačná jednotka CARRIER, Typ: 30 RA, tepelný výkon 80,37 kW, chladiaci výkon 65,01 kW, el. príkon 81,5 kW a 2,0/0,75 kW, médium: voda, freón																				
		Úrad PSVR, Banská Štiavnica, Bystrická č. 53, Žarnovica																					
		Úrad PSVR, Banská Štiavnica, SNP 122, Žiar nad Hronom																					
BR	16	Ulica Rázusova č. 40, Brezno				PANASONIC CS - PV 9CKE, 2,65 kW																	
		Ulica B. Němcovej č. 12, Brezno				PANASONIC CS - PV 9CK, 2,65 kW																	
LC	17	Úrad PSVR, F.Lehára 18, Lučenec	Nástenná KJ Sintech 34 GW/A chladenie 3,4 kW el.príkon 0,8 A chladiivo R 410 a	Nástenná KJ Sintech 34 GW/A chladenie 3,4 kW el.príkon 0,8 A chladiivo R 410 a	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka DAIKIN FAQ 100 B WR																		
		Úrad PSVR, Petófiho 39, Lučenec	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka DAIKIN FAQ 100 B WR																				
		Úrad PSVR, Železničná 5, Fiľakovo	Nástenná KJ Sintech 34 GW/A chladenie 3,4 kW el.príkon 0,8 A chladiivo R 410 a	Nástenná KJ Sintech 34 GW/A chladenie 3,4 kW el.príkon 0,8 A chladiivo R 410 a	Nástenná KJ Sintech 34 GW/A chladenie 3,4 kW el.príkon 0,8 A chladiivo R 410 a	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka DAIKIN FAQ 100 B WR																	
		PRENÁJOM-Úrad PSVR, Železničná 2, Poltár	Chladenie serverov: vnútorná jednotka DAIKIN, typové označenie FTK S50 BVMB																				
RA	18	Úrad PSVR Revúca, Gen. Viesta																					
		Úrad PSVR Revúca, Železničná																					
RS	19	Úrad PSVR, Čereňianska 18, Rimavská Sobota	Chladiace zariadenie na stene, Artel HPO12RL14R, Chladiaci výkon 3643W, el príkon 1276 W, Médium R410a	Chladiace zariadenie na stene, Artel HPO12RL14R, Chladiaci výkon 3643W, el príkon 1276 W, Médium R410a																			
		Úrad PSVR, Gorkého 12, Rimavská Sobota																					
		Úrad PSVR, Ulica Madácha 2, Veľký Krtíš - hlbudova	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka RAS-18UKP-ES3 5,3 kW	Vnútorná nástenná jednotka SINTECH KFR-34GW 3,5 kW	Filtračné vzduchotechnické zariadenie FVZ.300/B/60 - CO KRYT	Filtračné vzduchotechnické zariadenie FVZ.100/-/60 - CO KRYT	Filtračné vzduchotechnické zariadenie FVZ.100/-/60 - CO KRYT																

VK	20	Úrad PSVR, Ulica Madácha 2, Veľký Krtíš - vo dvore	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka RAS-18UKP-ES2 5,1 kW										
		Úrad PSVR, lica Madácha č.2 . Veľký Krtíš - garáž	-										
ZV	21	Úrad práce sociálnych vecí a rodiny Zvolen, J. Jiskru 6, 960 09 Zvolen	Chladenie serverov: 1a.) Vnútorná nástenná jednotka DAIKIN, typové označenie RKS50B/FTKS50B 1b.) Vonkajšia jednotka DAIKIN, typové označenie RKS50B/FTKS50B								2		
		Úrad práce sociálnych vecí a rodiny Zvolen, Pracovisko Detva, Štúrová 35, 962 12 Detva	Chladenie serverov: 1a.) Vnútorná nástenná jednotka DAIKIN, typové označenie RKS50B/FTKS50B 1b.) Vonkajšia jednotka DAIKIN, typové označenie RKS50B/FTKS50B										
		Úrad práce sociálnych vecí a rodiny Zvolen, Pracovisko Krupina, ČSA 2190/3, 963 01 Krupina	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka DAIKIN, typové označenie FT60GZV1NB, vyr.č. 2900183, rok výroby 2002, umiestnenie v miestnosti 3.31(serverovňa)										

Žilinský	ZA	22	Úrad PSVR Žilina, Hurbanova 16, Žilina (nástenné jednotky)	klimatizačné zariadenie ASF 18AL - 8ks, výkon chladenia 5,2 kW, výkon kúrenia: 5,6 kW, chladiivo R-410a	klimatizačné zariadenie ASH 18AQ - 1ks, výkon chladenia 5,3 kW, výkon kúrenie 5,6 kW, príkon 1,95 kW / 2,0 kW, chladiivo R 410a	chladienie server- klimatizačné zariadenie ASH 18AIN PT - 1 ks, výkon chladenie 5,3 kW, výkon kúrenie 5,9 kW, chladiivo R 410a																			
			Úrad PSVR Žilina, Litovelská 606, KNM	v serverovni -klimatizačné zariadenie typ Inverter V, model P12 RK, 1,4 kW - 1ks																					
			PRENÁJOM-Úrad PSVR, Žilina - Zámok 104, Bytča	mobilná klimatizačná jednotka Sinclair, model AMC -12Aa v serverovni, chladiaci výkon 3,5 kW, príkon 1,1 kW																					
	CA	23	Úrad PSVR, Matičné námestie 1617, 022 01 Čadca	-	-	Chladienie serverov: 3a) klimatizačná jednotka zn. Sinclair, typové označenie ASH10-AIQ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
			Úrad PSVR, A. Hlinku č. 8, 022 01 Čadca	-	-	Chladienie serverov: 3a) klimatizačná jednotka zn. Toshiba, typové označenie RAS18-UA-ES3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	DK	24	Úrad PSVR, Námestie slobody 1, Dolný Kubín	-	-	Chladienie serverov: 3a) vonkajšia nástenná jednotka AERMEC R 407 C ECOLOGICAL GAS, 3b) vnútorná nástenná jednotka AERMEC ECA 240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	LM	25	Úrad PSVR, Liptovský Mikuláš (administratívna budova)	Chladienie serverov: RKS 60 F2V1B, vonkajšia jednotka (1 ks), chladiivo: R 410A, napájanie: 50/ 220 - 240 V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daikin FTKS 60 FV1B, chladiivo: R 410A, chladiaci výkon: 6,7 kW, napájanie: 50 / 220-240 V	1	-	-	
			GARÁŽE	-																					
			OKÁL	-																					
	MT	26	Úrad PSVR, Martin, Mudroňova 22	Chladienie serverov: vnútorná nástenná jednotka Midea R407C, chladiaci výkon 6,2 kW, el. príkon 2,56, médium R32, R125, R134a	Chladienie serverov: vnútorná prenosná jednotka GREEKY - 32/K101, chladiaci výkon 3,2 kw, el. príkon 1,2 Kw																				
			Úrad PSVR, Martin, Novomeského 4	Chladienie serverov : Inventor APSI-18 chladiaci výkon 4,7 Kw, el. príkon 1,46 kW médium R 410A	Chladienie serverov: PCH -36 GW/407D1 chladiaci výkon 3600 Wel. Príkon 1400W médium R407C, R410A																				
			Úrad PSVR Martin, Turčianske Teplice, SNP 514/122	Mobilná klimatizácia Fišer Move FP 81, chladiaci výkon 2600 W, el. príkon 1000 W, médium: R 407C	Mobilná klimatizácia, GREEKY - 32/K 101, chladiaci výkon 3200 W, elektrický príkon 1200W, Médium: R407 C																				
		Úrad PSVR, Námestovo, Námestie A. Bernoláka 381/4, Námestovo	Chladienie serverov: Vonkajšia a vnútorná nástenná jednotka CARRIER Model 42PHG018P Vyr. č. 1504Y51750 Chladiaci výkon – 5,02 KW El. príkon - cca 2,5 kW																						

NO	27	Úrad PSVR, Námestovo, Medvedzie 132, Tvrdošín	Chladenie serverov: Vnutorná jednotka : MODEL : WAF 18 230/50 AIRWELL R 410 Prod. No. 7SP022308 Prated : 40W									
			Vonkajšia jednotka : MODEL : GC17N 410 AIRWELL 230/1/150 Prod. No. 7SP061584 COOLING : 5150W HEATING : Pe 1700WTvrdošín									
RK	28	Úrad PSVR, Námestie Slobody 9, Ružomberok 034 01	Chladenie serverov: vnútorná nástenná jednotka LG G12AH	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Úrad PSVR, Námestie Slobody 24, Ružomberok 034 01										

Nitranský	NR	29	Úrad PSVR Nitra, Štefánikova tr. 88	Chladenie pre server kanc.č. 206A : Chladiaci stroj TOSHIBA RAV SM 563AT-E, chladiaci výkon 2,49 kW, el. príkon 3,5 kW, médium: R410A fluorované skleníkové plyny	Chladenie pre server kanc.č. 708 : Chladiaci stroj LG 401KAPB02264, chladiaci výkon 2,90 kW, el. príkon 3,5 kW, médium: R410A fluorované skleníkové plyny tepelný výkon 2,2 kW	Chladenie pre server ZM : Chladiaci stroj GVH 12MB-R3D, chladiaci výkon 3,5 kW, el. príkon 1,17 kW, médium: R410A fluorované skleníkové plyny vykurovací výkon 3,9kW kompresor "GREE"	Chladenie pre server VR : Chladiaci stroj RAV S1802AT, chladiaci výkon 3,5 kW, el. príkon 4,1 kW, médium: R410A fluorované skleníkové plyny	Chladenie pre server kanc.č. 206A : Chladiaci stroj HOKKAIDO 35, chladiaci výkon 3,5 kW, el. príkon 2,7 kW, médium: R410A fluorované skleníkové plyny	Chladenie pre server kanc.č. 206 : Chladiaci stroj HOKKAIDO 35, chladiaci výkon 3,5 kW, el. príkon 2,7 kW, médium: R410A fluorované skleníkové plyny														
	KO	30	Úrad PSVR, Komárno, Biskupa Királyja 30	Teknopoint SP -12H Chladiaci výkon: BTU/h (kW) - 12000 (3,5) tepelný výkon: BTU/h (kW) - 13000 (3,9) spotreba: 1280W	DAIKIN FTYN25 chladiaci výkon: kW - 2,5 Tepelný výkon: kW - 2,78 spotreba: 0,78 kW	Teknopoint DUKE DKV-09H3, Qch = 2,65 kW, Qv = 2,8 kW	Teknopoint DUKE DKV-12H3, Qch = 3,4 kW, Qv = 3,84 kW	DAIKIN ECO COMFORT FTXV50AB, Qch = 5,2 kW, Qv = 5,65 kW s vonkajšou jednotkou DAIKIN RXV25AB															
			PRENÁJOM-Úrad PSVR, Komárno - Dlhá č. 2 Kolárovo	SAMSUNG AQ-09FA chladiaci výkon: (kW) - 2,8 tepelný výkon: (kW) - 2,9 spotreba: 0,98 kW																			
			PRENÁJOM-Úrad PSVR, Komárno - Komárňanská 147, Hurbanovo	MIDEA MSB-12CRN chladiaci výkon: BTU/h(kW) - 12000 tepelný výkon: BTU/h(kW) - - spotreba: 1200W	TOYO TA-09 chladiaci výkon: BTU - 9000 tepelný výkon: BTU - 9000 spotreba: 1000W	TOYO TA-09 chladiaci výkon: BTU - 9000 tepelný výkon: BTU - 9000 spotreba: 1000W	TOYO TA-09 chladiaci výkon: BTU - 9000 tepelný výkon: BTU - 9000 spotreba: 1000W																
			PRENÁJOM-Úrad PSVR, Komárno - M.R. Štefánika 9, Komárno	MIDEA KF-35W chladiaci výkon: - 3500W tepelný výkon: - 3800W spotreba: 1400W	DAIKIN FTKS 25 DW chladiaci výkon: - 2500W tepelný výkon: - spotreba: 600W	DAIKIN FTKS 25 DW chladiaci výkon: - 2500W tepelný výkon: - spotreba: 600W	MIDEA KF - 35W chladiaci výkon: 3300W tepelný výkon: - spotreba: 985W	TEKNOPOINT SFS -09H chladiaci výkon: BTU/h(kW)-9000(2,6) tepelný výkon: BTU/h(kW)-9600(2,7) spotreba: 750W	TEKNOPOINT SP -09H chladiaci výkon: BTU/h(kW)-9000(2,6) tepelný výkon: BTU/h(kW)-9700(2,85) spotreba: 830W														
	LV	31	Úrad PSVR, E. Štúra 53, Levice	vnútorná nástenná klímatická: ARGO - 1 ks (chladenie serverov) ARTEL - 3 ks, FERROLI - 17 ks	mobilná klímatická HMC 092 D - 1 ks																		
			Úrad PSVR, SNP 52, Šahy	chladenie serverov - vnútorná nástenná jednotka ARGO - 1 ks, mobilná klímatická HMC 092 D - 1 ks																			
			Úrad PSVR, Schubertova 45, Želiezovce	chladenie serverov vnútorná nástenná jednotka ARGO																			
	NZ	32	Úrad PSVaR, Kapisztóryho 1, Nové Zámky	Chladenie serverov: zariadenia HDW-180, HDW-182, tepelný výkon 6,4, chlad výkon 7,9, médium R410A, vnútorné nástenné	Chladenie miestnosti: klímatické zariadenie typu LG, Médium R410A, nástenné																		
			Úrad PSVaR, M.R.Štefánika 25, Nové Zámky	-																			
			Úrad PSVaR, P. Pázmáňa 52/21, Šaľa	Chladenie serverov: Klímatické zariadenie HD, médium: freón, el. príkon 4,9 A, chlad. výkon 4,8A																			
			Úrad PSVaR, SNP 149, Šurany	-																			

TO	33	Úrad PSVR Topoľčany	Chladenie serverovne m.č. 307 Toshiba RAS 24 SKP - ES vonkajšia jednotka umiestnená na fasáde budovy	Chladenie zasadačky m.č. 407 Mitsubishi PK - 3 umiestnená na stene vonkajšia jednotka PU - 3 je umiestnená na fasáde Qchlad 7,2 kW	Chladenie miestnosti riaditeľa m.č. 403 Mitsubishi Electric v kazetovom prevedení PL - 2 Vonkajšia jednotka je situovaná na streche budovy. Qchlad 5,3 kW	Chladenie kancelárií na prizemí m.č. 10 - 13 Klimatizačná jednotka Mitsubishi Electric Multi Split Na vonkajšiu jednotku MUX-24 sú pripojené 4ks vnútorných jednotiek 2ks MSX 0,9RV + 2ks MSX - 12 RV Qchlad 7 kW	Chladenie kancelárií na prizemí m.č. 33 - 35 Klimatizačná jednotka Mitsubishi Electric Multi Split Na vonkajšiu jednotku MUX-24 sú pripojené 4ks vnútorných jednotiek 2ks MSX 0,9RV + 2ks MSX - 12 RV Qchlad 7 kW	Chladenie klubu práce 2x Klimatizačná jednotka podstropná Mitsubishi Electric MCF 18 Mitsubishi Electric MCF 18 vonkajšie jednotky na fasáde objektu Qchlad 10 KW	Toshiba RAS 24 SKP - ES, Mitsubishi PK - 3, Mitsubishi Electric , Mitsubishi Electric Multi Split, Mitsubishi Electric MCF 18	11	Vetracie chodby a kancelárií na prizemí podstropnou jednotkou GEA AIRCENT 16.05 Vetracie sociálnych zariadení na prizemí 1ks odvodný ventilátor RP 40 - 20/20 - 4D Qv.c = 700 m ³ /h Vetracie garáže podtlakový systém ventilátor RP 50 - 25/22 - 4D Qv.c = 1 400 m ³ /h	Vetracie sociálnych zariadení v suteréne podtlakový systém ventilátor CK 200A Qv.c = 400 m ³ /h Vetracie archivu v suteréne pretlakový systém podstropová jednotka GEA AIRCENT 11.05 v zostave klapka, filter, ohrievač, ventilátor Qv = 890 m ³ /h Vetracie kotolne
		Úrad PSVR Topoľčany - prístavba	Klimatizácia Airwell - split R 407 C 16 ks vonkajšie jednotky sú umiestnené na streche Klubu práce a na fasáde	Klimatizácia stropná Airwell v zasadačke 2 x	Klimatizácia mobilná Airwell AELY 9R 410 umiestnená v kanceláriách na 4.poschodi v lete v zime v pivnici v sklade 2 x						20	

PO	34	Úrad PSVR Prešov, Kováčska 3	-												
		Úrad PSVR Prešov, Masaryková 20	-												
		Úrad PSVR Prešov, Slovenská 87	Chladenie serverov: 1) Klimatizácia Mitsubishi MS-GA50VB chladiaci výkon 6,5 kW, el. príkon 2,56 kW,								Klimatizácia mobilná CoolExpert APM09	1			
		Úrad PSVR Prešov - Sabinov, Nám. Slobody 19	-								Klimatizácia mobilná CoolExpert APM12	1			
		Úrad PSVR Prešov - Sabinov, Nám. Slobody 87	Chladenie serverov: 1) vnútorná nástenná jednotka Klimatizácia MCF-A18WV/5,1 kW												
		Úrad PSVR Prešov - Sabinov, Nám. 17. novembra 48	-												
BJ	35	PRENÁJOM-Úrad PSVR, Prešov - Nám.mieru 2	Chladenie serverov: 1) vnútorná nástenná jednotka Klimatizácia MCF-A18WV/5,1 kW												
		Úrad PSVR Bardejov, Dlhý rad 17 (1), Bardejov	0	0	0	0	0	0	0	WHIRLPOOL,typAC 24K CH-2					
		Úrad PSVR Bardejov, Dlhý rad 17 (2), Bardejov	-												
		Úrad PSVR Bardejov, Hviezdoslavova 3, Giraltovce	-												
		Úrad PSVR Bardejov, Centrálna 811/12, Svidník	-												
HE	36	Úrad PSVR Humenné, Kukorelliho 1, Humenné	-	-	-	-	-	-	-	DAIKIN RK S 50BVMB9 S/N 4907600	1	-	-		
		Úrad PSVR Humenné, prac. Budovateľská 2204, Snina	-	-	-	-	-	-	-	LG S 24 AW	1	-	-		
		Úrad PSVR Humenné, 26.novembra 4452, Humenné - garáž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Úrad PSVR Humenné, 26.novembra 4453, Humenné - garáž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
KK	37	Úrad PSVR Kežmarok, Dr. Alexandra 61, Kežmarok	Chladenie serverovne Vonkajšia klimatizačná jednotka - 2ks typ: LG M14AC (A2UC146FA0) chladiaci výkon: 2.637 ~ 4.395 kW el. príkon - 1.300 ~ 1.400 kW médium: R410A, vzduch	Chladenie serverovne Vnútorná nástenná jednotka - 4 ks typ: LG MS07AC (AMNC076LQL0)							4				
		PRENÁJOM-Úrad PSVR Kežmarok, SNP 2522, Spišská Belá - v prenajatých priestoroch	Chladenie serverovne,Vonkajšia klimatizačná jednotka, Typ: LG Inverter V(E09SQU) chladiaci výkon: 0,9-3,7 kW,tepelný výkon:0,9-4,1 kW, el.příkon:0,6-0,77 kW, médium R410A,vzduch	Chladenie serverovne Vnútorná nástenná jednotka typ: LG E09SQ											
		PRENÁJOM-Úrad PSVR Kežmarok,Štúrova 251/64, Spišská Stará Ves - v prenajatých priestoroch	Chladenie serverovne,Vonkajšia klimatizačná jednotka,typ SINTECH Split KFR-50-GW,chladiaci výkon:5,27kW, tepelný,výkon: 5,56kW el., príkon - 2kW médium, R410A, vzduch	Chladenie serverovne Vnútorná nástenná jednotka typ: SINTECH KFR-50-GW											

PP	38	ÚPSVR Poprad - Námestie Majstra Pavla 59 Levoča	strojovňa výfahu ventilator Radia veľ.170	odsávanie Vento RP 70-40/35 Vento 50-25/12	odsávanie saly: Multivac TD 800-200	odsávanie WC: Multivac TD 2x	kuchynky: digestor DN 100 7 ks	Prenosná klimatizačná jednotka MEROX TC-N6KM 690 W, 3 A, 1,2/4,2 Mps	AIRWELL PRIME 18 AW, 0,8 Mpa, 15A, IP 20, 220-230 V, 50Hz, 40W- nie je schopná prevádzky					
		PRENÁJOM-Úrad PSVR, Poprad, Hraničná 667/13	Chladenie serverov: AIRWELL model ST FLO 14 ESFB											
SL	39	Úrad PSVR, Farbiarska 57, Stará Eubovňa	Klimatizačná jednotka DAIKIN typ: R 45 GZ 7V11. Rozv. súst. 1/N/PE 50 Hz 13,7 A-2,8 kW	Klimatizačná jednotka DAIKIN typ: RYP 100B 7 W1. Rozv. súst. 3/N/PE AC 400/230V 50 Hz 7,9A - 3,5 kW	Klimatizačná jednotka DAIKIN typ: RYP 71B 7V1. Rozv. súst. 1/N/PE AC 230 V 50 Hz 12,3 A - 2,5 kW - 2 ks	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla TPO DUPLEX 2801. Ventilátor prívodu 230 V - 0,8 kW, odťahu 230 V - 0,8 kW.	Vetracia jednotka VENTO RMK. Ventilátor prívodu RP 60.30/28-4E-1,046 kW, odťahu RP 60.30/28-4E-1,046 kW.	Protipožiarna klapky PK-I-R-EI 90S-ZV 315x315 - 1 ks, PK-I-S-EI-90S-ZV Ø 315 x 315 - 2 ks						
		Úrad PSVR, ul. 17. novembra 12, Stará Eubovňa	Klimatizačná jednotka DAIKIN typ: RKS 35 DN FTKS 35C - 1 ks											
SP	40	Úrad PSVR, Hlavná č. 26, Stropkov	Klimatizácia NAGANO KFR-51 G/XC-17/KFR-51W/XC, a) vnútorná jednotka chladiaci výkon 1,94 kW, tepelný výkon 1,9 kW, výhrev 5,4 kW, médium : freón b) vonkajšia jednotka chladiaci výkon 1,88 kW, tepelný výkon 1,84 kW (nástená)	Klimatizácia TOSHIBA RAV-SN802XT-E, a) vnútorná jednotka chladiaci výkon 6,7 kW, tepelný výkon 8 kW, výhrev 3 kW, médium : freón b) vonkajšia jednotka SM 802 AT-E410A chladiaci výkon 1,88 kW, tepelný výkon 1,84 kW (nástená)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Úrad PSVR, Hlavná č. 28, Stropkov	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Úrad PSVR, Dobrianskeho č. 89, Medzilaborce	Klimatizácia ARTEL HPI12RL14A, a) vnútorná jednotka chladiaci výkon 3,77 kW, tepelný výkon 3,84 kW, el. príkon : 1,27 kW, médium : freón b) vonkajšia jednotka ARTEL HP012RL14A chladiaci výkon 3,77 kW, tepelný výkon 3,84 kW (nástená)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Úrad PSVR, Hlavná č. 69, Stropkov - garáž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Úrad PSVR, Hlavná č. 70, Stropkov - garáž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VT	41	ÚPSVR, Zámocká 153, Hanušovce nad Topľou	0	0	chladenie serverov: klimatizačná jednotka DAIKIN IP 21, 3,5kW	0	0	0	0	0	0	0	0	
		ÚPSVaR, Hronského 1191, Vranov nad Topľou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

KE	42	Úrad PSVR, Dvorkinova č. 7, Košice	-											
		Úrad PSVR, Puškinova č. 5, Košice	-											
		Úrad PSVR, Krmanová č.18, Košice	-											
		Úrad PSVR, Dvorkinova č. 7, Košice	-											
		Úrad PSVR, Popradská č.74, Košice	Vonkajšia jednotka: Lennox GHM 18NO, vnútorná jednotka Lennox GHM 18NI - Zariadenie nie je schopné prevádzky	KJ Prenosná, výroba KJ:De Longhi, model KJ: DAC A85										
		Úrad PSVR, Žižkova č.21, Košice	Chladiaca jednotka pre VZT: Chladiaci stroj LG S09AHP N41,											
		Úrad PSVR, Staničné námestie č.9, Košice	Chladiaca jednotka pre VZT: výroba: Sinclair, model: ASH-18AQ	Chladiaca jednotka výroba: Delonghi, model: DAC A85										
MI	43	Úrad PSVR Michalovce, Ulica Saleziánov č.1						MIDEA MSGI - 09HRN2, výkon 1 430 W,4,5A	6	chodby D				
										serverovňa				
											R- Chrobáková			
											A101/ chodba nefunkčná			
											riaditeľ			
		Úrad PSVR, Michalovská 55, Sobrance	-											
		Úrad PSVR, Michalovská 55, Sobrance - garáž	-											
		Úrad PSVR, P.O.Hviezdoslavova 66/118, Veľké Kapušany - archív	-											
		Úrad PSVR, Zelená 63/299, Veľké Kapušany	-											
		Úrad PSVR, L.N.Tolstého 634, Veľké Kapušany - garáž	-											
RV	44	Úrad PSVR Rožňava, Ernesta Rótha č. 49	-											
		Úrad PSVR Rožňava, Šafárikova č. 112	Klimatizačná jednotka AIRWELL HDD-12 DCI chladiaci výkon: 3,5 kW el.výkon :1,15kW médium: freon R410A	Klimatizačná jednotka TOSHIBA RAV - SM-562 KRT-E chladiaci výkon: 5 kW el.výkon :1,5kW médium: freon R410A	Klimatizačná jednotka HAIER ASO 92AMBAA chladiaci výkon: 2,5 kW el.výkon :0,8kW médium: freon R407C	Klimatizačná jednotka ARTEL - SK 12RN chladiaci výkon: 3,5 kW el.výkon :1,15kW médium: freon R407C								
		PRENÁJOM-Úrad PSVR, Ulica Okružná č. 428, Plešivec	Chladienie serverov: vnútorná nástenná jednotka R407C/1,05kg ARTEL 12RM vonkajšia nástenná jednotka R407C/1,05kg ARTEL 12RM									1		

SN	45	Úrad PSVR Spišská Nová Ves, Ulica Odborárov č. 53	Vzduchová clona výrobca: PYROX typ: SCREENMASTER LG 12 vykurovací výkon: 12,1 kW typ vykurovania: elektrické napájanie: 3 fázy, 400V, 17,7A celkový elektrický príkon: 13 kW	Nástenná klimatizačná jednotka - vonkajšia a vnútorná výrobca: MIDEA typ: MIDEA MSB-18HRN2 ekologické chladivo R407C prietok vzduchu vnúť jednotkou: 810m ³ /hod. chladiaci/vykurovací výkon: 5,3/6,0kW napájanie: 220-240 V, 50Hz, 1 fáza chladiaci/vykurovací el. príkon: 2,1/2,25kW el. prúd - chladiaci/tepelný: 10/11A celkový el. príkon: 1,98kW	Mobilná klimatizačná jednotka vnútorná výrobca: MIDEA typ: MPF-09CRN2 chladiaci výkon: 2,5 kW typ chladenia: chladivo R407C faktor chladenia EER: 2,6 napájanie: 1 fáza, 220-240 V, 50Hz, 4,7 A celkový elektrický príkon: 1,05 kW	Nástenná klimatizačná jednotka vnútorná výrobca: DAIKIN typ: FT35JV1B chladiaci výkon: 3,35 kW typ chladenia: chladivo R22 napájanie: 1 fáza, 230V, 50Hz, 6,1A celkový elektrický príkon: 1,31 k	Nástenná klimatizačná jednotka vonkajšia výrobca: DAIKIN typ R35DBV11B chladiaci výkon: 3,35 kW typ chladenia: chladivo R22 napájanie: 1 fáza, 230V, 50Hz, 6,1A celkový elektrický príkon: 1,31 k														
		Úrad PSVR Spišská Nová Ves, Odborárov č.55	výrobca: Toshiba typ: RAV-264K-PE (vnútorná) / RAV-264A-PE (vonkajšia) chladiaci výkon: 7,1 kW typ chladenia: chladivo R407C vykurovací výkon: nie je typ vykurovania: nie je napájanie: 1 fáza, 230V, 15A celkový elektrický príkon: 3,1 kW																		
		Úrad PSVR Spišská Nová Ves - Gelnica, Hlavná č.1	Nástenná klimatizačná jednotka výrobca: AIRWELL typ: ST XLM18 REV IR 230/1/50 (vnútorná) vykurovací výkon: nie je typ vykurovania: nie je napájanie: 230V/1/50																		
		Úrad PSVR Spišská Nová Ves - Kropachy, Kúpeľňa 9	Nástenná klimatizačná jednotka výrobca: MIDEA typ: MSG 12HRN2 (vnútorná) Výstup: Hi-2,8 Mpa, Lo-1,2 Mpa Príkon: 1260 W Výstup: 1440 W Max. zač.: 8,0 A Max. výkon: 1800 W vykurovací výkon: nie je typ vykurovania: nie je napájanie: 220-240 V, 50Hz																		
TV	46	Úrad PSVR, M.R. Štefánika 73/23 Trebišov	Chladenie servera: vnútorná nástenná jednotka DAIKIN, typové označenie FTKS50 BVMB a vonkajšia jednotka RKS 50	Chladenie kancelárie riaditeľa: vnútorná nástenná jednotka AIRWELL, typové označenie ST PRIME a vonkajšia jednotka GC a RC	Chladenie zasadačky: vnútorná nástenná a vonkajšia jednotka TEKNOPOINT, typové označenie DVK 12 H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Úrad PSVR, M.R. Štefánika 3299 Trebišov - sklad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Úrad PSVR, M.R. Štefánika 3300 Trebišov - garáž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Úrad PSVR, J. Záborského 1826/8, Trebišov	Chladenie kancelárie : vnútorná nástenná jednotka SPLIT AIR CONDITIONER aj vonkajšia jednotka typové označenie : SP 12 H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Úrad PSVR, Hlavná 778/105, Kráľovský Chlmec	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

		Úrad PSVR, Hlavná 2624/105, Kráľovský Chlmec	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Úrad PSVR, Hlavná 2475, Kráľovský Chlmec - garáž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Úrad PSVR, Ružová 432/12, Streda nad Bodrogom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MP SVa R	MPSVaR ul. Špitálska 4,6, 8 Bratislava	VZT a KLM nie je súčasťou VO a zabezpečenia FM									