

П Р И Ј А В А

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ

1.	Пун назив привредног субјекта		ABI SOLAR BALKAN
2.	Матични број		20623144
3.	Порески идентификациони број		106527355
4.	Седиште	Место	Banatski Karlovac
		Поштански број	26320
5.	Адреса за слање поште (навести и поштански број)		Nemanjina 12 26320 Banatski Karlovac
6.	Број телефона		0600862611
7.	Факс		
8.	Електронска пошта		elektroplanks@gmail.com
9.	Интернет адреса (уколико постоји)		www.abisolar.rs

2. ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ

1.	Име и презиме	Želimir Ivanović
2.	Телефон	
3.	Мобилни телефон	0668101080
4.	Електронска пошта	sales@abisolar.rs

3. ВРСТЕ МЕРА

(Испред појединачне мере уписати X. Могуће је конкурисати за више мера)

1	Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача. Ова мера обухвата и пратећу опрему за прозоре/врата, као што су окапнице, прозорске даске, ролетне, капци и др, као и пратеће грађевинске радове на демонтажи и правилној монтажи прозора/врата, као што је демонтажа старих прозора/врата и одвоз на депонију, правилна монтажа прозора, обрада око прозора/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида.	
---	---	--

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

1a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 1	
2	Постављања термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору.	
2a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 2	
3	Постављање термичке изолације испод кровног покривача или таванице	
3a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 3	
4	Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим (котао на гас).	
4a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 4	
5	Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим (котао на биомасу).	
5a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 5	
6	Уградња топлотних пумпи.	
6a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 6	
7	Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора.	
7a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 7	
8	Уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде.	
8a	Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 8	
9	Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе	X

4. ЦЕНОВНИ ПРЕГЛЕД ПРОИЗВОДА И УСЛУГА

Назив производа и услуга у оквиру мере/мера пријављених у тачки 3.	Цена производа и услуга
Solarna (fotonaponska) elektrana snage 6kW za domaćinstva. Pozicija obuhvata isporuku, transport, montažu i puštanje u rad kompletne solarne opreme potrebne za priključenje na distributivni sistem električne energije i zaključivanje ugovora sa Elektrodistribucijom Srbije o neto merenju po sistemu kupac-proizvođač. U ponudu je uključena i isporuka dvosmernog brojila i plaćanje takse za prilagođenje mernog mesta, ispitivanje i	760.000,00 dinara sa pdv-om

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

<p>izdavanje izveštaja, kao i prikupljanje i vođenje kompletnog postupka do priključenja na mrežu sa pratećom projektno-tehničkom dokumentacijom.</p> <p>Ponudom nisu obuhvaćeni eventualni dodatni troškovi izmeštanja mernog mesta i drugo.</p>	
<p>Solarna (fotonaponska) elektrana snage 10kW za domaćinstva.</p> <p>Pozicija obuhvata isporuku, transport, montažu i puštanje u rad kompletne solarne opreme potrebne za priključenje na distributivni sistem električne energije i zaključivanje ugovora sa Elektrodistribucijom Srbije o neto merenju po sistemu kupac-proizvođač.</p> <p>U ponudu je uključena i isporuka dvosmernog brojila i plaćanje takse za prilagođenje mernog mesta, ispitivanje i izdavanje izveštaja, kao i prikupljanje i vođenje kompletnog postupka do priključenja na mrežu sa pratećom projektno-tehničkom dokumentacijom.</p> <p>Ponudom nisu obuhvaćeni eventualni dodatni troškovi izmeštanja mernog mesta i drugo.</p>	<p align="center">1.060.000,00 dinara sa pdv-om</p>
<p>Solarna (fotonaponska) elektrana snage 15kW za domaćinstva.</p> <p>Pozicija obuhvata isporuku, transport, montažu i puštanje u rad kompletne solarne opreme potrebne za priključenje na distributivni sistem električne energije i zaključivanje ugovora sa Elektrodistribucijom Srbije o neto merenju po sistemu kupac-proizvođač.</p> <p>U ponudu je uključena i isporuka dvosmernog brojila i plaćanje takse za prilagođenje mernog mesta, ispitivanje i izdavanje izveštaja, kao i prikupljanje i vođenje kompletnog postupka do priključenja na mrežu sa pratećom projektno-tehničkom dokumentacijom.</p> <p>Ponudom nisu obuhvaćeni eventualni dodatni troškovi izmeštanja mernog mesta i drugo, kao ni druge takse zahteva i priključenja na mrežu.</p>	<p align="center">1.490.000,00 dinara sa pdv-om</p>