

На основу Одлуке Општинског већа Општине Беочин о расписивању Јавног конкурса за учешће домаћинстава у спровођењу мера енергетске санације број 01-011-54/22 од 12.07.2022. године и Правилника 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 подстицање и унапређење енергетске ефикасности ЈП 1/22 (број 01-110-4/22 од 11.04.2022. године) (у даљем тексту: Правилник), Општинско веће Општине Беочин расписује

## **ЈАВНИ КОНКУРС**

**за суфинансирање 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 на територији Општине Беочин за 2022. годину**

### **І. ПРЕДМЕТ И МАКСИМАЛНА ВИСИНА БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА ЗА СУФИНАНСИРАЊЕ**

Предмет суфинансирања обухвата следеће МЕРЕ енергетске ефикасности:

**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

**Удео средства подстицаја износи максимално 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 140.000,00 динара са ПДВ-ом.**

Неопходно је да буду испуњени следеће критеријуми енергетске ефикасности:

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

-  $U \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$  за прозоре и балконска врата

-  $U \leq 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$  за спољна врата

**2) набавка и инсталација котлова на природни гас, грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ.**

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 85.000,00 динара са ПДВ-ом.**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

- минимални степен корисности котла (грејача простора) на природни гас износи 90%.

**3) 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.**

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 110.000,00 динара са ПДВ-ом за котлове на биомасу (пелет и сечка).**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

- минимални степен корисности котла (грејача простора) на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка) износи 85%.

**4) замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ (за ову меру се може конкурисати само заједно са мером замене постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим из става 1. тачка 2) или 3), овог одељка).**

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 120.000,00 динара са ПДВ-ом.**

**5) набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ.**

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 250.000,00 динара са ПДВ-ом**

**6) набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ.**

Укупан износ средстава подстицаја која се додељују за ову меру, представља мањи износ од:

- (1) 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом, а максимално 140.000,00 динара са ПДВ-ом, и;**
- (2) износа који се добија множењем количине топле воде из достављене профактуре, са износом од 650,00 динара са ПДВ-ом.**

Домаћинстава (за породичне куће и станове) не могу да конкуришу за више од једне мере енергетске ефикасности из овог одељка, осим за мере из става 1. тач. 4) овог одељка.

Укупно планирана средства које Општина Беоцин заједно са средствима Управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности додељује путем овог конкурса износе 6 милиона динара,

Додатни услови за доделу средстава подстицаја за енергетску санацију стамбених објекта:

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

За меру из става 2. тач 1) овог одељка средства се неће одобравати за набавку и уградњу појединачних прозора и врата. Средства се неће одобравати за набавку улазних врата стамбених објеката која нису у директној вези са грејаним простором.

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.

Власници појединачних етажа у стамбеном објекту подnose појединачне пријаве за замену столарије.

## **II КОРИСНИЦИ СРЕДСТАВА**

Корисници бесповратних средстава су домаћинства изузев:

- 1) власника посебних делова стамбено-пословног објекта који не служе за становање;
- 2) власника стамбених објекта који су у претходне две године после достављања Решења о додели бесповратних средстава за сличне активности одустали од спровођења активности.

## **III УСЛОВИ ПРИЈАВЕ НА КОНКУРС**

Право учешћа на конкурс имају домаћинства која станују у породичним кућама и становима и испуњавају следеће услове:

- 1) да је подносилац пријаве:
  - (1) власник објекта, или
  - (2) ако подносилац пријаве није власник, онда да подносилац пријаве има пријаву боравка на адреси објекта за који подноси пријаву, и тада је потребно уз пријаву поднети писану сагласност власника објекта
- 2) да је објекат настањен и уз пријаву приложити копију рачуна за електричну енергију где се види да је потрошња електричне енергије у објекту у претходном месецу минимално 30 kWh.
- 3) не прихватају се трошкови радова, набавке материјала и опреме који настану пре првог обиласка Комисије за преглед и оцену поднетих захтева за суфинансирање пројекта енергетске ефикасности.

Уколико има више од једног власника породичне куће, потребно је доставити сагласност осталих власника приликом пријаве.

Уколико подносилац пријаве није власник породичне куће, потребно је доставити сагласност власника

## **IV НЕПРИХВАТЉИВИ ТРОШКОВИ**

Не прихватају се трошкови радова, набавка материјала и опрема који настану пре првог обиласка комисије за преглед и оцену поднетих захтева за суфинасирање пројекта енергетске ефикасности.

Неприхватљиви трошкови – Трошкови који неће бити финансирани јавним конкурсом из буџета Општине Беочин су:

- 1) Трошкови који су у вези са набавком опреме: царински и административни трошкови

- 2) Трошкови у вези са одобравањем и спровођењем кредитног задужења: трошкови одобравања кредита, трошкови камата, трошкови кредитног бироа, трошкови осигурања кредита и сл.
  - 3) Рефундација трошкова за већ набављену опрему и извршене услуге (плаћене или испоручене)
  - 4) Набавка опреме коју подносилац захтева за бесповратна средства сам производи или за услуге које подносилац захтева сам извршава
- Други трошкове који нису у складу са мерама енергетске санације.

## **V ОБАВЕЗНА ДОКУМЕНТАЦИЈА УЗ ПРИЈАВУ НА ЈАВНИ КОНКУРС**

Пријава коју на јавни конкурс подносе домаћинства (за породичне куће и станове) нарочито садржи:

- 1) потписан и попуњен Пријавни образац за суфинасирање мера енергетске ефикасности (Прилог 1) са попуњеним подацима о мери за коју се конкурише и о стању грађевинских (фасадних) елемената и грејног система објекта;
- 2) фотокопије личних карата или прочитане личне карте за сва физичка лица која живе на адреси породичне куће за коју се подноси пријава. За малолетне лица доставити фотокопије здравствених књижица;
- 3) фотокопију рачуна за утрошену електричну енергију за стамбени објекат за који се конкурише за последњи месец, ради доказа да се живи у пријављеном стамбеном објекту о (препоручује се да минимална потрошња не може бити мања од 30 kWh месечно);
- 4) потврда о могућности прикључења на гасоводну мрежу за меру набавке котла на гас (за набавку котла на природни гас) или копију последњег рачуна за утрошени гас за домаћинства прикључена на гасоводну мрежу;
- 5) предмер и предрачун/профактура за опрему са уградњом издата од привредног субјекта са листе директних корисника (привредних субјеката) (Прилог 2) коју је објавила Општина Беоцин;
- 6) изјава о члановима домаћинства са фотокопијом личних карата за сваког члана домаћинства са јасно видљивом адресом становања;
- 7) потписана изјава о сагласности да орган за потребе поступка може извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања. (Прилог 3)

## **VI ПРЕУЗИМАЊЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНИ КОНКУРС**

Конкурсна документација за Јавни конкурс може се преузети на интернет страници Општине Беоцин (линк: <https://www.beocin.rs/sr/?oth=ener>), или на пријавници Општине Беоцин и садржи:

- 1) Комплетан текст Јавног конкурса,
- 2) Прилог 1 - за грађане - Пријавни образац и образац о стању породичних кућа и станова
- 3) Прилог 2 - Листа привредних субјеката/извођача радова са које грађани бирају једног извођача и од којег морају да прибаве предрачун са ценом за опрему и уградњу.
- 4) Прилог 3 - Потписана изјава о сагласности
- 5) Прилог 4 - Критеријуми за избор пројеката

## VII МЕСТО И РОК ДОСТАВЉАЊА ПРИЈАВА

Рок за подношење пријава је 21 дан од дана објављивања на званичној интернет страници (линк: <https://www.beocin.rs/sr/?oth=ener>) и огласној табли Општине Беочин,

Конкурс је отворен закључно са даном 08.08.2022. године.

Попуњени, потписани и одштампани пријавни образац у три примерка (један оригинал и две копије) и пратећа документација достављају се у затвореној коверти са назнаком:

**„ПРИЈАВА ЗА ЈАВНИ КОНКУРС за суфинансирање 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 - НЕ ОТВАРАТИ”,**

са пуном адресом пошиљаоца на полеђини коверте.

Пријава се предаје лично на писарници Општинске управе Општине Беочин, или препоручено поштом на адресу:

**Општина Беочин**

**Комисија за реализацију мера енергетске санације**

**Светосавска бр. 25**

**21300 Беочин**

За све додатне информације и обавештења у вези Јавног конкурса можете се обратити на контакт телефон 021 870-260 (локали 117 и 128) и електронску адресу: e-mail: [tamara.beocin@gmail.com](mailto:tamara.beocin@gmail.com) и [gadamatic82@gmail.com](mailto:gadamatic82@gmail.com).

Сва питања и одговори биће објављени на интернет страници Општине Беочин, линк: <https://www.beocin.rs/sr/?oth=ener>.

Благовременом доставом сматра се препоручена пошиљка предата пошти најкасније до истека последњег дана утврђеног рока за предају конкурсне документације (печат поште), без обзира на датум приспећа.

Пријаве послате на било који други начин неће бити узете у разматрање.

**Неблаговремене и непотпуне пријаве се неће разматрати.**

## VIII КРИТЕРИЈУМИ ЗА ИЗБОР ПРОЈЕКТА

Критеријуми за избор пројекта су следећи:

- 1) постојеће стање у погледу термичке изолације објекта;
- 2) постојећи начин грејања;
- 3) постојеће карактеристике спољне столарије;
- 4) К фактор заузетости површине;
- 5) коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)

Детаљни начин бодовања према наведеним критеријумима је дат у Прилогу 4.

## IX ОЦЕЊИВАЊЕ, УТВРЂИВАЊЕ ЛИСТЕ И ИЗБОР ДОМАЋИНСТАВА

Оцењивање и рангирање пројеката домаћинстава, врши се у складу са Правилником и применом критеријума из одељка VIII Јавног конкурса.

Комисија за реализацију мера енергетске санације Општине Беоцин (у даљем тексту: Комисија) разматра пријаве и у складу са условима из одељка III и утврђује јединствену прелиминарну ранг листу крајњих корисника за све мере енергетске ефикасности из јавног конкурса на основу бодовања према критеријумима из одељка VIII Јавног конкурса.

Листу из става 2. овог одељка Комисија објављује на огласној табли Општине Беоцин и званичној интернет страници Општине Беоцин (линк: <https://www.beocin.rs/sr/?oth=ener>).

Подносиоци пријава имају право увида у поднете пријаве и приложену документацију по утврђивању листе из става 2. овог одељка у року од три дана од дана објављивања листе у складу са ставом 3. овог одељка.

На листу из става 2. овог одељка подносиоци пријава имају право приговора Комисији у року од осам дана од дана њеног објављивања. Приговор се подноси на писарницу Општине Беоцин.

Комисија је дужна да размотри поднете приговоре на листу из става 2. овог одељка као и да донесе одлуку о приговору, која мора бити образложена, у року од 15 дана од дана његовог пријема и на основу донетих одлука донесе ревидирану прелиминарну листу.

На основу листе из става 6. овог одељка Комисија врши теренски обилазак ради увида у стање стамбених објеката са те листе закључно са редним бројем подносиоца пријаве до којег су обезбеђена укупна средства за субвенционисање.

Уколико је Комисија приликом теренског обиласка из става 7. овог одељка утврдила да је подносилац пријаве дао неистините податке у пријави Комисија га елиминише из ревидиране прелиминарне листе и уместо њега спроводи теренски обилазак првог следећег на листи код кога није вршен теренски обилазак.

Приликом теренског обиласка уз обавезно присуство подносиоца захтева комисија сачињава записник у два примерка, при чему један остаје подносиоцу пријаве, а један задржава Комисија. У записнику Комисија потврђује да ли су мере наведене у предмеру и предрачуну који је грађанин поднео приликом пријаве на јавни конкурс прихватљиве.

На основу записника из става 9. овог одељка комисија сачињава предлог коначне листе крајњих корисника.

Листу из става 10. овог одељка Комисија објављује на огласној табли Општине Беоцин и званичној интернет страници Општине Беоцин (линк: <https://www.beocin.rs/sr/?oth=ener>).

На листу из става 10. овог одељка подносиоци пријава код којих је извршен теренски обилазак, имају право приговора Комисији у року од осам дана од дана објављивања предлога коначне листе крајњих корисника. Приговор се подноси на писарницу Општине Беоцин.

Комисија је дужна да одлучи по приговорима из става 10. овог одељка у року од 15 дана од дана пријема приговора и након одлучивања по свим приговорима сачини коначну листу крајњих корисника.

Општинско веће Општине Беоцин доноси Одлуку о додели бесповратних средстава крајњим корисницима за спровођење мера енергетске санације, на основу чега се закључују уговори.

## Х НАЧИН РЕАЛИЗАЦИЈЕ ДОДЕЉЕНИХ СРЕДСТАВА

Општина Беоцин ће вршити пренос средстава искључиво привредним субјектима - извођачима радова, а не домаћинствима, након што грађанин изврши целокупну уплату извођачу радова и након завршетка реализације мере.

Услов да се пренесу средства извођачу радова је потврда Комисије да су радови изведени како је предвиђено предмером и предрачуном који је грађанин предао када се пријавио за меру као и у складу са записником Комисије приликом првог изласка.

Грађанин мора имати уредну документацију (рачуне и атесте) које ће доставити надлежној комисији.

Општина Беоцин ће вршити пренос средстава изабраним извођачима радова у складу са закљученим уговором. Грађанин ће сам сносити трошкове изведених радова који буду већи од износа субвенције наведене у одељку I (максималног износа бесповратних средстава Општине Беоцин).

Контролу извршења уговорених обавеза извршиће надлежни органи који су задужени за урбанизам односно заштиту животне средине, у сарадњи са Комисијом.

Уколико грађанин није средства наменски утрошио, или радови нису изведени у складу са предмером и предрачуном који је грађанин поднео приликом пријаве, Општина Беоцин неће уплатити средства додељена јавним конкурсом.

Уколико из неког разлога грађанин не може да реализује набавку од одабраног извођача радова, има право да изврши набавку од другог са листе и да о томе, пре реализације набавке, обавести Комисију и достави јој нову профактуру/предрачун, с тим да износ не може бити већи од одобреног.

Председавајућа Општинског већа  
Председница општине  
Биљана Јанковић

ОПШТИНСКО ВЕЋЕ

Број: 01-401-213/22

Датум: 18.07.2022. године

Б Е О Ч И Н

## ЗА ГРАЂАНЕ - ПРИЈАВНИ ФОРМУЛАР ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ/СТАНОВЕ

### СПРОВОЂЕЊЕ

### МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ КОЈЕ СЕ ОДНОСЕ НА УНАПРЕЂЕЊЕ ТЕРМИЧКОГ ОМОТАЧА, ТЕРМОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА И УГРАДЊЕ СОЛАРНИХ КОЛЕКТОРА ЗА ЦЕНТРАЛНУ ПРИПРЕМУ ПОТРОШНЕ ТОПЛЕ ВОДЕ ПО ЈАВНОМ ПОЗИВУ УПРАВЕ ЗА ПОДСТИЦАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ ЈП1/22, ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ У ОПШТИНИ БЕОЧИН

#### 1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

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

#### 2. МЕРА/МЕРЕ ЗА КОЈЕ СЕ ПРИЈАВЉУЈЕТЕ

Домаћинстава не могу да конкуришу за више од једне мере енергетске ефикасности, осим за мере из тач. 3), 4) и 5)

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)	набавка и инсталација котлова на природни гас, грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ
3)	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
4)*	замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ
5)	набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ
6)	набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ

\*За меру из тачке 4) се може конкурисати само заједно са мером замене постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим из тач 2) и 3)



### 3. ТРЕНУТНО СТАЊЕ ВАШЕ КУЋЕ/СТАНА

Површина куће/стана у  
квадратним метрима из  
Решења о порезу на  
имовину

Број корисника који  
станује у објекту

Број спратова у објекту

**Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта (потребно је да заокружите одговор):**

8) Спољни зидови и кров без термичке изолације

9) Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом

10) Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом

11) Спољни зидови и кров са термичком изолацијом

\*

**Постојећи начин грејања:**

6) Угаљ/ лож уље,/мазут

7) Електрична енергија

8) Дрво

9) Природни гас/пелет/даљинско грејање

\* потребно је да заокружите одговор

**Потрошна вода за домаћинство се греје на: (само за меру уградње соларних колектора)**

1. Угаљ/ ложуље,/мазут

2. Електрична енергија

3. Дрва

4. Природни гас/пелет/даљинско грејање

\* потребно је да заокружите одговор

### Постојећи прозори на вашем објекту\*:

#### 3) ЈЕДНОСТРУКИ дрвени прозори

Примери:



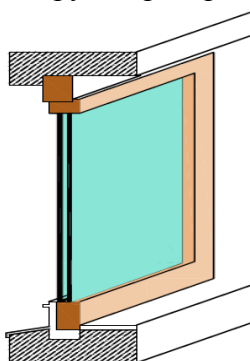
#### 4) ДВОСТРУКИ дрвени прозори

Примери:



#### 3. Дрвени једноструки прозори са ДУПЛИМ (ВАКУУМ) СТАКЛОМ

Примери:



#### 4. ПВЦ или алуминијумски прозор

Пример:



\* потребно је да заокружите одговор

Напомена:

Оцењивање и рангирање пројеката врши се у складу са правилником којим се уређује расподела средстава Општине Беоцин и применом критеријума из одељка VIII Јавног конкурса.

Уколико Комисија приликом обиласка објекта подносиоца пријаве констатује да подаци наведени у пријави нису истинити, подносилац ће бити дисквалификован.

Датум: \_\_\_\_\_ 2022.год.

Потпис подносиоца захтева

-----

**Листа привредних субјеката/извођача радова изабраних на основу  
Јавног позива управе за подстицање и унапређење енергетске  
ефикасности, ЈП1/22 за привредне субјекте Општине Беочин**

Листа привредних субјеката/извођача радова са које грађани бирају извођача за одговарајућу меру и од којег морају да прибаве предрачун са ценом за опрему и уградњу. Овај предрачун је обавезно поднети уз пријаву.

**ЗА СВАКУ ОД МЕРА ДАТИ ЛИСТУ ПРИЈАВЉЕНИХ ПРЕДУЗЕЋА СА ИМЕНОМ, СЕДИШТЕМ И КОНТАКТ ТЕЛЕФОНОМ**

- |    |   |
|----|---|
| 1) | Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама                      |
| 2) | Набавка и инсталација котлова на природни гас, грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим   |
| 3) | Набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим                 |
| 4) | Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора   |
| 5) | Набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач)  |
| 6) | Набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система |

**1. Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама**

**1. „ЛИНК ЛИНЕ ДОО“ НОВИ САД**

Хероја Пинкија 16, 21000 Нови Сад  
Број телефона: 021/557-654  
Законски заступник: Милош Мирков  
Електронска пошта: [office@linkline.rs](mailto:office@linkline.rs)

**2. „ЕУРО ПВЦ ДОО“ РАШКА**

Железничка бб 36350, Рашка  
Број телефона: 062/500-035  
Законски заступник: Аранђел Белобрковић  
Електронска пошта: [eurovcraska@gmail.com](mailto:eurovcraska@gmail.com)

**3. „I & B Capital DOO“ НОВА ПАЗОВА**

Прва индустријска 6, 22330 Нова Пазова  
Број телефона: 022/810-028, 060/7550088  
Законски заступник: Иван Рацковић  
Електронска пошта: [office@ibcapital.rs](mailto:office@ibcapital.rs)

#### **4. „ВУЈИЋ ИНВЕСТ ДОО“ ВАЉЕВО**

Алексе Дундића 61/1, 14000 Ваљево  
Број телефона: 014/227-201, 069/227-2001  
Законски заступник: Владисав Вујић  
Електронска пошта: [vujićvaljevo@yahoo.com](mailto:vujićvaljevo@yahoo.com)

#### **5. „БЕТАПЛАСТ МИЛАН МАЈКИЋ ПР“ ШАЈКАШ**

Радничка 6, 21244 Шајкаш  
Број телефона: 064/237-8847  
Законски заступник: Милан Мајкић ПР  
Електронска пошта: [info@betaplast.rs](mailto:info@betaplast.rs)

### **2. Набавка и инсталација котлова на природни гас, грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим**

#### **1. „ГАСТЕЦ ДОО“ ВРШАЦ**

Ђуре Цвејића 2, 26300 Вршац  
Број телефона: 013/2831-807; 013/2831-015  
Законски заступник: Борислав Миљуш  
Електронска пошта: [gastec.rs@gmail.com](mailto:gastec.rs@gmail.com)

#### **2. „ENERGY NET SERVICES DOO NOVI SAD“**

Темерински пут 111, 21000 Нови Сад  
Број телефона: 021/686-1000  
Законски заступник: Далибор Јовановић  
Електронска пошта: [servis@energynet.rs](mailto:servis@energynet.rs)

#### **3. „ЖЕЉКО СУМЗЕР ПР АС-ИНСТАЛАЦИЈЕ ПЛУС“ ПЕТРОВАРАДИН**

Меше Селимовића 24, 21132 Петроварадин  
Број телефона: 065/478-9632  
Законски заступник: Жељко Сумзер ПР  
Електронска пошта: [office@as-instalacije.com](mailto:office@as-instalacije.com)

### **3. Набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим**

#### **1. „ЖЕЉКО СУМЗЕР ПР АС-ИНСТАЛАЦИЈЕ ПЛУС“ ПЕТРОВАРАДИН**

Меше Селимовића 24, 21132 Петроварадин  
Број телефона: 065/478-9632  
Законски заступник: Жељко Сумзер ПР  
Електронска пошта: [office@as-instalacije.com](mailto:office@as-instalacije.com)

#### **2. „ENERGY NET SERVICES DOO NOVI SAD“**

Темерински пут 111, 21000 Нови Сад  
Број телефона: 021/686-1000  
Законски заступник: Далибор Јовановић  
Електронска пошта: [servis@energynet.rs](mailto:servis@energynet.rs)

**4. Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора**

**1. „ГАСТЕЦ ДОО“ ВРШАЦ**

Ђуре Цвејића 2, 26300 Вршац

Број телефона: 013/2831-807; 013/2831-015

Законски заступник: Борислав Миљуш

Електронска пошта: [gastec.rs@gmail.com](mailto:gastec.rs@gmail.com)

**2. „ЖЕЉКО СУМЗЕР ПР АС-ИНСТАЛАЦИЈЕ ПЛУС“ ПЕТРОВАРАДИН**

Меше Селимовића 24, 21132 Петроварадин

Број телефона: 065/478-9632

Законски заступник: Жељко Сумзер ПР

Електронска пошта: [office@as-instalacije.com](mailto:office@as-instalacije.com)

**3. „ENERGY NET SERVICES DOO NOVI SAD“**

Темерински пут 111, 21000 Нови Сад

Број телефона: 021/686-1000

Законски заступник: Далибор Јовановић

Електронска пошта: [servis@energynet.rs](mailto:servis@energynet.rs)

**5. Набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач)**

**1. „ЖЕЉКО СУМЗЕР ПР АС-ИНСТАЛАЦИЈЕ ПЛУС“ ПЕТРОВАРАДИН**

Меше Селимовића 24, 21132 Петроварадин

Број телефона: 065/478-9632

Законски заступник: Жељко Сумзер ПР

Електронска пошта: [office@as-instalacije.com](mailto:office@as-instalacije.com)

**2. „ENERGY NET SERVICES DOO NOVI SAD“**

Темерински пут 111, 21000 Нови Сад

Број телефона: 021/686-1000

Законски заступник: Далибор Јовановић

Електронска пошта: [servis@energynet.rs](mailto:servis@energynet.rs)

**6. Набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система**

**1. „ENERGY NET SERVICES DOO NOVI SAD“**

Темерински пут 111, 21000 Нови Сад

Број телефона: 021/686-1000

Законски заступник: Далибор Јовановић

Електронска пошта: [servis@energynet.rs](mailto:servis@energynet.rs)

## ИЗЈАВУ

Ја (име и презиме) из \_\_\_\_\_ (адреса) ЈМБГ \_\_\_\_\_ БР.ЛК \_\_\_\_\_ дајем сагласност Општини Беоцин да у моје име а за потребе Јавног позива 1/22 може за потребе поступка извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања

у \_\_\_\_\_

Дана \_\_\_\_\_

(ИМЕ И ПРЕЗИМЕ)

Адреса: \_\_\_\_\_

ЈМБГ \_\_\_\_\_

БР.ЛК: \_\_\_\_\_

Издавалац лично: \_\_\_\_\_

### КРИТЕРИЈУМИ ЗА ИЗБОР ПРОЈЕКТА (за породичне куће и станове )

<b>1. Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама</b>	
<b>(за породичне куће и станове )</b>	
<b>Постојеће карактеристике спољне столарије*</b>	Број бодова
Дрвени, једноструки са једним стаклом	50
Дрвени, двоструки са размакнутих крилима	40
Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом	30
ПВЦ, алуминијум	10
<b>Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта</b>	Број бодова
Спољни зидови и кров без термичке изолације	20
Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом	15
Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом	10
Спољни зидови и кров са термичком изолацијом	0
<b>Постојећи начин грејања на*</b>	Број бодова
Угаљ/ лож уље,/мазут	20
Електрична енергија	15
Дрво	10
Природни гас/пелет/даљинско грејање	0
<b>К фактор заузетости површине за станове</b>	
К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта.	
	Број бодова
$K < 10$	5
$10 \leq K < 12,5$	4,5
$12,5 \leq K < 15$	4
$15 \leq K < 17,5$	3,5
$17,5 \leq K < 20$	3
$20 \leq K \leq 22,5$	2,5
$22,5 \leq K \leq 25$	2
$K > 25$	1
<b>К фактор заузетости површине за породичне куће</b>	
$K < 15$	5
$15 \leq K < 17,5$	4,5



$17,5 \leq K < 20$	4
$20 \leq K < 22,5$	3,5
$22,5 \leq K < 25$	3
$25 \leq K < 27,5$	2,5
$27,5 \leq K \leq 30$	2
$K > 30$	1
<b>Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)</b>	
	Број бодова
Средства нису коришћена у последње три године	5
Средства су коришћена у последње три године	0

<b>2. Набавка и инсталација котлова на природни гас, грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим и замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора (за породичне куће и станове)</b>	
<b>Постојећи начин грејања на*</b>	Број бодова
Угаљ/ лож уље,/мазут	50
Електрична енергија	40
Дрво	20
Природни гас/пелет/даљинско грејање	5
<b>Постојеће карактеристике спољне столарије*</b>	Број бодова
Дрвени, једноструки са једним стаклом	5
Дрвени, двоструки са размакнутих крилима	10
Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом	15
ПВЦ, алуминијум	20
<b>Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта</b>	Број бодова
Спољни зидови и кров без термичке изолације	5
Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом	10
Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом	15
Спољни зидови и кров са термичком изолацијом	20
<b>К фактор заузетости површине за станове</b>	
К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта.	
	Број бодова

$K < 10$	5
$10 \leq K < 12,5$	4,5
$12,5 \leq K < 15$	4
$15 \leq K < 17,5$	3,5
$17,5 \leq K < 20$	3
$20 \leq K \leq 22,5$	2,5
$22,5 \leq K \leq 25$	2
$K > 25$	1
<b>К фактор заузетости површине за породичне куће</b>	
$K < 15$	5
$15 \leq K < 17,5$	4,5
$17,5 \leq K < 20$	4
$20 \leq K < 22,5$	3,5
$22,5 \leq K < 25$	3
$25 \leq K \leq 27,5$	2,5
$27,5 \leq K \leq 30$	2
$K > 30$	1
<b>Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)</b>	
	Број бодова
Средства нису коришћена у последње три године	5
Средства су коришћена у последње три године	0

<b>3. Набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејача простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим и замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора (за породичне куће и станове)</b>	
<b>Постојећи начин грејања на*</b>	Број бодова
Угаљ/ лож уље,/мазут	50
Електрична енергија	40
Дрво	20
Природни гас/пелет/даљинско грејање	5
<b>Постојеће карактеристике спољне столарије*</b>	Број бодова
Дрвени, једноструки са једним стаклом	5
Дрвени, двоструки са размакнутих крилима	10
Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом	15
ПВЦ, алуминијум	20

<b>Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта</b>		Број бодова
Спољни зидови и кров без термичке изолације		5
Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом		10
Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом		15
Спољни зидови и кров са термичком изолацијом		20
<b>К фактор заузетости површине за станове</b>		
К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта.		
		Број бодова
$K < 10$		5
$10 \leq K < 12,5$		4,5
$12,5 \leq K < 15$		4
$15 \leq K < 17,5$		3,5
$17,5 \leq K < 20$		3
$20 \leq K \leq 22,5$		2,5
$22,5 \leq K \leq 25$		2
$K > 25$		1
<b>К фактор заузетости површине за породичне куће</b>		
$K < 15$		5
$15 \leq K < 17,5$		4,5
$17,5 \leq K < 20$		4
$20 \leq K < 22,5$		3,5
$22,5 \leq K < 25$		3
$25 \leq K \leq 27,5$		2,5
$27,5 \leq K \leq 30$		2
$K > 30$		1
<b>Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)</b>		
		Број бодова
Средства нису коришћена у последње три године		5
Средства су коришћена у последње три године		0

#### 4. Набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) (за породичне куће)

		Број бодова
<b>Постојећи начин грејања на</b>		

Угаљ/ лож уље,/мазут	50
Електрична енергија	40
Дрво	20
Природни гас/пелет/даљинско грејање	5
<b>Постојеће карактеристике спољне столарије</b>	Број бодова
Дрвени, једноструки са једним стаклом	5
Дрвени, двоструки са размакнутих крилима	10
Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом	15
ПВЦ, алуминијум	20
<b>Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта</b>	Број бодова
Спољни зидови и кров без термичке изолације	5
Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом	10
Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом	15
Спољни зидови и кров са термичком изолацијом	20
<b>К фактор заузетости површине за породичне куће</b>	
К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта.	
$K < 15$	5
$15 \leq K < 17,5$	4,5
$17,5 \leq K < 20$	4
$20 \leq K < 22,5$	3,5
$22,5 \leq K < 25$	3
$25 \leq K \leq 27,5$	2,5
$27,5 \leq K \leq 30$	2
$K > 30$	1
<b>Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)</b>	
	Број бодова
Средства нису коришћена у последње три године	5
Средства су коришћена у последње три године	0

**5. Набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система (за породичне куће)**

<b>Постојећи начин грејања на:</b>	Број бодова
Угаљ/ лож уље,/мазут	50

Електрична енергија	40
Дрво	20
Природни гас/пелет/даљинско грејање	5
<b>Постојеће карактеристике спољне столарије</b>	Број бодова
Дрвени, једноструки са једним стаклом	5
Дрвени, двоструки са размакнутим крилима	10
Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом	15
ПВЦ, алуминијум	20
<b>Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта</b>	Број бодова
Спољни зидови и кров без термичке изолације	5
Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом	10
Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом	15
Спољни зидови и кров са термичком изолацијом	20
<b>К фактор заузетости површине за породичне куће</b>	
К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта.	
$K < 15$	5
$15 \leq K < 17,5$	4,5
$17,5 \leq K < 20$	4
$20 \leq K < 22,5$	3,5
$22,5 \leq K < 25$	3
$25 \leq K < 27,5$	2,5
$27,5 \leq K < 30$	2
$K > 30$	1
<b>Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)</b>	
	Број бодова
Средства нису коришћена у последње три године	5
Средства су коришћена у последње три године	0

Јавним позивом се одређује максимални број бодова по сваком од критеријума и број бодова по поткритеријумима, ако су поткритеријуми дефинисани у оквиру појединих критеријума.

Укупан максимални број бодова по свим критеријумима и поткритеријумима примењеним на поједини Програм не може прећи 100.

Уколико се за грејање користе два или више различитих енергената, број бодова се рачуна као аритметичка средина бодова за наведене енергенте.

Приликом бодовања столарије на објекту на коме се налази више врста столарије бодоваће се прозори чија је укупна површина највећа.

Уколико се два захтева оцене са истим бројем бодова, предност имају подносиоци пријава чији је фактор искоришћавања површине  $K$  мањи.