

Příloha č. 1 - seznam servisovaných zařízení - Letiště Planá u Českých Budějovic

Provozní soubor	PČ	Popis	MJ	Množství	Typ zařízení	Výrobce	Jednotková cena za servis bez DPH		Pololetní servis - jaro - cena za servis bez DPH		Pololetní servis - podzim - cena za servis bez DPH		Celková cena za roční servis bez DPH	
SO 02-05		Zařízení č. 1 - Větrání Non-schengen příletová hala; Schengen příletová hala												
SO 02-05	1	Větrací jednotka LENNOX Rooftop (přívod 36.100m ³ /h/odvod 36.100m ³ /h) s dvojitým ohřevem FDM20052MEC včetně: (konfigurační zařízení před objednáním ověřit) - tepelné čerpadlo s plynovým vytápěním - Čidlo zanesení filtru - Základní jednotka - Odvodní rám s níž AHU 1.1	kpl	1	Klimajednotka	Lennox								
SO 02-05		Větrací jednotka LENNOX Rooftop (přívod 36.100m ³ /h/odvod 36.100m ³ /h) s dvojitým ohřevem FDM20052MEC včetně: (konfigurační zařízení před objednáním ověřit) - tepelné čerpadlo s plynovým vytápěním - Čidlo zanesení filtru - Základní jednotka - Odvodní rám s níž kotlákým EC ventilátorem s volným oběžným kolem pro sání zespođu (3klapkový systém s EC ventilátorem s volným oběžným kolem) - Vysokotlaký EC ventilátor s volným oběžným kolem pro EC odvodní rám (vertikální nebo horizontální průtok) - Kovový rám G4 filtr - Přívodní ventilátor s vysokou účinností - Comfort displej (DC60) - Modul ZZT (vertikální a horizontální proud vzduchu) - Regulace, čidla a prokabelování jednotky je součástí dodávky zařízení vybavená:			Klimajednotka	Lennox								
SO 02-05		Revize těsnosti chladících okruhů -		1										
SO 02-05	20	Požární klapka se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy listu klapky (TPM 018/01.40) 900x500	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05	21	Požární klapka 355x315 pozice 1.1.2	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05	22	Požární klapka se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy listu klapky (TPM 018/01.40) o 315	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05		Zařízení č. 2 - Větrání příletová a odletová hala												
SO 02-05	49	Větrací jednotka LENNOX Rooftop (přívod 34.400m ³ /h/odvod 34.400m ³ /h) s dvojitým ohřevem FDM20052MEC včetně: (konfigurační zařízení před objednáním ověřit) - tepelné čerpadlo s plynovým vytápěním - Čidlo zanesení filtru - Základní jednotka - Odvodní rám s níž AHU 2.1	kpl	1	Klimajednotka	Lennox								
SO 02-05		Větrací jednotka LENNOX Rooftop (přívod 34.400m ³ /h/odvod 34.400m ³ /h) s dvojitým ohřevem FDM20052MEC včetně: (konfigurační zařízení před objednáním ověřit) - tepelné čerpadlo s plynovým vytápěním - Čidlo zanesení filtru - Základní jednotka - Odvodní rám s níž kotlákým EC ventilátorem s volným oběžným kolem pro sání zespođu (3klapkový systém s EC ventilátorem s volným oběžným kolem) - Vysokotlaký EC ventilátor s volným oběžným kolem pro EC odvodní rám (vertikální nebo horizontální průtok) - Kovový rám G4 filtr - Přívodní ventilátor s vysokou účinností - Comfort displej (DC60) - Modul ZZT (vertikální a horizontální proud vzduchu) - Regulace, čidla a prokabelování jednotky je součástí dodávky zařízení vybavená:			Klimajednotka	Lennox								
SO 02-05		Revize těsnosti chladících okruhů		1										
SO 02-05	66	Požární klapka se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy listu klapky (TPM 018/01.40) 800x400	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05	67	Požární klapka 400x315 pozice 2.1.2	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05	68	Požární klapka 1100x400 pozice 2.1.3	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05	69	Požární klapka 800x400 pozice 2.1.4	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05	70	Požární klapka 500x400 pozice 2.1.5	ks	1	Klapka požární	Mandík								
SO 02-05	71	Požární klapka 1100x800 pozice 2.1.7	ks	1	Klapka požární	Mandík								

Provozní soubor	PČ	Popis	MJ	Množství	Typ zařízení	Výrobce	Jednotková cena za servis bez DPH	Pololetní servis-jaro - cena za servis bez DPH	Pololetní servis-podzim - cena za servis bez DPH	Celková cena za roční servis bez DPH
SO 02-05	72	Požární klapka se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy klapky (TPM 018/01.40) o 250	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05		Zařízení č. 3.1 - Non-Schengen Gate								
SO 02-05	97	Větrací jednotka LENNOX Rooftop (přívod 23.300m ³ /h/odvod 23.300m ³ /h) s dvojitým ohřevem FDM150S2MEC včetně: (konfiguraci zařízení před objednáním ověřit) - tepelné čerpadlo s plynovým vytápěním - Čidlo zanesení filtru - Základní jednotka - Odvodní rám s nízkotlakým EC ventilátorem s volným oběžným kolem pro sání zespodu (3klapkový systém s EC ventilátorem s volným oběžným kolem) - Vysokotlaký EC ventilátor s volným oběžným kolem pro EC odvodní rám (vertikální nebo horizontální průtok) - Kovový rám G4 filtr - Přívodní ventilátor s vysokou účinností - Comfort displej (DC60) - Modul ZTT (vertikální a horizontální proud vzduchu) - Regulace, čidla a prokabelování jednotky je součástí dodávky zařízení vybavená:	kpl	1	Klimajednotka	Lennox				
SO 02-05	117	Revize těsnosti chladících okruhů	kpl	1						
SO 02-05	118	Požární klapka 800x500 pozice 3.1.2	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05	119	Požární klapka 900x400 pozice 3.1.3	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05	120	Požární klapka 630x500 pozice 3.1.10	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05	121	Požární klapka 500x630 pozice 3.1.11	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05	122	Požární klapka se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy klapky (TPM 018/01.40) o 280	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05	123	Požární klapka 280 pozice 3.1.7	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05	124	Požární klapka 280 pozice 3.1.12	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05		Zařízení č. 3.2 - Schengen Gate								
SO 02-05	148	Větrací jednotka LENNOX Rooftop (přívod 23.200m ³ /h/odvod 23.200m ³ /h) s dvojitým ohřevem FDM150S2MEC včetně: (konfiguraci zařízení před objednáním ověřit) - tepelné čerpadlo s plynovým vytápěním - Čidlo zanesení filtru - Základní jednotka - Odvodní rám s nízkotlakým EC ventilátorem s volným oběžným kolem pro sání zespodu (3klapkový systém s EC ventilátorem s volným oběžným kolem) - Vysokotlaký EC ventilátor s volným oběžným kolem pro EC odvodní rám (vertikální nebo horizontální průtok) - Kovový rám G4 filtr - Přívodní ventilátor s vysokou účinností - Comfort displej (DC60) - Modul ZTT (vertikální a horizontální proud vzduchu) - Regulace, čidla a prokabelování jednotky je součástí dodávky zařízení vybavená:	kpl	1	Klimajednotka	Lennox				
SO 02-05		Zařízení č. 4 - Větrání - posádky								
SO 02-05	156	Revize těsnosti chladících okruhů	kpl	1						
SO 02-05	157	Požární klapka se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy klapky (TPM 018/01.40) 1000x1000	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05	158	Požární klapka 560x630 pozice 3.2.2	ks	1	Klapka požární	Mandik				
SO 02-05		Zařízení č. 4 - Větrání - posádky								
SO 02-05	172	Větrací jednotka (přívod 4.900m ³ /h/odvod 4.900m ³ /h) včetně: (konfiguraci zařízení před objednáním ověřit) Přívodní část: - kapsový filtr F5, F7 - filtr s aktivním uhlím - rekuperační komora s obtokem - přímý výparník - výsoce AHU 4.1	kpl	1	Klimajednotka	Weiger				

Provozní soubor	PČ	Popis	MJ	Množství	Typ zařízení	Výrobce	Jednotková cena za servis bez DPH	Pololetní servis-jaro - cena za servis bez DPH	Pololetní servis-podzim - cena za servis bez DPH	Celková cena za roční servis bez DPH
SO 02-05		Větrací jednotka (přívod 4.900m3/h odvod 4.900m3/h) včetně: (konfiguraci zařízení před objednáním ověřit) Přívodní část: - kapsový filtr F5, F7- filtr s aktivním uhlím - rekuperační komora s obokem - přímý výparník - výsoce výkonný ventilátor (volnooběžné kolo bez spirální skříňe) - frekvenční měnič - servisní vypínač - plynový výměník s digitálním měničem výkonu, s blokačním zařízením - tepelný výměník - kapsový filtr F5 - výsoce výkonný ventilátor (volnooběžné kolo bez spirální skříňe) - frekvenční měnič - servisní vypínač vybavená:			Klimajednotka	Weger				
SO 02-05		Revize těsnosti chladících okruhů	kpl	1						
SO 02-05	174	Kodenační jednotka U-200PE2E8A včetně příslušenství 4.1.1 AC	kpl	1	Konden. Jedn.	Panasonic				
SO 02-05	175	Připojovací rozhraní k výparníku PAW280PAH2M	ks	1	Konden. Jedn.	Panasonic				
SO 02-05	178	Věděné potrubí opatřené izolací s ochrannou proti UV záření (komunikační kabeláže mezi venkovní a vnitřní jednotkami včetně doplnění chladiva, montážního a spojovacího materiálu. Regulace, čidla a prokabelování jednotky je součástí dodávky systému měření a regulace.	m	5	Konden. Jedn.	Panasonic				
SO 02-05		Zařízení č. 5 - Chlazení serveroven								
SO 02-05	201	Venkovní jednotka, provedení: Split, model: U-100PE1E8A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	202	- signalizační a ovládací modul (24 V, včetně krytu/montážní krabičky)	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	203	Vnitřní jednotka, provedení: podstrojní, model: S100PT2E5A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	204	- čerpadlem kondenzátu včetně zásobníkového dílu se senzorem a propojovací kabeláže	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	209	Venkovní jednotka, provedení: Split, model: U-140PE1E8A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	210	- signalizační a ovládací modul (24 V, včetně krytu/montážní krabičky)	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	211	Vnitřní jednotka, provedení: podstrojní, model: S-140PT2E5A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	216	Venkovní jednotka, provedení: Split, model: U-125PE1E8A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	217	- signalizační a ovládací modul (24 V, včetně krytu/montážní krabičky)	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	218	Vnitřní jednotka, provedení: podstrojní, model: S-125PT2E5A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	223	Venkovní jednotka, provedení: Split, model: U-125PE1E8A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	224	- signalizační a ovládací modul (24 V, včetně krytu/montážní krabičky)	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	225	Vnitřní jednotka, provedení: podstrojní, model: S-125PT2E5A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	226	Venkovní jednotka, provedení: Split, model: U-125PE1E8A - 5.5AC	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	227	Vnitřní jednotka, provedení: podstrojní, model: S-125PT2E5A - 5.5AC	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	228	Venkovní jednotka, provedení: Split, model: U-125PE1E8A - 5.6AC	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	229	Vnitřní jednotka, provedení: podstrojní, model: S-125PT2E5A - 5.6AC	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05		Zařízení č. 6 - Větrání technických místností								
SO 02-05		Větrání rozvodny VN								
SO 02-05	230	Radiální ventilátor do čtyřhranného potrubí IP 55 Elektrodesign ILT/4-225 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05		Větrání rozvodny NN								
SO 02-05	239	Radiální ventilátor do čtyřhranného potrubí IP 55 Elektrodesign ILT/4-315 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05		UPS, Rozvodna PO								

Provozní soubor	PČ	Popis	MJ	Množství	Typ zařízení	Výrobce	Jednotková cena za servis bez DPH	Pololetní servis-jaro - cena za servis bez DPH	Pololetní servis-podzim - cena za servis bez DPH	Celková cena za roční servis bez DPH
SO 02-05	248	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign TD-500/160 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	252	- elektrický ohřivač IMBE 160 R 2.1	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	256	Požární stěnový uzávěr se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím ždílkem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy listu klápy (TPM 006/99.40) 200x315 mm/ PSUM 6.3	ks	1	Pož. Stěn. Uzáv.	Mandik				
SO 02-05	265	Venkovní jednotka, provedení: , model: U-125PEIE8A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	266	- signalizační a ovládací modul (24 V, včetně krytu/montážní krabičky)	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	267	Vnitřní jednotka provedení: kanálová jednotka vysokotlaká, model: S-125PFIE5A	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	272	Venkovní jednotka LG, provedení: Split, model: U-125PEIE8A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	273	- signalizační a ovládací modul (24 V, včetně krytu/montážní krabičky)	kpl		Split	Panasonic				
SO 02-05	274	Vnitřní jednotka provedení: kanálová jednotka vysokotlaká, model: S-125PFIE5A	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	279	Venkovní jednotka LG, provedení: Split, model: U-50PE2E5A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	280	- signalizační a ovládací modul (24 V, včetně krytu/montážní krabičky)	kpl		Split	Panasonic				
SO 02-05	281	Vnitřní jednotka provedení: podstropní jednotka , model: S-50PT2E5A	kpl	1	Split	Panasonic				
SO 02-05	282	- čerpadlem kondenzátu včetně zásobníkového dílu se senzorem a propojovací kabeláže	ks	1	Split	Panasonic				
SO 02-05		objektu								
SO 02-05	287	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 2000/315 - 7.1 EF - vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	304	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 800/200 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	315	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 2000/315 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	330	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 2000/315 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	349	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 800/200 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	360	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 2000/315 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	382	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 2000/315 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	399	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 2000/315 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	415	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign Mixivent - TH 2000/315 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05		Zařízení č. 8 - Nabíjení								
SO 02-05	434	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí v nevybušném provedení Elektrodesign TD-800/200 EExe vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	443	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí v nevybušném provedení Elektrodesign TD-800/200 EExe vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05		Zařízení č. 9 - Dveřní clony								
SO 02-05	452	Základní clona MultiVAC ESSENSE VCE-B-200-E s elektrickým ohřevem, délkou 2 m a příslušenstvím vybavená:	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				

Provozní soubor	PČ	Popis	MJ	Množství	Typ zařízení	Výrobce	Jednotková cena za servis bez DPH	Pololetní servis-jaro - cena za servis bez DPH	Pololetní servis-podzim - cena za servis bez DPH	Celková cena za roční servis bez DPH
SO 02-05	453	- modul regulace pro clonu VCE, ovladač SM, elektrický ohřev RGI-VCE-SM-E	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	454	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	456	Základní clona Multivac ESSENSE VCE-B-200-E s elektrickým ohřevem, délkou 2 m a příslušenstvím vybavená:	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	457	- modul regulace pro clonu VCE, ovladač SM, elektrický ohřev RGI-VCE-SM-E	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	458	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	460	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-200-S, bez ohřevu, délka 2 m	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	461	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-150-S, bez ohřevu, délka 1,5 m	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	462	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-200-S	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	463	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-150-S	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	464	- regulátor otáček RODB77A, 400V	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	465	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	468	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-200-S	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	469	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-150-S	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	470	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-200-S	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	471	Průmyslová clona Multivac INDESSE Industry VCP-03-A-150-S	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	472	- regulátor otáček RODB77A, 400V	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	473	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	476	Komfortní clona Multivac FINESSE Comfort VCF-B-250-E s elektrickým ohřevem, délkou 2,5 m a příslušenstvím vybavená:	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	477	- modul regulace SM pro clonu VCF, elektrický ohřev VCS-R-SM-E	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	478	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	481	Komfortní clona Multivac FINESSE Comfort VCF-B-250-E s elektrickým ohřevem, délkou 2,5 m a příslušenstvím vybavená:	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	482	- modul regulace SM pro clonu VCF, elektrický ohřev VCS-R-SM-E	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	483	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	486	Základní clona Multivac ESSENSE VCE-B-200-E s elektrickým ohřevem, délkou 2 m a příslušenstvím vybavená:	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	487	- modul regulace pro clonu VCE, ovladač SM, elektrický ohřev RGI-VCE-SM-E	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	488	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	490	Základní clona Multivac ESSENSE VCE-B-200-E s elektrickým ohřevem, délkou 2 m a příslušenstvím vybavená:	kpl	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	491	- modul regulace pro clonu VCE, ovladač SM, elektrický ohřev RGI-VCE-SM-E	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05	492	- dveřní spínač DS-2	ks	1	Dveřní clona	Multivac				
SO 02-05		Zařízení č. 10 - Větrání kotelny								

Provozní soubor	PČ	Popis	MJ	Množství	Typ zařízení	Výrobce	Jednotková cena za servis bez DPH	Pololetní servis-jaro - cena za servis bez DPH	Pololetní servis-podzim - cena za servis bez DPH	Celková cena za roční servis bez DPH
SO 02-05	494	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign TD-1300/250 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	498	- elektrický ohřivač MBE 200 R.5.0	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05		Zařízení č. 11 - Větrání odpadků								
SO 02-05	509	Střešní ventilátor Elektrodesign Mixvent - TH 800 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05		Zařízení č. 12 - Větrání místností s rozváděči								
SO 02-05	521	Střešní ventilátor Elektrodesign Mixvent - TH 1300 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	526	Požární stěnový uzávěr se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy listu klapky (TPM 006/99.40) 300x315 mm PSUM 12.1	ks	1	Pož. Stěn. Uzáv.	Mandik				
SO 02-05	532	Střešní ventilátor Elektrodesign Mixvent - TH 800 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	540	Střešní ventilátor Elektrodesign Mixvent - TH 800 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	548	Střešní ventilátor Elektrodesign Mixvent - TH 800 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05		Zařízení č. 13 - Větrání serverovny								
SO 02-05	556	Střešní ventilátor Elektrodesign Mixvent - TH 800 vybavený:	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	558	- adaptér pro připojení klapky JPA 300	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 02-05	561	Požární stěnový uzávěr se servopohonem 230 V s pružinou, termoelektrickým spouštěcím čidlem a s pomocnými spínači pro signalizaci polohy listu klapky (TPM 006/99.40) 200x315 mm PSUM	ks	1	Pož. Stěn. Uzáv.	Mandik				
SO 23-05		Zařízení č. 1 - Větrání provozního, technického a hygienického zázemí								
SO 23-05	1	Nástřešní jednotka s rekuperací tepla ATREA DUPLEX 1500 Multi-N (provedení nástřešní ležaté - provedení a pozice vývodů nutno před objednáním zkontrolovat) včetně: - deskových filtrů M5/M5 - vyjmateleho protiproudého rekuperačního výměníku s účinností	kpl	1	Klimajednotka	Atrea				
SO 23-05		Nástřešní jednotka s rekuperací tepla ATREA DUPLEX 1500 Multi-N (provedení nástřešní ležaté - provedení a pozice vývodů nutno před objednáním zkontrolovat) včetně: - deskových filtrů M5/M5 - vyjmateleho protiproudého rekuperačního výměníku s účinností až 93 % s obkolem z plastu - přírodního a otahového ventilátoru s volnými oběžnými koly a dozadu zahnutými lopatkami EC1 - připojovacích hrdel 300x300 mm na všech vývodech - pružných manžet na všech vývodech - uzavíracích klapek (čerstvý, odvodní vzduch) - zákrty pro uzavírání klapku na čerstvém vzduchu, odpadním vzduchu - servopohonů pro klapky integrované v jednotce 24 V, spojitě ovládaní - eliminátoru kapek - odvodňovací vany s hadicí DN 32 pro odvod kondenzátu - sifonu - sifonu, vyhřívaný nerez vývod. Regulace, čidla a prokabelování jednotky je součástí dodávky systému měření a regulace.			Klimajednotka	Atrea				
SO 23-05		Revize Těsnosti chladících okruhů	kpl	1						
SO 23-05	2	vybavení - elektrický ohřivač ATREA EPO - V 315/6.0	ks	1	Klimajednotka	Atrea				
SO 23-05		Zařízení č. 2 - Větrání kompresorovny								
SO 23-05	35	Radiální ventilátor do čtyřhraného potrubí Elektrodesign LT/4 - 250	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 23-05		Zařízení č. 3 - Větrání provozního skladu								
SO 23-05	43	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Elektrodesign TD-800/200 N	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 23-05	49	Požární stěnový uzávěr v provedení ruční a teplotní s koncovým spínačem ("ZAVŘENO") (TPM 006/99.11) 200x315	ks	1	Pož. Stěn. Uzáv.	Mandik				
SO 23-05		Zařízení č. 4 - Větrání garáže								
SO 23-05	53	Radiální ventilátor do čtyřhraného potrubí Elektrodesign LT/4 - 315	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				

Provozní soubor	PČ	Popis	MJ	Množství	Typ zařízení	Výrobce	Jednotková cena za servis bez DPH	Pololetní servis-jaro - cena za servis bez DPH	Pololetní servis-podzim - cena za servis bez DPH	Celková cena za roční servis bez DPH
SO 23-05	64	Radiální ventilátor do čtyřhranného potrubí Elektrodesign IL17/6 - 450	ks	1	Ventilátor	Elektrodesign				
SO 23-05		Zařízení č. 5 - Odvod výfukových zplodin								
SO 23-05	81	Radiální ventilátor pro odvod výfukových zplodin NCF 50/25, 400/690 V, 5,5 kW, 50 Hz včetně příslušenství (průružná vložka, uložení, apod.)	kpl	1	Odsávání zplodin	Nederman				
SO 23-05	83	Starter ventilátoru	ks	1	Odsávání zplodin	Nederman				
SO 34-05		Zařízení č.1 - Chlazení technické místnosti v 1.NP								
SO 34-05	1	Venkovní chladicí inverterová jednotka U-71PEV2E5, Qch=1,5-7,0kW ; chladiivo R410A ; N=2,85kW 230V/50Hz	ks	1	VRV	Panasonic				
SO 34-05	2	Vnitřní nástěnná inverterová chladicí jednotka S-71PK1E5A chladiivo R410A	ks	1	VRV	Panasonic				
SO 34-05	3	Nástěnný ovladač s LCD displejem CZ-RTC4	ks	1	VRV	Panasonic				
SO 34-05	16	chladiivo R410A	kpl	1	VRV	Panasonic				
SO 34-05		Zařízení č.2 - Chlazení UPS v rozvodně NN v 2.NP								
SO 34-05	18	Venkovní chladicí inverterová jednotka U-50PEZESA Qch=1,5-5,6kW ; chladiivo R410A ; N=1,86kW 230V/50Hz	ks	1	VRV	Panasonic				
SO 34-05	19	Vnitřní nástěnná inverterová chladicí jednotka S-50PK1E5A, chladiivo R410A	ks	1	VRV	Panasonic				
SO 34-05	20	Nástěnný ovladač s LCD displejem CZ-RTC4	ks	1	VRV	Panasonic				
SO 34-05		Zařízení č.3 - Chlazení technického sálu v 2.NP								
SO 34-05	29	Venkovní chladicí inverterová jednotka U-71PEV2E5, Qch=1,5-7,0kW ; chladiivo R410A ; N=2,85kW 230V/50Hz	ks	2	VRV	Panasonic				
SO 34-05	30	Vnitřní nástěnná inverterová chladicí jednotka S-71PK1E5A, chladiivo R410A	ks	2	VRV	Panasonic				
SO 34-05	31	Nástěnný ovladač s LCD displejem CZ-RTC4	ks	2	VRV	Panasonic				
PS 15		Klimatizace a topení								
PS 15	27	Klimatizace s funkcí volného chlazení (freecooling) typ WDE 40, chladicí výkon 4,5 kW, včetně topení 2 kW, ovládací panel, ref.výrobek Wall Air WDE40 - STULZ, montáž na stěnu + 2x vzduchotechnická mřížka do vnitřního prostoru techn. místnosti (přívod a odvod vzduchu) *viz příloha č. 01_02	ks	1	Klimatizace	LAKA				
		Celková cena servisu bez spotřebního materiálu bez DPH						120 765,00 Kč	106 890,00 Kč	227 655,00 Kč