



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ГРАД ПОЖАРЕВАЦ

Комисија за реализацију мера енергетске санације

Број: 08-31-19/24

Датум: 10.05.2024. године

Пожаревац

На основу члана 136. Закона о управном поступку („Службени гласник РС“ бр. 18/16, 95/18 – аутентично тумачење и 2/23 – одлука УС), члана 17. став 1. Правилника о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа и станова у оквиру пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“ (број 09-06-60/23-2 од 02.08.2023. године), Комисија за реализацију мера енергетске санације доноси:

РЕШЕЊЕ

- 1. ПРИВРЕДНИ СУБЈЕКАТ MARKO SAVIĆ PR Postavljanje vodovodnih i grejnih sistema ECO ENERGY SYSTEM Kasidol** са седиштем у Пожаревцу, ул. Книћанинова **2 ИСПУЊАВА УСЛОВЕ** за избор привредног субјекта за спровођење мера енергетске санације, у складу са Правилником о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа и станова у оквиру пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“ и Јавним позивом за учешће директних корисника (привредних субјеката) у спровођењу мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Пожаревца.
2. Испуњеност услова из тачке 1. овог Решења односи се на следеће мере из Јавног позива:
4) Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим (котао на гас), 4а) Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 4 и 6) Уградња топлотних пумпи.
3. Ово Решење ступа на снагу даном објављивања на сајту Града Пожаревца у одељку: Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији.

Образложење

ПРИВРЕДНИ СУБЈЕКАТ MARKO SAVIĆ PR Postavljanje vodovodnih i grejnih sistema ECO ENERGY SYSTEM Kasidol, поднео је дана 07.04.2024. године пријаву за учешће на Јавном позиву за учешће директних корисника (привредних субјеката) у спровођењу мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Пожаревца, под бројем 08-31-19/2024 за мере: 4) Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на гас. У оквиру ове мере могуће је извршити набавку и инсталацију котлова на природни гас, грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим за породичне куће. Овом мером је неопходно испунити следеће критеријуме енергетске ефикасности: Минимални степен корисности котла (грејача простора) који користи природни гас мора бити 90%. Котао мора бити опремљен прописима предвиђеним функцијама сигурности и функцијом аутоматске регулације, као што је регулација температуре у разводном воду и сл., 4а) Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под р. бр. 4 и 6) Уградња топлотних пумпи. У оквиру ове мере могуће је извршити набавку и уградњу топлотне пумпе: топлотне пумпе ваздух-ваздух; топлотне пумпе вода-вода; топлотне

пумпе воздух-вода или топлотне пумпе земља-вода (са хоризонталним колекторима или са геосондама).

У поступку оцењивања поднетих пријава, утврђено је да подносилац пријаве, привредни субјекат: MARKO SAVIĆ PR Postavljanje vodovodnih i grejnih sistema ECO ENERGY SYSTEM Kasidol са седиштем у Пожаревцу, ул. Книћанинова 2 у складу са условима прописаним тачком II. Јавног позива има право учешћа на истом, те стога испуњава све услове за учешће на истом. Комисија је утврдила да је привредни субјект поднео сву потребну документацију прописану тачкама III. и IV. Јавног позива, те стога испуњава све услове за учешће директних корисника (привредних субјеката) у спровођењу мера енергетске санације на територији Града Пожаревца.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог Решења може се изјавити приговор Комисији за реализацију мера енергетске санације у року од 8 дана од дана доношења решења. Уколико подносилац пријаве не буде задовољан одлуком по приговору може упутити приговор Градском већу Града Пожаревца у року од 8 дана од дана пријема одлуке по приговору и да о приговору обавести Јединицу за имплементацију пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“.

Доставити:

- Подносиоцу пријаве;
- архиви;
- објавити на сајту Града Пожаревца у одељку: Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији.



ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ

Zoran Radovanović
Зоран Радовановић, дипл. инж. арх.