

Popis prác a dodávok včítane ocenenia

Číslo a názov - stavebného objektu

Stavba: Novostavba MŠ v obci Višňove

strana : 1

200004	svietidlo stropné	ks	117			
	mat. Inter. svietidlo 1x22W, EVG, IP20	ks	29			
	mat. Inter. svietidlo 1x32W, EVG, IP20	ks	88			
	200027 svietidlo nastenné	ks	31			
	mat. núdz. svietidlo 1x11W, 1hod.,	ks	23			
	mat. žiarovkové svietidlo 1x60W, IP54	ks	4			
	mat. žiarovka 60W	ks	4			
	201016 sv. žiarivkové stropné	ks	115			
	mat. LUMEN SUPER 2x36W, EP, IP20	ks	96			
	mat. LUMEN SUPER 2x36W, EP, IP20+ NZ	ks	19			
	mat. trubica T8 - 36W/840	ks	230			
	201067 sv. priem. stropné	ks	15			
	mat. žiariv. svietidlo 2x49W, EVG, IP66	ks	14			
	mat. žiariv. svietidlo 2x49W, EVG, IP66+ NZ	ks	1			
	mat. trubica T5 - 49W/840	ks	30			

Popis prác a dodávok včítane ocenenia

Číslo a názov - stavebného objektu

Stavba: Zariadenie opatrovateľskej služby -Predmier, parc.č. 179

strana č.1

P.č.	číslo pol. cenníka	krátený popis	M.J.	Množstvo	Cena v €		
					jedn.	dodávka	montáž
	Elektroinštalácia - silnoprád						
M210	010004	rúrka ohybová	m	40			
		mat. FXP 3	m	40			
	010034	rúrka PVC	m	20			
		mat. rúrka	m	20			
	010301	krabica prísl.	ks	237			
		mat. KP 60	ks	237			
	010312	krabica rozv.	ks	141			
		mat. rozvod	ks	141			
	010351	krab. rozvod	ks	5			
		mat. krabica	ks	5			
	010313	krabica odt.	ks	7			
		mat. KO 1	ks	7			
	100001	ukon. vodič	ks	100			
	100258	ukon. kab.	ks	5			
	100259	ukon. kab.	ks	5			
	100252	ukon. kab.	ks	1			
	110041	spin. zapus.	ks	80			
		mat. svet. s	ks	61			
		mat. svet. s	ks	6			
		mat.pohyb	ks	13			
	110043	spin. zapus.	ks	22			
		mat. svet. s	ks	21			
		mat. svet. s	ks	1			
	110045	spin. zapus.	ks	44			
		mat. svet. s	ks	42			
		mat. svet. s	ks	2			
	110046	spin. zapus.	ks	1			
		mat. svet. s	ks	1			
	110301	vypínač troj.	ks	10			
		mat. BE 32	ks	7			
		mat. BE 34	ks	3			
	111011	zásuv. polod.	ks	5			
		mat. zas. 5	ks	5			
	111012	dvozásuv.	ks	87			
		mat. ABB -	ks	87			
	190002	mon.rozvod	ks	5			
	192565	pripojnica p	ks	4			
		mat. OBO	ks	4			
	200027	svietidlo na	ks	101			
		mat. EMER	ks	16			
		mat. SUN 1	ks	36			
		mat. PLAS	ks	10			
		mat. PLAS	ks	36			
		mat. FORV	ks	3			
		mat. trubica	ks	10			
		mat.TC-DD	ks	28			
		mat.žiarovk	ks	39			
	201016	sv. žiarivko	ks	30			
		mat. CLAS	ks	17			

		mat. CLAS	ks	13			
		mat. trubica	ks	60			
	201018	sv. žiarivko	ks	17			
		mat. CLAS	ks	14			
		mat. CLAS	ks	3			
		mat. trubica	ks	68			
	201042	sv. žiarivko	ks	22			
		mat. CLAS	ks	20			
		mat. CLAS	ks	2			
		mat. trubica	ks	44			
	201067	sv. žiarivko	ks	16			
		mat. TORN	ks	16			
		mat. trubica	ks	32			
	220021	ved. uzem	m	90			
		mat. FeZn	kg	90			
	220022	ved. uzem	m	28			
		mat. FeZn	kg	7			
	220101	vod. zvod P	m	145			
		mat. FeZn	kg	40			
	220201	zberná tyč	ks	3			
		mat. JP 15	ks	1			
		mat. JP20	ks	2			
	220301	svorky SR0	ks	102			
		SR0	ks	14			
		SS	ks	88			
	220302	svorky SZ,	ks	24			
		SZ	ks	6			
		SO	ks	3			
		SR0	ks	8			
		SK	ks	1			
		SJ01	ks	6			
		mat. PV2	ks	45			
	220401	označenie	ks	7			
		mat. označ	ks	7			
	220451	ochranné p	m	95			
		mat. CYA 6	m	45			
		mat. CYA 1	m	50			
	800105	kabel CYK	m	1325			
		mat. CYKY	m	20			
		mat. CYKY	m	20			
		mat. N2XH	m	475			
		mat. N2XH	m	810			
	800106	kabel CYK	m	840			
		mat. CYKY	m	30			
		mat. N2XH	m	810			
	800113	kabel CYK	m	8			
		mat. N2XH	m	8			
	800114	kabel CYK	m	35			
		mat. N2XH	m	35			
	800115	kabel CYK	m	290			
		mat. CYKY	m	10			
		mat. CGSC	m	5			
		mat. N2XH	m	210			
		mat. CYKY	m	25			
		mat. N2XH	m	40			

800116	kabel CYK	m	170			
	mat. N2XH	m	165			
	mat. CGSC	m	45			
800117	kabel CYK	m	143			
	mat. N2XH	m	115			
	mat. CGSC	m	28			
971	sekanie					
026161	sekanie po	ks	378			
031121	sekanie dra	m	1620			
031123	sekanie dra	m	125			
033131	otvor D 6cr	ks	95			
033141	otvor D 6cr	ks	30			
	el. inštalácia spolu					
	PPV	%	6			
	podružný n	%	3			
	obstar. prir	%	5			
	el. inštalácia celkom					
	<u>DODÁVKY</u>					
	Rozvádzače HR, R1, R2, R3,RK					
	Bezkáblová signalizácia Syscall					
	displej - AP	ks	1			
	pager - SB	ks	1			
	ovládač AT	ks	36			
	zosilovač s	ks	3			
	dodávky spolu					
	presun dod	%	3,6			
	dodávky celkom					

REKAPITULÁCIA

El. inštalácia celkom
Dodávky

HLAVA III ZRN celkom
HLAVA VIII Nepredpokladané náklady 7%
HLAVA IX Východisková odborná prehliadka
a skúška

Žilina , 05/2009

Ing. Strna