

Република Србија
Општина Сокобања
Број: 312-67-6/21
Дана: 21.12.2021.године

Комисија за реализацију енергетске санације на подручју општине Сокобања (у даљем тексту Комисија), образована Решењем председника општине Сокобања број 02-109/2021 од 10.11.2021.године, а на основу члана 11. и 12. Правилника о суфинансирању енергетске санације породичних кућа путем уградње соларних панела за производњу електричне енергије за сопствене потребе и Јавног позива за учешће привредних субјеката у реализацији мера енергетске санације на територији општине Сокобања, доноси:

ПРЕЛИМИНАРНУ ЛИСТУ ДИРЕКТНИХ КОРИСНИКА У СПРОВОЂЕЊУ ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ

I

Привредни субјекти који су изабрани на основу Јавног позива за за учешће привредних субјеката у реализацији мера енергетске санације путем уградње соларних панела за производњу електричне енергије за сопствене потребе на територији општине Сокобања број 401-996/2021 од 26.11.2021.године, у складу са условима јавног позва су:

1. **ДОО „Маратон“**, Ћуприја ул. Лоле Рибара бр.36, пријава од 14.12.2021.године – број бодова 98,10
2. **„Energy net services“ ДОО**, Каћ ул. Партизанска бр. 160, пријава од 14.12.2021.године – број бодова 96,10
3. **„ВЕСАНЕТ“** Петровац на Млави ул. Петра Добрњца бр.106, пријава од 13.12.2021.године – број бодова 94,75
4. **„Телефон инжињеринг“ ДОО**, Земун ул. Угриновачки пут 22 део 52, пријава од 14.12.2021.године – број бодова 86,83
5. **„Green energy save group“ ДОО** Нови Сад ул. Ћирила и Методија бр.102, пријава од 02.12.2021.године – број бодова 81,33
6. **„KEY4S“**, Београд ул. Милована Миловановића бр.2/36, пријава од 14.12.2021.године – број бодова 78,29
7. **„TOPHELL T&M PLUS“** Београд, раковица ул.Борска бр. 43 локал 2, пријава од 02.12.2021.године – број бодова 76,34

II

Привредни субјекти чије су пријаве одбачене од стране комисије као неуредне/непотпуне јер нису у складу са јавним позивом су „Solvan Centrale“ ДОО Књажевац, ул. Војводе Путника бр.52, и „С.О.К“ ДОО, Краљево ул. Мирка Луковића бр.2 непотпуне, јер је провером код Инжењерске коморе утврђено да лиценце за Миодрага Божића број лиценце 450 F96011 ангажованог на основу Уговора о пословно техничкој сарадњи код „Solvan Centrale“ ДОО Књажевац и Дејана Радосављевића број лиценце 450 177403 ангажованог на уговор о делу код „С.О.К“ ДОО, Краљево, нису важеће односно нису активне.

III

Учесници јавног позива имају право увода у поднете пријаве и приложену документацију по утврђивању прелиминарне листе изабраних привредних субјеката у року од 3 дана од дана објављивања листе.

На прелиминарну листу, учесници јавног позива могу изјавити приговор Комисији у року од 8 дана од дана њеног објављивања на огласној табли Општинске управе општине Сокобања и на званичној интернет страници општине Сокобања.

У Сокобањи дана 21.12.2021.године

Председник комисије
Славиша Јовановић с.р

КРИТЕРИЈУМИ И НАЧИН БОДОВАЊА ЗА ОЦЕНУ ПРИЈАВЕ

Критеријуми за оцењивање и рангирање пријава привредних субјеката и максимални број бодова по сваком од критеријума дати су у следећој табели:

Критеријуми за оцењивање	Број бодова
Цена предметних добара и услуга са уградњом	70
Рок важења цена	15
Рок важења гаранције за инвертер	5
Рок важења гаранције за соларне панеле	5
Процењени износ произведене електричне енергије у периоду од три године, за инсталисану снагу панела од 6kW	5

Бодовање појединачних пријава по критеријумима врши се на следећи начин:

- 1) Најнижа понуђена цена се бодује максималним бројем бодова -70. Остале понуђене цене се бодују по следећој формули:

$$\text{Број бодова} = (\text{Најнижа понуђена цена} / \text{Понуђена цена}) \times 70$$

- 2) Рок важења цена од 6 месеци и више се бодује максималним бројем бодова -15. Остали понуђени мањи рокови важења цене се бодују према следећој формули:

$$\text{Број бодова} = (\text{Понуђени рок важења} / \text{Рок важења од минимум 6 месеци}) \times 15$$

- 3) Начин бодовања за рок важења гаранције за инвертер дат је у следећој табели:

Рок важења гаранције за инвертер од 5 година	3
Рок важења гаранције за инвертер више од 5 година	5

- 4) Начин бодовања за рок важења гаранције дат је у следећој табели:

Рок важења гаранције за соларне панеле од 10 година	3
Рок важења гаранције за соларне панеле више од 10 година	5

- 5) Начин бодовања за процењени износ произведене електричне енергије у периоду од 3 године дат је у следећој табели:

Процењени износ од 15.000 kWh произведене електричне енергије у периоду од три године, за инсталисану снагу соларних панела од 6kW	3
Процењени износ већи од 15.000 kWh произведене електричне енергије у периоду од три године, за инсталисану снагу соларних панела од 6kW	5