



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ОПШТИНЕ БЕЧЕЈ ÓBECSE KÖZSÉG HIVATALOS LAPJA

ГОДИНА ИЗДАВАЊА LX
LX KIADÁSI ÉVFOLYAM

23.01.2024.
2024.01.23.

БРОЈ 1.
1. SZÁM

На основу члана 53. став 1. тачка 2. Статута општине Бечеј ("Службени лист општине Бечеј", број 5/2019) и члана 18. став 1. Правилника о суфинансирању мера енергетске санације породичних кућа и станова у оквиру пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“ („Службени лист општине Бечеј“, број 14/2023), те члана члана 3. став 2. и члана 41. став 1. Пословника о раду Општинског већа општине Бечеј („Службени лист општине Бечеј“ број 1/2020), Општинско веће општине Бечеј, је на 29. седници одржаној дана 22.01.2024. године донело

ОДЛУКУ

I

РАСПИСУЈЕ СЕ Јавни позив за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину.

Текст Јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације, породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину, чини саставни део ове Одлуке.

II

Поступак јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације, породичних кућа и станова на територији општине Бечеј спроводи Комисија за реализацију мера енергетске санације (у даљем тексту: Комисија) у складу са Јавним позивом за суфинансирање мера енергетске санације, породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину и одредбама Правилника о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа и станова у оквиру пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“.

III

Јавни позив се сматра расписаним даном објављивања у „Службеном листу општине Бечеј“ и на званичној интернет страници Општине Бечеј.

Република Србија
Аутономна Покрајина Војводина
Општина Бечеј
ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ БЕЧЕЈ
Број: III 06-183/2023-8
Дана: 22.01.2024. године
Б Е Ч Е Ј

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
др Вук Радојевић, председник, с.р.

На основу Закона о потврђивању споразума о зајму (Пројекат „Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“) између Републике Србије и Међународне банке за обнову и развој („Службени гласник РС - Међународни уговори“, број 6/22), Уговора о суфинансирању програма енергетске санације породичних кућа и станова који спроводи општина Бечеј, бр. Уговора 401-00-986/110/2023-06 од дана 20.07.2023. године, члана 18. Правилника о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа и станова у оквиру пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасност за грађане у Србији“ („Службени лист општине Бечеј“, број 14/2023) и Одлуке Општинског већа општине Бечеј о расписивању Јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији Општине Бечеј за 2023 годину, број III 06-183/2023-8 од 22.01.2024.године објављује се

ЈАВНИ ПОЗИВ

за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину

У складу са чланом 18. Правилника расписује се Јавни позив за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину (у даљем тексту: Јавни позив). Мере енергетске санације спроводе се кроз сарадњу са привредним субјектима који се баве производњом, услугама и радовима на енергетској санацији стамбених објеката.

Циљ спровођења мера енергетске санације породичних кућа и станова је унапређење енергетске ефикасности у стамбеном сектору и повећано коришћење обновљивих извора енергије у домаћинствима на територији општине Бечеј.

I. ПРЕДМЕТ СУФИНАНСИРАЊА МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ

Предмет Јавног позива је спровођење следећих мера енергетске ефикасности:

1) замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача

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.

1) Спољна столарија са следећим минималним техничким карактеристикама (U-коэффициент пролаза топлоте):

- $U \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ за остакљење прозора и балконских врата;
- $U \leq 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ за профиле прозора и балконских врата;
- $U \leq 1.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ за врата ка негрејаним просторима;

2) постављања термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору

У оквиру ове мере могуће је извршити набавку и уградњу материјала за термичку изолацију спољних зидова/подова са свим слојевима потребним за употребу као што су

лепкови, рабиц мрежица, фолије, цементна кошуљица, хидроизолација, завршни слој зида или пода. Овом мером је неопходно испунити следеће критеријуме енергетске ефикасности:

- Минимална дебљина термичке изолације на спољним зидовима мора износити 10 цм, осим ако не постоји техничка могућност да се постави та дебљина изолације;

3) постављања термичке изолације испод кровног покривача или таванице

У оквиру ове мере могуће је извршити и уградњу и набавку материјала за термичку изолацију крова или таванице изнад грејаног простора, Ова мера може обухватити, у случају да је оштећен кровни покривач и хидроизолациони кровни систем, и грађевинске радове на замени хидроизолације и других слојева кровног покривача, као и лимарске радове, али не и радове на замени конструктивних елемената крова.

Овом мером је неопходно испунити следеће критеријуме енергетске ефикасности:

- Минимална дебљина термичке изолације крова или таванице изнад грејаног простора мора износити 20 цм, осим ако не постоји техничка могућност да се постави та дебљина изолације;

4) замене постојећег грејача простора на чврсто гориво, течено гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на гас,

У оквиру ове мере могуће је извршити замену постојећег грејача простора и набавку и инсталацију ефикаснијег котла на природни гас. Овом мером није предвиђено финансирање уградње гасне инсталације.

Овом мером је неопходно испунити следеће критеријуме енергетске ефикасности:

- Минимални степен корисности котла (грејача простора) који користи природни гас мора бити најмање 90%. Котао мора бити опремљен прописима предвиђеним функцијама сигурности и функцијом аутоматске регулације, као што је регулација температуре у разводном воду и слично;

5) замене постојећег грејача простора на чврсто гориво, течено гориво или електричну енергију (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу

У оквиру ове мере могуће је извршити замену постојећег грејача простора и набавку и инсталацију ефикаснијег котла на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка). У примени ове мере следећи критеријум енергетске ефикасности мора бити испуњен:

- Минимални степен корисности котла на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка) мора бити најмање 85%. Котао мора бити опремљен прописима предвиђеним функцијама сигурности и функцијом аутоматске регулације, као што је регулација температуре у разводном воду и слично;

6) уградња топлотних пумпи

У оквиру ове мере предвиђена је уградња следећих топлотних пумпи: топлотна пумпа ваздух-ваздух; топлотна пумпа ваздух-вода, топлотна пумпа земља-вода (са хоризонталним колекторима или са геосондама) или топлотна пумпа вода-вода. При примени ове мере није обавезна замена постојећег котла или пећи. Топлотна пумпа мора да има минимални SCOP (сезонски коефицијент грејања) према извору топлотне енергије:

- Ваздух, више од 3,4;
- Земља, више од 4,0;
- Вода, више од 4,5;

7) замене постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора.

Ова мера се састоји од замене/уградње: (I) електронски регулисаних циркулационих пумпи, (II) изолације цевне мреже, (III) грејних тела као што су радијатори, „fan-coil“

апарати, цеви подног грејања и сл., укључујући термостатске вентиле, (IV) система регулације и контролних уређаја (балансних вентила, разделника, регулатора протока) и, (V) уређаја за мерење топлоте, као што су калориметри. Ова мера се може применити само заједно са неком од појединачних мера из става 1, тачка 4) или 5) или 6) из овог одељка 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;

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.

Све наведене мере су примењиве за породичне куће, а за станове се могу применити само мере наведене под тачкама 1), 4), 6) и 7).

Мера под тач. 7) није предвиђена за самосталну примену.

II. КОРИСНИЦИ БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА

Крајњи корисници бесповратних средстава су домаћинства која станују у породичним кућама и становима (у даљем тексту: објекат).

III. ВИСИНА БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА

Укупно планирана бесповратна средства које општина заједно са средствима Министарства додељује путем овог позива износе **20.000.000,00** динара.

Општина има право да повећа износ бесповратних средстава из става 1. овог одељка у складу са уговором о суфинансирању програма енергетске санације закљученим са Министарством рударства и енергетике.

За сваку од мера енергетске санације ограничена су максимална укупна средства подстицаја, а крајњи корисник је дужан да обезбеди разлику до пуног износа укупне вредности појединачног пројекта.

Максимални удео бесповратних средстава за појединачне мере из одељка I. Јавног позива износи до 50% од укупне вредности пројекта.

Поред могућности пријаве за појединачну меру/мере грађани имају могућност пријаве за један од пакета мера са вишим уделом бесповратних средстава. Предвиђена су три пакета мера: Основни, Стандардни и Напредни. Смисао Основног пакета је додатни подстицај смањењу потрошње енергије за грејање. Применом Стандардног пакета додатно се подстиче смањење загађења ваздуха и емисије CO₂, док се у напредном пакету највиши удео бесповратних средстава даје за примену

соларне енергије као обновљивог вида енергије. Максимални удео бесповратних средстава за пакете износи:

- Основни пакет обухвата примену најмање две мере из одељка I. тач. 1), 2) и 3) Јавног позива. За примену основног пакета мера предвиђено је одобравање бесповратних средстава крајњем кориснику до 55% од укупне вредности пројекта;
- Стандардни пакет чини Основни пакет коме је придодата мера 4) или мера 5) или мера 6) и/или 7) из одељка I. Јавног позива. За примену стандардног пакета мера предвиђено је одобравање бесповратних средстава крајњем кориснику до 60% од укупне вредности пројекта;
- Напредни пакет чини Стандардни пакет коме је придодата мера 8) и/или мера 9) из одељка I. Јавног позива. За примену напредног пакета мера предвиђено је одобравање бесповратних средстава крајњем кориснику до 65% од укупне вредности пројекта.

Максимални износи бесповратних средстава по мерама енергетске ефикасности и пакетима дати су у Табели 1. и Табели 2. одвојено за породичне куће и за 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	160.000	176.000	192.000	208.000
2)	Изолација фасаде	250.000	275.000	300.000	325.000
3)	Изолација крова	250.000	275.000	300.000	325.000
4)	Уградња котла на гас	90.000		108.000	117.000
5)	Уградња котла на пелет	120.000		144.000	156.000
6)	Уградња топлотне пумпе:				
	Ваздух-ваздух	190.000		228.000	247.000
	Ваздух-вода	350.000		420.000	455.000
	Вода-вода	400.000		480.000	520.000
	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

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/мере или пакет мера.

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	120.000
4)	Уградња котла на гас	90.000
6)	Уградња топлотне пумпе	
	Ваздух-ваздух	190.000
	Ваздух-вода	350.000
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), када се подноси пријава за појединачну меру/мере.

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

IV. УСЛОВИ ЗА ДОДЕЛУ БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА ПОДСТИЦАЈА ЗА ЕНЕРГЕТСКУ САНАЦИЈУ СТАМБЕНИХ ОБЈЕКТА

Област енергетске ефикасности у зградарству регулисана је Законом о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

Крајњи корисник који станује у породичној кући има право да се пријави за максимално две појединачне мере из тач. 1) - 9) из одељка I. Јавног позива или за пакет мера из одељка III, став 5.

Крајњи корисник који станује у стану има право да се пријави за максимално две појединачне мере из тач. 1), 4), 6) и 7) из одељка I. Јавног позива.

За меру из поглавља I. тачка 2) Јавног позива средства подстицаја за термичку изолацију неће се одобравати за појединачне етаже стамбених објеката. Уколико стамбени објекат има два или више власника, пријаву подноси један од власника уз писану сагласност осталих власника. Сутерени чији је фасадни зид обложен каменом или сличним материјалом не морају се термички изоловати.

Двојни објекти различитих власника као и објекти у низу третирају се као засебни објекти.

За меру из поглавља I. тачка 1) Јавног позива средства ће се одобравати за замену комплетне дотрајале столарије са челичним или дрвеним профилима. Изузетно, за стамбене објекте са више етажа једног власника, средства се могу користити за замену столарије на једној или свим етажама с тим да замена столарије на свакој од етажа мора бити комплетна.

Средства се неће одобравати за набавку улазних врата стамбених објеката која нису у директној вези са грејаним простором.

За меру из поглавља I. тачка 4) Јавног позива, средства подстицаја се могу доделити само уколико постоји могућност прикључења на гасоводну мрежу.

Неће се одобравати додела бесповратних средстава за замену постојећих грејача простора (котао и пећ) на природни гас и котлова на биомасу (пелет, брикет и сечка).

Средства се неће одобравати за енергетску санацију пословног простора или било каквог другог нестамбеног простора.

Крајњи корисник има право да поднесе само једну пријаву за домаћинство, при чему домаћинство може обухватити више појединачних стамбених објеката, на истој локацији и на истој катастарској парцели.

V. УСЛОВИ ПРИЈАВЕ НА ЈАВНИ ПОЗИВ

Право учешћа на Јавном позиву имају крајњи корисници који станују у објектима и испуњавају следеће услове:

- 1) Да је објекат легално изграђен (што ће проверити Комисија увидом у податке Катастра и стварним стањем на терену);
- 2) да је подносилац пријаве:
 - (1) власник објекта, или;
 - (2) корисник објекта са пријавом боравка на адреси објекта и приложеном писаном сагласности власника објекта;
- 3) да се у објекту станује током целе године.

VI. НЕПРИХВАТЉИВИ ТРОШКОВИ

Неприхватљиви трошкови – Трошкови који неће бити финансирани овим јавним позивом су:

- 1) трошкови радова, набавка материјала и опрема који настану пре првог обиласка комисије за реализацију мера енергетске санације града/општине (у даљем тексту: Комисија);
- 2) трошкови који су у вези са набавком опреме: царински и административни трошкови;
- 3) трошкови у вези са одобравањем и спровођењем кредитног задужења: трошкови одобравања кредита, трошкови камата, трошкови кредитног бироа, трошкови осигурања кредита и сл;
- 4) рефундација трошкова за већ набављену опрему и извршене услуге (плаћене или испоручене);
- 5) трошкови за набавку опреме коју крајњи корисник сам производи или услуге које извршава. Други трошкове који нису у складу са мерама енергетске санације.

VII. ОБАВЕЗНА ДОКУМЕНТАЦИЈА УЗ ПРИЈАВУ НА ЈАВНИ ПОЗИВ

Пријава на јавни позив обавезно садржи:

- 1) потписан и попуњен Пријавни образац за суфинасирање мера енергетске ефикасности (Прилог 1) са попуњеним подацима о мери/пакету за који се конкурише и о стању грађевинских (фасадних) елемената и грејног система објекта;
- 2) доказ о власништву:
 - (1) Извод из листа непокретности/ уговор о купопродаји/уговор о поклону/правноснажно оставинско решење или други одговарајући документ из кога несумњиво произилази да је подносилац пријаве власник објекта,
- 3) Уколико има више од једног власника објекта, потребно је доставити сагласност осталих власника приликом пријаве,
- 4) уколико пријаву подноси корисник објекта, неопходно је да достави пријаву боравка на адреси објекта који пријављује и писану сагласност власника објекта;

- 5) доказ о легалности објекта:
 - (1) Употребна дозвола, или
 - (2) Решење о озакоњењу, или
 - (3) Извод из листа непокретности из кога произилази да је објекат уписан у складу са прописима о изградњи;
- 6) фотокопије личних карата или очитане личне карте за сва физичка лица која живе на адреси објекта за коју се подноси пријава, док се за малолетна лица достављају фотокопије здравствених књижица;
- 7) фотокопију рачуна за утрошену електричну енергију у претходном месецу, ради доказа да се у пријављеном стамбеном објекту станује током целе године (минимална потрошња не може бити мања од 30 kWh месечно);
- 8) За меру из поглавља I. тачка 4) Јавног позива, доказ надлежног предузећа о могућности прикључења на гасоводну мрежу или решење о одобрењу извођења радова или неки други акт којим надлежни орган одобрава извођење радова на унутрашњој гасној инсталацији до новог котла који се уграђује;
- 9) предмер и предрачун/ профактура за материјал и опрему са уградњом издата од привредног субјекта са листе директних корисника (привредних субјеката) коју је објавила Општина Бечеј, издата након објављивања јавног позива, као и атесте/извештаје који доказују испуњеност минималних услова енергетске ефикасности из одељка I.

Напомена: грађани нису у обавези да достављају документацију која је јавно доступна (нпр. Извод из листа непокретности).

VIII. ПРЕУЗИМАЊЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНИ ПОЗИВ

Конкурсна документација за Јавни позив може се преузети на интернет страници Општине www.becej.rs и то на српском и мађарском језику, као и у канцеларији број 15 Општинске управе, а садржи:

- 1) Комплетан текст Јавног позива,
- 2) Прилог 1 - за грађане - Пријавни образац и образац о стању породичне куће,
- 3) Прилог 2 - Информација о потребној техничкој документацији за примену мера побољшања енергетске ефикасности и законској регулативи по којој се изводе мере енергетске санације.

IX. МЕСТО И РОК ДОСТАВЉАЊА ПРИЈАВА

Јавни позив ће трајати до утрошка средстава, а најдуже до 20.02.2024. године.

Попуњени, потписани и одштампани пријавни образац и документација из поглавља VII. Јавног позива достављају се у затвореној коверти са назнаком:

„ПРИЈАВА ЗА ЈАВНИ ПОЗИВ за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину - НЕ ОТВАРАТИ“, са пуном адресом пошљаоца на полеђини коверте.

За све додатне информације и обавештења у вези Јавног позива можете се обратити на контакт телефон 021/6811823 и електронску адресу: e-mail: vidjenko.vujinovic@becej.rs и ivana.milosevic@becej.rs.

X. УТВРЂИВАЊЕ ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ДОДЕЛУ СРЕДСТАВА

Комисија утврђује испуњеност услова за доделу бесповратних средстава на основу прегледа поднете документације из поглавља VII. Јавног позива и теренског обиласка ради увида у стање објекта и проверу података у пријави на Јавни позив.

У току поступка утврђивања испуњености услова Комисија може од подносиоца пријаве, према потреби, затражити додатну документацију и информације.

XI. ОДОБРАВАЊЕ БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА ЗА ФИНАНСИРАЊЕ ПРОЈЕКТА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ

Комисија решењем утврђује испуњеност услова за доделу средстава и обавештава подносиоца пријаве.

На решење из става 1. овог члана којим је утврђено да нису испуњени услови за доделу бесповратних средстава, подносилац пријаве има право приговора Комисији у року од осам дана од дана доношења решења.

Комисија је дужна да одлучи по приговорима из става 2. овог члана у року од 15 дана од дана пријема приговора.

У случају одбијања приговора из става 2. овог члана подносилац пријаве има право да поднесе приговор Општинском већу у року од 8 дана од дана пријема одлуке по приговору из става 2. овог члана и о томе обавести Јединицу за имплементацију Пројекта „Чиста енергија и енергетска ефикасности за грађане у Србији“ образовану од стране Министарства рударства и енергетике (у даљем тексту: ЈИП).

Општинско веће је дужно да одлучи по приговорима из става 4. овог члана у року од 15 дана од дана пријема приговора.

Одлука Општинског већа је коначна.

Листа домаћинстава којима су решењем из става 1. овог члана одобрена средства за финансирање програма биће објављена на интернет страници: www.becej.rs.

XII. НАЧИН РЕАЛИЗАЦИЈЕ ДОДЕЉЕНИХ СРЕДСТАВА

Комисија ће обезбедити активну комуникацију са ЈИП и одговорати на захтеве у смислу обезбеђивања примене стандарда Међународне банке за обнову и развој у испуњавању обавеза јединице локалне самоуправе дефинисаних у следећим документима:

1. „Правилник о раду на пројекту“;
2. „План ангажовања заинтересованих страна“;
3. „План преузимања обавеза из области животне средине и социјалних питања (ESCP)“;
4. „Оквир за управљање заштитом животне средине и социјалним утицајима пројекта (ESMF)“ и
5. „Контролна листа плана за управљање животном средином и социјалним питањима (ESMP)“.

Сва документа су доступна на интернет страници Министарства: (<https://www.mre.gov.rs>).

Након донетог решења из поглавља XI. став 1. Јавног позива којим се одобравају средства за финансирање пројекта енергетске санације потписује се тројни уговори између општине, привредног субјекта и домаћинства о реализацији пројекта енергетске санације.

Општина ће вршити пренос средстава искључиво привредним субјектима, а не домаћинствима, након што домаћинство уплати привредном субјекту целокупну своју обавезу и након завршетка реализације пројекта енергетске санације, односно након изведених радова на објекту.

Услов да се пренесу средства привредном субјекту из става 4. овог поглавља је извештај Комисије о обиласку објекта након завршених радова који треба да утврди да ли су радови изведени како је предвиђено предмером и предрачуном који је домаћинство предало приликом пријаве на овај јавни позив.

Република Србија
Аутономна покрајина Војводина
ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ БЕЧЕЈ
Број: III 06-183/2023 - 9
Дана: 23.01.2023. године
Б Е Ч Е Ј

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ
Др Вук Радојевић, с.р.

... 0 ... 0 ...

ПРИЛОГ 1

ПРИЈАВА

1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

1.	Име и презиме	
2.	Број личне карте	
3.	Адреса	
4.	Број телефона фиксни	
5.	Број телефона мобилни	

2. МЕРА/ПАКЕТИ МЕРА ЗА КОЈЕ СЕ ПРИЈАВЉУЈЕТЕ

Крајњи корисници имају могућност да се пријаве за примену максимално две појединачне мере енергетске санације или за један од пакета мера. Мера под тач. 7) није предвиђена 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 станује у породичној кући има право да се пријави за максимално две појединачне мере из тач. 1) - 9) из одељка I. Јавног позива.

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.

Крајњи корисник који станује у стану има право да се пријави за максимално две појединачне мере из тач. 1), 4), 6) и 7) из одељка I. Јавног позива.

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

*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.

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).

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)
	1)	замена 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
II		СТАНДАРДНИ ПАКЕТ МЕРА (Максимални удео бесповратних средстава до 60%) Примена мера Основног пакета

		и 4) или 5) или 6) и/или 7)
	1)	замена 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
III		НАПРЕДНИ ПАКЕТ МЕРА (Максимални удео бесповратних средстава до 65%) Примена мера Основног и Стандардног пакета и 8) и/или 9)
	1)	замена 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

*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.

3. ТРЕНУТНО СТАЊЕ ВАШЕ КУЋЕ/СТАНА

Површина породичне куће/стана у квадратним метрима	
Број корисника који станује у објекту	

Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта (заокружити редни број):

1. Спољни зидови и кров без термичке изолације
2. Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом
3. Спољни зидови са а кров без термичке изолације
4. 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
2. Електрична енергија
3. Дрво
4. Природни гас
5. Пелет
6. Даљинско грејање
7. Друго (уписати)

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
2. Електрична енергија
3. Дрво
4. Природни гас
5. Пелет
6. Даљинско грејање
7. Друго (уписати)

Постојећи прозори на вашем објекту, за примену мере из тачке 1) која се односи на замену столарије (заокружити редни број):

1. Прозор са дрвеним профилем
2. Прозор са челичним профилем

Датум: _____ 2023.год.

Потпис подносиоца захтева

Прилог 2

Информација о потребној техничкој документацији за примену мера енергетске санације и законској регулативи по којој се изводе радови (попуњава ЈЛС – Комисија за реализацију мера енергетске санације уз помоћ органа надлежног за грађевинске послове)

За реализацију мера енергетске санације, уколико је овим прилогом предвиђено, потребно је у оквиру пријаве доставити понуду за израду техничке документације наведене у наставку:

1) замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј;

2) постављања термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору.

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј;

3) постављања термичке изолације испод кровног покривача или таванице

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј;

4) замене постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на гас,

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј;

5) замене постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј;

6) уградња топлотних пумпи.

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј;

7) замене постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора.

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј;

8) уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде.

Ова мера се реализује на основу Решења о одобрењу за извођење радова, а радови се изводе према техничком опису и предмеру и предрачуноу, које прибавља Општина Бечеј.

Óbecse Község Alapszabályának ("Óbecse Község Hivatalos Lapja", 5/2019) 53. szakasza 1. bekezdésének 2. pontja és a „Tiszta energia és energetikai hatékonyság Szerbia lakosainak” projektum keretein belüli, a Családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozásáról szóló szabályzat („Óbecse Község Hivatalos Lapja”, 14/2023) 18. szakaszának 1. bekezdése, valamint az Óbecsei Községi Tanács munkaügyrendjének (Óbecse Község Hivatalos Lapja, 1/2020) 3. szakaszának 2. bekezdése és 41. szakaszának 1. bekezdése alapján Óbecse Község Községi Tanácsa a 2024.01.22-én megtartott 29. ülésén meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

I.

KIÍRJUK a 2023 – as évre szóló, Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló nyilvános felhívást.
A 2023 – as évre szóló, Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló nyilvános felhívást szövege a jelen Határozat szerves részét képezi.

II.

Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására irányuló nyilvános felhívás eljárását az Energetikai szanálási intézkedések lebonyolítását végző bizottság (a továbbiakban: Bizottság) végzi, a 2023 – as évre szóló, Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló nyilvános felhívással és a Családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozásáról szóló szabályzattal összhangban.

III.

A nyilvános felhívást az "Óbecse Község Hivatalos Lapjában" és Óbecse Község hivatalos weboldalán történő közzététel napján számítjuk kiírttnak.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
ÓBECSE KÖZSÉG KÖZSÉGI TANÁCSA
Szám: III 06-183/2023-8
Dátum: 2024.01.22-én
Ó B E C S E

KÖZSÉGI TANÁCS
dr. Vuk Radojević, elnök, s.k.

... 0 ... 0 ...

A Szerb Köztársaság és a Nemzetközi Újjáépítési és Fejlesztési Bank között megkötött kölcsönről szóló egyezség („Tiszta energia és energetikai hatékonyság Szerbia lakosainak”) megerősítéséről szóló törvény („SZK Hivatalos Közlönye – Nemzetközi szerződések”, 6/22), Óbecse Község által lebonyolítandó, családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések programjának társfinanszírozásáról szóló, 2023.07.20 – án kelt., 401-00-986/110/2023-06 – os sz. szerződés, a „Tiszta energia és energetikai hatékonyság Szerbia lakosainak” projektum keretein belüli, a Családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozásáról szóló szabályzat („Óbecse Község Hivatalos Lapja”, 14/2023) 18. szakaszának és Óbecse Község Községi Tanácsának III 06-183/2023-8 ügyiratszámú, 2024.01.22-én kelt., Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló nyilvános felhívás kiírásáról szóló határozata alapján kiírjuk az alábbi

Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló NYILVÁNOS FELHÍVÁST

A Szabályzat 18. szakasza alapján kiírjuk az Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló nyilvános felhívást a 2023 – as évre vonatkozólag (a továbbiakban: Nyilvános felhívás). Az energetikai szanálásra irányuló intézkedéseket olyan gazdasági alanyokkal történő együttműködés során valósítják meg, amelyek a lakóépületek energetikai szanálásával kapcsolatos termelést, szolgáltatásokat és munkákat látnak el.

A családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések végrehajtásának célja a lakhatási szektor energiahatékonyságának javítása és a megújuló energiaforrások felhasználásának növelése a háztartásokban Óbecse Község területén.

I. AZ ENERGETIKAI SZANÁLÁSI INTÉZKEDÉSEK TÁRSFINANSZÍROZÁSÁNAK TÁRGYA

A nyilvános felhívás tárgyát az alábbi, energetikai hatékonyságra irányuló intézkedések lebonyolítása képezik:

1) Külső nyílászárók és egyéb transzparens hőburkolat elemeinek cseréje

Ez az intézkedés magában foglalja az ablakok/ajtók mellékfelszereléseit is, mint például csepegtetőket, ablakpárkányokat, redőnyöket stb., valamint az ablakok/ajtók szétszerelésével és megfelelő beszerelésével kapcsolatos építési munkákat, mint például a régi ablakok/ajtók szétszerelése és azok hulladéklerakóba történő elszállítása, ablakok szakzerű beépítése, ablakok/ajtók körüli munkák gipszkartonnal, simítás, élek körüli munkák és ablakok/ajtók körüli festés, a fal belső oldaláról.

1) Külső nyílászáróknak az alábbi minimális műszaki jellemzőkkel (U-hőátbocsátási tényező) kell rendelkezniük:

- $U \leq 1,3 \text{ W / m}^2 \text{ K}$ a beüvegezett ablakokhoz és erkélyajtókhoz
- $U \leq 1,5 \text{ W / m}^2 \text{ K}$ az ablakokhoz és erkélyajtók profiljához
- $U \leq 1,6 \text{ W / m}^2 \text{ K}$ ajtókhöz a fűtetlen helyiségekben.

2) Külső falak, padlók és a hőburkolat egyéb részeinek hőszigetelésére szolgáló anyagok beszerzése és beépítése fűtetlen helyiségekbe.

Ezen az intézkedésen belül lehetőség van külső falak/padlók hőszigetelő anyagainak beszerzésére és beépítésére minden használathoz szükséges réteggel, mint például ragasztó, rabic háló, fólia, cementesztrich, vízszigetelés, fal- vagy padlóburkolat.

Ezzel az intézkedéssel a következő energiahatékonysági kritériumokat kell teljesíteni:

-A külső falakon a hőszigetelés minimális vastagsága 10 cm legyen, kivéve, ha ilyen vastagságú szigetelés beépítése műszakilag megoldható.

3) Hőszigetelés beépítése a tetőfedés vagy födém alá

Ezen az intézkedésen belül lehetőség van a fűtött tér feletti tető vagy födém hőszigetelésére szolgáló anyagok beépítésére és beszerzésére. Ez az intézkedés magában foglalhatja a tetőfedés és a vízszigetelő tetőrendszer károsodása esetén a vízszigetelés és a tetőfedés egyéb rétegeinek cseréjének építési munkáit, valamint a bádogosmunkákat, de nem foglalja magában a tetőszerkezeti elemek cseréjét.

Ezzel az intézkedéssel a következő energiahatékonysági kritériumokat kell teljesíteni:

- A fűtött tér feletti tető vagy födém minimális hőszigetelési vastagsága 20 cm legyen, kivéve, ha műszakilag ilyen vastagságú szigetelés beépíthető.

4) A meglévő szilárd tüzelésű térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb gázkazánra

Ezen az intézkedésen belül lehetőség van földgázkazánok, térfűtők beszerzésére, telepítésére, illetve a meglévő térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabbra.

Ezzel az intézkedéssel a következő energiahatékonysági kritériumokat kell teljesíteni:

-A földgázt használó kazán (térfűtő) minimális hasznossági foka 90%. A kazánt biztonsági funkciókkal és automatikus szabályozási funkciókkal kell felszerelni, mint pl. hőmérséklet szabályozás az elosztóvezetékben stb.

5) A meglévő szilárd tüzelésű térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb biomassza kazánra

Ezen az intézkedésen belül lehetőség van biomassza kazánok (fapellet, brikett, faapríték) beszerzésére, telepítésére.

Ezzel az intézkedéssel a következő energiahatékonysági kritériumokat kell teljesíteni:

-A biomassza kazán (térfűtő) (fapellet, brikett, faapríték) minimális hasznossági foka 85%. A kazánt biztonsági funkciókkal és automatikus szabályozási funkciókkal kell felszerelni, mint pl. hőmérséklet szabályozás az elosztóvezetékben stb.

6) Hőszivattyúk telepítése

Ezen intézkedésen belül lehetőség van hőszivattyúk beszerzésére és telepítésére: levegő-levegő hőszivattyúk; levegő-víz hőszivattyúk vagy föld-víz hőszivattyúk (vízszintes kollektorokkal vagy geoszondákkal).

Ezzel az intézkedéssel a következő energiahatékonysági kritériumokat kell teljesíteni:

-a minimális SCOP (szezonális fűtési együttható) a hőenergia-forrás szerint:

- Levegő, több mint 3,4;
- Föld, több mint 4,0;
- Víz, több mint 4,5.

7) Meglévő csőhálózat, fűtőelemek és a hozzá tartozó tartozékok cseréje vagy új telepítése

Ez az intézkedés a következőkből áll: (1) elektronikusan szabályozott keringető szivattyúk felszerelése, (2) a csőhálózat cseréje és szigetelése, (3) radiátorok cseréje, beleértve a termosztatikus szelepeket, (4) a fűtési rendszer szabályozó- és vezérlőberendezésekkel (kiegyenlítő szelepekkel), elosztók, áramlásszabályozók) és (5) hőmérő eszközök, például kaloriméterek. Ez az intézkedés csak a meglévő térfűtő (kazán vagy kályha) hatékonyabbra cseréjére irányuló intézkedéssel együtt alkalmazható (a jelen szakasz 1. bekezdésének 4) vagy 5) vagy 6) pontja vagy a csomaggal, amely tartalmazza ezeket az intézkedéseket). Az intézkedés legfeljebb 50%-os társfinanszírozással valósul meg, az említett egyedi intézkedések valamelyikével, illetve alap-, standard- vagy haladó szintű csomag alkalmazása esetén ennek megfelelő hányaddal valósul meg;

8) Napkollektorok beépítése a központi használati melegvíz-készítést szolgáló berendezésbe.

9) Saját szükségletű villamos energia előállítására szolgáló napelemek és kísérő berendezések telepítése, a leszállított és átvett villamos energia mérésére szolgáló kétirányú mérőműszer felszerelése és a napelemek telepítéséről a szükséges műszaki dokumentáció és kivitelezői jelentés elkészítése, ill. az elosztórendszerhez való csatlakozáshoz szükséges, a jogszabályoknak megfelelő villamosenergia-termelést szolgáló kísérő létesítmények beépítéséhez szükséges műszaki dokumentáció kidolgozása. A napelemek teljesítménye nem lehet nagyobb, mint a mérőhely engedélyezett teljesítménye, amely az elhasznált villamos energiáról szóló számlán szerepel, és maximum 10,8 kW.

_____ Az összes fenti intézkedés alkalmazható a családi házak esetében, lakások esetében pedig az 1) – es, 4) – es, 6) – os és 7) – es pontok alatti intézkedések alkalmazhatóak.

A 7) – es pont alatti intézkedés önállóan nem alkalmazható.

II. A VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ ESZKÖZÖK FELHASZNÁLÓI

A vissza nem térítendő eszközök végző felhasználói azok a háztartások, amelyek a családi házakban és lakásokban élnek (a továbbiakban: objektum).

III. A VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ ESZKÖZÖK ÖSSZEGE

A község a minisztériumi pénzeszközökkel együtt a jelen felhíváson keresztül **20.000.000,00** dinár összegű vissza nem térítendő eszközt tervez kiosztani.

A községnek joga van a jelen fejezet 1. bekezdésében előírt vissza nem térítendő eszközök összegét megnövelni, a Bányászati és Energetikai Minisztériummal megkötött, családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések programjának társfinanszírozásáról szóló szerződéssel összhangban.

Az egyes energetikai rehabilitációs intézkedések esetében a maximális támogatási keret korlátozott, a különbözetet a végső felhasználó köteles az egyedi projekt összértékének teljes összegéig biztosítani.

A Nyilvános felhívás I. fejezetéből az egyes intézkedésekre nyújtott támogatások maximális aránya a projekt összértékének legfeljebb 50%-a.

Az egyéni intézkedés/intézkedések pályázási lehetősége mellett az állampolgároknak lehetőségük van a magasabb támogatási arányú intézkedéscsomag valamelyikére pályázni. Három intézkedéscsomagot terveznek: alapszintű, standard és haladó. Az Alapcsomag célja további ösztönzés a fűtési energiafogyasztás csökkentésére. A Standard csomag használata emellett a légszennyezés és az SO₂ kibocsátás csökkentését is ösztönzi, míg az emelt szintű csomagban a napenergia, mint megújuló energiaforrás hasznosítására adják a legtöbb támogatást. A csomagok támogatásának maximális aránya:

- Az Alapcsomag az I. fejezet 1) – es, 2) – es és 3) as pontjaiból legalább két intézkedés alkalmazását tartalmazza. Az alapintézkedési csomag megvalósításához a projekt összértékének 55%-áig nyújtanak vissza nem térítendő támogatást a végfelhasználónak;
- A Standard csomag az Alapcsomag mellett tartalmazza a Nyilvános felhívás I. fejezetének a 4) – es vagy az 5) – ös, vagy a 6)-os vagy/és 7 – es pontja szerinti intézkedést. A standard intézkedéscsomag megvalósításához a projekt összértékének 60%-áig terveznek vissza nem térítendő támogatást nyújtani a végső felhasználó részére;
- A haladó szintű csomag a Standard csomag mellett tartalmazza a Nyilvános felhívás I. bekezdésének 8) - as és/vagy 9) - es intézkedése került hozzáadásra. A haladó intézkedéscsomag megvalósításához a projekt összértékének 65%-áig terveznek vissza nem térítendő támogatást nyújtani a végső felhasználó részére;

Az energiahatékonysági intézkedések és csomagok maximális támogatási összegét az 1. és 2. táblázat tartalmazza külön-külön családi házakra és a lakásokra vonatkozólag:

1. táblázat - Az energiahatékonysági intézkedések és csomagok maximális támogatási összege a **családi házak** esetében

a Nyilvános felhívás 1. fejezete szerinti ENERGETIKAI SZANÁLÁSI INTÉZKEDÉSEK		VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ ESZKÖZÖK MAXIMÁLIS ÖSSZEGEI			
		Mérték (max. 50%)	Alapcsomag (max.55%)	Standard csomag (max. 60%)	Haladó csomag (max.65%)
1)	Külső nyílászárók cseréje	160.000	176.000	192.000	208.000
2)	Homlokzati szigetelés	250.000	275.000	300.000	325.000
3)	Tetőszigetelés	250.000	275.000	300.000	325.000

4)	Gázkazán beszerelése	90.000		108.000	117.000
5)	Pellet kazán beszerelése	120.000		144.000	156.000
6)	Hőszivattyú beszerelése:				
	Levegő – levegő	190.000		228.000	247.000
	Levegő – víz	350.000		420.000	455.000
	Víz - víz	400.000		480.000	520.000
	Föld - víz	400.000		480.000	520.000
7)*	Csere vagy új installáció telepítése	150.000		180.000	195.000
8)	apkollektorok szerelése HMV előkészítéshez	160.000			208.000
9)	Napelemek beépítése elektromos áramhoz	420.000			546.000

Megjegyzések:

*Az új fűtőberendezés cseréjére vagy beépítésére vonatkozó intézkedés nem alkalmazható önállóan, hanem kizárólag a 4) - es, 5) - ös vagy 6) - os intézkedés valamelyikével, függetlenül attól, hogy a kérelmet egyedi intézkedésre/intézkedésekre vagy intézkedéscsomagra nyújtják be.

2. táblázat - Az energiahatékonysági intézkedések és csomagok maximális támogatási összege a lakások esetében

a Nyilvános felhívás 1. fejezete szerinti ENERGETIKAI SZANÁLÁSI INTÉZKEDÉSEK		VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ ESZKÖZÖK MAXIMÁLIS ÖSSZEGEI
1)	Külső nyílászárók cseréje	120.000
2)	Gázkazán beszerelése	90.000
3)	Hőszivattyú beszerelése	
	Levegő – levegő	190.000
	Levegő – víz	350.000
4)*	Csere vagy új installáció telepítése	90.000

Megjegyzések:

*Az új fűtőberendezés cseréjére vagy beépítésére vonatkozó intézkedés nem alkalmazható önállóan, hanem kizárólag a 4) – es vagy 6) - os intézkedés valamelyikével, amikor a kérelmet egyedi intézkedésre/intézkedésekre nyújtják be.

Az egyedi intézkedésre, illetve egy csomagba foglalt intézkedésre vonatkozó támogatási összeg a támogatás maximális aránya alapján kerül kiszámításra (egyedi intézkedés/intézkedések- 50%, alapsomag- 55%, standard csomag- 60% és haladó csomag- 65%), de nem haladhatja meg az 1. és 2. táblázatban szereplő energiahatékonysági intézkedések és csomagok esetében előírt maximális összeget.

IV. LAKÓÉPÜLETEK ENERGETIKAI SZANÁLÁSÁRA IRÁNYULÓ VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁSOK KIOSZTÁSÁNAK FELTÉTELEI

Az épületek energiahatékonyságának területét a Tervezésről és kiépítésről szóló törvény és a kísérő szabályzatok szabályozzák.

A végső felhasználó, aki a családi házban lakik, maximum kettő intézkedésre pályázhat a Nyilvános felhívás I. fejezetének 1) - 9) – es pontjaiban felsorolt egyedi intézkedések közül, vagy pedig egy, a III. fejezet 5. pontja szerinti intézkedéscsomagra pályázhat.

A lakásban lakó végső felhasználó legfeljebb két egyedi intézkedés igénylésére jogosult a Nyilvános felhívás I. fejezetének 1), 4), 6) и 7) – es pontjaiban felsorolt egyedi intézkedések közül.

A Nyilvános Felhívás I. fejezetének 2) -es pontja szerinti intézkedésre a lakóépületek egyes szintjeire hőszigetelési támogatás nem kerül jóváhagyásra. Ha a lakóépületnek két vagy több tulajdonosa van, a kérelmet az egyik tulajdonos nyújtja be a többi tulajdonos írásbeli hozzájárulásával. Az olyan pincéket, amelyek homlokzati falát kő vagy hasonló anyag borítja, nem kell hőszigetelni.

A különböző tulajdonosok ikerépületei, valamint az egymás utáni épületek külön épületként kezelendők.

A Nyilvános felhívás I. fejezetének 1)-es pontja szerinti intézkedéshez a komplett elhasználódott acél- vagy fapofilú nyílászárók cseréjére irányuló támogatás kerül jóváhagyásra. Kivételesen az egy tulajdonos több emeletes lakóépületeinél a pénzösszeg egy vagy az összes emelet nyílászáróinak cseréjére fordítható, azzal a feltétellel, hogy a nyílászáró cserét minden szinten teljesen el kell végezni.

A fűtött térhez közvetlenül nem kapcsolódó lakóépületek bejárati ajtóinak vásárlására nem hagyunk jóvá eszközöket.

A Nyilvános felhívás I. fejezetének 4) - es pontja szerinti intézkedésre támogatás csak abban az esetben, ha a gázvezeték-hálózatra csatlakozási lehetőség biztosított.

A meglévő térfűtők (kazán és kemence), földgáz és biomassza kazánok (pellet, brikett és faapríték) cseréjére nem adható támogatás.

Üzleti helyiségek vagy más nem lakás céljára szolgáló helyiségek energetikai rehabilitációjára nem hagyunk jóvá támogatást.

A végső felhasználó egy háztartásra csak egy kérelmet nyújthat be, ahol a háztartás több önálló lakóépületet is magába foglalhat, ugyanazon a helyen és ugyanazon a kataszteri parcellán.

V. A NYILVÁNOS FELHÍVÁSRA VALÓ JELENTKEZÉS FELTÉTELEI

A Nyilvános felhíváson azok a végső felhasználók jelentkezhetnek, akik objektumokban élnek és akik teljesítik az alábbi feltételeket:

1. Hogy az objektum legálisan épült (amit a Bizottság fog ellenőrizni a Kataszteri adatokba való betekintés és helyi tényleges állapot megállapítása által);
2. hogy a jelentkező:
 - a. az objektum tulajdonosa, vagy;
 - b. az objektum használója az objektum címén bejelentett tartózkodási hellyel rendelkezik és mellékeli az objektum tulajdonosának írásos hozzájárulását;
3. hogy az objektumban egész évben laknak.

VI. NEM ELFOGADHATÓ KÖLTSÉGEK

A nem elfogadható költségek olyan költségek, amelyeket nem fognak pénzelni a jelen nyilvános felhívás alapján, azok pedig az alábbiak:

1. a város/község energetikai rehabilitációs intézkedéseinek végrehajtásával foglalkozó bizottságának (a továbbiakban: Bizottság) első látogatása előtt felmerülő munkák, anyag- és felszerelésbeszerzés költségei;

2. eszközök beszerzésével kapcsolatos költségek: vám- és adminisztrációs költségek;
3. hitel jóváhagyásával és lebonyolításával kapcsolatos költségek: hitel engedélyezési költségek, kamatköltségek, hitel biro költségek, hitelbiztosítási költségek stb.;
4. a már beszerzett (kifizetett vagy leszállított) berendezések és elvégzett szolgáltatások költségeinek megtérítése;
5. a végső felhasználó által saját maga által gyártott berendezések vagy szolgáltatások beszerzésének költségei.

Egyéb költségek, amelyek nincsenek összhangban az energetikai szanalási intézkedésekkel.

VII. A NYILVÁNOS FELHÍVÁSRA VALÓ JELENTKEZÉSHEZ SZÜKSÉGES KÖTELEZŐ DOKUMENTÁCIÓ

A nyilvános felhívásra való jelentkezésnek kötelezően tartalmaznia kell az alábbiakat:

1. aláírt és kitöltött jelentkezési űrlap az energetikai hatékonysági intézkedések társfinanszírozására (1 – es sz. melléklet), a pályázandó intézkedésre/csomagra, valamint az épület (homlokzati) elemeinek állapotára és az épület fűtési rendszerére vonatkozó adatok kitöltésével;
2. tulajdonjogról szóló bizonyíték:
 - a. Ingatlanlap/adásvételi szerződés/ajándékozási szerződés/jogerős hagyatékátadó végzés vagy más megfelelő dokumentum, amelyből egyértelműen kiderül, hogy a pályázó az objektum tulajdonosa
3. Amennyiben az objektumnak több tulajdonosa van, a jelentkezéskor be kell nyújtani a többi tulajdonos jóváhagyását is,
4. amennyiben a pályázatot az objektum használója nyújtja be, kötelező mellékelni a tartózkodás bejelentését a pályázat tárgyát képező objektum címére, és az ingatlan tulajdonosának írásos hozzájárulását;
5. az objektum törvényességére vonatkozó bizonyítékot :
 - a. Használatbavételi engedély, vagy
 - b. Törvényesítésről szóló végzés, vagy
 - c. Ingatlanlap, amelyből kiderül, hogy az objektumot a kiépítésről szóló előírások alapján jegyezték be;
6. a pályázat tárgyát képező objektum címén lakó összes természetes személy személyi igazolványainak fénymásolatai, vagy leolvasott személyi igazolványai, míg a kiskorú személyek esetében az egészségügyi könyvecske fénymásolatát kell mellékelni;
7. az előző hónapban elhasznált elektromos energiára vonatkozó számla fénymásolata azon tény bizonyítására, hogy a pályázat tárgyát képező objektumban egész évben élnek (a minimális fogyasztás nem lehet kevesebb havi 30 kWh-nál) ;
8. Nyilvános felhívás I. fejezetének 4) – es pontja alatti intézkedés esetében az illetékes vállalat arra vonatkozó igazolása, hogy az objektum felcsatlakozhat a gázvezetési hálózatra vagy a munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés vagy az illetékes szerv más olyan aktusa, amellyel jóváhagyja a munkálatok kivitelezését a a belső gázszerelesre a beépítés alatt álló új kazánhoz;
9. becslés és előszámla/proforma számla az anyagra, felszerelésre és beépítésre vonatkozólag, amelyet az Óbecse Község által közzétett közvetlen felhasználók (gazdasági alanyok) listáján lévő gazdasági alany adott ki, amelyet a nyilvános felhívás kihirdetését követően adtak ki, valamint az I. fejezet szerinti energiahatékonyság minimális követelményeinek teljesítését igazoló igazolások/jelentések.

Megjegyzés: a polgárok nem kötelesek benyújtani azon dokumentációt, amelyek nyilvánosan hozzáférhetőek (pl. ingatlanlap).

VIII. A NYILVÁNOS FELHÍVÁS DOKUMENTÁCIÓJÁNAK ÁTVÉTELE

A Nyilvános felhívás pályázati dokumentációja a Község weboldaláról (www.becej.rs) tölhető le szerb és magyar nyelven, valamint átvehető a Községi Közigazgatási Hivatal 15 – ös sz. irodájában, és az alábbiakat tartalmazza:

- 4) A Nyilvános felhívás teljes szövege
- 5) 1 – es sz. melléklet – a polgároknak – Jelentkezési űrlap és a családi ház állapotára vonatkozó űrlap,
- 6) 2 – es sz. melléklet: Tájékoztató az energiahatékonyságot javító intézkedések végrehajtásához szükséges műszaki dokumentációról és azokról a jogszabályokról, amelyek alapján energetikai szanálási intézkedéseket hajtanak végre.

IX. A PÁLYÁZATOK KÉZBESÍTÉSÉNEK HELYE ÉS HATÁRIDEJE

A Nyilvános felhívás az eszközök elköltéséig, de legkésőbb 2024.02.20 – áig lesz nyitva.

A Nyilvános felhívás VII. fejezetében előírt, kitöltött, aláírt és kinyomtatott jelentkezési űrlapokat és dokumentációt zárt borítékban kell benyújtani, és az alábbi jelöléssel kell ellátni:

“JELENTKEZÉS a 2023 – as évre szóló, Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló NYILVÁNOS FELHÍVÁSRA – NE NYISSA KI”, a boríték hátoldalán pedig fel kell tüntetni a kérelmező teljes lakcímét.

A nyilvános felhívással kapcsolatos további információkért és értesítésekért a 021/6811823 - as telefonszámon vagy a vidjenko.vujinovic@becej.rs és az ivana.milosevic@becej.rs e-mail címeken lehet érdeklődni.

X. AZ ESZKÖZÖK ODAÍTÉLÉSÉHEZ SZÜKSÉGES FELTÉTELEK TELJESÜLÉSÉNEK MEGÁLLAPÍTÁSA

A Bizottság a Nyilvános felhívás VII. fejezetében előírt dokumentációba való betekintés, az objektum állapotának megtekintése céljából végzett terepi ellenőrzés és a Nyilvános pályázatra való jelentkezésben lévő adatok ellenőrzése által megállapítja a vissza nem térítendő eszközök odaítéléséhez szükséges feltételek teljesülését.

A feltételek teljesülésének megállapítására irányuló eljárásban a Bizottság a kérelmezőtől szükség szerint kérhez további dokumentációt és információkat.

XI. ENERGETIKAI SZANÁLÁSI PROJEKTUMOK PÉNZELÉSÉRE IRÁNYULÓ VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ ESZKÖZÖK JÓVÁHAGYÁSA

A feltételek teljesülését a Bizottság határozattal állapítja meg és erről tájékoztatja a Kérelmezőt.

A Kérelmezőnek az átvételtől számított nyolc napos határidőn belül jogában áll kifogást emelni a jelen fejezet 1. bekezdése szerinti határozat ellen, amely megállapítja, hogy nem állnak fenn a vissza nem térítendő eszközök odaítéléséhez szükséges feltételek.

A Bizottság a jelen fejezet 2. bekezdése szerinti kifogásokról a kifogás kézhezvételétől számított 15 napon belül köteles dönteni.

A jelen szakasz 2. bekezdése alapján benyújtott kifogás elutasítása esetén, vagy ha a Bizottság 15 napon belül nem válaszol, a kérelmezőnek joga van panaszt benyújtani Óbecse Község Községi Tanácsához, a jelen szakasz 2. bekezdése szerinti kifogás kapcsán meghozott határozat átvételétől számított 8 napos határidőn belül és joga van értesíteni a kifogásról a „Tiszta energia és energetikai hatékonyság Szerbia lakosainak” Projektum végrehajtási egységét (a továbbiakban: PVE).

A Községi Tanács köteles dönteni a jelen szakasz 4. bekezdése szerinti kifogásról, annak átvételétől számított 15 napos határidőn belül.

A Községi Tanács határozata végleges.

A Bizottság elkészíti azon háztartások listáját, akiknek az eszközöket jóváhagyták és közzéteszi az önkormányzat honlapján: www.becej.rs.

XII. AZ ODAÍTÉLT ESZKÖZÖK MEGVALÓSÍTÁSÁNAK MÓDJJA

A bizottság biztosítja az aktív kommunikációt a PVE-vel, és válaszol a megkeresésekre a Nemzetközi Újjáépítési és Fejlesztési Bank standardjainak alkalmazására vonatkozóan a helyi önkormányzati egység (község) alábbi dokumentumokban meghatározott kötelezettségeinek teljesítése során:

1. „A projektumon végzett munkáról szóló szabályzat”;
2. „Érdekeltek személyek alkalmazására irányuló terv” ;
3. „Kötelezettségvállalásra irányuló terv a környezetvédelmi és szociális kérdések terén (ESCP)”
4. „A projektum környezetvédelmi és társadalmi hatásai kezelésének keretrendszere (ESMF)”.
5. „Környezetvédelmi és Társadalomgazdálkodási Terv (ESMP) ellenőrzőlistája”.

Az összes dokumentum elérhető a Minisztérium weboldalán: (<https://www.mre.gov.rs>)

A Nyilvános felhívás XI. fejezetének 1. bekezdése szerinti, az energetikai szanalási projektumok pénzelésére irányuló eszközök jóváhagyásáról szóló végzés meghozatalát követően háromoldalú szerződések jönnek létre a község, a gazdasági alany és a háztartás között az energetikai rehabilitációs projektum megvalósításának vonatkozásában.

A község kizárólag gazdasági alanyoknak utal át pénzeszközöket, háztartásoknak nem, miután a háztartás a gazdasági alanynak a teljes kötelezettségét megfizette, valamint az energetikai rehabilitációs projekt befejezését, illetve az épületen végzett munkálatok befejezését követően.

A jelen fejezet (4) bekezdése szerinti pénzeszközök gazdasági alany részére történő átutalásának feltétele a Bizottság jelentése az épületnek a munkálatok befejezése utáni ellenőrzéséről, amelynek meg kell határoznia, hogy a munkálatokat a becslésben és az előszámlában foglaltak szerint végezték-e el, amelyeket a háztartás jelen nyilvános felhívásra történő jelentkezéskor nyújtott be.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
ÓBECSE KÖZSÉG KÖZSÉGI TANÁCSA
Szám: III 06-183/2023 - 9
Dátum: 2023.01.23. године
Ó B E C S E

KÖZSÉGI TANÁCS

dr. Vuk Radojević, s.k.

... 0 ... 0 ...

1 – ES SZ. MELLÉKLET

JELENTKEZÉS

1. SZEMÉLYES ADATOK

1.	Családi név és utónév	
2.	Személyi igazolvány száma	

3.	Cím	
4	Telefonszám - fix	
5.	Telefonszám - mobil	

2. INTÉZKEDÉS/INTÉZKEDÉSCSOMAG, AMELYRE JELENTKEZIK

A végső felhasználók legfeljebb két egyedi energetikai rehabilitációs intézkedés alkalmazására vagy az intézkedéscsomag egyikére pályázhatnak. A 7) – es pont alatti intézkedés önállóan alkalmazandó.

a. EGYEDI INTÉZKEDÉSEK, AMELYEKRE JELENTKEZHETNEK

Az egyedi intézkedés/intézkedések megvalósításához nyújtott vissza nem térítendő támogatások aránya a beruházás összértékének maximum 50%-a.

A házban lakó végső felhasználó legfeljebb két egyedi intézkedés igénylésére jogosult a Nyilvános felhívás I. fejezetének 1) – 9) – es pontjaiban felsorolt intézkedések közül.

A 7) – es pont alatti intézkedésre csak a 4) – es, 5) – ös, 6) – os intézkedéssel egyetemben, vagy pedig az ezen intézkedést tartalmazó csomagon belül lehet jelentkezni.

A lakásban lakó végső felhasználó legfeljebb két egyedi intézkedés igénylésére jogosult a Nyilvános felhívás I. fejezetének 1) -es 4) – es 6)– os és 7) – es pontjaiban felsorolt egyedi intézkedések közül.

1. táblázat: Egyedi energetikai szanalási intézkedések listája **(karikázza be a kiválasztott intézkedés/intézkedések előtti sorszámot)**

1)	fűtetlen tér felé eső külső nyílászárók és a hőburkolat egyéb transzparens elemeinek cseréje a megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező elemekre, fűtetlen helyiségekben CSALÁDI HÁZAKRA ÉS LAKÁSOKRA
2)	fűtetlen tér felé eső külső falak, padlók és a hőburkolat egyéb részeinek hőszigetelésére szolgáló anyagok beszerzése és beépítése CSALÁDI HÁZAKRA és LAKÁSOKRA
3)	hőszigetelés beépítése a tetőfedés vagy födém alá – CSALÁDI HÁZAKRA
4)	a meglévő szilárd tüzelésű, folyékony tüzelésű vagy elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb földgáz kazánra – CSALÁDI HÁZAKRA ÉS LAKÁSOKRA
5)	a meglévő szilárd tüzelőanyaggal, folyékony tüzelőanyaggal vagy elektromos árammal működő térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb biomassa kazánra – CSALÁDI HÁZAKRA
6)	hőszivattyúk telepítése - CSALÁDI HÁZAKRA és LAKÁSOKRA
7)*	Meglévő csőhálózat, fűtőelemek és a hozzá tartozó tartozékok cseréje vagy új telepítése - CSALÁDI HÁZAKRA és LAKÁSOKRA
8)	Napkollektorok beépítése a központi használati melegvíz-készítést szolgáló berendezésbe - CSALÁDI HÁZAKRA
9)	Saját szükségletű villamos energia előállítására szolgáló napelemek és kísérő berendezések telepítése, a leszállított és átvett villamos energia mérésére szolgáló kétirányú mérőműszer felszerelése és a napelemek telepítéséről a szükséges műszaki dokumentáció és kivitelezői jelentés elkészítése, ill. az elosztórendszerhez való csatlakozáshoz szükséges, a jogszabályoknak megfelelő villamosenergia-termelést szolgáló kísérő létesítmények beépítéséhez szükséges műszaki dokumentáció kidolgozása. A napelemek teljesítménye nem lehet nagyobb, mint a mérőhely engedélyezett

teljesítménye, amely az elhasznált villamos energiáról szóló számlán szerepel, és maximum 10,8 kW. – CSALÁDI HÁZAKRA
--

* A 7) – es pont alatti intézkedésre csak a 4) – es, 5) – ös, 6) – os intézkedéssel egyetemben, vagy pedig az ezen intézkedést tartalmazó csomagon belül lehet jelentkezni. Az intézkedést a támogatások legfeljebb 50%-os részarányával társfinanszírozzák, ha az említett egyedi intézkedések valamelyikével valósul meg.

2.2. INTÉZKEDÉSCSOMAG, AMELYRE JELENTKEZIK

A családi házban lakó végső felhasználók választhatnak egy intézkedéscsomagot a 2. táblázatból.

A 4) – es vagy 5) – ös vagy 6) – os pont alatti intézkedés mellett a végső felhasználó bekarikázhathja a 7) – es pont alatti intézkedést is.

2. táblázat. A csomagok listája a hozzátartozó intézkedésekkel **(karikázza be a csomag sorszámát és az intézkedés sorszámot, amelyet alkalmazni kíván a választott csomagon belül) – a jelentkezés csak családi házak esetében lehetséges**

I		ALAP INTÉZKEDÉSCSOMAG (Vissza nem térítendő támogatás része-max. 55%) Magában foglalja az 1) - es, 2) – es és 3) – as szám alatti intézkedéseket
	1)	fűtetlen tér felé eső külső nyílászárók és a hőburkolat egyéb transzparens elemeinek cseréje a megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező elemekre
	2)	falak, padlók és a fűtetlen tér felé eső hőburkolat egyéb részei hőszigetelésére szolgáló anyagok beépítése és beszerzése, kivéve a mennyezet és a tetőburkolat alatti hőszigetelést
	3)	hőszigetelés beépítése a tetőfedés vagy földém alá
II		STANDARD INTÉZKEDÉSCSOMAG (Vissza nem térítendő támogatás része-max. 60%) Alapcsomag vagy és a 4) – es vagy 5) – ös vagy 6) – os és/vagy 7 -es pont alatti intézkedés alkalmazása
	1)	fűtetlen tér felé eső külső nyílászárók és a hőburkolat egyéb transzparens elemeinek cseréje a megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező elemekre
	2)	falak, padlók és a fűtetlen tér felé eső hőburkolat egyéb részei hőszigetelésére szolgáló anyagok beépítése és beszerzése, kivéve a mennyezet és a tetőburkolat alatti hőszigetelést
	3)	hőszigetelés beépítése a tetőfedés vagy földém alá
	4)	a meglévő szilárd tüzelésű, folyékony tüzelésű vagy elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb földgáz kazánra
	5)	a meglévő szilárd tüzelőanyaggal, folyékony tüzelőanyaggal vagy elektromos árammal működő térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb biomassza kazánra
	6)	hőszivattyúk telepítése
	7)*	Meglévő csőhálózat, fűtőelemek és a hozzá tartozó tartozékok cseréje vagy új telepítése
III		HALADÓ INTÉZKEDÉSCSOMAG (Vissza nem térítendő támogatás része-max. 65 %) Alap – vagy standard csomag és a 8) – as és/vagy 9) – es pont alatti intézkedés alkalmazása
	1)	fűtetlen tér felé eső külső nyílászárók és a hőburkolat egyéb transzparens elemeinek cseréje a megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező elemekre
	2)	falak, padlók és a fűtetlen tér felé eső hőburkolat egyéb részei hőszigetelésére szolgáló anyagok beépítése és beszerzése, kivéve a mennyezet és a tetőburkolat alatti hőszigetelést
	3)	hőszigetelés beépítése a tetőfedés vagy földém alá
	4)	a meglévő szilárd tüzelésű, folyékony tüzelésű vagy elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb földgáz kazánra
	5)	a meglévő szilárd tüzelőanyaggal, folyékony tüzelőanyaggal vagy elektromos árammal működő térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb biomassza kazánra
	6)	hőszivattyúk telepítése

	7)*	Meglévő csőhálózat, fűtőelemek és a hozzá tartozó tartozékok cseréje vagy új telepítése
	8)	Napkollektorok beépítése a központi használati melegvíz-készítést szolgáló berendezésbe
	9)	Saját szükségletű villamos energia előállítására szolgáló napelemek és kísérő berendezések telepítése, a leszállított és átvett villamos energia mérésére szolgáló kétirányú mérőműszer felszerelése és a napelemek telepítéséről a szükséges műszaki dokumentáció és kivitelezői jelentés elkészítése, ill. az elosztórendszerhez való csatlakozáshoz szükséges, a jogszabályoknak megfelelő villamosenergia-termelést szolgáló kísérő létesítmények beépítéséhez szükséges műszaki dokumentáció kidolgozása. A napelemek teljesítménye nem lehet nagyobb, mint a mérőhely engedélyezett teljesítménye, amely az elhasznált villamos energiáról szóló számlán szerepel, és maximum 10,8 kW

*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.

3. A HÁZ/LAKÁS JELENLEGI ÁLLAPOTA

A ház/lakás területe négyzetméterekben kifejezve	
Az objektumban lakó felhasználók száma	

Az objektum hőszigetelésével kapcsolatos jelenlegi állapot (karikázza be a választ):

1. 1. Külső falak és tető hőszigetelés nélkül
2. 2. Külső falak hőszigetelés nélkül, a tető pedig hőszigeteléssel
3. 3. Külső falak hőszigeteléssel, a tető pedig hőszigetelés nélkül
4. 4. Külső falak és tető hőszigeteléssel

Jelenlegi fűtési mód, 4) – es, 5) – ös vagy 6) – os pontok alatti, a meglévő kemence vagy kazán cseréjével kapcsolatos intézkedések végrehajtására

1. Szén, fűtőolaj
2. Elektromos áram
3. Fa
4. Földgáz
5. Pellet
6. Távfűtési rendszer
7. Egyéb (beírni)

A háztartási fogyasztási víz fűtése az alábbiak szerint történik (csak a 8) - as pont szerinti intézkedés esetében, amely napkollektorok beépítésére vonatkozik):

1. Szén, fűtőolaj
2. Elektromos áram
3. Fa
4. Földgáz

5. Pellet
6. Távfűtési rendszer
7. Egyéb (beírni)

Az ön objektumján lévő meglévő ablakok, a nyílászárók cseréjére vonatkozó 1) – es pont alatti intézkedések alkalmazásának esetén
1. Faprofilú ablak
2. Acélprofilú ablak

Dátum: 2023. _____

Kérelmező aláírása

... 0 ... 0 ...

2. melléklet

Tájékoztató az energiahatékonyságot javító intézkedések végrehajtásához szükséges műszaki dokumentációról és azokról a jogszabályokról, amelyek alapján energetikai szanalási intézkedéseket hajtanak végre (a Helyi Önkormányzati Egység – Energetikai szanalási intézkedések lebonyolítását végző bizottsága tölti ki, az építészeti munkálatokra illetékes szerv segítségével)

Energetikai rehabilitációs intézkedések végrehajtásához, amennyiben a mellékletben előírják, a pályázat részeként ajánlatot kell benyújtani az alábbiakban felsorolt műszaki dokumentáció elkészítésére:

1) Külső nyílászárók és egyéb transzparens hőburkolat elemeinek cseréje

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

2) Külső falak, padlók és a hőburkolat egyéb részeinek hőszigetelésére szolgáló anyagok beszerzése és beépítése fűtetlen helyiségekbe.

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

3) Hőszigetelés beépítése a tetőfedés vagy födém alá

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

4) A meglévő szilárd tüzelésű térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb gázkazánra

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

5) A meglévő szilárd tüzelésű térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb biomassza kazánra

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

6) Hőszivattyúk telepítése

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

7) Meglévő csőhálózat, fűtőelemek és a hozzá tartozó tartozékok cseréje vagy új telepítése.

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

8) Napkollektorok beépítése a központi használati melegvíz-készítést szolgáló berendezésbe.

Ez az intézkedés a Munkálatok kivitelezésének jóváhagyásáról szóló végzés alapján kerül megvalósításra, a munkálatokat pedig a technikai leírás, a becslés és az előszámla alapján végzik el, amelyeket Óbecse Község szerez be;

--- o --- 0 --- o ---

САДРЖАЈ
TARTALOM

Назив Elnevezés	Страна Oldal
ОДЛУКА о расписивању јавног позива за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину.	1
ЈАВНИ ПОЗИВ за суфинансирање мера енергетске санације породичних кућа и станова на територији општине Бечеј за 2023. годину	2
ПРИЛОЗИ	10
HATÁROZAT a 2023 – as évre szóló, Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló nyilvános felhívásról	15
Óbecse Község területén lévő családi házak és lakások energetikai szanálására irányuló intézkedések társfinanszírozására szóló NYILVÁNOS FELHÍVÁS	15
MELLÉKLETEK	2

Службени лист општине Бечеј се издаје по потреби
Издавач: Општина Бечеј, Трг ослобођења бр. 2 – тел.: 6811-922
Лице које обавља послове одговорног уредника: Жолт Ловаши Латинчић
Годишња претплата: 1.750,00 динара
Штампа: Општинска управа општине Бечеј,
ПИБ: 100742635, Матични број: 08359466, Текући рачун Општинске управе општине Бечеј
код Управе за трезор 840-138640-47

-----0-----

Óbecse Község Hivatalos Lapja szükség szerint jelenik meg.
Kiadó: Óbecse község, Felszabadulás tér 2. – tel: 6811-922
A felelős szerkesztő feladatait ellátó személy: Lovasi Latincsi Zsolt
Előfizetési díj: 1.750,00 dinár
Nyomtatja: Óbecse Község Közigazgatási Hivatala
PIB: 100742635, Törzsszám: 08359466, Óbecse Község Közigazgatási Hivatala folyószámlaszáma:
Uprava za trezor 840-138640-47