**Прилог 1**

**ПРИЈАВА**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Пун назив привредног субјекта |  |
| 2. | Матични број  |  |
| 3. | Порески идентификациони број  |  |
| 4. | Седиште  | Место |  |
| Поштански број |  |
| 5. | Адреса за слање поште(навести и поштански број) |  |
| 6. | Број телефона |  |
| 7. | Факс |  |
| 8. | Електронска пошта |  |
| 9. | Интернет адреса (уколико постоји) |  |

1. ***ПОДАЦИ О ЗАКОНСКОМ ЗАСТУПНИКУ***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Име и презиме  |  |
| 2. | Телефон |  |
| 3. | Мобилни телефон |  |
| 4. | Електронска пошта |  |

1. ***ВРСТЕ МЕРА***

(*Испред појединачне мере уписати Х. Могуће је конкурисати за више мера)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **1** | Заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача. Ова мера обухвата и пратећу oпрему 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 прозорa/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида. |
|  | **2** | Постављања термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору. |
|  | **3** | Постављање термичке изолације испод кровног покривача или таванице |
|  | **4** | Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим (котао на гас). |
|  | **5** | Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим (котао на биомасу). |
|  | **6** | Уградња топлотних пумпи. |
|  | **6a** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под ред. бр. 6 |
|  | **7** | Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора. |
|  | **7а** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под ред. бр. 7 |
|  | **8** | Уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде. |
|  | **8a** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под ред. бр. 8 |
|  | **9** | Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе  |
|  | **9а** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 3 за меру под ред. бр. 9 |

1. ***ЦЕНОВНИ ПРЕГЛЕД ПРОИЗВОДА И УСЛУГА***

***Напомена:***

* ***попунити само за мере за које се конкурише,***
* ***цене је потребно исказати за репрезентативни пример добара/услуга исказаних у табели,***
* ***Уз пријавни образац може се доставити комплетан ценовник или линк ка истом који је јавно доступан на веб презентацији привредног субјекта.***

**Мера 1** – Заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Демонтажа, набавка и уградња двокрилног ПВЦ прозора димензија 1200 x 1400 mm (ШxВ) – боја оквира бела. Укупна цена треба да обухвати и цену окапнице, подпрозорске даске, ПВЦ ролетне, обраде око прозорa нпр. стиропором/стуродуром/гипс картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора са унутрашње стране. |  |

**Мера 2** – Постављање термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Набавка материјала и израда фасаде са свим елементима који укључују и термичку изолацију на спољним зидовима минималне дебљине 10 cm (стиропора). |  |

**Мера 3**– Постављање термичке изолације испод кровног покривача или таванице.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Набавка материјала и постављање термичке изолације минималне дебљине од 20 cm (стиропора) на таваницу. |  |

**Мера 4** – Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на гас.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Набавка и инсталација кондензационог котла на природни гас капацитета 24kW. |  |

**Мера 5** – Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Набавка и инсталација котла на пелет капацитета 24 kW. |  |

**Мера 6** – Уградња топлотних пумпи.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Набавка и уградња топлотнe пумпe ваздух – вода, капацитета грејања 5 kW. |  |

**Мера 7** – Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Набавка и инсталација циркулационе пумпе са променљивим бројем обртаја, за проток 1 m3/h, напор 50kPa (тип Grundfos alpha, Willo Yonos и др.).  |  |
| Набавка и уградња челичног панелног радијатора димензија 600/800, тип 22. |  |
| Набавка и уградња радијаторског вентила са термоглавом, DN15 NP6 |  |

**Мера 8** – Уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Набавка и уградња соларног колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде капацитета акумулационог бојлера 200 литара. |  |

**Мера 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.

***Напомена:***

* ***цене дати по наведним ставкама, а потребну опрему предвидети по Правилима о раду дистрибутивног система ОДС-а,***
* ***рок важења гаранције на инвертер (минимално 5 година) и соларне панеле (минимално 10 година).***

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом**  |
| * Набавка опреме и кровна уградња соларне електране капацитета 3 kW инсталисане снаге соларних панела, укључујући и уградњу инвертера и остале пратеће инсталације за производњу електричне енергије, која је неопходна приликом прикључења на дистрибутивни систем.
 |  |
| * Набавка и уградња двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије.
 |  |
| * Израда предмера и предрачуна, као и извештаја о уградњи соларних панела и уградњи мерног места који је у складу са законом неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем.
 |  |
| **УКУПНА ЦЕНА ПРОИЗВОДА СА ПДВ-ом:** |  |

**Мера 10** – Израда техничке документације у складу са Прилогом 3.

|  |  |
| --- | --- |
| **Опис производа и услуга** | **Цена са ПДВ-ом** |
| Израда одговарајућег идејног пројекта у циљу исходовања решења о одобрењу за извођење радова за реконструкцију објекта. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| У \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  | Потпис законског заступника |
|  |  |
| Датум: \_\_\_.\_\_\_.202\_\_\_. године | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |