

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Прилог 1

П Р И Ј А В А

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ

1. Основни подаци о привредном субјекту		
1.	Пун назив привредног субјекта	
2.	Матични број	
3.	Порески идентификациони број	
4.	Седиште	Место
		Поштански број
5.	Адреса за слање поште (навести и поштански број)	
6.	Број телефона	
7.	Факс	
8.	Електронска пошта	
9.	Интернет адреса (уколико постоји)	

2. ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ

1.	Име и презиме	Laslo Antunović
2.	Телефон	061 270 18 54
3.	Мобилни телефон	061 270 18 54
4.	Електронска пошта	servis@elektricar024.com

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, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида.	
1 а	1 Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 1	
2	Постављање термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору.	

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

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

4. ЦЕНОВНИ ПРЕГЛЕД ПРОИЗВОДА И УСЛУГА

Назив производа и услуга у оквиру мере/мера пријављених у тачки 6.	Цена производа и услуга са пдв-ом
LG TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK 5KW – HM051MR U44	465 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK 7KW – HM071MR U44	472 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK 9KW – HM091MR U44	482 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK 12KW (400V) – HM123MR U34	599 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK 14KW (400V)– HM143MR U34	618 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK 16KW (400V) – HM163MA U34	640 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA SPLIT 9KW THERMA V – HU091MR.U44	573 000,00

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

LG TOPLOTNA PUMPA VAZDUH-VAZDUH S12EQ NSJS / S3N12JA3AB	76 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA VAZDUH-VAZDUH S18EQ UL2S / S3UW18KL3BB	118 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA VAZDUH-VAZDUH PC12SK UA3 / S3UM12JA2DA	101 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA VAZDUH-VAZDUH PC18SK UL2 / S3UM18KL2DA	156 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA VAZDUH-VAZDUH A12FT UL2 / S3UW12FLR6A	158 000,00
LG TOPLOTNA PUMPA VAZDUH-VAZDUH AC12BK UA3 / S3UM12JARMA	133 000,00
VAILLANT TOPLOTNA PUMPA SPLIT 7KW – VWL75/5 AS 230V / VWL 77/5 IS	790 000,00
VAILLANT TOPLOTNA PUMPA SPLIT 12KW – VWL125/5 AS 400V / VWL 127/5 IS	1 080 000,00
VAILLANT TOPLOTNA PUMPA SPLIT 7 KW – VWL75/5 AS 230V / VWL78/5 IS 190 L PRIP. SAN. TOP. VODE	965 000,00
VAILLANT TOPLOTNA PUMPA SPLIT 12 KW – VWL12575 AS 230V 7 VWL12875 IS 190L PRIP. SAN. TOP. VODE	1 230 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA ALL IN ONE T- CAP 9KW – WHADC0916H9E8 / WH-UD09HE8,	895 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA ALL IN ONE T- CAP 16KW – WHADC0916H9E8 / WH-UX16HE8	1 037 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA SPLIT T-CAP 9KW WH-SXC09H3E5 / WH-UX09HE5	600 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA SPLIT T-CAP 16KW WH-SXC16H9E8 / WH-UX16HE8	900 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK T- CAP 9KW – WH-MXC09H3E8	690 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA MONOBLOK T- CAP 16KW – WH-MXC16H9E8	855 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA VAZDUH- VAZDUH CS-BZ35ZKE / CU-BZ35ZKE	86 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA VAZDUH- VAZDUH CS-TZ35ZKEW / CU-TZ35ZKE	101 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA VAZDUH- VAZDUH CS-TZ50ZKEW / CU-TZ50ZKE	186 000,00
PANASONIC TOPLOTNA PUMPA VAZDUH- VAZDUH CS-Z35ZKEW / CU-Z35ZKE	169 000,00
SAMSUNG TOPLOTNA PUMPA EHS SPLIT 12 KW AE160ANYDGH/AE120AXEDGH	696 000,00

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

SAMSUNG TOPLOTNA PUMPA EHS SPLIT 16KW AE16ANYDGH/AE160AXEDGH	805 000,00
MIKOTERM Toplotna pumpa mHP09M/02	359 000,00
MIKOTERM Toplotna pumpa mHP09T/02	405 000,00
MIKOTERM Toplotna pumpa mHP13M/02	379 000,00
MIKOTERM Toplotna pumpa mHP13T/02	405 000,00
MIKOTERM Toplotna pumpa mHP16T/02	516 000,00
Toplotna pumpa Hyundai 8kW monoblok R32	322 000,00
Toplotna pumpa Hyundai 10kW monoblok R32	339 000,00
Toplotna pumpa Hyundai 14kW monoblok R32	467 000,00
Toplotna pumpa Hyundai 12kW monoblok R32	452 000,0
Toplotna pumpa Hyundai 16kW monoblok R32	473 000,00
Top.pumpa split Hyundai 10kW 1F R32	363 000,00
Top.pumpa split Hyundai 12kW 3F R32	463 000,00
AUX Toplotna Pumpa 16kW ACHP-H16/5R2HA-M R290	755 000,00
AUX Toplotna Pumpa 8kW ACHP-H08/4R3HA	385 000,00
AUX Toplotna Pumpa 16kW ACHP-H16/5R3HA	530 000,00
Aux Toplotna pumpa Monoblok 10kW ACHP- H10/4R3HA-M	414 000,00
Назив производа и услуга у оквиру мере/мера пријављених у тачки 7.	
IZRADA PROJEKTA PO TAČKI 7	250 din/m2
Postavka novog ili zamena starog radijatora sa radijatorom „SANICA Panleni radijator TIP 22, 600/400“	12 308,00
Postavka novog ili zamena starog radijatora sa radijatorom „SANICA Panleni radijator TIP 22, 600/500“	13 308,00
Postavka novog ili zamena starog radijatora sa radijatorom „SANICA Panleni radijator TIP 22, 600/1000“	17 000,00

„Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“

Priprema postojeće instalacije za priključak toplotne pumpe monoblok sa ugradnjom hvatača nečistoće “Tiemme hvatač nečistoće 2” I “magnetni hvatač nečistoće DIRTMAG 5453”, ugradnja ekspanzione posude sa posudom “CENTROMETAL Ekspanziona posuda CRW 12l”	84 000,00
Postavljanje podnog grejanja po krugu (100m) sa cevima “CEV PE-RT 16x2.0mm” bez izlivanja košuljice	20 000,00
Postavljanje podne izolacije po kvadratu sa “HERZ Podna izolacija RUND 0.5m2”	1 800,00 / m2
Priprema postojeće instalacije za priključak toplotne pumpe monoblok sa ugradnjom hvatača nečistoće “Tiemme hvatač nečistoće 2” I “magnetni hvatač nečistoće DIRTMAG 5453”	78 000,00
Ugradnja toplotne pumpe split I puštanje u rad	140 000,00
Ugradnja toplotne pumpe monoblok I puštanje u rad	140 000,00
Ugradnja toplotne pumpe vazduh-vazduh 12000BTU	24 000,00
Ugradnja toplotne pumpe vazduh – vazduh 18000BTU	31 000,00

Појашњење: Подносиоци пријава који се пријављују за меру 1. Замена спољњих прозора и врата, у ценовном прегледу роба и услуга исказују цену за столарију димензија:

- једнокрилни прозор димензија 120x140
- двокрилни прозор димензија 180x140
- улазна врата димензија 100x205

Датум 10.11.2025.

Потпис законског заступника

LASLO ANTUNOVIC P.
ELEKTRIČAR 024
SUBOTICA