

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

или одговарајућим уделом у случају примене основног, стандардног или напредног пакета;	
8) уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде;	
9) уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе, уградње двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије и израде неопходне техничке документације и извештаја извођача радова на уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије који су у складу са законом неопходни приликом прикључења на дистрибутивни систем. <u>Снага соларних панела не може бити већа од одобрене снаге мерног места, која је наведена у рачуну за утрошену електричну енергију, а максимално до и једнако 10,8 kW;</u>	
10) Израда техничке документације према важећој законској регулативи	X

4. ЦЕНОВНИ ПРЕГЛЕД ПРОИЗВОДА И УСЛУГА

Назив производа и услуга у оквиру мере/мера пријављених у тачки 4.	Цена производа и услуга
ПВЦ прозор 60x60	8.900,00 динара са ПДВ-ом
ПВЦ прозор 100x100	15.700,00 динара са ПДВ-ом
ПВЦ прозор 120x120	18.500,00 динара са ПДВ-ом
ПВЦ прозор двокрилни 140x140	31.000,00 динара са ПДВ-ом
ПВЦ врата 100x210	55.000,00 динара са ПДВ-ом
ПВЦ балконска врата 90x210	26.000,00 динара са ПДВ-ом

	Израда техничке документације:	Цена техничке документације
10)**	а) Идејни пројекат енергетске санације (архитектура/машинство)	/
	б) Елаборат енергетске ефикасности пре и после енергетске санације	36.000,00 без ПДВ-а
	в) Технички опис и попис радова	/
	г) Сертификат о енергетским својствима пре санације	/
	д) Катастарско топографски план	/
	ђ) Сертификат о енергетским својствима после санације	20.000,00-без ПДВ-а