ПРИЛОГ 1

**Пријавни образац и образац о стању породичних кућаза пријаву на Јавни конкурс за учешће домаћинстава у спровођењу мере енергетске санације путем уградње соларних панела за производњу електричне енергије за сопствене потребе и унапређење термотехничког система путем уградње калориметара, циркулационих пумпи , термостатских вентила и делитеља топлоте**

**1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Име и презиме** |  |
| **2.** | **ЈМБГ** |  |
| **3.** | **Број личне карте**  |  |
| **4.** | **Адреса породичне куће/стана за који се подноси пријава** |  |
| **5.** | **Број кат. парцеле**  |  |
| **6.** | **Катастарска општина**  |  |
| **7.** | **Број телефона (фиксни)** |  |
| 8. | **Број телефона (мобилни)** |  |

**2. МЕРА ЗА КОЈУ СЕ ПОДНОСИ ПРИЈАВА**

Домаћинства не могу да конкуришу за више од једне мере енергетске ефикасности

 ( потребно је да заокружите меру за коју конкуришете):

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Набавка и уградња соларних панела, инвертера и пратеће инсталације за породичне куће 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.Снага соларних панела не може бити већа од одобрене снаге мерног места, која је наведена у рачуну за утрошену електричну енергију, а максимално до и једнако 6 kW и остале неопходне инсталације за производњу електричне енергије и прикључење на дистрибутивни систем у складу са Прилогом 4 из Јавног позива; |
| 2. | Уградња електронски регулисаних циркулационих пумпи за породичне куће |
| 3. | Опремање система грејања са уређајима за регулацију и мерење предатеколичине топлоте објекту (калориметри, делитељи топлоте, баланс вентили) за станове. |

**3. ТРЕНУТНО СТАЊЕ ВАШЕ КУЋЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| Површина куће/стана у квадратним метрима из Решења о порезу на имовину |  |
| Број корисника који станује у објекту |  |
| Број спратова у објекту |  |

|  |
| --- |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** (потребно је да заокружите одговор) **:** |
| 1. Спољни зидови и кров без термичке изолације
 |
| 1. Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом
 |
| 1. Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом
 |
| 1. Спољни зидови и кров са термичком изолацијом
 |
|  |
|

|  |
| --- |
| **Постојећи начин грејања** (потребно је да заокружите одговор) **:** |
| 1. Угаљ/ложуље/мазут
 |
| 1. Електрична енергија
 |
| 1. Дрва
 |
| 1. Природни гас/пелет/ даљинско грејање
 |
|  |
| **Претежни прозори на вашем објекту (** потребно је да заокружите одговор**) :** |

 |
|

|  |
| --- |
| 1. Дрвени, једноструки са једним стаклом

Примери:Open Wooden Window High Res Stock Images | Shutterstock |
| 1. Дрвени, двоструки са размакнутим крилима ( дупли дрвени )

189553414.pngПримери: |
| 3. Дрвени једноструки са дуплим стаклом или вакум стакломПримери: |
| 4. ПВЦ или алуминијумски прозориpvc section view.jpgПример: |

 |
|  |
|  |

Напомена: Оцењивање и рангирање пријава ће се вршити применом критеријума из Одељка 9 Јавног конкурса и у складу са правилником којим се уређује расподела средстава за суфинансирање мера енергетске санације.

Уколико Комисија приликом обиласка објекта подносиоца пријаве констатује да подаци наведени у пријави нису истинити, подносилац ће бити дисквалификован.

Датум:\_\_\_\_\_\_\_\_2022.год.

 Потпис подносиоца захтева

 ---------------------------