

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Прилог 1

ПРИЈАВА

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ

1.	Пун назив привредног субјекта	Жана-Луг Доо
2.	Матични број	21447358
3.	Порески идентификациони број	111240205
4.	Седиште	Место
		Нови Кнежевац
5.		Поштански број
		23330
6.	Адреса за слање поште (навести и поштански број)	Бранка Радичевића 42 23330
7.	Број телефона	064/6685276
8.	Факс	0230/82-589
9.	Електронска пошта	zanalug@gmail.com
10.	Интернет адреса (уколико постоји)	

2. ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ

1.	Име и презиме	Желько Кајић
2.	Телефон	0230/82-589
3.	Мобилни телефон	064/6685276
4.	Електронска пошта	zanalug@gmail.com

3. ВРСТЕ МЕРА

(Испред појединачне мере утиснати 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 крчење око прозора/врата са унутрашње стране зида.
---	--

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

X	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.
	6a	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.
	7a	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.
	8a	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
	9a	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.

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 крчење око прозора са унутрашње стране.	

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

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 демит фасаде, у сивој фази, који укључују термичку изолацију на спољним зидовима минималне дебљине 10 см стиропора (мрежица типла, лепак и лајсне). Бавалит тј. завршни фасадни слој није укључен у понуду.	3.540,00 дин/м ²

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 см (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.	

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 обртaja, 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.	

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

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 мernog 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:	

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

Опис производа и услуга	Цена са ПДВ-ом
Израда одговарајућег идејног пројекта у циљу исходовања решења о одобрењу за извођење радова за реконструкцију објекта.	

У Новом Кнежевцу,

Потпис и печат законског заступника

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Датум: 30. 7.2024. године

