

**КРИТЕРИЈУМИ И НАЧИН БОДОВАЊА ЗА ОЦЕНУ ПРИЈАВЕ**

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 позивом за избор привредних субјеката у спровођењу мера енергетске санације породичних кућа, станова и стамбених зграда које се односе на унапређење термичког омотача, термотехничких инсталација и уградње соларних колектора за централну припрему потрошне топле воде.

<b>Критеријуми</b>	<b>ДА/НЕ</b>	<b>Статус</b>
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 позивом оцењују се на основу следећих критеријума:

1. Критеријум „Рок важења цена за меру за коју конкуришу“ исти је за свих 11 мера и максимални број бодова по мери који може добити подносилац пријаве је **25**.

Рок важења цена за меру за коју се конкурише	Број бодова
До 60 дана	5
61-75 дана	10
76-90 дана	15
91-120 дана	20
Преко 120 дана	25

2. Критеријум „Цене кључних добара и услуга“ различит је за сваку од 11 мера и максимални број бодова по мери који може добити подносилац пријаве је **60**.

Укупан број бодова који може добити подносилац пријаве је 100.

Мера 1 - Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, за породичне куће и станове. 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 и правилна монтажа прозора/врата, 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 - замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, за стамбене заједнице. 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/врата, обрада око прозора/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида за 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 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 3 - постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, таваница изнад отворених пролаза, зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору 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 материјала и израда фасаде са свим елементима која укључује и термичку изолацију од минералне вуне дебљине 10 cm по m <sup>2</sup>	

Мера 4 - постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, таваница изнад отворених пролаза, зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору за 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 <sup>2</sup>	

Мера 5 - 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 <sup>2</sup>	

Мера 6 - набавка и инсталација котлова на природни гас и/или биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за породичне куће и станове

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 7 - набавка и инсталација котлова на природни гас и/или биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за 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 8 - замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора за породичне куће и станове

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 <sup>3</sup> /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 9 - замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела - радијатора и пратећег прибора за 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 циркулационе пумпе са променљивим бројем обртаја, за проток 1 м <sup>3</sup> /h , напор 50 кРа (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 <b>20</b> . Укупан број бодова је максимално <b>60</b> .	

Мера 10 - 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 11 - 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	

3. Критеријум „рок трајања гаранције“ исти је за свих једанаест мера и максимални број бодова по мери који може добити подносилац пријаве је **15**.

<b>Рок трајања гаранције</b>	<b>Број бодова</b>
2 године	5
2 до 5 година	10
Преко 5 година	15