

Odberateľ:  
Projektant:  
Dodávateľ:

Spracoval:  
JKSO :  
Dátum: 07.04.2017

Stavba : Zníženie energetickej náročnosti objektu MŠ Trstená na Ostrove  
Objekt : Fotovoltaika

ODIS - ocenenie stavieb

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>								
M21 - 155 Elektromontáže								
1	921	21001-00001	Panel FV 250 Wp polycrystal, PV SOLARSYS 40mm	15,000	kus		0,00	
2	921	21001-00002	Konštrukcia panelov pre 15 kusov	1,000	kus		0,00	
3	921	21001-00003	Set na 1 string, dĺžka solaru 6mm/60m na 1kus MC4 par	2,000	kus		0,00	
4	921	21001-00004	Solárny DC kábel 16mm2	140,000	m		0,00	
5	921	21001-00005	Victron Multiplus 48V/3000VA	1,000	kus		0,00	
6	921	21001-00005	Victron Multiplus 48V/3000VA	1,000	kus		0,00	
7	921	21001-00006	MPPT 150V/70A	1,000	kus		0,00	
8	921	21001-00007	BVM-700	1,000	kus		0,00	
9	921	21001-00008	Akumulátory gel 12V/105Ah (spolu 5,04 kWh)	4,000	kus		0,00	
10	921	21001-00009	Kábel CYKY J 3x6, Cu, vrátane žlabu	100,000	m		0,00	
11	921	21001-00010	Inštalácia systému	1,000	kus		0,00	
12	921	21001-00011	Projekt, revízia	1,000	kus		0,00	
13	921	21001-00012	Spojovací materiál	1,000	kus		0,00	
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
<b>Za rozpočet celkom</b>				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	