

POGOJI ZA PRIDOBITEV NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE NA JAVNEM POZIVU URE-SUB_2016_01

1. IZVAJALEC JAVNEGA POZIVA

Izvajalec javnega poziva je JAVNO PODJETJE ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o. s sedežem na Verovškovi ulici 62, 1000 Ljubljana, ki ga zastopa direktor družbe Samo Lozej (v nadaljevanju: Energetika Ljubljana).

2. PRAVNA PODLAGA JAVNEGA POZIVA

Predmetni javni poziv se izvaja na podlagi *Energetskega zakona EZ-1 (Uradni list RS, št. 17/2014)* in *Uredbe o zagotavljanju prihrankov energije (Uradni list RS, št. 96/2014; v nadaljevanju: uredba)*.

3. PREDMET IN NAMEN JAVNEGA POZIVA

Predmet *javnega poziva URE-SUB_2016_01 so nepovratne finančne spodbude (v nadaljevanju: spodbude)* gospodinjstvom, javnem sektorju, pravnim osebam javnega prava, gospodarskim družbam in samostojnim podjetnikom za nove, še ne izvedene naložbe, ki zagotavljajo prihranke energije pri končnih odjemalcih na geografskem območju Mestne občine Ljubljana, Občine Brezovica, Občine Dobrova - Polhov Gradec, Občine Dol pri Ljubljani, Občine Ig, Občine Medvode, Občine Škofljica in Občine Log-Dragomer za naslednje ukrepe:

- ukrep 1: Vgradnja toplotne postaje ob priključitvi na sistem daljinskega ogrevanja,
- ukrep 2: Vgradnja kotla na zemeljski plin ob priključitvi na distribucijsko omrežje zemeljskega plina,
- ukrep 3: Vgradnja nove toplotne postaje, ki zamenja dotrajano toplotno postajo,
- ukrep 4: Vgradnja novega kotla, ki zamenja dotrajani kotel na zemeljski plin,
- ukrep 5: Vgradnja toplotne črpalke s pogonom na zemeljski plin.

Nova naložba je naložba, za katero je izvajalec naložbe investitorju, ki financira naložbo (v nadaljevanju: investitor) izdal ustrezen predračun za dobavo in izvedbo zgoraj navedenih ukrepov, ki bodo izvedeni po oddaji vloge za pridobitev spodbude po tem javnem pozivu.

4. VIŠINA SREDSTEV

Sredstva za nepovratne finančne spodbude so izključno lastna sredstva Energetike Ljubljana, zato dodeljevanje sredstev ne predstavlja državne pomoči upravičencem. Višina sredstev znaša 50.000,00 EUR.

5. UPRAVIČENCI ZA KANDIDIRANJE

Na javnem pozivu lahko sodelujejo naslednji upravičenci:

- **gospodinjstva**; spodbudo lahko pridobi vsaka fizična oseba, ki je investitor in:
 - o lastnik nepremičnine, stanovanjske stavbe ali stanovanjske enote v večstanovanjski stavbi, kjer bo izveden ukrep, ali solastnik s pisnim soglasjem ostalih solastnikov, ali imetnik stavbne pravice na nepremičnini, kjer bo naložba izvedena (v nadaljevanju: lastnik);
 - o ožji družinski član lastnika (zakonec, zunajzakonski partner, otroci oziroma posvojenci, starši ali posvojitelji) ali najemnik stanovanjske stavbe ali stanovanjske enote v večstanovanjski stavbi, če so udeleženi pri financiranju naložbe in so za to pridobili pisno soglasje lastnika.
- **javni sektor,**
- **pravne osebe javnega prava,**
- **gospodarske družbe in samostojni podjetniki.**

Na javnem pozivu ne morejo sodelovati tiste osebe, ki so ali bodo za izvedbo ukrepa koristile:

- ugodnosti pri nakupu energetskih storitev Energetike Ljubljana ali
- sredstva Eko sklada, j.s. ali
- sredstva kateregakoli drugega zavezanca po Uredbi (t. j. dobavitelja električne energije, toplote, plina ter tekočih in trdnih goriv končnim odjemalcem).

Vlogo na javni poziv za večstanovanjsko stavbo lahko vloži upravnik, ki upravlja stavbo v skladu s prvim odstavkom 48. člena Stanovanjskega zakona (Ur. l. RS, št. 69/03, 18/04 – ZVKSES, 47/06 – ZEN, 45/08 – ZVEtL, 57/08, 62/10 – ZUPJS, 56/11 – odl. US, 87/11 in 40/12 – ZUJF in nadalje) ali posamezna upravičena oseba, in sicer po pridobitvi pooblastila in soglasja ostalih upravičenih oseb v skladu s Pravilnikom o upravljanju večstanovanjskih stavb (Ur. l. RS, št. 60/09, 87/11 in 85/13 in nadalje).

Posamezne fizične osebe v večstanovanjski stavbi lahko vložijo vlogo za spodbudo le za ukrep, ki je predmet dodelitve spodbude in ga je mogoče izvesti v posamezni stanovanjski enoti ter ni namenjen celotni večstanovanjski stavbi.

Za potrebe tega javnega poziva se kot gospodarska družba ali samostojni podjetnik smatra pravna oseba, ki se ukvarja s pridobitno dejavnostjo, ne glede na pravni status, organizacijo ali lastništvo.

V primeru izvedbe ukrepa preko energetskega pogodbenišтва lahko spodbudo prejme tudi pogodbenik, ki je investitor naložbe, ki je predmet ukrepa, če je med pogodbenima strankama sklenjena dolgoročna pogodba (najmanj za dobo 10 let) o zagotavljanju prihrankov energije ali oskrbi z energijo. Vlagatelj mora dostaviti:

- kopijo pogodbe o zagotavljanju prihrankov energije ali oskrbi z energijo (podatki, ki so poslovna skrivnost, so lahko zakriti),
- soglasje drugega pogodbenika in lastnika stavbe.

Sredstev na tem javnem pozivu ne more pridobiti prijavitelj, kateremu je zaradi kršitve pogodbe o sofinanciranju investicije oziroma projekta, prepovedano sodelovanje na pozivih Energetike Ljubljana. Vloga, ki bi jo vložil tak prijavitelj, bo zavrnjena.

6. SPLOŠNI POGOJI ZA KANDIDIRANJE

Upravičenci, ki kandidirajo na javnem pozivu (v nadaljevanju: vlagatelji), lahko pridobijo pravico do spodbude za nove naložbe, s katerimi bodo izvedeni zgoraj navedeni ukrepi pod pogoji, navedenimi v javnem pozivu za pridobitev spodbude.

Za posamezen ukrep, ki je predmet javnega poziva, je možno dodeliti največ eno spodbudo.

Osnovni pogoj za dodelitev spodbude je pravočasna, pravilno vložena in popolna vloga. Za popolno vlogo šteje vloga, sestavljena iz obrazca "Vloga", ki je sestavni del dokumentacije javnega poziva in pripadajočih prilog, kot je to zahtevano z javnim pozivom oziroma pogoji za pridobitev spodbude za posamezen ukrep, za katerega kandidira vlagatelj. Iz dokumentacije posamezne vloge mora biti razvidno, da bo naložba izvedena skladno s pogoji javnega poziva.

Energetika Ljubljana bo pri dodeljevanju spodbud upoštevala vrstni red prejema vlog in razpoložljiva sredstva.

Vgradnjo in zagon posameznih naprav oziroma opreme, ki so predmet naložbe, lahko opravi le za to usposobljen in registriran izvajalec. Naprav in opreme, ki so bile predmet spodbude, ni dovoljeno odtujiti oziroma odstraniti najmanj 5 let po izplačilu sredstev. Spodbude se ne dodeljujejo za naložbe, ki vključujejo dobavo in vgradnjo prototipne in/ali rabljene opreme oziroma naprav.

Energetika Ljubljana ima pravico kadarkoli po prejetju vloge za dodelitev spodbude z ogledi, preverjanjem dokumentacije ali na drug način preveriti namensko porabo sredstev ter skladnost dokumentacije in izvedbe naložbe z določili javnega poziva in drugimi veljavnimi predpisi, kot tudi

spoštovanja prepovedi odtujitve predmeta. V primeru ugotovljene nenamenske porabe sredstev in kršitev predpisov in določil pogodbe o dodelitvi pravice do spodbude je prejemnik spodbude dolžan vrniti vsa prejeta sredstva skupaj z zakonsko določenimi zamudnimi obrestmi.

7. POGOJI ZA DODELITEV SPODBUDE

Za izvedbo ukrepa je potrebno pridobiti soglasje pristojnega operaterja distribucijskega sistema zemeljskega plina oziroma distributerja toplote v sistemu daljinskega ogrevanja, ki ga izda v skladu z veljavnimi akti.

7.1. Tehnični pogoji za vgradnjo novih toplotnih postaj

TP za ogrevanje morajo imeti krmilnike z vodenjem temperature ogrevne vode glede na zunanjo temperaturo ter možnostjo nastavljanja ogrevalne krivulje in parametrov krmiljenja regulacijskega ventila. Z izvedbo optimiziranja ogrevalne krivulje in nastavitvev regulacijskega ventila se doseže manjša porabe energije za ogrevanje pri končnem odjemalcu z racionalnejšo izrabo toplote iz sistema daljinskega ogrevanja.

Vgradnja sodobne toplotne postaje mora imeti naslednje lastnosti oziroma elemente:

- s kompaktnim, ploščatim prenosnikom toplote z vtisnjenim vzorcem plošč (ribja kost, dimple pattern ...). pravilne velikosti (moči)
- s sistemom za preprečevanje izločanja vodnega kamna, to je s pravilno izbranim in nastavljenim sistemom doziranja tekočih polifosfatov.
- s pravilno izbiro in nastavitvijo regulacijske opreme
- s sodobno regulacijsko opremo:
 - o z dinamično dimenzioniranim regulacijskim ventilom glede na razpoložljiv diferenčni tlak na lokaciji TP
 - o z enakodeležno ali lomljeno karakteristika ventila,
 - o s hitrim pogonom z linearno karakteristiko,
 - o z odzivnim temperaturnim zaznavalom, vgrajeno brez tulke čim bližje ali kar v prenosniku toplote,
 - o s PI regulatorjem (krmilnikom) z nastavitvijo,
- z merilnikom toplotne energije z možnostjo daljinskega odčitavanja podatkov,
- z energetsko učinkovitimi črpalkami skladno s PURES-om,
- s toplotno izolacijo cevovodov in prenosnika toplote v toplotni postaji;
- usposobitev sistema z optimiziranjem delovanja (nastavitvev vseh sestavnih elementov toplotne postaje in internih naprav na podlagi analize arhiviranih podatkov oz. izmerjenih vrednosti procesnih parametrov med prvo in drugo ogrevalno sezono (oziroma pri STV, ko je objekt polno vseljen).

Izgradnja priključnega vročevoda in toplotne postaje morata biti v skladu z zahtevami distributerja toplote (Energetike Ljubljana). Za izvedbo naložbe je potrebno pridobiti soglasje k priključitvi na sistem daljinskega ogrevanja.

Sodobna pravila za načrtovanje so objavljena v dokumentu Tehnične zahteve za graditev vročevodnega omrežja in toplotnih postaj ter za priključitev stavb na vročevodni sistem in veljajo na območjih, kjer je izvajalec gospodarske javne službe oskrbe s toploto Energetika Ljubljana. Objavljene so na spletni strani www.energetika-lj.si.

Izgradnjo priključnega vročevoda mora nadzirati in tudi kasneje izvesti priključitev na sistem daljinskega ogrevanja distributer toplote (Energetika Ljubljana).

7.2. Tehnični pogoji za vgradnjo novih kotlov na zemeljski plin

Izkoristek posameznega novega kondenzacijskega kotla pri nazivni toplotni moči mora biti večji ali enak 104 %.

Izgradnja priključnega plinovoda in notranje plinske napeljave morata biti v skladu z zahtevami operaterja distribucijskega sistema zemeljskega plina (Energetika Ljubljana). Za izvedbo naložbe je potrebno pridobiti soglasje k priključitvi na sistem distribucije zemeljskega plina tudi v primeru, da bo prišlo do priključitve šele po izgradnji plinovodnega omrežja.

Sodobna pravila za načrtovanje so objavljena v dokumentu Tehnične zahteve za graditev glavnih in priključnih plinovodov ter notranjih plinskih napeljav in veljajo na območjih, kjer je sistemski operater distribucijskega omrežja zemeljskega plina Energetika Ljubljana. Objavljena so na spletni strani www.energetika-lj.si.

Izgradnjo priključnega plinovoda mora nadzirati in tudi kasneje izvesti priključitev na sistem distribucije plina operater distribucijskega sistema zemeljskega plina (Energetika Ljubljana).

7.3. Tehnični pogoji za vgradnjo novih toplotnih črpalk na zemeljski plin

Zahteva se, da novo vgrajene naprave ustrezajo pogojem navedenim v Sklepu Evropske komisije o ekoloških kriterijih za podelitev ECO nalepke skupnosti za električno ali plinsko gnane ali absorpcijske toplotne črpalke št. 2007/742/EC.

7.4. OSTALI POGOJI ZA IZVEDBO POSAMEZNEGA UKREPA

ukrep 1 – Vgradnja toplotne postaje ob priključitvi na sistem daljinskega ogrevanja

Pravica do spodbude se dodeli za vgradnjo nove skupne ali individualne toplotne postaje ob hkratni priključitvi kotlovnice na sistem daljinskega ogrevanja Energetike Ljubljana, pri čemer pride do zamenjave starega neučinkovitega kotla z nizkimi izkoristki ali ogrevanja na druge manj učinkovite načine.

Upravičeni stroški obsegajo:

- izgradnja priključnega vročevoda, ko je investitor tudi lastnik zgrajenega vročevoda;
- nabava in vgradnja toplotne postaje z vsemi pripadajočimi inštalacijami, ustrezne krmilne in varovalne opreme, ter navezave na obstoječ interni ogrevalni sistem;
- vgradnja ločenih internih merilnih prog za posamezne objekte kot celote, priključene na skupno toplotno postajo;
- usposobitev toplotne postaje.

ukrep 2 – Vgradnja kotla na zemeljski plin ob priključitvi na distribucijsko omrežje zemeljskega plina

Pravica do spodbude se dodeli za vgradnjo enega ali več novih kondenzacijskih kotlov na zemeljski plin v kotlovnici pri nadomestitvi zastarelih kotlov, pri čemer pride do zamenjave starega neučinkovitega kotla z nizkimi izkoristki in ogrevanja na druge manj učinkovite načine in se kotlovnica priključi na sistem distribucije zemeljskega plina. Pravica do spodbude se dodeli tudi za vgradnjo novega kotla na utekočinjen naftni plin za stavbe na območjih, kjer je z občinskimi akti ali z lokalnim energetskega konceptom kot prednostni način ogrevanja stavb določena uporaba zemeljskega plina, hkrati pa priključitev na distribucijsko omrežje zemeljskega plina v času izvedbe ukrepa še ni možna.

Upravičeni stroški obsegajo:

- izgradnja priključnega plinovoda, ko je investitor tudi lastnik zgrajenega plinovoda;
- nabava in vgradnja enega ali več kotlov ter pripadajočih sistemov, ki omogočajo normalno delovanje kotlov, ustrezne krmilne in varovalne opreme;
- izvedba navezave novega kotla na obstoječ interni ogrevalni sistem;
- predelava obstoječih ali izdelava novih priključkov za dovod zraka in odvoda dimnih plinov;
- izvedba inštalacij za dovod zemeljskega plina vključno z vgradnjo merilnih prog;
- nabava in vgradnja naprave za nevtralizacijo kondenzata.

Vgradnja kotla na utekočinjen naftni plin je samo začasen ukrep do uvedbe zemeljskega plina na območju, kjer leži stavba, v kateri je bil izveden ta ukrep. Nemudoma po izgradnji distribucijskega omrežja za zemeljski plin, mora investitor izvesti vse potrebne postopke in priključiti kotle na to omrežje. Vgradnja plinohrama za utekočinjen naftni plin ni upravičen strošek.

ukrep 3 - Vgradnja nove toplotne postaje, ki zamenja dotrajano toplotno postajo

Pravica do spodbude se dodeli za vgradnjo nove individualne ali skupne toplotne postaje, ki zamenja zastarelo in neučinkovito toplotno postajo priključeno na sistem daljinskega ogrevanja Energetike Ljubljana.

Upravičeni stroški obsegajo:

- nabava in vgradnja toplotne postaje z vsemi pripadajočimi inštalacijami, ustrezne krmilne in varovalne opreme, ter navezave na obstoječ interni ogrevalni sistem;
- vgradnja ločenih internih merilnih prog za posamezne objekte kot celote, priključene na skupno toplotno postajo;
- usposobitev toplotne postaje.

ukrep 4 - Vgradnja novega kotla, ki zamenja dotrajani kotel na zemeljski plin

Pravica do spodbude se dodeli za vgradnjo enega ali več novih kondenzacijskih kotlov na zemeljski plin v kotlovnici priključeni na distribucijsko omrežje zemeljskega plina pri nadomestitvi zastarelih in neučinkovitih kotlov na zemeljski plin.

Upravičeni stroški obsegajo:

- nabava in vgradnja enega ali več kotlov ter pripadajočih sistemov, ki omogočajo normalno delovanje kotlov, ustrezne krmilne in varovalne opreme;
- izvedbo navezave novega kotla na obstoječ interni ogrevalni sistem;
- predelava obstoječih ali izdelava novih priključkov za dovod zraka in odvoda dimnih plinov;
- izvedba oziroma prenovo inštalacij za dovod goriva vključno z vgradnjo merilnih prog;
- nabava in vgradnja naprave za nevtralizacijo kondenzata.

Samo zamenjava gorilnika na obstoječem kotlu se ne šteje kot ukrep izveden po zgornjih zahtevah in za to ni možno podeliti pravice do spodbude.

ukrep 5 - Vgradnja toplotne črpalke s pogonom na zemeljski plin

Pravica do spodbude se dodeli za vgradnjo serijsko izdelane plinske toplotne črpalke (PTČ) za ogrevanje prostorov in/ali sanitarne tople vode, ki bo vgrajena na podlagi originalnega predračuna izvajalca naložbe, ki vključuje nabavo in vgradnjo PTČ ter podatek o vrsti oziroma modelu PTČ, pri čemer pride do zamenjave starega neučinkovitega kotla z nizkimi izkoristki ali ogrevanja na druge manj učinkovite načine (npr. na električno energijo).

Upravičeni stroški obsegajo:

- nabava in vgradnja PTČ ter pripadajočih sistemov, ki omogočajo normalno delovanje PTČ, ustrezne krmilne in varovalne opreme;
- izvedba navezave nove PTČ na obstoječ interni ogrevalni sistem;
- nabava in vgradnja hranilnika toplote ter povezava s PTČ;
- cevna povezava PTČ z virom toplote, ustrezno varovalno in krmilno opremo.

8. UPRAVIČENOST STROŠKOV

Upravičeni stroški so stroški za dobavo in vgradnjo energetske učinkovite opreme in naprav, ki so kot ukrepi določeni v javnem pozivu. Tehnični pogoji za vsak ukrep so navedeni v prejšnjem poglavju.

Stroški in izdatki so upravičeni, če:

- so z izvedbo ukrepa neposredno povezani, so potrebni za njeno izvajanje in so v skladu s cilji ukrepa;
- so dejansko nastali: za dela, ki so bila opravljena; za blago, ki je bilo dobavljeno; za storitve, ki so bile izvedene;
- so pripoznani v skladu s skrbnostjo dobrega gospodarja;
- nastanejo in plačani v obdobju upravičenosti;
- temeljijo na verodostojnih knjigovodskih in drugih listinah in
- so izkazani v skladu z veljavnimi pravili skupnosti in nacionalnimi predpisi.

Za upravičene stroške pri vseh namenih se štejejo tudi stroški, ki se nanašajo na izdelavo dokumentacije, za katero so priložena dokazila o izdelavi in plačilu, pri čemer izvedba (datum računa) ni starejša od dvanajst mesecev pred vložitvijo vloge, in stroški nadzora za potrebe izvedbe projekta. Stroški dokumentacije in nadzora skupaj ne morejo biti višji od 10% vrednosti vseh upravičenih stroškov ukrepa.

Neupravičeni stroški so:

- elementi razvoda centralnega/ogrevalnega/toplovodnega sistema in ogreval, ki niso potrebni za priključitev nove naprave na obstoječi sistem;
- komunalna priprava zemljišča in pristojbine za komunalne priključke;
- stroški demontaže opreme in odstranjevanja starih naprav;
- stroški najemanja kreditov, zavarovanj in upravnega postopka, priprave vloge itd.,
- davek na dodano vrednost pri zavezancih za DDV.

Dodelitev spodbud ne bo odobreno za nakup rabljene opreme ter pilotnih in prototipnih naprav.

9. IZRAČUN PRIHRANKA ENERGIJE

Prihranek energije se izračuna po *Pravilniku o metodah za določanje prihrankov energije (Uradni list RS, št. 67/15)*.

V primeru, da Pravilnik ne določa načina izračuna prihranka ukrepa, se, skladno z uredbo, prihranki energije izračunajo na podlagi izvedenega energetskega pregleda (npr. vgradnja nove toplotne postaje za namen tehnološke rabe). Energetski pregled mora vlagatelj predložiti skupaj z vlogo za pridobitev spodbude. Strošek energetskega pregleda je strošek vlagatelja in šteje med upravičene stroške dokumentacije za izvedbo ukrepa.

10. VIŠINA SPODBUDE

Višina (bruto) nepovratne finančne spodbude za izvedbo posameznega ukrepa znaša:

- za ukrep 1: *Vgradnja toplotne postaje ob priključitvi na sistem daljinskega ogrevanja*
 - za hišo (eno/dvostanovanjska stavba): 750,00 EUR
 - za večstanovanjsko in nestanovanjsko stavbo:
 - o največ 15 odstotkov upravičenih stroškov naložbe ali
 - o največ 25,00 EUR/MWh letnega prihranka energije, ki ga izvedba ukrepa prinese,
 - o vendar ne manj kot 750,00 EUR.

Ukrep 2: *Vgradnja kotla na zemeljski plin ob priključitvi na distribucijsko omrežje zemeljskega plina*

- za etažno enoto (stanovanje/poslovni prostor) z individualnim ogrevanjem: 450,00 EUR
- za hišo (eno/dvostanovanjska stavba): 650,00 EUR
- večstanovanjska in nestanovanjska stavba:
 - o največ 10 odstotkov upravičenih stroškov naložbe ali
 - o največ 25,00 EUR/MWh letnega prihranka energije, ki ga izvedba ukrepa prinese,
 - o vendar ne manj kot 650,00 EUR.

Ukrep 3: *Vgradnja nove toplotne postaje, ki zamenja dotrajano toplotno postajo*

- za hišo (eno/dvostanovanjska stavba): 300,00 EUR
- za večstanovanjsko in nestanovanjsko stavbo:
 - o največ 7 odstotkov upravičenih stroškov naložbe ali
 - o največ 15,00 EUR/MWh letnega prihranka energije, ki ga izvedba ukrepa prinese,
 - o vendar ne manj kot 300,00 EUR.

Ukrep 4: *Vgradnja novega kotla, ki zamenja dotrajani kotel na zemeljski plin*

- za etažno enoto (stanovanje/poslovni prostor) z individualnim ogrevanjem: 200,00 EUR
- za hišo (eno/dvostanovanjska stavba): 250,00 EUR
- za večstanovanjsko in nestanovanjsko stavbo:
 - o največ 5 odstotkov upravičenih stroškov naložbe ali
 - o največ 15,00 EUR/MWh letnega prihranka energije, ki ga izvedba ukrepa prinese,
 - o vendar ne manj kot 250,00 EUR.

Ukrep 5: *Vgradnja toplotne črpalke s pogonom na zemeljski plin*

- za hišo (eno/dvostanovanjska stavba): 750,00 EUR
- za večstanovanjsko in nestanovanjsko stavbo:
 - o največ 15 odstotkov upravičenih stroškov naložbe ali
 - o največ 25,00 EUR/MWh letnega prihranka energije, ki ga izvedba ukrepa prinese,
 - o vendar ne manj kot 750,00 EUR.

Za vsak ukrep se ob prijavi na javni poziv glede na vrsto stavbe in na podlagi upravičenih stroškov ukrepa določi okvirna višina spodbude. Zato je pomembno, da so upravičeni stroški v predračunu natančno opredeljeni. Končna vrednost spodbude se določi po prispetju vseh dokazil o zaključku naložbe in ne more biti višja od okvirne vrednosti spodbude, ne glede na dejansko vrednost upravičenih stroškov.

11. ROK IN NAČIN PRIJAVE

Rok prijave na javni poziv je od dne objave javnega poziva in najkasneje do porabe sredstev, oziroma najkasneje do 27.6.2016 do 14:00 ure, ko mora vloga prispeti na naslov Energetike Ljubljana. Morebitna poraba sredstev pred tem datumom bo sporočena na spletnih straneh www.energetika-lj.si.

Vlagatelj mora v vlogi predložiti vse dokumente, ki sestavljajo vlogo, skladno s pogoji za pridobitev spodbude in v slovenskem jeziku. Vloga mora biti oddana v zaprti ovojnici, ki mora biti opremljena in označena tako, da je na ovojnici navedeno:

Vloga za spodbudo – NE ODPIRAJ!

URE-SUB_2016_01

UKREP:

- 1– Vgradnja TP ob priključitvi na SDO
 - 2– Vgradnja kotla na ZP ob priključitvi na DOZP
 - 3– Vgradnja nove TP, ki zamenja dotrajano TP
 - 4– Vgradnja novega kotla, ki zamenja dotrajani kotel na ZP
 - 5– Vgradnja TČ s pogonom na ZP
- (vlagatelj napiše/označi ustrezno številko ukrepa)

Ime/naziv in točen naslov vlagatelja

Vlagatelj vlogo dostavi na naslov Energetike Ljubljana:

JAVNO PODJETJE ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o.

»SPODBUDE«

Verovškova ulica 62

1000 Ljubljana

12. POSTOPEK OBRAVNAVE VLOG

Vse pravilno in pravočasno vložene vloge se bodo odpirale po zaporedju prejema. Prvo odpiranje vlog bo v torek 9.2.2016, nato pa vsak torek do porabe sredstev javnega poziva, oziroma najkasneje do 28.6.2016.

Na posamezno odpiranje vlog bodo uvrščene vse pravilno označene in zaprte vloge, ki bodo ne glede na način dostave prispele na naslov Energetike Ljubljana zadnji delovni dan pred dnevom odpiranja vlog, najkasneje do 14:00 ure. Vloge, ki bodo prispele na naslov Energetike Ljubljana kasneje, bodo uvrščene na naslednje odpiranje vlog, oziroma bodo zavržene, če bodo na tem odpiranju razdeljena vsa sredstva javnega poziva.

Sredstva javnega poziva se do zaključka javnega poziva dodeljujejo po vrstnem redu prispetja popolnih vlog. V primeru, da bo na odpiranju vlog več kot razpoložljivih sredstev javnega poziva, se bo kot merilo za dodelitev spodbude upošteval vrstni red dospelosti popolnih vlog. Vloge, ki bodo prispele na zadnje odpiranje bodo odprte in pregledane. Nepopolne vloge in vloge, ki zaradi porabe sredstev ne bodo prejele spodbude, bodo takoj zavržene.

Odpiranje vlog bo potekalo v prostorih Energetike Ljubljana na naslovu Verovškova 62, Ljubljana in ne bo javno. Vlagatelji, katerih vloge bodo nepopolne, bodo pozvani k dopolnitvi vloge, in jo bodo morali dopolniti v 8 dneh. Vloge, ki ne bodo pravočasno ali ustrezno dopolnjene, bodo zavržene. Vloge ne smejo biti dopolnjene tako, da bi se spremenil obseg izvedenih ukrepov ali del.

Vse popolne vloge bodo obravnavane ob upoštevanju pogojev javnega poziva. Upravičenim vlagateljem bo na predlog strokovne komisije dodeljena pravica do spodbude z obvestilom in poslano pogodbo o dodelitvi spodbude, ki jo vlagatelj, v primeru, da se z njo strinja, podpisano vrne na naslov Energetike Ljubljana, Verovškova 62, 1000 Ljubljana.

Vlagatelji bodo o dodelitvi sredstev na posameznem odpiranju vlog obveščeni v roku 30 dni od odpiranja vlog. Vlagatelji, ki bodo prejeli obvestilo o dodelitvi pravice do spodbude, bodo morali v roku 8 dni od prejema obvestila vrniti podpisano pogodbo o dodelitvi spodbude, sicer se bo štel, da so umaknili vlogo za pridobitev spodbude.

Vse morebitne nejasnosti glede razlage dokumentacije javnega poziva za dodelitev spodbud in Pogojev za pridobitev nepovratne finančne spodbude na javnem pozivu URE-SUB_2016_01 so v prisojnosti reševanja Energetike Ljubljana. Odločitev Energetike Ljubljana o vseh vprašanjih v zvezi s tem je dokončna in velja za vse vlagatelje. Za vse morebitne spore, ki jih ni mogoče rešiti sporazumno, je stvarno pristojno sodišče v Ljubljani.

13. IZPLAČILO DODELJENIH SPODBUD

Spodbuda bo izplačana prejemniku na podlagi sklenjene pogodbe za ukrep, izveden v skladu s pogoji javnega poziva, in sicer po predložitvi vseh dokazil o zaključku naložbe, ki so za posamezen ukrep navedena v dokumentaciji javnega poziva (Izjava o zaključku naložbe in v njej navedene priloge).

Znesek izplačila spodbude se uskladi s predloženim računom izvajalca, ob upoštevanju pogojev dokumentacije javnega poziva. Izplačilo spodbude se izvede v 30 dneh po prejemu vseh navedenih dokazil o zaključku naložbe na poslovni/osebni bančni račun prejemnika.

Energetika Ljubljana bo za upravičenca ob izplačilu spodbude od bruto vrednosti spodbude obračunala in plačala akontacijo dohodnine v višini 25 odstotkov v skladu z Zakonom o dohodnini (Uradni list RS, št. 117/2006 s spremembami). V primeru letnega poročuna dohodnine gredo morebitna doplačila dohodnine v skladu z letno dohodninsko odločbo v breme upravičenca.

Rok za zaključek naložbe je devet (9) mesecev od sklenitve pogodbe o dodelitvi spodbude, sicer pravica do spodbude preneha. V roku za zaključek naložbe je potrebno ukrep izvesti in Energetiki Ljubljana dostaviti Izjavo o zaključku naložbe.

14. DODATNE INFORMACIJE

Dodatne informacije o javnem pozivu lahko naročite s pisnim zahtevkom, poslanim na naslov:

JAVNO PODJETJE ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o.

»SPODBUDE«

Verovškova ulica 62

1000 Ljubljana,

ali na e-naslov ucinkovita.raba.energije@energetika-lj.si

do zaključka javnega poziva.

Obvestila v zvezi z javnim pozivom bodo objavljena na spletni strani Energetike Ljubljana www.energetika-lj.si/ucinkovita-raba-energije, kjer bodo objavljeni tudi odgovori na najpogostejša vprašanja v zvezi z javnim pozivom.

Ljubljana, 29.1.2016