

SPECIFIKACE MATERIÁLU

		AKCE : Rekonstrukce VZT zař. v objektu ČT - zař.č.14, 16, 17, 47 a 49						
		IDEC : 216 685 37017/4000						
Část :		ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE - SPECIFIKACE MATERIÁLU						
Profese	Označení	URS PSV	Položka	Popis	Rozměr	Materiál	Výkres	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	9	10
ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				UPOZORŇUJEME , že obchodní značky a názvy výrobků uvedené v dokumentaci jsou pouze orientační a slouží ke stanovení kvalitativních či technických požadavků. Dodavatel je oprávněn nabídnout jiná, technicky a kvalitně obdobná řešení.				
			1. DEMONTÁŽE					
			Demontáže stávajících zařízení užitkové vody a kanalizace napojující demontované VZT zařízení					
ZTI-V	1.1.1	R položka	Demontáž pračkového čerpadla včetně armatur	Demontáž pračkového čerpadla včetně armatur				
ZTI-V	1.1.2	722 17-0804	demontáž potrubí PPr pro rozvod užitkové vody k čerpadlu a pračce	demontáž potrubí PPr pro rozvod užitkové vody k čerpadlu a pračce, ve 3.S v rozsahu dle dohody s AD investora				
ZTI-K	1.1.3	722 17-0804	Demontáž potrubí odvodu kondenzátu od chladiče a od pračkové komory	Demontáž potrubí odvodu kondenzátu od chladiče a od pračkové komory po vstup do kanalizačního potrubí v podlaze 2.suterénu				
			2. KANALIZACE : POTRUBÍ A PŘIPOJENÍ					
			Potrubí PP-HT pro odvod kondenzátu a odpadní vody					
ZTI-K	2.1.1	721 17-4042	Plastové potrubí pro vnitřní kanalizaci PP HT D 32, vč. tvarovek a úchyty	Potrubí z plastových trubek PP-HT určené pro vnitřní kanalizaci. V ceně potrubí je zahrnuta montáž včetně tvarovek, těsnícího, spojovacího a závěsného materiálu.	D32	PP-HT	ZT 01	
ZTI-K	2.1.2	721 17-4042	Plastové potrubí pro vnitřní kanalizaci PP HT D 40, vč. tvarovek a úchyty		40x1,8	PP-HT	ZT 01	
ZTI-K	2.2.1.	R položka	Montáž syfonu (v dodávce VZT) a jeho napojení na odpadní potrubí - od chladiče a zvlhčovací komory	Montáž syfonu a jeho napojení na odpadní potrubí - Soupravy pro dvod kondenzátu pro napojení vaničky chladiče a vaničky zvlhčovací komory jsou v dodávce VZT zařízení			ZT 01	
ZTI-K	2.2.2.	721 17-1905	Napojení adiabatického zvlhčovače na odvod odpadní vody	Napojení adiabatického zvlhčovače na odvod odpadní vody - přípojné hrdlo 3/4"		PP-HT	ZT 01	
ZTI-K	2.3.1.	R položka	Napojení nového odpadního potrubí HT 40x1,8 na stávající odpadní potrubí v podlaze před VZT jednotkou. Začištění stávajícího prostupu v podlaze je v dodávce stavebních přípomocí profese VZT.	Napojení nového odpadního potrubí HT 40x1,8 na stávající odpadní potrubí v podlaze před VZT jednotkou. Začištění stávajícího prostupu v podlaze je v dodávce stavebních přípomocí profese VZT.		PP-HT	ZT 01	

SPECIFIKACE MATERIÁLU

Profese	Označení	URS PSV	Položka	Popis	Rozměr	Materiál	Výkres	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	9	10
			3. VODOVOD : POTRUBÍ, ARMATURY , IZOLACE A PŘIPOJENÍ					
ZTI-V	3.1.1.	722 17 1212-R	Potrubí Z PEHD D25x2,3	Potrubí z vysokohustotního lineárního polyetylénu včetně tvarovek a úchytů, včetně kompletní montáže	25x2,3	PE	ZT 01, 02	
ZTI-V	3.1.2.	722 17 1213-R	Potrubí z PEHD D32x2,9		32x2,9	PE	ZT 01, 02	
ZTI-V	3.1.3.	R položka	Přípojka na stávající rozvodné potrubí nebo na připojení na armaturu			PE	ZT 01, 02	
ZTI-V	3.1.4.	R položka	Vysazení nové odbočky na stávající potrubí PE	Vysazení nové odbočky na stávajícím potrubí PE 32x2,9	32x2,9	PE	ZT 01, 02	
ZTI-V	3.1.5.	R položka	Žlab nosný pozinkovaný pro potrubí 25x2,3	Žlab nosný pozinkovaný pro uložení plasového potrubí v celé délce včetně uchycení a uložení		pozink	ZT 01, 02	
ZTI-V	3.1.6.	R položka	Žlab nosný pozinkovaný pro potrubí 32x2,9			pozink	ZT 01, 02	
			kulový kohout plastový nerozebíratelný nebo rozebíratelný s výpustí - standart s odolností proti na demineralizované vodě					
ZTI-V	3.2.1.	722 20-2413 R	D 25	kulový plastový kohout D 25, včetně montáže	D25	plast	ZT 01, 02	
ZTI-V	3.2.2.	722 20-2414 R	D 32	kulový plastový kohout D 32, včetně montáže	D32	plast	ZT 01, 02	
ZTI-V	3.2.3.	R položka	vodoměr Qn=0,6, DN 15, PN 16 pro demineralizovanou vodu, včetně připojovacích šroubení	vodoměr Qn=0,6, DN 15, PN 16 pro demineralizovanou vodu, včetně připojovacích šroubení (pro možnost jednoduché demontáže)	DN 15		ZT 01	
ZTI-V	3.3.1	722 1801232 R	Tepelná izolace návleková Mirelon PET, tl. stěny 9mm, na potrubí 25x2,3	Tepelná izolace návleková Mirelon PET, tl. stěny 9mm, na potrubí 25x2,3, včetně montáže, spoje lepit	25 x 9		ZT 01	
ZTI-V	3.3.2	722 1801233 R	Tepelná izolace návleková Mirelon PET, tl. stěny 9mm, na potrubí 32x2,9	Tepelná izolace návleková Mirelon PET, tl. stěny 9mm, na potrubí 32x2,9, včetně montáže, spoje lepit	32 x 9		ZT 01	
			4. HZS - PAUŠÁL - UPŘESNÍ DODAVATELSKÁ FIRMA					
ZTI-K	4.1.1a	721 29-0111	Zkouška těsnosti kanalizace	Zkouška těsnosti vodou				
ZTI-V	4.1.1b	721 29-0111	Zkouška těsnosti kanalizace	Zkouška těsnosti vodou				

SPECIFIKACE MATERIÁLU

Profese	Označení	URS PSV	Položka	Popis	Rozměr	Materiál	Výkres	Poznámka
1	2	3	4	5	6	7	9	10
ZTI	4.1.2	HZS	Drobné stavební přípomoce	Drobné stavební přípomoce - vzniklé úpravy při montážních pracích, dořeši dočištění otvorů či průchod v podlahách stoupaček,....				
ZTI	4.1.3	HZS	Práce nepředvídané při rekonstrukci	Práce nepředvídané při rekonstrukci - mohou vyplynout z rozdílu dostupné prohlídky a skutečnosti po demontování VZT zařízení , apod, Tyto práce musí odsouhlasit AD investora a nutno konzultovat i s projektantem.				
ZTI	4.1.4	HZS	Příplatek za práci při plném provozu objektu	Příplatek za práce při plném provozu objektu - soboty, neděle, noční práce,Tyto práce musí odsouhlasit AD investora, ale je nutno s nimi počítat v kalkulaci prací.				
ZTI	4.1.6.	R položka	Úklidové práce po každé směně v nezbytném rozsahu	Úklidové práce po každé směně v nezbytném rozsahu				
ZTI	4.1.7.	R položka	Dokumentace skutečného provedení akce v profesi ZTI	Dokumentace skutečného provedení akce v profesi ZTI				