

ПРИЈАВА

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ

1.	Пун назив привредног субјекта	Привредно друштво за инжењеринг, консалтинг, трговину, услуге, енергетску ефикасности и обновљиве изворе енергије „СРЕМ ЕКО-ПРОЈЕКТ“ д.о.о. Ириг	
2.	Матични број	20883782	
3.	Порески идентификациони број	107855611	
4.	Седиште	Место	Ириг
		Поштански број	22406
5.	Адреса за слање поште (навести и поштански број)	Иво Лоле Рибара 94, 22406 Ириг	
6.	Број телефона	060 7113 182	
7.	Факс	022 462 234	
8.	Електронска пошта	srem.ekoprojekt@gmail.com	
9.	Интернет адреса (уколико постоји)	www.energetskipasosi.rs	

2. ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ

1.	Име и презиме	Зоран Кнежевић, дипл. маш. инжењер
2.	Телефон	022 462 234
3.	Мобилни телефон	060 7113 182
4.	Електронска пошта	srem.ekoprojekt@gmail.com

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

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

4. ЦЕНОВНИ ПРЕГЛЕД ПРОИЗВОДА И УСЛУГА

Напомена:

- **попунити само за мере за које се конкурише,**
- **цене је потребно исказати за репрезентативни пример добара/услуга исказаних у табели,**
- **Уз пријавни образац може се доставити комплетан ценовник или линк ка истом који је јавно доступан на веб презентацији привредног субјекта.**

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Мера 1 – Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Демонтажа, набавка и уградња двокрилног ПВЦ прозора димензија 1200 x 1400 mm (ШxВ) – боја оквира бела. Укупна цена треба да обухвати и цену окапнице, подпрозорске даске, ПВЦ ролетне, обраде око прозора нпр. стиропором/стуродуром/гипс картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора са унутрашње стране.	

Мера 2 – Постављање термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Набавка материјала и израда фасаде са свим елементима који укључују и термичку изолацију на спољним зидовима минималне дебљине 10 cm (стиропора).	

Мера 3– Постављање термичке изолације испод кровног покривача или таванице.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Набавка материјала и постављање термичке изолације минималне дебљине од 20 cm (стиропора) на таваницу.	

Мера 4 – Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на гас.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Набавка и инсталација кондензационог котла на природни гас капацитета 24kW.	

Мера 5 – Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Набавка и инсталација котла на пелет капацитета 24 kW.	

Мера 6 – Уградња топлотних пумпи.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Набавка и уградња топлотне пумпе ваздух – вода, капацитета грејања 5 kW.	

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Мера 7 – Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Набавка и инсталација циркулационе пумпе са променљивим бројем обртаја, за проток 1 m ³ /h, напор 50kPa (тип Grundfos alpha, Willo Yonos и др.).	
Набавка и уградња челичног панелног радијатора димензија 600/800, тип 22.	
Набавка и уградња радијаторског вентила са термоглавом, DN15 NP6	

Мера 8 – Уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Набавка и уградња соларног колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде капацитета акумулационог бојлера 200 литара.	

Мера 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.

Напомена:

- *цене дати по наведним ставкама, а потребну опрему предвидети по Правилима о раду дистрибутивног система ОДС-а,*
- *рок важења гаранције на инвертер (минимално 5 година) и соларне панеле (минимално 10 година).*

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
- Набавка опреме и кровна уградња соларне електране капацитета 3 kW инсталисане снаге соларних панела, укључујући и уградњу инвертера и остале пратеће инсталације за производњу електричне енергије, која је неопходна приликом прикључења на дистрибутивни систем.	
- Набавка и уградња двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије.	
- Израда предмера и предрачуна, као и извештаја о уградњи соларних панела и уградњи мерног места који је у складу са законом неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем.	
УКУПНА ЦЕНА ПРОИЗВОДА СА ПДВ-ом:	

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Мера 10 – Израда техничке документације у складу са Прилогом 3.

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Израда одговарајућег идејног пројекта у циљу исходавања решења о одобрењу за извођење радова за реконструкцију објекта.	
<ul style="list-style-type: none">10в) - Услуга израде ЕЛАБОРАТА ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ ПРЕ И ПОСЛЕ САНАЦИЈЕ	Максималан износ (зависно од категорије корисника): 40.000,00дин+40.000,00дин
<ul style="list-style-type: none">10д) - Услуга израде СЕРТИФИКАТА О ЕНЕРГЕТСКИМ СВОЈСТВИМА ПРЕ САНАЦИЈЕ	Максималан износ (зависно од категорије корисника): 20.000,00дин+20.000,00дин
<ul style="list-style-type: none">10д) - Услуга израде СЕРТИФИКАТА О ЕНЕРГЕТСКИМ СВОЈСТВИМА ПОСЛЕ САНАЦИЈЕ	Максималан износ (зависно од категорије корисника): 20.000,00дин+20.000,00дин

У Иригу,

Потпис и печат законског заступника

Датум: 14.11.2024. године

Зоран Кнежевић, директор



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Zoran Knezevic".