ПРИЛОГ 1

**ПРИЈАВА**

**1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Име и презиме |  |
| 2. | Број личне карте |  |
| 3. | Адреса |  |
| 4 | Број телефона фиксни |  |
| 5. | Број телефона мобилни |  |
| 6. | Е-маил адреса |  |

**2. МЕРА/ПАКЕТИ МЕРА ЗА КОЈЕ СЕ ПРИЈАВЉУЈЕТЕ**

Крајњи корисници имају могућност да се пријаве за примену максимално две појединачне мерe енергетске санације или за један од пакета мера. Мере под тач. 7) и 10) се не убрајају у појединачне мере јер нису предвиђене за самосталну примену.

**2.1. ПОЈЕДИНАЧНА МЕРА ЗА КОЈУ СЕ ПРИЈАВЉУЈЕТЕ**

Удео бесповратних средстава за примену појединачне мере/мера износи највише 50% од укупне вредности инвестиције.

Крајњи корисник који станују у породичној кући има право да се пријави за максимално две појединачне мере из тач. 1)-6), 8) и 9) из одељка I. Јавног позива. Уз једну од мера под тач. 4) или 5) или 6) за коју се пријави, крајњи корисник има право да се пријави додатно и за меру 7).

Крајњи корисник који станују у стану има право да се пријави за максимално две појединачне мере из тач. 1), 4) и 6) из одељка I. Јавног позива. Уз једну од мера под тач. 4) или 6) за коју се пријави, крајњи корисник има право да се пријави додатно и за меру 7).

**Табела 1.** Списак појединачних мера енергетске санације **(заокружити редни број изабране мере/мера)**

|  |  |
| --- | --- |
| **1)** | заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **2)** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке изолације за таваницу и испод кровног покривача за ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **3)** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију таванице и испод кровног покривача ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **4)** | замена постојећег грејача простора на чврсто гориво, течно гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на природни гас, за ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **5)** | замена постојећег грејача простора на чврсто гориво, течно гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу, ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **6)** | уградња топлотних пумпи ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **7)\*** | замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **8)** | уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **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. 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 10,8 kW ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **10)\*\*** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 2 |

\*За меру из тачке 7) се може конкурисати искључиво заједно са неком од појединачних мера под тачком 4) или 5) или 6) или пакета који садржи наведене мере. Мера ће се суфинансирати са уделом до 50% бесповратних средстава ако се примењује са неком од наведених појединачних мера.

\*\*За меру из тачке 10) се може конкурисати само заједно са неком од појединачних мера под тач. 1)-6) или тачком 8) и у оквиру пакета мера, под условом да је у складу са Прилогом 2. неопходна израда техничке документације ради издавања акта којим се одобрава извођење радова. Мера ће се суфинансирати са уделом до 50% бесповратних средстава ако се примењује са неком од наведених појединачних мера.

**2.2. ПАКЕТ МЕРА ЗА КОЈИ СЕ ПРИЈАВЉУЈЕТЕ**

Крајњи корисници који станују у породичним кућама имају право да се пријаве за један од пакета мера из Табеле 2.

Уз једну од мера под тач. 4) или 5) или 6) коју заокружи крајњи корисник има право да заокружи и меру 7).

Уз једну од мера под тач. 1)-6) или 8) коју заокружи крајњи корисник има право да заокружи и меру 10) ако је то предвиђено у Прилогу 2.

**Табела 2.** Списак пакета са припадајућим мерама **(заокружити редни број пакета и редне бројеве мера које примењујете у оквиру изабраног пакета) – пријава само за породичне куће**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **I** |  | **ОСНОВНИ ПАКЕТ МЕРА** (Максимални удео бесповратних средстава до 55%)  Обухвата примену најмање две мере из тач. 1), 2) и 3)  уз примену тачке 10) уколико је предвиђена Прилогом 2 |
|  | **1)** | заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, |
|  | **2)** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке изолације за таваницу и испод кровног покривача |
|  | **3**) | постављање и набавка материјала за термичку изолацију таванице и испод кровног покривача |
|  | **10)\*\*** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 2 |
| **II** |  | **СТАНДАРДНИ ПАКЕТ МЕРА** (Максимални удео бесповратних средстава до 60%)  Примена мера Основног пакета  и 4) или 5) или 6)  и/или 7) уз примену тачке 10) уколико је предвиђена Прилогом 2 |
|  | **1)** | заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама |
|  | **2)** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке изолације за таваницу и испод кровног покривача за |
|  | **3**) | постављање и набавка материјала за термичку изолацију таванице и испод кровног покривача |
|  | **4)** | замена постојећег грејача простора на чврсто гориво, течно гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на\_гас |
|  | **5)** | замена постојећег грејача простора на чврсто гориво, течно гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу |
|  | **6)** | уградња топлотних пумпи |
|  | **7)\*** | замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора |
|  | **10)\*\*** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 2 |
| **III** |  | **НАПРЕДНИ ПАКЕТ МЕРА** (Максимални удео бесповратних средстава до 65%)  Примена мера Основног и Стандардног пакета  и 8) и/или 9)  уз примену тачке 10) уколико је предвиђена Прилогом 2 |
|  | **1)** | заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, |
|  | **2)** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке изолације за таваницу и испод кровног покривача |
|  | **3**) | постављање и набавка материјала за термичку изолацију таванице и испод кровног покривача |
|  | **4)** | замена постојећег грејача простора на чврсто гориво, течно гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на\_гас |
|  | **5)** | замена постојећег грејача простора на чврсто гориво, течно гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу |
|  | **6)** | уградња топлотних пумпи |
|  | **7)\*** | замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора |
|  | **8)** | уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде |
|  | **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. 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 10,8 kW |
|  | **10)\*\*** | Израда техничке документације у складу са Прилогом 2 |

\*За меру из тачке 7) се може конкурисати искључиво заједно са неком од појединачних мера под тачком 4) или 5) или 6) или пакета који садржи наведене мере. Мера ће се суфинансирати са уделом до 50% бесповратних средстава ако се примењује са неком од наведених појединачних мера или одговарајућим уделом у случају примене основног, стандардног или напредног пакета.

\*\*За меру из тачке 10) се може конкурисати само заједно са неком од појединачних мера под тач. 1)-6) или тачком 8) и у оквиру пакета мера, под условом да је у складу са Прилогом 2 неопходна израда техничке документације ради издавања акта којим се одобрава извођење радова. Мера ће се суфинансирати са уделом до 50% бесповратних средстава ако се примењује са неком од наведених појединачних мера или одговарајућим уделом у случају примене основног, стандардног или напредног пакета.

**3. ТРЕНУТНО СТАЊЕ ВАШЕ КУЋЕ/СТАНА**

|  |  |
| --- | --- |
| Површина породичне куће/стана у квадратним метрима | **m2 ( бруто )** |
| Двојна кућа или кућа у низу |  |
| Број корисника који станује у објекту |  |
| **Година изградње:**   * пре 1945 * 1946-1960 * 1961-1970 * 1971-1980 * 1981-1990 * 1991-2012 * после 2012 * није могуће утврдити |  |
| **Број грејаних етажа:** |  |
| **Површина грејаног дела:** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m2 ( нето)** |
| **Висина грејаног дела (чиста):** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_m** |
| **Ширина куће:**  **Дужина куће:** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_m**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_m** |
| **Број просторија:** |  |

|  |
| --- |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта (заокружити редни број):** |
| 1. Спољни зидови и кров без термичке изолације |
| 1. Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом |
| 1. Спољни зидови са а кров без термичке изолације |
| 1. Спољни зидови и кров са термичком изолацијом |

|  |
| --- |
| **Постојећи начин грејања, за примену мера која се односи на замену постојеће пећи или котла под тач. 4), 5) или 6), (заокружити редни број):** |
| 1. Угаљ/ лож уље,/мазут |
| 1. Електрична енергија |
| 1. Дрво |
| 1. Природни гас |
| 1. Пелет |
| 1. Топлотна пумпа |
| 1. Даљинско грејање |
| 1. Друго (уписати)   Просечна годишња потрошња горива за грејање (kg,t,m3,динара):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **( ако постоји податак )**  Снага постојећег топлотног извора:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_kW **( ако постоји податак )** |

|  |
| --- |
| **Потрошна вода за домаћинство се греје на, само за меру из тачке 8) која се односи на уградњу соларних колектора, (заокружити редни број) :** |
| 1. Угаљ/ лож уље,/мазут |
| 1. Електрична енергија |
| 1. Дрво |
| 1. Природни гас |
| 1. Пелет |
| 1. Топлотна пумпа |
| 1. Даљинско грејање |
| 1. Друго (уписати)   Просечна годишња потрошња горива за грејање (kg,t,m3,динара):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **( ако постоји податак )**  Снага постојећег топлотног извора:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_kW **( ако постоји податак )** |

|  |
| --- |
| **Постојећи прозори на вашем објекту, за примену мере из тачке 1) која се односи на замену столарије (заокружити редни број):** |
| 1. Прозор са дрвеним профилом |
| 1. Прозор са челичним профилом |

**ПОСТОЈЕЋЕ СТАЊЕ ОБЈЕКТА У ПОГЛЕДУ ПРИМЕНЕ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ**

**Дефинисати прецизније у оквиру техничког описа и пописа радова/техничког извештаја за соларне панеле**

1. **ЗАМЕНА СПОЉНИХ ПРОЗОРА И ВРАТА - МЕРА 1) из Јавног позива**

**предмет енергетске санације:**

* врши се замена прозора на целој кући/стану
* врши се замена спољних врата
* врши се замена прозора на етажи
* постоје прозори који су раније замењени и нису предмет санације

**површина прозора који се мењају:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2**

**број прозора који се мењају:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

профил:

* дрвени
* челични

стакло:

* једноструко застакљење
* двоструко застакљење ( два стакла у истом профилу )
* двоструко застакљење ( дупла крила )

**површина врата која се мењају:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2**

**број врата која се мењају:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

материјал врата:

* дрвени
* челични

1. **ПОСТАВЉАЊЕ ТЕРМИЧКЕ ИЗОЛАЦИЈЕ – МЕРЕ 2) и 3) из Јавног позива**

**предмет енергетске санације:**

* објекат неизолован
* делимично изолован

**површина која се изолује:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2**

**састав конструкције која се изолује** ( ако постоји податак – у супротном уписати укупну дебљину конструкције. Поред броја уписати тип конструкције, а у табели дебљину слоја у cm )

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | МЕРА 2) | | МЕРА 3) |
| **Конструкција бр.** | 1\_\_\_\_\_\_\_ | 2\_\_\_\_\_\_\_ | 3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| бетон |  |  |  |
| цигла |  |  |  |
| гитер блок |  |  |  |
| бетонски блок |  |  |  |
| термо-блок |  |  |  |
| Сипорекс блок- Ytong или слично |  |  |  |
| ваздушни слој |  |  |  |
| камена облога |  |  |  |
| малтер |  |  |  |
| ЛМТ |  |  |  |
| каратаван |  |  |  |
| испуна(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) |  |  |  |
| плочице |  |  |  |
| паркет |  |  |  |
| ламинат |  |  |  |
| бродски под |  |  |  |
| цреп |  |  |  |
| лим |  |  |  |
| хидроизолација |  |  |  |
| гипс-картон плоче |  |  |  |
| друго (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) |  |  |  |
| друго (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) |  |  |  |
| укупна дебљина конструкције |  |  |  |

1. **ЗАМЕНА ПОСТОЈЕЋЕГ ГРЕЈАЧА КОТЛОМ НА ГАС ИЛИ ПЕЛЕТ ИЛИ УГРАДЊА ТОПЛОТНЕ ПУМПЕ - МЕРЕ 4), 5) или 6) из Јавног позива**

**укупна снага постојећег котла и/или пећи:\_\_\_\_\_\_\_\_kW ( ако постоји податак )**

**година уградње:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( ако постоји податак )**

**напомене:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **ЗАМЕНА ПОСТОЈЕЋЕ ИЛИ УГРАДЊА НОВЕ ЦЕВНЕ МРЕЖЕ – МЕРА 7) из Јавног позива**

* **нема инсталације ( код уградње топлотних пумпи или замене пећи )**
* **постојећа инсталација:**

тип грејања:

* двоцевно
* једноцевно
* подно
* друго:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

материјал цеви:

* челик
* бакар
* PVC
* Pex/Al/Pex

ако је цевна мрежа вођена кроз негрејани простор да ли је изолована? **да не**

**информација о начину регулације:**

* нема регулације

аутоматска:

* централна
* локална

ручна:

* централна
* локална

1. **УГРАДЊА СОЛАРНИХ КОЛЕКТОРА ЗА ПТВ – МЕРА 8) из Јавног позива**

извор постојећег грејања ПТВ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

укупна снага постојећег грејача за ПТВ:\_\_\_\_\_\_\_\_kW **( ако постоји податак )**

запремина резервоара за ПТВ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m3 **( ако постоји податак )**

година уградње:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **( ако постоји податак )**

1. **УГРАДЊА СОЛАРНИХ ПАНЕЛА ЗА ПРОИЗВОДЊУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

**Одобрена електрична снага од стране електродистибуције:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_kW**

**Соларни панели се монтирају на кров.**

Датум:\_\_\_\_\_\_\_\_2023.год.

Потпис подносиоца пријаве

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