ПРИЛОГ 3

**ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ МАКСИМАЛНИХ ИЗНОСА БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА ПО МЕРАМА И ПАКЕТИМА МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ**

**Табела 1.** - Максимални износи бесповратних средстава по мерама енергетске ефикасности и пакетима **за породичне куће**

|  |  |
| --- | --- |
| МЕРЕ ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ из одељка I. Јавног позива | МАКСИМАЛНИ ИЗНОСИ БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА |
| Појединачна мера (макс.50%) | Основни пакет (макс.55%) | Стандардни пакет (макс. 60%) | Напредни пакет (макс.65%) |
| 1) | Замена спољних прозора и врата | 200,000 | 220,000 | 240,000 | 260,000 |
| 2) | Изолација фасаде | 300,000 | 330,000 | 360,000 | 390,000 |
| 3) | Изолација крова | 170,000 | 187,000 | 204,000 | 221,000 |
| 4) | Уградња котла на гас | 90,000 |  | 108,000 | 117,000 |
| 5) | Уградња котла на пелет | 130,000 |  | 156,000 | 169,000 |
| 6) | Уградња топлотне пумпе: |  |
| a) Ваздух-ваздух | 150,000 |  | 180,000 | 195,000 |
| б) Ваздух-вода | 370,000 |  | 444,000 | 481,000 |
| в) Вода-вода | 400,000 |  | 480,000 | 520,000 |
| г) Земља-вода | 400,000 |  | 480,000 | 520,000 |
| 7)\* | Замена или уградња нове инсталације | 150,000 |  | 180,000 | 195,000 |
|  |
| 8) | Уградња соларних колектора за припрему ПТВ | 160,000 |  |  | 208,000 |
| 9) | Уградња соларних панела за електричну енергију | 420,000 |  |  | 546,000 |
| 10)\*\* | Израда техничке документације: |  |
| a) Архитектонско-грађевински пројекат |  | 40,000 | 40,000 | 40,000 |
| б) Пројекат машинства |  |  | 40,000 | 40,000 |
| в) Елаборат енергетске ефикасности  |  | 40,000 | 40,000 | 40,000 |
| г) Технички опис и попис радова |  | 16,000 | 16,000 | 16,000 |
| д) Енергетски пасош |  | 40,000 | 40,000 | 40,000 |

**Напомене:**

 \*Мера замена или уградња нове инсталације грејања не може бити примењена самостално већ искључиво уз неку од мера 4), 5) или 6), без обзира да ли се подноси пријава за појединачну меру или пакет мера.

 \*\* Мера израде пројектно техничке документације не може бити примењена самостално, већ искључиво уз неки од пакета мера. Мера израде техничке документације може се састојати из више наведених делова а)-д) према важећој законској регулативи. Крајњи корисник је у обавези да достави Комисији израђену техничку документацију у електронској форми ради архивирања и извештавања Јединици за имплементацију Пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“ образовану од стране Министарства рударства и енергетике (у даљем тексту: ЈИП).

**Табела 2.** - Максимални износи бесповратних средстава по мерама енергетске ефикасности **за станове**

|  |  |
| --- | --- |
| МЕРЕ ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ из одељка I. Јавног позива | МАКСИМАЛНИ ИЗНОСИ БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА |
| 1) | Замена спољних прозора и врата | 180,000 |
| 4) | Уградња котла на гас | 90,000 |
| 6) | Уградња топлотне пумпе |
| Ваздух-ваздух | 150,000 |
| Ваздух-вода | 370,000 |
| 7)\* | Замена или уградња нове инсталације | 90,000 |
|

**Напомене:**

 \*Мера замена или уградња нове инсталације грејања не може бити примењена самостално већ искључиво уз неку од мера 4) или 6).

**Износ бесповратних средстава за појединачну меру или за меру укључену у пакет се израчунава на основу максималног удела бесповратних средстава (појединачна мера 50%, основни пакет 55%, стандардни пакет 60% и напредни пакет 65%, израда техничке документације 80%), али не може бити већи од наведених максималних износа тих средстава по мерама и пакетима енергетске ефикасности из Табеле 1. и Табеле 2.**