

**Plavecký bazén DOMAŽLICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA****VZDUCHOTECHNIKA**

Kód (pol.č.)	Pozice		M.j.	Množství	Cena m.j. (Kč)	Cena celkem (Kč)	Referenční příklad
	<b>13.00</b>	<b>VZT zařízení zař. č. 13 - Teplovzdušné větrání šaten oáza 1.PP (etapa I. - stávající objekt)</b>					
	13.01	VZT jednotka s kompletní vnitřní výbavou, komplet antikor. provedení, Vp=1400 m3/hod, Vod=1400 m3/hod (viz příloha technické zprávy)	kpl	1,00			RMR-DC 2400 AH BP DVAV (Elektrodesign)
		kompletní digitální regulace vč. všech čidel a pohonů pro VZT jednotku, vč. kompletního prokabelování čidel, regulátoru, ... - společně s profesí MaR	kpl	1,00			součástí jednotky
	13.02	500x500-2000 mm, 2x buňka 250x500-2000 mm (eventuelně možno složit ze sytémových délek), komplet nerezový (chemická nerez AISI 316 L), buňkový tlumič hluku v hygienickém provedení, vzduchotěsné zavaření absorbčních částí do plastové fólie a jejich ochrana děrovaným plechem, s náběhy na obou koncích, chem. nerez. provedení, vložena absorbční výplň oddělená děrovaným plechem	kpl	2,00			G buňkový tlumič hluku (Greif)
	13.03	425x125 mm plastová větrací mřížka, přední rámeček s otvory 4,5 mm pro připevnění vhodnými šrouby, navíc se zadními, jednotlivě nastavitelnými vertikálními náběhovými lamelami k regulaci průtoku	ks	8,00			KS-C 425x125 (Trox technik)
	13.04	ø200 odvodní talířový ventil, kovový, vč. připojovacího rámečku, odstín RAL dle AD	ks	6,00			LVS/200 (Trox technik)
	13.05	ø100 odvodní talířový ventil, kovový, vč. připojovacího rámečku, odstín RAL dle AD	ks	4,00			LVS/100 (Trox technik)
	13.06	čtyřhranné potrubí typu ALPactive s antibakteriálním povrchem - lepené na stavbě, včetně veškerého spojovacího materiálu, atyp. tvarů, náběhů a tvarovek; ALP panely třídy B, stupeň hořlavosti BS3D0, vlastní certifikát a prohlášení o shodě					AL.P 100 RF (Flair)
		max. profilový rozměr potrubí do 900 mm	m2	160,00			
	13.07	4-hranné nerez potrubí - chemická nerez AISI 316 L					
		velikost do obvodu 1050 mm, 70 % tvarovek	m	50,00			
	13.08	kruhové potrubí chemická nerez AISI 316 L					
		DN250 vč. tvarovek, spojek a všech prvků, do 100% tvarovek	m	6,00			
		protipožární požární izolace 4-hran. potrubí, minerál tl. 40 mm, vč. vytvoření vnější parotěsné vrstvy, celková požární odolnost EI30 DP1	m2	60,00			
	13.09	400x200 mm atyp. přetlaková klapka, materiál chem. nerez AISI 316 L	ks	1,00			PK P 400x200 (Kebek)
		pomocný a drobný materiál (fitinky, tvarovky, úchyty, příruby, atp.)	kpl	1,00			

Kód (pol.č.)	Pozice		M.j.	Množství	Cena m.j. (Kč)	Cena celkem (Kč)	Referenční příklad
		pomocné kce pro VZT potrubí, další pomocné kce	kpl	1,00			
		blíže nespecifikovaný materiál	kpl	1,00			
		kompletní dodávka a montáž	kpl	1,00			
		zařízení staveniště	kpl	1,00			
		zkoušky vzduchotechniky, vyregulování soustavy	kpl	1,00			
		dílečná dokumentace	kpl	1,00			