

Градска општина Раковица

Ул. Мишка Крањца бр. 12

11090 Београд-Раковица

Број: VII 72 - 403-241 / 2023

Датум: 13.09.2023. године

## ЛИСТА ДИРЕКТНИХ КОРИСНИКА (ПРИВРЕДНИХ СУБЈЕКТА)

### 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.

1) Спољна столарија са следећим минималним техничким карактеристикама (U-коэффициент пролаза топлоте):

- $U \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$  за остакљење прозора и балконских врата;
- $U \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$  за профиле прозора и балконских врата;
- $U \leq 1.6 \text{ W/m}^2\text{K}$  за врата ка негрејаним просторима

Р.бр	Назив понуђача:	Контакт подаци:
1.	Hram 032 PVC Trade doo	063/1035606 011/2340473 marija.stanic@hram032.rs
2.	Mond Line PRO doo, Београд	063/550598 ponude@mondlinepro.rs
3.	Друштво за производњу ПВЦ профила и столарије, грађевинарство и промет робом ВУЈИЋ-ИНВЕСТ ДОО Ваљево	014/227201 vujicvaljevo@yahoo.com
4.	„I&B Capital“ доо	060/7550090 011/4141787 office@ibcapital.rs
5.	Panda Group Windows solutions doo Ruma	065/3335516 pandapvc@yahoo.com

#### 6) Уградња топлотних пумпи

У оквиру ове мере могуће је извршити набавку и уградњу топлотне пумпе: топлотне пумпе ваздух-ваздух; топлотне пумпе ваздух-вода или топлотне пумпе земља-вода (са хоризонталним колекторима или са геосондама).

Овом мером је неопходно испунити следеће критеријуме енергетске ефикасности:

- минимални SCOP (сезонски коефицијент грејања) према извору топлотне енергије треба да износи:
  - Ваздух, више од 3,4;
  - Земља, више од 4,0;
  - Вода, више од 4,5.

Р.бр.	Назив понуђача:	Контакт подаци:
1.	Green Watt Innovations doo Beograd-Palilula	060/4045999 065/3045992 011/6248275 info@greenwatt.rs

#### 7) Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора

Ова мера се састоји од (i) уградње електронски регулисаних циркулаторних пумпи, (ii) замене и изолације цевне мреже, (iii) замене радијатора укључујући термостатске вентиле, (iv) опремање система грејања регулацијом и контролним уређајима (балансних вентила, разделника, регулатора протока) и, (v) уређаја за мерење топлоте, као што су калориметри.

**Напомена:** Ова мера се може применити само заједно са мером замене постојећег грејача простора (котла или пећи) ефикаснијим, из става 1, тачка 4) или 5) или б) овог одељка.

Р.бр.	Назив понуђача:	Контакт подаци:
1.	Green Watt Innovations doo Beograd-Palilula	060/4045999 065/3045992 011/6248275 info@greenwatt.rs

#### 8) Уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде.

Р.бр.	Назив понуђача:	Контакт подаци:
1.	Green Watt Innovations doo Beograd-Palilula	060/4045999 065/3045992 011/6248275 info@greenwatt.rs

9) Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе, уградње двосмерног мерног 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.

Р.бр.	Назив понуђача:	Контакт подаци:
1.	MY GREEN HOME inc doo Pančevo	063/7170946 060/4447959 office@mygreenhome.rs
2.	Green Watt Innovations doo Beograd-Palilula	060/4045999 065/3045992 011/6248275 info@greenwatt.rs

Председник комисије

