

Univerzita Hradec Králové - Objekt C
VZT jednotky GEA

Poz.	Popis	mj	Počet	dodávka celkem	montáž celkem
002	Větrání poslucháren 80				
002.12	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2400m3/h, Pext=280Pa	ks	2	205 378	0
008	Větrání příprav 1.056, 1.057				
008.13	Odtahová VZT jednotka, antikor., venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2650m3/h, Pext=280Pa	ks	1	109 960	0
011	Větrání šaten 1.026a 1.058				
011.11	Sestavná rekuperační jednotka do podhledu, vč příslušenství, Vp/o=1500m3/h, Pext=220/220Pa	ks	2	582 236	0
012	Odvětrání chodeb 1.NP				
012.11	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2400m3/h, Pext=280Pa	ks	2	205 378	0
030	Větrání atria				
030.11	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=6000m3/h, Pext=160Pa	ks	2	225 232	0
031	Větrání posluchárny 120				
031.11	Sestavná rekuperační jednotka ve vnitřním provedení, vč příslušenství, Vp/Vo=6000m3/h, Pext=300/300Pa	ks	1	558 571	0
032	Větrání laboratoří 2.071-2.075				
032.13	Odtahová VZT jednotka, vč příslušenství, Vo=4000m3/h, Pext=280Pa	ks	1	104 472	0
033	Větrání laboratoře 2.076 a přípravny 2.069				
033.11	Sestavná rekuperační jednotka ve venkovním provedení, vč příslušenství, Vo=3100/2550m3/h, Pext=780/320Pa	ks	1	612 816	0
034	Větrání laboratoří/přípravny 2.077-2.078				
034.14	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2650m3/h, Pext=280Pa	ks	1	102 689	0
051	Odvětrání chodeb 2.NP				
051.11	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2400m3/h, Pext=280Pa	ks	2	205 378	0
054	Větrání laboratoře 3.006				
054.13	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2000m3/h, Pext=280Pa	ks	1	101 921	0
055	Větrání laboratoří - biologický činitel 2				
055.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=7300/8130m3/h, Pext=360Pa	ks	1	898 375	0
057	Větrání laboratoří 3.047-3.049				
057.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=7300/8130m3/h, Pext=360Pa	ks	1	945 840	0
058	Větrání laboratoří 3.050 a přípravny 3.045b				
058.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=9700/10700m3/h, Pext=360Pa	ks	1	1 150 276	0
059	Větrání laboratoře 3.053				
059.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=12300/13600m3/h, Pext=360Pa	ks	1	1 400 638	0
060	Větrání laboratoře 3.056 a přípravny 3.045a,d				
060.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=12300/13600m3/h, Pext=360Pa	ks	1	1 400 638	0
061	Větrání laboratoře 3.057				
061.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=3500/3900m3/h, Pext=360Pa	ks	1	678 177	0
062	Větrání laboratoře 3.060				
062.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=7100/7800m3/h, Pext=360Pa	ks	1	898 375	0
068	Větrání šaten a soc. zař. oddělení bio 2				
068.11	Sestavná rekuperační jednotka venkovní, vč příslušenství, Vp/Vo=1100/1100m3/h, Pext=280Pa	ks	1	475 804	0
073	Odvětrání chodeb 3.NP				
073.11	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2400m3/h, Pext=280Pa	ks	1	102 689	0
080	Větrání speciálních učeben 4.081 a 4.084				
080.12	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2100m3/h, Pext=280Pa	ks	1	102 445	0
081	Větrání učeben 4.087 a 4.090				
081.12	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2100m3/h, Pext=280Pa	ks	1	102 445	0
090	Odvětrání chodeb ve 4.NP				
090.11	Odtahová VZT jednotka, venkovní provedení, vč příslušenství, Vo=2400m3/h, Pext=280Pa	ks	1	102 689	0
součet				11 272 422	0
asistence při montáži a uvedení do provozu				200 000	
Celkem bez DPH					
K ceně bude připočtena DPH dle platných zákonů					
				11 472 422 Kč	