

КРИТЕРИЈУМИ И НАЧИН БОДОВАЊА ЗА ОЦЕНУ ПРИЈАВЕ

| Рок важења цена за меру за коју се конкурише | Број бодова |
|--|-------------|
|--|-------------|

Избор привредних субјеката се врши у две фазе.

Прва фаза је процесне природе и односи се на проверу да ли је пријава уредна и да ли је садржина пријаве у складу са Јавни конкурсом за учешће привредних субјеката у спровођењу мера енергетске санације стамбених објеката на територији општине Велика Плана

| Критеријуми | ДА/НЕ | Статус |
|---|-------|--|
| Пријава је благовремена | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Пријава је достављена у штампаном облику | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Пријавни образац је попуњен у дефинисаној форми – Прилог 1 | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Пријава садржи сву потребну документацију: - Прилог 1 – Пријавни образац - Прилог 2 – Потписана изјава | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Подносилац пријаве је правно лице (привредни субјект), уписан у регистар АПР-а, најмање шест месеци од дана подношења пријаве | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Над подносиоцем пријаве није покренут стечајни поступак или поступак ликвидације | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Пријава је потписана од стране овлашћеног представника привредног субјекта | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Подносилац пријаве доставио атесте за материјале и производе (за меру за коју конкурише) | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| Подносилац пријаве је измирио доспеле обавезе по основу јавних прихода | | Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра |
| | | |

После завршене прве фазе све пријаве оцењене као уредне и у складу са Јавним конкурсом се оцењују на основу следећих критеријума:

| | |
|---------------|----|
| До 30 дана | 5 |
| 31 – 45 дана | 10 |
| 46 – 60 дана | 20 |
| 61 – 75 дана | 30 |
| Преко 75 дана | 40 |

Укупан број бодова који може добити подносилац пријаве је 100.

1. Критеријум „Рок важења цена за меру за коју конкуришу“ исти је за свих осам мера и максимални број бодова по мери који може добити подносилац пријаве је **40**.
2. Критеријум „Цене кључних добара и услуга“ различит је за сваку од осам мера и максимални број бодова по мери који може добити подносилац пријаве је **60**.

Мера 1 - Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама за станове и куће. Ова мера обухвата и пратећу опрему 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 прозора/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида

| Цене производа | Број бодова |
|--|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка и уградња двокрилног ПВЦ прозора димензија 1400 x 1000 mm – боја оквира бела. У оквиру цене навести и цену окапнице, прозорске даске, ПВЦ ролетне, обраде око прозора гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора | |

Мера 2 - Постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору за породичне куће и стамбене заједнице, осим кровног покривача и таваница за породичне куће и стамбене заједнице

| Цене производа | Број бодова |
|--|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка материјала и израда фасаде са свим елементима која укључује и термичку изолацију од минералне вуне дебљине 10 cm по m ² | |

Мера 3 -Постављање и набавка материјала за термичку изолацију испод кровног покривача за породичне куће Ова мера може обухватити, у случају да је оштећен кровни покривач и хидроизолациони кровни систем, грађевинске радове на замени хидроизолације и других слојева кровног покривача, као и лимарске радове, али не и радове на замени конструктивних елемената крова

| Цене производа | Број бодова |
|---|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка материјала и постављање термичке изолације од минералне вуне дебљине 15 cm на таваницу по m ² | |

Мера 4 Набавка и инсталација котлова на природни гас, грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за породичне куће, станове и стамбене заједнице

| Цене производа | Број бодова |
|---|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка и инсталација конвенционалног котла на природни гас капацитета 20 kW | |

Мера 5 - Набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за породичне куће, станове и стамбене заједнице

| Цене производа | Број бодова |
|---|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка и инсталација котла на пелет капацитета 20 kW | |

Мера 6 - Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора за породичне куће, станове и стамбене зграде

| Цене производа | Број бодова |
|---|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка и инсталација циркулационе пумпе са променљивим бројем обртаја, за проток 1 m ³ /h , напор 50 kPa (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 | |
| Број бодова за сваки од производа је максимално 20 . Укупан број бодова је максимално 60 . | |

Мера 7 - Набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) за породичне куће

| Цене производа | Број бодова |
|---|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка и уградња топлотне пумпе ваздух – вода, капацитета грејања 7 kW | |

Мера 8 - Набавка и уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система за породичне куће

| Цене производа | Број бодова |
|--|-------------|
| Начин обрачуна (М*Н/Т) Т – понуђена цена; Н – најнижа понуђена цена; М - Максималан број бодова (60 бодова) | |
| Набавка и уградња соларног колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде капацитета акумулационог бојлера 200 литара | |