

	312	SOII ENERGETICKÉ CENTRUM + NADZEMNÍ KORIDOR A10-A36 - LK					
SOII	312.09	Vzduchotechnika-VZT					

Položka			Název položky Specifikace	Číslo standardu		Výměra	
SO		Poř.č.		Poř.č.	PJ	počet	měr. jed.
			Zařízení č. 1000 - Větrání stanoviště transformátorů				
312	09 VZT	1000.01	Axiální ventilátor-nástěnný, ø 630	1.10.	09 VZT	4	ks
			10000m3/h, 200 Pa		09 VZT		
			Pružná vložka / manžeta		09 VZT	4	ks
		1000.02	Samočinná klapka - 800 x 800 - sání	4.23	09 VZT	8	ks
		1000.03	NEOBSAZENO				
		1000.04	Ochranná mřížka ø 630	4.15	09 VZT	4	ks
		1000.05	Protidešťová žaluzie samotížná 700 x 700, RAL 9006	4.11.	09 VZT	4	ks
			Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:	3.1.	09 VZT		
			4000 / 90 % tvar. dílů		09 VZT	4	bm
			Zařízení č. 1002 - Větrání rozvodny VN				
		1002.01	Radiální ventilátor do čtyřhranného potrubí 600x350	1.10.	09 VZT	1	ks
			2000m3/h, 180 Pa		09 VZT		
		1002.02	Pružná vložka / manžeta - 600x350	4.25.	09 VZT	2	ks
		1002.03	Protidešťová žaluzie - 800 x 400, hliník	4.11.	09 VZT	1	ks
		1002.04	Regulační klapka těsná 355 x 315, ovládání servopohon	4.12.	09 VZT	1	ks
		1002.05	Vyústka - 425 x 225, komfortní, jednořadá s regulací	4.17.	09 VZT	3	ks
		1002.06	Tlumič hluku kulisový - 200x350x1000	4.26.	09 VZT	2	ks
		1002.07	Protidešťová žaluzie - 1000 x 1000, hliník	4.11.	09 VZT	1	ks
		1002.08	Regulační klapka těsná 1000 x 1000, ovládání servopohon	4.12.	09 VZT	1	ks
			Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:	3.1.	09 VZT		
			1890 / 50 % tvar. dílů , 600x300		09 VZT	15	bm
			Zařízení č. 1003 - Větrání rozvodny NN				
		1003.01	Radiální ventilátor do čtyřhranného potrubí 500x300	1.10.	09 VZT	1	ks
			1850m3/h, 100 Pa		09 VZT		
		1003.02	Vyústka 425 x 225 konformní, jednořadá s regulací	4.17.	09 VZT	1	ks

	1003.03	Vyústka 325 x 225 konformní, jednořadá s regulací	4.17.	09 VZT	1	ks
	1003.04	Regulační klapka těsná 315 x 200, ovládání servopohon	4.12.	09 VZT	1	ks
	1003.05	Tlumič hluku kulisový - 500x300x1000	4.26.	09 VZT	1	ks
	1003.06	Požární klapka 315x200	4.7.	09 VZT	1	ks
	1003.07	Požární stěnový uzávěr PSUM 250x250	4.8.	09 VZT	1	ks
	1003.08	Stěnová mřížka 250x250	4.20.	09 VZT	2	ks
	1003.09	Požární stěnový uzávěr PSUM 500x250	4.8.	09 VZT	1	ks
	1003.10	Stěnová mřížka 500x250	4.20.	09 VZT	2	ks
	1003.11	Pružná vložka / manžeta - 500x300	4.25.	09 VZT	2	ks
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:	3.1.	09 VZT		
		1890 / 50 % tvar. dílů , 500x300		09 VZT	10	bm
		Zařízení č. 1004 - Větrání slaboproudé technologie				
	1004.01	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí ø315	1.10.	09 VZT	2	ks
		1200m ³ /h, 100 Pa		09 VZT		
	1004.02	Zpětná klapka ø315 mm		09 VZT	2	ks
	1004.03	Vyústka 525 x 85 konformní, jednořadá s regulací	4.17.	09 VZT	16	ks
	1004.04	Požární stěnový uzávěr PSUM 600x515	4.8.	09 VZT	4	ks
	1004.05	Stěnová mřížka 600x515	4.20.	09 VZT	8	ks
	1004.06	Tlumič hluku 315/900	4.26.	09 VZT	2	ks
		Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5.	09 VZT		
		315 / 50 % tvar. dílů		09 VZT	40	bm
		Zařízení č. 1005 - Kavárna				
	1005.01	Vzduchotechnická a klimatizační jednotka ve venkovním provedení	1.7.	09 VZT	1	ks
		ve složení:		09 VZT		
		- přívodní ventilátor 7000 m ³ /h		09 VZT		
		- odvodní ventilátor 7000 m ³ /h		09 VZT		
		- deskový výměník ZZT		09 VZT		
		- vodní ohřívač Q = 56,8kW		09 VZT		
		- vodní chladič Q = 33 kW		09 VZT		
		- filtry, klapky, tlumící vložky		09 VZT		

	1005.02	Vířivá vyúst' s přednastavitelnými lamelami typ 600, 32 lamel - přívod, RAL 9006	4.1	09 VZT	4	ks
	1005.03	Vířivá vyúst' s přednastavitelnými lamelami typ 600, 32 lamel - odvod, RAL 9006	4.1	09 VZT	4	ks
	1005.04	Vyústka 325 x 225 - komformní, dvouřadá s regulací	4.17	09 VZT	28	ks
	1005.05	neobsazeno				
	1005.06	Tlumič hluku kulisový 100 x 630 x 1000	4.26	09 VZT	10	ks
	1005.07	Požární stěnový uzávěr PSUM 600x515	4.8.	09 VZT	4	ks
	1005.08	Stěnová mřížka 600x515	4.20.	09 VZT	8	ks
		Tepelná izolace tl. 6cm s oplechováním		09 VZT	25	m2
		Protipožární izolace		09 VZT	55	m2
		Ohebná hliníková hadice - ø254	3.6.	09 VZT	7	bm
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:	3.1.	09 VZT		
		2630 / 50 % tvar. dílů		09 VZT	50	bm
		1000 / 40 % tvar. dílů		09 VZT	20	bm
		Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5.	09 VZT		
		200 / 60 % tvar. dílů		09 VZT	7	bm
		315 / 60 % tvar. dílů		09 VZT	125	bm
		Zařízení č. 1005A - Větrání WC - Kavárna				
	1005A.01	Nástěnný ventilátor		09 VZT	1	ks
		100m3/h, 100 Pa				
	1005A.02	Hlavice VHO 100, ø100 mm	4.22	09 VZT	1	ks
	1005A.03	Stěnová mřížka 400x200	4.20.	09 VZT	4	ks
		Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5.	09 VZT		
		100 / 30 % tvar. dílů		09 VZT	10	bm
		Zařízení č. 1005B - Větrání přípravny - Kavárna				
	1005B.01	Radiální ventilátor do čtyřhranného potrubí, 500 x 225		09 VZT	1	ks
		1300m3/h, 200 Pa				
	1005B.02	Tlumič hluku, 500 x 225 x 1000	4.22	09 VZT	2	ks
	1005B.03	Pružná vložka, 500 x 225	4.25.	09 VZT	2	ks
	1005B.04	Vířivá vyúst' s přednastavitelnými lamelami typ 600, 24 lamel - přívod	4.1	09 VZT	2	ks
	1005B.05	Vyústka 560 x 140 - komformní, dvouřadá s regulací	4.17	09 VZT	1	ks
	1005B.06	Odlučovač tuku, 325 x 225		09 VZT	1	ks

	1005B.07	Digestoř včetně osvětlení, 1200 x 700		09 VZT	1	ks
	1005B.08	Digestoř včetně osvětlení, 1040 x 1130		09 VZT	1	ks
		Ohebná hliníková hadice - ø254	3.6.	09 VZT	2	bm
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu:	3.1.	09 VZT		
		1500 / 40 % tvar. dílů		09 VZT	15	bm
		Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5.	09 VZT		
		200 / 60 % tvar. dílů		09 VZT	1	bm
		Zařízení č. 1006 - Chlazení a větrání - dispečer a energocentra				
	1006.01	Tepelné čepadlo - Split systém	2.2.	09 VZT	1	kpl
		- kazetové provedení Qch = 8,5/9,4kW		09 VZT		
	1006.02	Cu potrubí 10 / 16 s elektroinstalací		09 VZT	50	bm
	1006.03	Odpad kondenzátu		09 VZT	6	bm
	1006.04	Příplatek odpadu kondenzátu za uložení do lišt		09 VZT	6	bm
	1006.05	Zápachový uzávěr - odpadní sifon		09 VZT	1	ks
	1006.06	Montážní konzoly pro venkovní jednotku (do 150 kg)		09 VZT	1	kpl
	1006.07	Výchozí revize elektroinstalace ke splitu		09 VZT	1	ks
	1006.08	Stěnová mřížka 400x200	4.20.	09 VZT	2	ks
		Zařízení č. 1006A - Větrání - dispečer a energocentra				
	1006A.01	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí ø100	1.10.	09 VZT	1	ks
	1006A.02	Ochranná mřížka ø100	4.15	09 VZT	1	ks
		Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5.	09 VZT		
		100 / 30 % tvar. dílů		09 VZT	6	bm
		Zařízení č. 1007 - Větrání WC				
	1007.01	Malý nástěnný ventilátor	1.11.	09 VZT	1	ks
		120m3/h, 60Pa		09 VZT		
	1007.02	Hlavice VHO 100, ø100 mm	4.22	09 VZT	1	ks
	1007.03	Stěnová mřížka 400x200	4.20.	09 VZT	2	ks

			Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 100 / 60 % tvar. dílů	3.5.	09 VZT		
					09 VZT	10	bm
			Zařízení č. 1008 - Šatny přívod vzduchu				
		1008.01	Sestavná klimatizační jednotka ve vnitřním provedení ve složení: - přívodní ventilátor 500 m3/h, TD-800/200 - vodní ohřívač, MBW 200 - kazetový filtr EU3, MFL 200 - tlumič hluku, 200 - 1000 - pružná vložka d200	1.5.	09 VZT	1	ks
					09 VZT	1	ks
					09 VZT	1	ks
					09 VZT	1	ks
					09 VZT	1	ks
					09 VZT	2	ks
		1008.02	Protidešťová žaluzie - 200 x 200 - hliník	4.11.	09 VZT	1	ks
		1008.03	Vyústka 325 x 145 - komformní, dvouřadá s regulací	4.17.	09 VZT	5	ks
		1008.04	Stěnová mřížka - 400 x 200, hliník		09 VZT	4	ks
			Tepelná izolace tl. 4cm		09 VZT	3	m2
			Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I do obvodu: 1500 / 40 % tvar. dílů	3.1.	09 VZT		
					09 VZT	10	bm
			Zařízení č. 1009 - Větrání WC	1.10.	09 VZT		
		1009.01	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí ø125 400m3/h, 180Pa		09 VZT	1	ks
					09 VZT		
		1009.02	Talířový ventil plastový - odvod, ø 125	4.4.	09 VZT	2	ks
		1009.03	Talířový ventil plastový - odvod, ø 200	4.4.	09 VZT	1	ks
		1009.04	Stěnová mřížka - 400 x 200, hliník		09 VZT	4	ks
					09 VZT		
			Ohebná hliníková hadice - ø127	3.6.	09 VZT	3	bm
			Ohebná hliníková hadice s zvuhově pohltivou izolací - ø152	3.6.	09 VZT	1	bm
			Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 125 / 40 % tvar. dílů	3.5.	09 VZT		
					09 VZT	3	bm
			Zařízení č. 1010 - Větrání slaboproudé technologie		09 VZT		
		1010.01	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí ø315	1.10.	09 VZT	2	ks

			1200m ³ /h, 100 Pa		09 VZT		
		1010.02	Zpětná klapka ø315 mm		09 VZT	2	ks
		1010.03	Vyústka 525 x 85 konformní, jednořadá s regulací	4.17.	09 VZT	16	ks
		1010.04	Stěnová mřížka 600x515	4.20.	09 VZT	2	ks
		1010.05	Tlumič hluku 315/900	4.26.	09 VZT	2	ks
			Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5.	09 VZT		
			315 / 50 % tvar. dílů		09 VZT	40	bm
			Zařízení č. 1011 - Chlazení rozvoden a slaboproudé technologie				
		1011.01	Vnitřní jednotka v nástěnném provedení SPLIT systém Qch=3,5kW	1.8	09 VZT	3	ks
		1011.02	Venkovní kondenzační jednotka Qch=3,5kW	3.6	09 VZT	3	ks
			vč. vybavy pro celoroční provoz, rámu pod jednotku				
		1011.03	Propojovací Cu potrubí, kabeláže, chladivo, montážní konzola	4.6	09 VZT	3	kpl
			Zařízení č. 1012 - Chlazení a větrání - pult centrální ochrany		09 VZT		
		1012.01	Tepelné čepadlo - Split systém	2.2.	09 VZT	2	kpl
			- kazetové provedení Qch = 8,5/9,4kW		09 VZT		
		1012.02	Cu potrubí 10 / 16 s elektroinstalací		09 VZT	20	bm
		1012.03	Odpad kondenzátu		09 VZT	5	bm
		1012.04	Příplatek odpadu kondenzátu za uložení do lišt		09 VZT	2	bm
		1012.05	Zápachový uzávěr - odpadní sifon		09 VZT	1	ks
		1012.06	Montážní konzoly pro venkovní jednotku (do 150 kg)		09 VZT	2	kpl
		1012.07	Výchozí revize elektroinstalace ke splitu		09 VZT	1	ks
			Zařízení č. 1012A- Větrání - pult centrální ochrany				
		1012A.01	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí ø100	1.10.	09 VZT	1	ks
		1012A.02	Ochranná mřížka ø100	4.15	09 VZT	1	ks
		1012A.03	Stěnová mřížka 400x200	4.20.	09 VZT	2	ks
			Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru:	3.5.	09 VZT		
			100 / 10 % tvar. dílů		09 VZT	4	bm

			Zařízení č. 1013 - Chlazení restaurace		09 VZT		
		1013.01	Chladicí fan-coilové jednotky	2.1.	09 VZT	7	ks
			kazetová, Qch=3,5kW, dvoutrubkový systém		09 VZT		
			Doplňkový materiál	5.1.	09 VZT		
			Montážní, těsnící a spojovací materiál		09 VZT	1	sada