**ПРИЛОГ 1**

|  |  |
| --- | --- |
| **БРОЈ ПРИЈАВЕ**  | *(попуњава јединица локалне самоуправе)* |

**СПРОВОЂЕЊЕ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ У ДОМАЋИНСТВИМА**

**у 2021 години**

***ПРИЈАВНИ ФОРМУЛАР***

|  |  |
| --- | --- |
| ***НАЗИВ ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА*** |  |

**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 |
| **20.** | **Према подацима из финансијског извештаја за 2020. годину привредни субјект има најмање једно запослено лице** | 🞏 да 🞏 не |
| **21.** | **Опис делатности** |  |
| **22** | **Вредност добара на залихама за које конкурише***(само за трговце)* |  |

**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 (набавка 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 или етажних пећи на дрвни пелет за породичне куће** |
|  | **Набавка котлова на гас за породичне куће и становe у стамбеним зградама** |
|  | **Набавка и уградња термостатских вентила и остале неопходне арматуре за опремања извора топлоте (радијатора) са термостатским вентилима и осталом неопходном арматуром**. |

**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 уградњепо 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.** Замена спољне столарије са одговарајућим термичким својствима на породичним стамбеним објектима. Средства се могу користити за замену столарије на једној или свим етажама, при чему замена столарије на свакој етажи мора бити комплетна. Средства ће се одобравати за набавку и уградњу ПВЦ столарује у белој боји, појединачних прозора и врата, улазних врата стамбених објеката која су у директној вези са грејаним простором. Термичка својства објекта која морају бити испуњена у погледу енергетске ефикасности након реализације ове мере су:Спољна столарија са следећим техничким карактеристикама (U – коефицијент прелаза топлоте): U≤ 1,5 W/m2K за прозоре и балконска врата беле боје без ролетни и комарника.U ≤ 1,6 W/m2K за спољна врата подразумевана су ПВЦ врата, беле боје.  |
| Назив производа | Цена производа | Цена уградње | Укупна цена |
| Израда столарије по мери по m2 |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 500 x 500 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 500 x 600 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 600 x 500 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 600 x 600 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 800 x 800 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 600 x 1200 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 800 x 1000 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 800 x 1200 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 1000 x 1000 mm |  |  |  |
| Једнокрилни ПВЦ прозор 1000 x 1200 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1200 x 600 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1200 x 800 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1200 x 1000 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1200 x 1200 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1200 x 1400 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1400 x 1000 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1400 x 1200 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1400 x 1400 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1600 x 1200 mm |  |  |  |
| Двокрилни ПВЦ прозор 1600 x 1400 mm |  |  |  |
| Једнокрилна ПВЦ балконска врата 800 x 2000 mm |  |  |  |
| Једнокрилна ПВЦ балконска врата 1000 x 2100 mm |  |  |  |
| Двокрилна ПВЦ балконска врата 1200 x 2100 mm |  |  |  |
| Двокрилна ПВЦ балконска врата 1400 x 2100 mm |  |  |  |
| Двокрилна ПВЦ балконска врата 1600 x 2100 mm |  |  |  |
| Улазна ПВЦ врата једнокрилна са 3д шарком 1000 x 2100 mm |  |  |  |
| Улазна ПВЦ врата двокрилна са 3д шарком 1400 x 2000 mm |  |  |  |
| Рок важења цена од дана расписивања конкурса (уписати у данима) \_\_\_\_\_\_ дана |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **Мера 3.** Набавка и инсталацијa котлова, на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора за породичне кућеКотлови и етажне пећи на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка) треба да имају најмањи степен ефикасности од 85%.  |
| 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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Мера 4.** Набавка и инсталацијa котлова, на природни гас Котлови 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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Мера 5 Набавка и уградња** термостатских вентила и остале неопходне арматуре за опремања извора топлоте (радијатора) и осталом неопходном арматуром. |
| Назив производа | Цена набавке по комаду  | Цена уградње | Укупна цена |
| Основна верзија,  |  |  |  |
| Рок важења цена: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |

Потпис и печат подносиоца

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_