



V Olšinách 2300/75, 108 00 Praha 10
tel.:281 002 928, 281 002 926
e-mail:kps@kps-vzt.cz

TECHNIKA PROSTŘEDÍ, INŽENÝRSKÁ ČINNOST

				PLÁN PLUS, s.r.o.			
				HORŇÁTECKÁ 19, 182 00 PRAHA 8			
				Tel. a fax: 283841569		E-mail: plan.plus@volny.cz	
ZMĚNA:		DATUM:	PČ:	PODPIS:	STAVBA:		
OBJEDNATEL:		MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 17, ŽALANSKÉHO 291/12b, PRAHA 6			REKONSTRUKCE ŠATNY A TŘID VČETNĚ REKONSTRUKCE		
INVESTOR:		MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 17, ŽALANSKÉHO 291/12b, PRAHA 6			STOUPÁČEK VODY A KANALIZACE V ZŠ GENPOR. FR. PEŘINY		
MÍSTO STAVBY:		ZŠ GENPOR. FR. PEŘINY, LAUDOVA 1024/10, PRAHA 6			STAVEBNÍ OBJEKT: SO 02 PAVILON B1 - ZTI		
VEDOUČÍ:		ING. MARTIN EHRENTAL			NÁZEV VÝKRESU: VÝKAZ VÝMĚR		
ODP.PROJEKTANT:		ING. MARTIN PULEC					
VYPRACOVAL:		ING. VLADIMÍR ŘÍHA					
KONTROLOVAL:		ING. MARTIN EHRENTAL					
ČÁST PROJEKTU:		DATUM:	FORMÁT:	MĚŘÍTKO:	STUPEŇ PROJEKTU:	DPS	ČÍSLO ZAKÁZKY:
D.1.4.3.		IV.Q 2019	2xA4		21945 D.1.4.3.a.02		21945
VZT					REVIZE:	R0	PARÉ:

Pozice	Název	Mj	Počet
	Zařízení 1		
	<i>DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 ELEKTRODESIGN*</i>		
1.001	TD 800/200 SILENT IP44 ultra tichý ventilátor	ks	1,00
	<i>ZPĚTNÁ KLAPKA ELEKTRODESIGN*</i>		
1.002	RSK 200 ED zpětná klapka	ks	1,00
	<i>PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ ELEKTRODESIGN*</i>		
1.041	VEF 100 tal.vent.plast.odvod	ks	5,00
1.042	VEF 125 tal.vent.plast.odvod	ks	1,00
	<i>STĚNOVÁ MŘÍŽKA SMM TPM 014/01 MANDÍK*</i>		
1.051	525x225 rozteč lamel 20,0	ks	2,00
	<i>VÝFUKOVÁ HLAVICE ELEKTRODESIGN*</i>		
1.061	VHO 160 výfuková hlavice	ks	1,00
	<i>OHEBNÁ HLINÍKOVÁ HADICE HLUKOVĚ IZOLOVANÁ ELEKTRODESIGN*</i>		
1.071	SONOFLEX MO 203 zvukově izol.hadice	bm	1,00
1.072	SONOFLEX MO 102 zvukově izol.hadice	bm	4,00
1.073	SONOFLEX MO 127 zvukově izol.hadice	bm	1,00
	<i>TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MINERÁLNÍ PLSTI 1x POLEP AL FOLIÍ NA TRNY</i>		
1.081	tl 40mm	m2	3,00
	<i>KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO</i>		
	do průměru100 20% tvarovek	bm	7,00
	do průměru140 30% tvarovek	bm	6,00
	do průměru200 20% tvarovek	bm	15,00
	Zařízení 1 - celkem		
	Zařízení 2		
	<i>DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 ELEKTRODESIGN*</i>		
2.001	TD 800/200 SILENT IP44 ultra tichý ventilátor	ks	1,00
	<i>ZPĚTNÁ KLAPKA ELEKTRODESIGN*</i>		
2.002	RSK 200 ED zpětná klapka	ks	1,00

	<i>PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ ELEKTRODESIGN*</i>		
2.041	VEF 100 tal.vent.plast.odvod	ks	6,00
2.042	VEF 125 tal.vent.plast.odvod	ks	1,00
	<i>STĚNOVÁ MŘÍŽKA SMM TPM 014/01 MANDÍK*</i>		
2.051	525x225 rozteč lamel 20,0	ks	2,00
	<i>VÝFUKOVÁ HLAVICE ELEKTRODESIGN*</i>		
2.061	VHO 160 výfuková hlavice	ks	1,00
	<i>OHEBNÁ HLINÍKOVÁ HADICE HLUKOVĚ IZOLOVANÁ ELEKTRODESIGN*</i>		
2.071	SONOFLEX MO 203 zvukově izol.hadice	bm	1,00
2.072	SONOFLEX MO 102 zvukově izol.hadice	bm	5,00
2.073	SONOFLEX MO 127 zvukově izol.hadice	bm	1,00
	<i>TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MINERÁLNÍ PLSTI 1x POLEP AL FOLIÍ NA TRNY</i>		
2.081	tl 40mm	m2	4,00
	<i>KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO</i>		
	do průměru100 10% tvarovek	bm	7,00
	do průměru140 20% tvarovek	bm	11,00
	do průměru200 20% tvarovek	bm	18,00
Zařízení 2 - celkem			
	Poznámka: VZT výrobky označené * je materiál nebo výrobek referenční, nahradit jej lze pouze kvalitativně srovnatelným nebo lepším materiálem nebo výrobkem. Při záměně nesmí dojít ke změně koncepce řešení a ke snížení technických parametrů. Veškeré záměny musí být při realizaci odsouhlaseny projektantem a investorem.		