**ПРИЈАВА**

**НА ЈАВНИ ПОЗИВ ЗА УЧЕШЋЕ ПРИВРЕДНИХ СУБЈЕКАТА У СПРОВОЂЕЊУ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ У ДОМАЋИНСТВИМА**

***1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРИВРЕДНОМ СУБЈЕКТУ***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Пун назив привредног субјекта** | |  |
| **2.** | **Правна форма** | |  |
| **3.** | **Скраћени назив правног лица** | |  |
| **4.** | **Матични број** | |  |
| **5.** | **Порески идентификациони број** | |  |
| **6.** | **Седиште** | **Место** |  |
| **Јединица локалне самоуправе** |  |
| **Поштански број** |  |
| **7.** | **Адреса за слање поште**  **(навести и поштански број)** | |  |
| **8.** | **Број телефона** | |  |
| **9.** | **Број факса** | |  |
| **10.** | **Електронска пошта** | |  |
| **11.** | **Интернет адреса** | |  |

***2. ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **12.** | **Име и презиме** |  |
| **13.** | **Пол** | 🞏 мушки 🞏 женски |
| **14.** | **Телефон** |  |
| **15.** | **Мобилни телефон** |  |
| **16.** | **Електронска пошта** |  |

***3. ПРОФИЛ ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **17.** | **Година оснивања** |  |
| **18.** | **Назив и шифра делатности** |  |
| **19.** | **Према подацима из финансијског извештаја за 2020. годину привредни субјект је разврстан у:** | 🞏 микро  🞏 мало  🞏 средње  🞏 остало |
| **21.** | **Опис делатности** |  |

**4. ВРСТЕ МЕРА ЗА КОЈЕ СЕ НУДИ УСЛУГА (Испред појединачне мере за коју се конкурише уписати Х)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Уградња и набавка материјала за термичку изолацију зидова, крова, таваница и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору породичних кућа и станова |
|  | Замена (набака са уградњом) спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, на, породичним кућама и становима, са пратећим грађевинским радовима |
|  | Набавка и инсталацијa котлова, на природни гас и/или биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора за породичне куће |
|  | Набавка и уградња топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система за породичне куће |
|  | Набавкa и инсталацијa соларних колектора за грејање санитарне потрошне топле воде |

**5. ЦЕНОВНИК** (попуњава се само за меру за коју се нуди услуга из дела 4)

**Напомена – све цене морају бити дате у РСД са ПДВ-ом**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Мера 1.** Уградња и набавка материјала за термичку изолацију зидова, крова, таваница и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору породичних кућа и станова   * минимална дебљина за термичку изолацију износи 10 cm, осим уколико нема техничких могућности да се постави та дебљина изолације | | | |
| Назив производа | Цена материјала по метру квадратном | Цена уградње  по метру квадратном | Укупна цена  по метру квадратном |
| Контактна фасада са стиропором 10 cm |  |  |  |
| Контактна фасада са каменом вуном 10 cm |  |  |  |
| Изолација крова минералном вуном од 10 cm |  |  |  |
| Рок важења цена: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | |
| **Мера 2.и 3.** замена (набака са уградњом) спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, на, породичним кућама и становима, са пратећим грађевинским радовима. Подразуевани прозор је ПВЦ прозор са U ≤ 1,5 W/m2K, беле боје без ролетни и комарника. Подразумевана врата су ПВЦ врата са U ≤ 1,6 W/m2K, беле боје. | | | | |
| Назив производа | | Цена материјала по метру квадратном | Цена уградње  по метру квадратном | Укупна цена  по метру квадратном |
|  | |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 1000 x 1000 mm | |  |  |  |
| двокрилни ПВЦ прозор 1200 x 1400 mm | |  |  |  |
| Улазна ПВЦ врата једнокрилна 1000 x 2100 mm | |  |  |  |
| Рок важења цена: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |  |  |
|  |  | | | |
| **Мера 4.** Набавка и инсталацијa котлова, на природни гас и/или биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора за породичне куће  Котлови и етажне пећи на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка) треба да имају најмањи степен ефикасности од 85%.  Котлови и етажне пећи на природни гас треба да имају најмањи степен ефикасности од 90%. | | | | |
| Назив производа | | Јединична цена  (основна верзија) | Цена уградње | Укупна цена |
| Котао снаге 12 kW | |  |  |  |
| Котао снаге 15 kW | |  |  |  |
| Котао снаге 20 kW | |  |  |  |
| Котао снаге 25 kW | |  |  |  |
| Рок важења цена: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |  |  |

Потпис и печат подносиоца