

П Р И Ј А В А

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ

1.	Пун назив привредног субјекта	Предузеће за производњу, промет и услуге „МТ-Комех“, д.о.о, Београд (Раковица)	
2.	Матични број	06542590	
3.	Порески идентификациони број	100172856	
4.	Седиште	Место	Београд-Раковица
		Поштански број	11090
5.	Адреса за слање поште (навести и поштански број)	Ослобођења 22 б, 11090 Раковица	
6.	Број телефона	+381 11 3564 240	
7.	Факс	+381 11 3564 240	
8.	Електронска пошта	info@mt-komex.co.rs	
9.	Интернет адреса (уколико постоји)	www.mt-komex.co.rs	

2. ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ

1.	Име и презиме	Милош Костић
2.	Телефон	+381 11 3564 240
3.	Мобилни телефон	064 111 68 87
4.	Електронска пошта	milos.kostic@mt-komex.co.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“

2	Постављања термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору и израда техничке документације у складу са Прилогом 3	
3	Постављање термичке изолације испод кровног покривача или таванице и израда техничке документације у складу са Прилогом 3	
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.	
7	Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора.	
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	X

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

4. ЦЕНОВНИ ПРЕГЛЕД ПРОИЗВОДА И УСЛУГА

*Уградња соларних панела капацитета 6 kW инсталисане снаге, пратећих носача панела, инвертера и остале неопходне инсталације за производњу електричне енергије, уградња двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије, израда извештаја извођача радова о уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије, као и извештаја о уградњи мерног места који је у складу са законом неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем

Назив производа	Цена материјала (РСД)	Цена уградње (РСД)	Укупна цена (РСД)
Опрема и кровна уградња за соларну електрану капацитета 6 kW инсталисане снаге соларних панела, инвертер и остала пратећа инсталације за производњу електричне енергије која је неопходна приликом прикључења на дистрибутивни систем	828.000,00	132.000,00	960.000,00
Набавка и уградња двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије	48.000,00	36.000,00	84.000,00
Израда предмера и предрачун, као и извештаја о уградњи соларних панела и уградњи мерног места који је у складу са законом неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем	36.000 РСД (унети укупну цену)		

Напомена – све цене су дате у РСД са ПДВ-ом

5. Рок важења цена и гаранције

Рок важења цена наведених под тачком 4 износи 120 дана

Рок важења гаранције на инвертер* је 7 година

Рок важења гаранције на соларне панеле** је 12 година

Процењени износ произведене електричне енергије*** у периоду од три године износи 21.000.00.

Дана 28.09.2023.

Потпис законског заступника



