

На основу члана 61. став 1. Закона о ефикасном коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13 - у даљем тексту: Закон) и члана 6. Правилника о условима за расподелу и коришћење средстава Буџетског фонда за унапређење енергетске ефикасности Републике Србије и критеријумима о изузимању од обавезе вршења енергетског прегледа („Службени гласник РС”, број 12/19 - у даљем тексту: Правилник),

Република Србија



МИНИСТАРСТВО РУДАРСТВА И ЕНЕРГЕТИКЕ

расписује

ЈАВНИ ПОЗИВ

за доделу средстава из Буџетског фонда за унапређење енергетске ефикасности ради финансирања пројеката у области ефикасног коришћења енергије у 2019. години у јединицама локалне самоуправе, као и градским општинама, ЈП 2/19 (у даљем тексту: Јавни позив)

У оквиру реализације Програма финансирања активности и мера унапређења ефикасног коришћења енергије у 2019. години коју спроводи Министарство рударства и енергетике (у даљем тексту: Министарство) додељују се средства корисницима Буџетског фонда за унапређење енергетске ефикасности у јавном сектору (у даљем тексту: Буџетски фонд).

Циљ Јавног позива је унапређење енергетске ефикасности у објектима од јавног значаја (у даљем тексту: Зграде), односно модернизација система јавног осветљења, који су у надлежности јединица локалне самоуправе, односно градских општина.

У складу са чланом 6. став 4. Правилника, расподела средстава Буџетског фонда за финансирање пројеката ће се у складу са Правилником одвијати у две фазе.

У првој фази ће се извршити прикупљање и комплетирање пријава на Јавни позив, контрола формалне исправности и комплетности пријава, оцењивање пројеката на основу критеријума из Јавног позива и доношење акта о утврђивању листе редоследа пројеката.

У другој фази, ће се, у зависности од расположивих средстава у Буџетском фонду, а у складу са уредбом којом ће се утврдити програм финансирања активности и мера унапређења ефикасног коришћења енергије у тој години, донети акт о финансирању изабраних пројеката, потписаће се уговори о додели средстава и реализоваће се пројекти.

I. ПРЕДМЕТ

Предмет Јавног позива је финансирање пројеката унапређења енергетске ефикасности који обухватају следеће мере:

1) унапређење термичког омотача Зграде, односно свих елемената Зграде који раздвајају унутрашњи грејани простор од спољашњег простора и негрејаног простора Зграде путем:

- (1) замене спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача,
- (2) постављања термичке изолације зидова, крова, таваница изнад отворених пролаза, зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору;

2) унапређење термотехничког система Зграде путем замене система или дела система ефикаснијим системом путем:

- (1) замене постојећег котла ефикаснијим котлом (грејач простора или комбиновани грејач),
- (2) уградње електронски регулисаних циркулационих пумпи,
- (3) уградње термостатских вентила на свим грејним телима,

- (4) уградње уређаја за мерење предате количине топлоте свим појединачним потрошачима,
- (5) уградње топлотних пумпи (грејач простора или комбиновани грејач),
- (6) уградње опреме за даљинску контролу и аутоматску регулацију рада термотехничких система,
- (7) замене постојећих и уградњом нових ефикасних система за климатизацију,
- (8) замене постојећих или уградњом нових система за вентилацију са рекуперацијом топлоте,
- (9) уградња уређаја за компезацију реактивне снаге на инсталацији за напајање електричном енергијом,
- (10) уградња гасних ИЦ грејача;

3) уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде;

4) замена постојећих или уградња нових система за централну припрему потрошне топле воде (у даљем тексту: ПТВ);

5) модернизација система унутрашњег осветљења у објектима путем:

- (1) замене извора светлости, односно светиљки,
- (2) инсталирања савремене опреме за контролу и управљање системом унутрашњег осветљења (даљинска контрола, регулатори осветљења и др.);

6) модернизација система јавног осветљења путем:

- (1) замене извора светлости, односно светиљки,
- (2) уградња савремене опреме за контролу и управљање системом осветљења (даљинска контрола, регулатори интензитета осветљења и др.).

Мере унапређења термичког омотача и мере унапређења термотехничког система Зграде се морају комбиновати тако да минимално морају да обухвате радове из става 1. тачка 1) подтач. (1) и/или (2) и тачка 2) подтач. (2), (3) и (4). Изузетно, радови из става 1. тачка 2) подтачка (4) нису обавезни ако је Зграда прикључена на даљински систем грејања и плаћа измерену, односно стварно предату количину топлотне енергије.

Мере на модернизацији система унутрашњег осветљења, уградњи соларних колектора у инсталацију за ПТВ и замена постојећих или уградња нових система за ПТВ се не морају комбиновати са другим мерама.

Мера модернизације система јавног осветљења се не може комбиновати са осталим мерама.

Грађевински радови којима се не утиче на унапређење енергетске ефикасности Зграде, односно, који нису део термичког омотача Зграде, нити обухватају монтажну/демонтажне радове на омотачу и нису део радова на унапређењу термотехничких система и унутрашњег осветљења Зграде, не могу се финансирати средствима из Јавног позива.

Максимални износ средстава за финансирање квалификованих трошкова за пројекат унапређења енергетске ефикасности у Зградама који се исплаћује из средстава Буџетског фонда износи:

1) до 100%, а максимално 20.000.000,00 динара за пројекте у јединицама локалне самоуправе које се налазе у девастираним подручјима;

2) до 70% од укупне вредности пројекта, а максимално 20.000.000,00 динара за пројекте у осталим јединицама локалне самоуправе.

Максимални износ средстава који се исплаћује из средстава Буџетског фонда за финансирање квалификованих трошкова за пројекат модернизације система јавног осветљења износи до 20% од вредности пројекта, а максимално 3.000.000,00 динара.

Квалификовани трошкови представљају вредност радова и добара на пројекту из одељка I. став 1. Јавног позива, са урачунатим порезом на додату вредност.

II. ПРАВНА ЛИЦА КОЈА ИМАЈУ ПРАВО НА ПОДНОШЕЊЕ ПРИЈАВЕ

Право на подношење пријаве имају јединице локалне самоуправе (општине, градови и град Београд), као и градске општине (у даљем тексту: Подносилац пријаве).

Појам пријаве означава Пријавни образац (Прилог 1) са приложеном документацијом из одељка V. Јавног позива.

III. УСЛОВИ ЗА ДОДЕЛУ СРЕДСТАВА

Подносилац пријаве може конкурисати са једним пројектом који обухвата једну или више мера из одељка I. Јавног позива.

За пројекте који обухватају мере из одељка I. став 1. тач. 1) – 5) вредност инвестиције по квадратном метру нето површине Зграде унутар термичког омотача (грејана површина Зграде) не може бити већа од 35.000,00 динара.

Ако Подносилац пријаве достави више пројеката од предвиђених, достављена пријава/е неће бити разматрана/е.

У случају пројеката модернизације јавног осветљења цео систем осветљења у надлежности Подносиоца пријаве или његов део може бити обухваћен само једним пројектом.

Зграда која је обухваћена пројектом који обухвата меру из одељка I. став 1. тачка 1) Јавног позива мора након реализације пројекта да буде минимално унапређена за два енергетска разреда или да буде сврстана најмање у енергетски разред „С” (латинично слово Ц).

За пројекте замене постојећег котла ефикаснијим котлом у складу са одељком I. став 1. тачка 2) подтачка (1), као и грејач воде за централну припрему ПТВ из одељка I. став 1. тачка 4) Јавног позива, средствима Буџетског фонда искључиво се финансира уградња новог извора топлоте који као гориво користи:

- 1) дрвну биомасу (пелет, брикет, сечка, пиролизу дрвета);
- 2) природан гас;
- 3) течни нафтни гас.

За пројекте уградње извора топлоте на биомасу, у складу са одељком I. став 1. тачка 2) подтачка (1) Јавног позива, снаге преко 50 kW, обавезно предвидети уградњу минимално два извора топлоте по 60% потребне снаге везаних у каскаду.

За пројекте који предлажу мере у складу са одељком I. став 1. тачка 2) Јавног позива у школама које имају салу за физичко васпитање предвидети посебну зону (грану) за грејање, која покрива ту салу са претећим просторијама (свљачионицама и канцеларијама).

Пројекат модернизације система јавног осветљења мора да предвиди измештање мерних група јавног осветљења за трафо реоне, обухваћене модернизацијом из трафо станица оператора дистрибутивног система електричне енергије, осим ако поменути радови нису реализовани неким претходним пројектом.

Пројекат може обухватити више појединачних зграда, на истој локацији, које припадају истом кориснику, уколико имају заједнички термотехнички систем и налази се на истој катастарској парцели.

Пројекат може обухватити унапређење термотехничких система Зграде и у случају да она има заједнички систем са зградом неког другог корисника.

Подносилац пријаве, обвезник система енергетског менаџмента у складу са Законом о ефикасној коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13), може конкурисати на Јавни позив само уколико је именовао енергетског менаџера. За градске општине је обавезно да је град коме припадају те општине или град Београд именовао енергетског менаџера.

Зграда/систем јавног осветљења који је у надлежности јединице локалне самоуправе - обвезника система енергетског менаџмента мора бити унета у базу Информационог система за енергетски менаџмент (у даљем тексту: ИСЕМ), са рачунима за последње три године.

Зграда/систем јавног осветљења који су предмет пројекта за који је већ објављен позив за подношење понуда за извођење радова, као и пројекти код којих је започето или завршено извођење радова не могу се финансирати средствима Буџетског фонда.

Критеријуме минималне енергетске ефикасности, које морају да испуне пројекти у зависности од врсте мера које обухватају, дати су у Прилогу 6 Јавног позива.

IV. КРИТЕРИЈУМИ ЗА ИЗБОР ПРОЈЕКТА

Критеријуми за избор пројекта су:

- 1) врста мере унапређења енергетске ефикасности у складу са одељком I. Јавног позива;
- 2) врста објекта од јавног значаја у надлежности Подносиоца пријаве у складу са Правилником, за пројекте из одељка I. став 1. тач. 1) до 5) Јавног позива;
- 3) сопствено учешће у финансирању пројекта изражено у процентима;
- 4) развијеност јединице локалне самоуправе у складу са Уредбом о утврђивању јединствене

листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2014. годину („Службени гласник РС”, број 104/14);

5) коришћење средстава Буџетског фонда у последње три године;

6) смањење инсталисаног капацитета реконструисаног дела јавног осветљења за пројекте модернизације јавног осветљења из одељка I. став 1. тачка б) Јавног позива.

Пројекти енергетске ефикасности који се односе на модернизацију јавног осветљења се оцењују одвојено од осталих пројеката.

Елементи критеријума и начин бодовања по критеријумима из става 1. овог одељка дати су у Прилогу 5 Јавног позива.

Пројекти предложени од стране Подносиоца пријаве, који је, у складу са Уредбом о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2014. годину, девастирано подручје, вреднују се по критеријуму из става 1. тачка 3) овог одељка са максималним бројем бодова.

Развијеност градске општине оцењује се према степену развијености града коме припада та општина, односно града Београда.

Ако два или више пројеката имају исти број бодова, предност ће имати пројекат који има више бодова по критеријуму врста мере унапређења енергетске ефикасности. Уколико и по том критеријуму пројекти имају исти број бодова, предност ће имати пројекат са нижим износом тражених средстава из Буџетског фонда.

V. ДОКУМЕНТАЦИЈА КОЈУ ЈЕ ПОТРЕБНО ПРИЛОЖИТИ УЗ ПРИЈАВНИ ОБРАЗАЦ

Уз Пријавни образац (Прилог 1), који се доставља у писменој форми као и документи који морају бити оверени од стране Корисника средстава, подноси се следећа документација на CD-у:

1) за пројекте који обухватају меру из одељка I. став 1. тачка 1) Јавног позива - Извештај о енергетском прегледу за постојеће стање и елаборат енергетске ефикасности за стање после спровођења предложених мера унапређења енергетске ефикасности који мора да покаже да је Зграда минимално унапређена за два енергетска разреда или да буде сврстана најмање у енергетски разред „С” (латинично слово Ц), урађен у складу са прописима којим се уређује изградња објеката;

2) техничка документација са садржином у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објеката („Службени гласник РС”, број 73/19):

(1) за мере из одељка I. став 1. тачка 2) Јавног позива - свеска 6 идејни пројекат машинских инсталација (пројекат реконструкције термотехничке инсталације - система за грејање),

(2) за мере из одељка I. став 1. тач. 3) и 4) Јавног позива - свеска 6 идејни пројекат машинских инсталација (пројекат реконструкције термотехничке инсталације - система за ПТВ),

(3) за мере из одељка I. став 1. тачка 1) Јавног позива - свеска 1 идејни пројекат архитектуре (реконструкције термичког омотача),

(4) за мере из одељка I. став 1. тач. 5) и 6) Јавног позива - свеска 4 идејни пројекат електроенергетских инсталација (пројекат реконструкције система унутрашњег/јавног осветљења са светлотехничким прорачуном),

3) студија у складу са Прилогом 2, потписана и оверена од стране одговорног пројектанта, која треба да покаже техничко-економску оправданост пројекта унапређења енергетске ефикасности који обухвата мере из одељка I. Јавног позива и за који се траже средства Буџетског фонда, а која садржи следеће елементе:

(1) технички опис пројекта који обавезно садржи списак и опис радова,

(2) списак предложених мера за унапређења енергетске ефикасности,

(3) техно-економску анализу, која обухвата оцену исплативости пројекта и прорачун периода повраћаја инвестиције, урађену на основу: података о просечним трошковима енергената за постојеће стање према стварном стању потрошње на годишњем нивоу; трошкова енергената за постојеће стање према подацима из извештаја о енергетском прегледу; трошкова за новопроектовано стање према подацима из елабората енергетске ефикасности,

(4) предмер и предрачун радова са износом квалификованих трошкова пројекта, а на основу техничке документације из тач. 1) и 2) овог става. У предмеру и предрачуну навести обавезно техничке карактеристике опреме које задовољавају критеријуме минималне

енергетске ефикасности дате Јавним позивом и Правилником о енергетској ефикасности зграда („Службени гласник РС”, број 61/11);

(5) попуњен образац очекиване годишње уштеде енергије (ОПГ образац), у складу са прописом којим се уређује праћење спровођења акционих планова за енергетску ефикасност у Републици Србији (Прилог 8);

4) изјава о начину финансирања пројекта и наменском трошењу средстава у складу са законом, оверена и потписана од овлашћеног лица Подносиоца пријаве (Прилог 3);

5) за мере из одељка I. став 1. тач. 1) - 5) Јавног позива - лист непокретности за Зграду на коме се планира реализација пројекта;

6) копија документа којим је Подносилац пријаве известио Министарство у складу са Правилником о начину и роковима достављања података неопходних за праћење спровођења АПЕЕ у Републици Србији („Службени гласник РС”, број 37/15);

7) фото - документација објекта (фасада, прозори, врата, термотехнички систем– систем грејања, извори топлоте, унутрашње осветљење, мерачи потрошње енергије и сл.);

8) за Подносиоца пријаве који није обавезан да Зграду/систем јавног осветљења унесе у ИСЕМ, потребно је да за Зграду/систем јавног осветљења достави техничке податке (Упитник за унос података у ИСЕМ – Прилог 4) и фотокопије рачуна за утрошену енергију (енергенте, електричну енергију и воду) за последње три године, као и податке (е-маил и телефон) за контакт особу.

Уколико је Подносилац пријаве из става 1. тачка 8) овог одељка унео Зграду/систем јавног осветљења у ИСЕМ, дужан је да у тај систем унесе и податке са рачуна за утрошену енергију (енергенте, електричну енергију и воду), за последње три године.

У писаној форми је потребно поднети пријавни образац (Прилог 1) и изјаву о начину финансирања пројекта и наменском трошењу средстава у складу са законом, оверену и потписану од овлашћеног лица Подносиоца пријаве (Прилог 3);

У електронском облику на компакт диску достављају се пријавни образац (Прилог 1) и сви документи из става 1. овог одељка. У изворном електронском облику потребно је поднети: пријавни образац (Прилог 1), студију из става 1. тачка 3) овог одељка (Прилог 2) са обједињеним предмером и предрачуном свих предвиђених радова у Excel формату, упитник из става 1. тачка 8) овог одељка (Прилог 4) и ОПГ образац у Excel формату (Прилог 8).

Пријава се не враћа подносиоцу.

VI. ПРЕУЗИМАЊЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНИ ПОЗИВ

Конкурсна документација за Јавни позив може се преузети са интернет страници Министарства, линк:

<http://www.mre.gov.rs/javni-pozivi.php>

и садржи:

- Комплетан текст Јавног позива,
- Прилог 1 - Пријавни образац,
- Прилог 1.1 - Пријавни образац за пројекте модернизације јавног осветљења,
- Прилог 2 - Студија техничко-економске оправданости пројекта,
- Прилог 3 - Изјава о начину финансирања,
- Прилог 4 - Упитник за унос података у ИСЕМ,
- Прилог 5 - Елементи критеријума и начин бодовања по критеријумима за оцену пројеката унапређења енергетске ефикасности,
- Прилог 6 - Критеријуми минималне енергетске ефикасности,
- Прилог 7 - Упутство,
- Прилог 8 – ОПГ образци за различите категорије пројеката,

VII. МЕСТО И РОК ДОСТАВЉАЊА ПРИЈАВА

Пријаве се подносе у затвореној коверти са назнаком –

„Пријава на Јавни позив Буџетског фонда ЈП 12/19– НЕ ОТВАРАТИ.

на адресу:

Министарство рударства и енергетике

Немањина 22 – 26
11000 Београд - Савски Венац
Пак Број 3306

На полеђини коверте навести пун назив и адресу Подносиоца пријаве.

Рок за доставу пријава на писарницу Министарства је најкасније до 02.12.2019. године до 15.00 часова.

Благовременом се сматра пријава, која је примљена и оверена печатом пријема у писарници Министарства (на наведеној адреси), најкасније до 15,00 часова последњег дана рока, без обзира на начин приспећа.

Неблаговремене пријаве решењем ће бити одбачене.

За информације у вези Јавног позива можете се обратити на електронску адресу:

Е-mail: fondee@mre.gov.rs

Сва питања и одговори биће објављени на интернет страници Министарства, линк: <http://www.mre.gov.rs/javni-pozivi.php>

VIII. НЕУРЕДНА ПРИЈАВА

Пријава ће се сматрати неуредном ако у достављеној писаној форми недостаје Пријавни образац (Прилог 1), изјава о начину финансирања пројекта (Прилог 3) и компакт диск и у том случају решењем ће бити одбачена.

У случају да на достављеном компакт диску недостаје Пријавни образац (Прилог 1) или било који од докумената из одељка V. став 1. Јавног позива, Министарство обавештава Подносиоца пријаве на који начин ће допунити пријаву, и то у року који не може бити краћи од три дана од пријема обавештења Министарства. Ако пријава буде допуњена на начин и у року из обавештења Министарства, сматраће се да је од почетка била уредна, а у супротном ће решењем бити одбачена.

IX. ОЦЕНА И ИЗБОР ПРОЈЕКТА

Оцена и избор пројекта врши се у складу са Јавним позивом и Правилником.

Оцењивање и избор пројекта врши Министарство на основу прегледа поднетих пријава.

Пријаве са документацијом чија садржина није у складу са Јавним позивом се не оцењују и решењем ће бити одбијене.

У току поступка оцене и избора пројекта Министарство може да од Подносиоца пријаве, према потреби, затражи додатну документацију и информације.

X. ОБЈАВЉИВАЊЕ ОДЛУКЕ О ИЗБОРУ ПРОЈЕКТА

Одлука о избору пројекта биће објављена на интернет страници Министарства, линк: <http://www.mre.gov.rs/javni-pozivi.php>

XI. НАЧИН РЕАЛИЗАЦИЈЕ ДОДЕЉЕНИХ СРЕДСТАВА

Министарство ће вршити исплату средстава на основу уговора закљученог између Министарства и Подносилаца пријава чији пројекти буду изабрани, у складу са чланом 10. Правилника.

Трошкови евентуалног вишка радова као и додатних/непредвиђених радова падају на терет Подносилаца пријава.

Подносиоци пријава су дужни да изабране пројекте реализују најкасније до краја 2020. године.

XII. УСЛОВИ ПРИЛИКОМ ПРИПРЕМЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ИЗБОРА ИЗВОЂАЧА РАДОВА НА ПРОЈЕКТИМА КОЈИ СЕ ФИНАНСИРАЈУ СРЕДСТВИМА БУЏЕТСКОГ ФОНДА

Предмер и предрачун радова који се објављује у позиву за подношење понуда не може се

разликовати од предмера радова са којим је Подносилац пријаве конкурисао на Јавни позив у следећем:

1) позицијама на основу којих су добијени бодови и

2) у погледу испуњења критеријума минималне енергетске ефикасности опреме/материјала наведених у пријави за Јавни позив.

Конкурсном документацијом мора се дати максимално дозвољена предност домаћим произвођачима и добрима домаћег порекла, у складу са законом којим се уређују јавне набавке.