

### КРИТЕРИЈУМИ И НАЧИН БОДОВАЊА ЗА ОЦЕНУ ПРИЈАВЕ

Избор привредних субјеката се врши у складу са Правилником о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа и станова које се односе на унапређење термичког омотача, термотехничких инсталација и уградње соларних колектора за централну припрему потрошне топле воде по јавном позиву Управе за финансирање и подстицање енергетске ефикасности ЈП1/22 и поглављем V Јавног позива и састоји се из 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 Јавним позивом за учешће привредних субјеката у спровођењу мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Града Новог Сада.

Критеријуми	ДА/НЕ	Статус
<b>1. Пријава је благовремена</b>		Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра
<b>2. Пријава је достављена у штампаном облику</b>		Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра
<b>3. Приложени су сви потребни пратећи документи:</b>		Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра
• Пријавни формулар (Прилог 1) у три примерка (оригинал и две копије);		
• Изјава о прихватању услова Јавног позива (Прилог 2);		
• Изјаве подносиоца пријаве (Прилог 3);		
• Решење о упису у регистар привредних субјеката;		
• Фотокопија обрасца оверених потписа лица овлашћених за заступање (ОП образац);		
• Доказ да је привредни субјекат измирио доспеле обавезе по основу јавних прихода;		
• Подносилац пријаве је доставио атесте за материјале и производе (за меру за коју конкурише).		
<b>4. Привредни субјекат је уписан у регистар АПР-а, најмање шест месеци који претходе дану подношења пријаве</b>		Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра
<b>5. Над привредним субјектом није покренут стечајни поступак или</b>		Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра

поступак ликвидације		
6. Пријава је потписана од стране овлашћеног представника привредног субјекта		Ако је одговор „не“ – пријава се не разматра

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

- **Критеријум „Цене кључних добара и услуга заједно са уградњом“ 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 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, 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, 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 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 <sup>2</sup>	

### **МЕРА 4 - Набавка и инсталација котлова на природни гас, 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 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 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 котла на пелет капацитета 20 kW	

### **МЕРА 6 - 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 <b>20</b> . Укупан број бодова је максимално <b>60</b> .	

**МЕРА 7 - Набавка и уградња топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) за породичне куће**

Цене производа	Број бодова
Начин обрачуна (M*N/T) 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 (M*N/T) 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	

- **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 30.**

Рок важења цена за меру за коју се конкурише	Број бодова
До 30 дана	5
31 – 45 дана	10
46 – 60 дана	15
61 – 75 дана	20
Преко 75 дана	30

- **Критеријум „Рок испоруке и уградње за меру за коју конкуришу“ исти**

**је за свих осам мера и максимални број бодова по мери који може добити подносилац пријаве је 10.**

Рок испоруке и уградње	Број бодова
до 35 дана	10
36-75 дана	5

**Укупан број бодова који може добити привредни субјекат је 100.**