



Примерна оферта на система от сухи вакуумно-тръбни слънчеви колектори за подгръване на вода на двучленно домакинство

ОБЕКТ						
Разработка		Колич.	ед.Цена	Сума	Тежест	
Проектиране		0	10 BGL	- BGL		
				- BGL	0,0%	
СЛ. КОЛЕКТОРИ (1800/10/60)	бр.	1,00	790,00 BGL	790 BGL		
Укрепваща ст-ра на колектор	бр.	1,0	76,00 BGL	76 BGL		
Тръби и изолация	m	10	22,50 BGL	225 BGL		
Помпена група	бр	1	490,00 BGL	490 BGL		
връзки и арматура	бр.	3	47,00 BGL	141 BGL		
Резервно захранване	бр	1	270,00 BGL	270 BGL		
Батерия 12 V (7 Ah)	бр	1	38,00 BGL	38 BGL		
Електронно управление+ контр.	бр	1	270,00 BGL	270 BGL		
Разширителен съд	бр.	1	60,00 BGL	60 BGL		
соларен обезвъздушител	бр.	1	45,00 BGL	45 BGL		
бойлер - 120л. Емайлиран, една серп.	бр.	1	380,00 BGL	380 BGL		
Електро материали окабеляване	m	10	1,20 BGL	12 BGL		
Транспорт на съоръженията	км		0,45 BGL	- BGL		
Ръководство и контрол		0	18,40 BGL	- BGL		
				2 797 BGL	72,4%	
Подготовка на покрив	бр.	1,0	37,00 BGL	37 BGL		
Монтаж на колектори	бр.	1,0	37,00 BGL	37 BGL		
Електро монтаж и окабеляване	m	10	3,24 BGL	32 BGL		
Командировки	ч/д		15,00 BGL	- BGL		
Работни часове 4човека/1час	лв/ч	10	96,00 BGL	960 BGL		
Транспорт монтаж	км		0,45 BGL	- BGL		
				1 066 BGL	27,6%	
Непредвидени		0%	- BGL	- BGL		
				- BGL	0,0%	
			СУМА:	3 863 BGL	100,0%	

В цената е включен ДДС

Sofia 1000, Tzar Asen I str. 50, ap. 2
tel. +359 2 491 24 18, gsm: +359 887 802 877
office@bulgarianenergy.com
www.bulgarianenergy.com

