

VLOGA 25SUB-OB14

Nepovratne finančne spodbude občanom za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti večstanovanjskih stavb

Vlogo s prilogami je potrebno oddati pred pričetkom izvajanja del. Naložba pred oddajo vloge NE SME BITI IZVEDENA!

1 VLAGATELJ

Upravnik ali skupnost lastnikov ali pooblaščen predstavnik upravičenih oseb

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

Davčna številka

Kontaktna oseba za vlogo

Telefonska številka

Elektronska pošta

2 VEČSTANOVANJSKA STAVBA, KJER SE BO NALOŽBA IZVAJALA

Eko sklad, j.s. bo na podlagi 3. odstavka 139. člena ZUP z vpogledom v prostorski portal Geodetske uprave Republike Slovenije preveril, ali gre za večstanovanjsko stavbo (stavba s tremi ali več stanovanji).

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

Občina

Številka katastrske občine

Ime katastrske občine

Številka parcele

Številka stavbe

Število stanovanj v lasti fizičnih oseb: _____ in skupna ogrevana površina teh stanovanj: _____ m²

Število stanovanj v lasti pravnih oseb in samostojnih podjetnikov posameznikov: _____

Število ostalih delov stavbe, kot npr. poslovni prostori: _____, garaže: _____

3 NAKAZILO NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE

Izvajalec (I) oziroma vlagatelj, če bo prejemnik sredstev

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

Davčna številka

SI 56

Številka bančnega računa izvajalca oziroma vlagatelja, če bo prejemnik sredstev

Spodnjo rubriko izpolnite samo v primeru, če se bo nepovratna finančna spodbuda nakazala več kot enemu izvajalcu.

Izvajalec (II)

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

Davčna številka

SI 56

Številka bančnega računa izvajalca

4 UKREPI

A TOPLOTNA IZOLACIJA FASADE

V kolikor fasadnega sistema ni na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si v rubriki Razpisi, priložite ustrezno dokumentacijo, navedeno v točki 7 Priloge A. 7, ki jo pridobite pri izvajalcu.

Proizvajalec in naziv fasadnega sistema

TOPLOTNA IZOLACIJA, KI SE BO VGRADILA NA NOVO:

V kolikor bo debelina toplotne izolacije fasadnega sistema manjša od 15 cm, je za toplotno izolacijo potrebno priložiti Izjavo o lastnostih skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov ali po Zakonu o gradbenih proizvodih - ZGPro-1 (Ur. list RS, št. 82/2013).

_____	_____ W/mK	_____ cm	_____ m ²
Vrsta izolacije	Toplotna prevodnost (λ)	Debelina	Površina

_____	_____ W/mK	_____ cm	_____ m ²
Vrsta izolacije	Toplotna prevodnost (λ)	Debelina	Površina

TOPLOTNA IZOLACIJA, KI JE ŽE VGRAJENA:

Podatke vpišite, če uveljavljate že vgrajeno (obstoječo) toplotno izolacijo, ki ne bo odstranjena. V tem primeru obvezno priložite fotografije, iz katerih bo razvidna debelina obstoječe izolacije, izmerjena z merilnim trakom.

_____	_____ cm	_____ m ²
Vrsta izolacije	Debelina	Površina

B TOPLOTNA IZOLACIJA STREHE ALI STROPA PROTI NEOGREVANEMU PROSTORU

Toplotna izolacija bo vgrajena na: stropu proti neogrevanemu prostoru poševni strehi ravni strehi

TOPLOTNA IZOLACIJA:

_____	_____ W/mK	_____ cm	_____ m ²
Vrsta izolacije	Toplotna prevodnost (λ)	Debelina	Površina

_____	_____ W/mK	_____ cm	_____ m ²
Vrsta izolacije	Toplotna prevodnost (λ)	Debelina	Površina

V primeru vgradnje sistemov z več sloji različnih toplotno izolacijskih materialov, navedite podatke za vse materiale, ki bodo vgrajeni. V kolikor bo debelina toplotne izolacije manjša od 25 cm, je potrebno za izbrano toplotno izolacijo priložiti Izjavo o lastnostih skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov ali po Zakonu o gradbenih proizvodih - ZGPro-1 (Ur. list RS, št. 82/2013).

C VGRADNJA KURILNE NAPRAVE ZA CENTRALNO OGREVANJE NA LESNO BIOMASO

V kolikor kurilne naprave ni na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si v rubriki Razpisi, priložite ustrezno dokumentacijo, navedeno v točki 7 Priloge C. 5, ki jo pridobite pri izvajalcu.

kurilna naprava bo zamenjala kurilno napravo na: _____ kurilna naprava bo vgrajena poleg obstoječe kurilne naprave

_____	_____ kW
Proizvajalec kurilne naprave	Nazivna toplotna moč

VRSTA NOVE KURILNE NAPRAVE:

kurilna naprava na pelete kurilna naprava na polena kurilna naprava na sekance kurilna naprava s kombinirano kurjavo
 peletna peč z vodnim toplotnim prenosnikom (kamin)

VODNI TOPLOTNI ZBIRALNIK (v nadaljevanju VTZ):

VTZ bo vgrajen; _____ litrov (priložite fotografijo prostora, kamor bo VTZ vgrajen)
 VTZ je že vgrajen; _____ litrov in ni predmet te naložbe (priložite fotografijo že vgrajenega VTZ in dokumentacijo, iz katere bo razviden volumen VTZ npr. fotografijo napisne etikete, račun, ...)

D VGRADNJA TOPLOTNE ČRPALKE ZA PRIPRAVO SANITARNE TOPLE VODE IN/ALI CENTRALNO OGREVANJE

V kolikor toplotne črpalke ni na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si v rubriki *Razpisi*, priložite ustrezno dokumentacijo, navedeno v točki 7 Priloge D. 5, ki jo pridobite pri izvajalcu.

toplotna črpalka bo zamenjala kurilno napravo na: _____ toplotna črpalka bo vgrajena poleg obstoječe kurilne naprave

Proizvajalec toplotne črpalke

Model toplotne črpalke

TIP TOPLOTNE ČRPALKE:

- toplotna črpalka za **pripravo sanitarne tople vode**
- toplotna črpalka tipa **zrak/voda** za centralno ogrevanje prostorov in sanitarne tople vode
- toplotna črpalka tipa **zemlja/voda** za centralno ogrevanje prostorov in sanitarne tople vode
- toplotna črpalka tipa **voda/voda** za centralno ogrevanje prostorov in sanitarne tople vode

E VGRADNJA SOLARNEGA OGREVALNEGA SISTEMA

V kolikor sprejemnika sončne energije ni na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si v rubriki *Razpisi*, priložite ustrezno dokumentacijo, navedeno v točki 7 Priloge E. 6, ki jo pridobite pri izvajalcu.

Proizvajalec sprejemnika sončne energije (v nadaljevanju SSE)

Oznaka (naziv) SSE

Vrsta SSE: ploščati vakuumski

Število SSE, ki bodo vgrajeni: _____

Način izvedbe ukrepa: vgradnja novega sistema razširitev obstoječega sistema zamenjava obstoječega sistema

Lokacija namestitve SSE: na/v strehi na stanovanjski stavbi ob stanovanjski stavbi drugje: _____

Na fotografijah, priloženih tej vlogi, označite lokacijo, kamor bodo nameščeni SSE.

Solarni sistem bo ogreval: samo sanitarno vodo sanitarno vodo in prostore

HRANILNIK TOPLOTE:

- hranilnik toplote bo vgrajen (priložite fotografijo prostora, kamor bo hranilnik toplote vgrajen)
- hranilnik toplote je že vgrajen in ni predmet te naložbe (priložite fotografijo že vgrajenega hranilnika toplote)

F PRIKLJUČITEV NA DALJINSKO OGREVANJE NA OBNOVLJIV VIR ENERGIJE

Obnovljiv vir energije: _____

Nazivna toplotna moč toplotne postaje za priključitev na daljinsko ogrevanje na obnovljiv vir energije: _____ kW

G VGRADNJA TERMOSTATSKIH VENTILOV IN HIDRAVLIČNO URAVNOTEŽENJE OGREVALNEGA SISTEMA

Število vseh grelnih teles v ogrevalnem sistemu večstanovanjske stavbe: _____, od tega število grelnih teles v stanovanjih v lasti fizičnih oseb: _____ in število grelnih teles v stanovanjih v lasti pravnih oseb, s.p. oziroma v ostalih posameznih delih stavbe (npr. poslovni prostori, drugi samostojni prostori, individualno odmerjeni prostori, ...): _____.

Število vseh grelnih teles v ogrevalnem sistemu v stanovanjih, ki so v lasti fizičnih oseb, ki so že opremljena s termostatskimi ventili: _____, in število grelnih teles, ki bodo opremljena s termostatskimi ventili: _____.

5 SOCIALNO ŠIBKI OBČANI

Navedite podatke občanov, ki so bili v času oddaje vloge na ta javni poziv upravičeni do denarne socialne pomoči, ki ni bila izredna denarna socialna pomoč. Socialno šibek občan stanovanja izkazuje svojo pravico do ustrezno višje nepovratne finančne spodbude z originalnim izvodom ali overjenim prepisom odločbe Centra za socialno delo o denarni socialni pomoči. Lastništvo stanovanja se preverja v elektronski Zemljiški knjigi, če pa lastništvo v Zemljiški knjigi še ni urejeno, je potrebno vlogi priložiti kopijo kupoprodajne pogodbe.

Socialno šibek občan (I)

Ime in priimek

Številka dela stavbe

SI 56

Davčna številka

Številka osebnega bančnega računa socialno šibkega občana

Socialno šibek občan (II)

Ime in priimek

Številka dela stavbe

SI 56

Davčna številka

Številka osebnega bančnega računa socialno šibkega občana

6 IZJAVA O SPREJEMANJU POGOJEV (Preučite in podpišite!)

Podpisani vlagatelj izjavljam:

- da bo katerikoli ukrep, ki je predmet vloge, izveden po oddaji vloge na Eko sklad, j.s.;
- da so vsi v vlogi navedeni podatki resnični in da bo naložba izvedena skladno s pogoji javnega poziva in veljavnimi predpisi;
- da sem z oddajo vloge na javnem pozivu Eko sklada, j.s. in pogoji za pridobitev nepovratne finančne spodbude na ustrezen način seznanil vse upravičene osebe;
- da sem ustrezno pooblaščen za oddajo vloge s strani upravičenih oseb;
- da bom vse upravičene osebe na ustrezen način seznanil o višini dodeljene nepovratne finančne spodbude;
- da bom na poziv Eko sklada, j.s. posredoval dokumentacijo, ki izkazuje tehnične karakteristike materialov, naprav oziroma opreme, ki je predmet vloge, in druga zahtevana dokazila, s katerimi Eko sklad, j.s. ne razpolaga;
- da bo vgradnja in zagon naprav oziroma opreme, ki je predmet naložbe, opravljen za to usposobljen in registriran izvajalec;
- da bom pooblaščenemu predstavniku Eko sklada, j.s. dovolil ogled izvedene naložbe in zagotovil pregled dokumentacije, povezane z izvedbo naložbe, pred ali po izplačilu nepovratne finančne spodbude;
- da bom v primeru neustrezne izvedbe naložbe ali navajanja neresničnih podatkov prejeta nepovratna sredstva vrnil skupaj z zakonskimi zamudnimi obrestmi;
- da bom zagotovil, da naprave oziroma oprema, ki je predmet nepovratne finančne spodbude, ne bo odtujena oziroma odstranjena najmanj 5 let po izplačilu nepovratne finančne spodbude;
- da kot vlagatelj izjavljam, da sem pridobil izjave upravičenih oseb o poravnanih zapadlih finančnih obveznostih do Eko sklada, j.s. in do Republike Slovenije;
- da se strinjam, da bo naslov večstanovanjske stavbe, kjer se bo naložba izvedla, objavljen na seznamu prejemnikov spodbud v skladu s 5. točko 12. člena Uredbe o posredovanju in ponovni uporabi informacij javnega značaja (Uradni list RS, št. 76/05, 119/07 in 95/11).

Kraj

Datum

Podpis (in žig) vlagatelja

Vlogo z vsemi dokazili in prilogami vložite osebno ali po pošti na naslov:

Eko sklad, j.s., Bleiweisova cesta 30, 1000 Ljubljana

7 PRILOGE

OBVEZNE PRILOGE

1. V primeru, da je vlagatelj pooblaščen predstavnik upravičenih oseb, mora vlagatelj vlogi predložiti pooblastilo nadzornega odbora etažnih lastnikov za oddajo vloge, v kolikor ima večstanovanjska stavba imenovan nadzorni odbor skladno s Stanovanjskim zakonom (Uradni list RS, št. 69/03, 18/04 – ZVKSES, 47/06 – ZEN, 45/08 – ZVEtL, 57/08, 62/10 – ZUPJS, 87/11 in 40/12 – ZUJF), oziroma pooblastilo za oddajo vloge vseh upravičenih oseb.
V primeru, da je vlagatelj upravnik oziroma skupnost lastnikov večstanovanjske stavbe, mora vlagatelj k vlogi predložiti fotokopijo dokumenta, iz katerega izhaja, da je upravnik oziroma skupnost lastnikov vpisan/-a v register upravnikov za večstanovanjsko stavbo, ki je predmet naložbe.
2. Podpisana listina ali zapisnik zbora lastnikov oziroma drug ustrezen dokument, iz katerega bo razvidno potrebno soglasje za sprejem odločitve za izvedbo posameznega ukrepa, skladno z določbami predpisov, ki urejajo upravljanje večstanovanjskih stavb.
3. Lastniki stanovanj, ki uveljavljajo ustrezno višjo spodbudo kot socialno šibki občani, predložijo originalni izvod ali overjen prepis odločbe Centra za socialno delo.

DODATNE PRILOGE GLEDE NA IZBRANI UKREP

A TOPLOTNA IZOLACIJA FASADE

1. Seznam lastnikov vseh stanovanj, ki so v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma ostalih posameznih delov večstanovanjske stavbe z razvidnimi solastniškimi deleži v elektronski obliki (pošljite na zgoščenci, USB ključku ali po elektronski poti).
2. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za izvedbo fasadnega sistema s toplotno izolacijo. Predračun mora vključevati naziv fasadnega sistema, popis del, vrsto, debelino in površino toplotne izolacije.
3. V kolikor bo debelina toplotne izolacije manjša od 15 cm, predložite izjavo o lastnostih toplotne izolacije fasadnega sistema skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov ali po Zakonu o gradbenih proizvodih - ZGPro-1 (Ur. list RS, št. 82/2013).
4. Fotografije vseh strani (fasad) stavbe pred izvedbo naložbe. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
5. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
6. Fotografija že vgrajene toplotne izolacije fasade, iz katere bo razvidna debelina obstoječe izolacije, izmerjena z merilnim trakom. Fotografijo predložite le v primeru, če uveljavljate že vgrajeno (obstoječo) toplotno izolacijo, ki ne bo odstranjena.
7. V primeru, da toplotno-izolacijski fasadni sistem, naveden v predračunu, še ni naveden na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si, predložite za ta sistem evropsko tehnično oceno (ETA), izdelano na podlagi ustreznega evropskega ocenjevalnega dokumenta (EAD/ETAG), ter izjavo o lastnostih, skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov.

B TOPLOTNA IZOLACIJA STREHE ALI STROPA PROTI NEOGREVANEMU PROSTORU

1. Seznam lastnikov vseh stanovanj, ki so v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma ostalih posameznih delov večstanovanjske stavbe z razvidnimi solastniškimi deleži (pošljite na zgoščenci, USB ključku ali po elektronski poti).
2. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za izvedbo toplotne izolacije strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru. Predračun mora vključevati popis del, vrsto, debelino in površino toplotne izolacije.
3. V kolikor bo debelina na novo vgrajene toplotne izolacije manjša od 25 cm, predložite izjavo o lastnostih toplotne izolacije skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov ali po Zakonu o gradbenih proizvodih - ZGPro-1 (Ur. list RS, št. 82/2013).
4. Fotografije strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru pred izvedbo naložbe, iz katerih bo razvidna površina, kamor bo položena toplotna izolacija. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
5. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.

C VGRADNJA KURILNE NAPRAVE ZA CENTRALNO OGREVANJE NA LESNO BIOMASO

1. Seznam lastnikov vseh stanovanj, ki so v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma ostalih posameznih delov večstanovanjske stavbe z razvidnimi solastniškimi deleži (pošljite na zgoščenci, USB ključku ali po elektronski poti).
2. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za nakup in vgradnjo kurilne naprave (KN), vodnega toplotnega zbiralnika (VTZ) in pripadajoče inštalacije za priklop na centralno ogrevanje. Predračun mora vključevati popis del in opreme, vrsto in točen tip ter proizvajalca KN in VTZ.
3. Fotografija prostora, kamor bo vgrajena KN in fotografija prostora, kamor bo vgrajen VTZ, na kateri označite lokacijo namestitve KN in VTZ. V kolikor je VTZ že vgrajen, priložite fotografijo vgrajenega VTZ in dokumentacijo, iz katere bo razviden volumen VTZ npr. fotografijo napisne etikete, račun, ... Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
4. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
5. V primeru, da kurilna naprava še ni navedena na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si, predložite merilno poročilo skladno s standardom SIST EN 303-5 za kurilne naprave na pelete, sekance, polena ali s kombinirano kurjavo oziroma merilno poročilo pri Evropski Komisiji priglšenega preskuševalnega laboratorija po Uredbi (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov skladno s standardom SIST EN 14785 za peletno peč z vodnim toplotnim prenosnikom (kamin).

D VGRADNJA TOPLOTNE ČRPALKE ZA PRIPRAVO SANITARNE TOPLE VODE IN/ALI CENTRALNO OGREVANJE

1. Seznam lastnikov vseh stanovanj, ki so v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma ostalih posameznih delov večstanovanjske stavbe z razvidnimi solastniškimi deleži (pošljite na zgoščenci, USB ključku ali po elektronski poti).

2. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za nakup in vgradnjo toplotne črpalke s pripadajočo inštalacijo za priklop. Predračun mora vključevati popis del in opreme, vrsto in točen tip ter proizvajalca toplotne črpalke.

Predračun oz. dokumentacijo, iz katere bo razvidno, da bo namestitev (po Uredbi o uporabi ozonu škodljivih snovi in fluoriranih toplogrednih plinov; Uradni list RS, št. 41/2010, 2. člen, tč 10.) toplotne črpalke, pri kateri je potrebno povezati več delov opreme ali tokokrogov, ki vsebujejo ali naj bi vsebovali fluorirane toplogredne pline, izvedel izvajalec, vpisan v evidenco pooblaščenih podjetij za namestitev in vzdrževanje nepremične opreme za hlajenje, klimatizacijo ter toplotnih črpalk pri Agenciji Republike Slovenije za okolje in ima ustrezno potrdilo za pooblaščenost podjetje. Seznam je objavljen na: http://okolje.arso.gov.si/onesnazevanje_zraka/vsebine/ozon-in-f-plini-1-2.

Za hermetično zaprte toplotne črpalke (definicija v Uredbi EU (ES) 842/2006 o določenih toplogrednih plinih-2. člen, točka 11.) zgoraj navedena zahteva ne velja.

3. Fotografija prostora, kamor bo vgrajena toplotna črpalka, na kateri označite lokacijo namestitve toplotne črpalke. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge. V primeru vgradnje toplotne črpalke zrak/voda priložite fotografije prostorov, kamor bosta nameščeni tako zunanja kot tudi notranja enota oziroma krmilni del toplotne črpalke.
4. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
5. V primeru, da toplotna črpalka še ni navedena na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si, predložite merilno poročilo neodvisne institucije skladno s standardom SIST EN 16147 za toplotne črpalke za pripravo sanitarne tople vode oziroma SIST EN 14511 za toplotne črpalke za pripravo sanitarne tople vode in/ali centralno ogrevanje.
6. V primeru vgradnje ogrevalne toplotne črpalke voda/voda vodno dovoljenje Agencije Republike Slovenije za okolje, v kolikor z njim že razpolagate, sicer ga morate obvezno predložiti po zaključku naložbe oziroma pred izplačilom nepovratne finančne spodbude.

E VGRADNJA SOLARNEGA OGREVALNEGA SISTEMA

1. Seznam lastnikov vseh stanovanj, ki so v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma ostalih posameznih delov večstanovanjske stavbe z razvidnimi solastniškimi deleži (pošljite na zgoščenci, USB ključku ali po elektronski poti).
2. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za nakup in vgradnjo solarne ogrevalnega sistema. Predračun mora vključevati popis del in opreme, vrsto in točno oznako (naziv) ter proizvajalca sprejemnikov sončne energije (SSE).
3. Fotografija dela stavbe, kamor bodo nameščeni SSE (npr. strehe) in prostora, kamor bo postavljen hranilnik toplote, ter označite lokacijo namestitve SSE in hranilnika toplote. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
Fotografija že vgrajenega hranilnika toplote, v kolikor je hranilnik toplote že vgrajen.
4. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
5. V primeru, da bo vlagatelj udeležen v skupinsko organizirani gradnji, mora poleg fotografij iz točke 2. priložiti še originalno potrdilo organizatorja gradnje, izdano na ime vlagatelja, ki mora vključevati popis materiala, podatek o številu SSE in podatek o svetli (aperturni) površini SSE ter spisek članov skupine, v katero bo vlagatelj vključen.
6. V primeru, da izbrani SSE še ni naveden na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si, predložite merilno poročilo neodvisne institucije skladno s standardom SIST EN 12975-1, -2 oziroma SIST EN 12976-1, -2

F PRIKLJUČITEV NA DALJINSKO OGREVANJE NA OBNOVLJIV VIR ENERGIJE

1. Seznam lastnikov vseh stanovanj, ki so v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma ostalih posameznih delov večstanovanjske stavbe z razvidnimi solastniškimi deleži (pošljite na zgoščenci, USB ključku ali po elektronski poti).
2. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za nakup in vgradnjo toplotne postaje in pripadajoče inštalacije. Predračun mora vključevati popis del in opreme, točen tip ter proizvajalca toplotne postaje.
3. Fotografija stare kurilne naprave, ki bo zamenjana in fotografija prostora, kamor bo nameščena toplotna postaja. Na fotografiji označite lokacijo namestitve toplotne postaje. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
4. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
5. Soglasje dobavitelja toplote o priključitvi na daljinsko ogrevanje na obnovljiv vir energije in dokument iz katerega bo razvidno, da se toplota za daljinsko ogrevanje generira izključno iz obnovljivega vira energije.

G VGRADNJA TERMOSTATSKIH VENTILOV IN HIDRAVLIČNO URAVNOTEŽENJE OGREVALNEGA SISTEMA

1. Seznam lastnikov vseh stanovanj, ki so v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma ostalih posameznih delov večstanovanjske stavbe, ki naj vključuje število vseh grelnih teles, število grelnih teles z že vgrajenimi termostatskimi ventili in število grelnih teles, kjer termostatski ventili še niso vgrajeni, in sicer za vsa posamezna stanovanja v lasti fizičnih in pravnih oseb ali s.p. oziroma v ostalih posameznih delih večstanovanjske stavbe (pošljite na zgoščenci, USB ključku ali po elektronski poti).
2. Pregled stanja obstoječega ogrevalnega sistema s popisom dejansko vgrajenih grelnih teles, ventilov in drugih elementov, ki vplivajo na hidravlično uravnoteženje sistema. Izračun in določitev potrebnih elementov za hidravlično uravnoteženje sistema s shemo dviznih vodov. Izračun prednastavitve že vgrajenih termostatskih ventilov ter izračun prednastavitve in določitev termostatskih ventilov, ki bodo vgrajeni.
3. Shema dviznih vodov hidravlično uravnoteženega ogrevalnega sistema, ki mora vključevati: moč radiatorjev, želena temperaturo prostorov, oznake dviznih vodov, pretoke in prednastavitve termostatskih radiatorjev, ventile za hidravlično uravnoteženje sistema in regulatorje diferenčnega tlaka s pripadajočimi dimenzijami in nastavitvami.
4. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za nabavo in vgradnjo termostatskih ventilov z izvedbo prednastavitve termostatskih ventilov in hidravlično uravnoteženje ogrevalnega sistema skladno z dokumentacijo o načrtovanju ukrepov, navedeno v točki 2.
5. Fotografije ključnih delov ogrevalnega sistema pred izvedbo ukrepa.
6. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.

To stran pošljite po zaključku naložbe z ostalo dokumentacijo o zaključku naložbe!

IZJAVA O ZAKLJUČKU NALOŽBE

25SUB-OB14

Podpisani vlagatelj _____ kot prejemnik pravice do nepovratne finančne spodbude in izvajalec naložbe _____ pod materialno in kazensko odgovornostjo izjavljava/mo, da je bil dne _____ izdan račun za zaključena dela po predračunu/ih št. _____, ki je/so bil/i podlaga za dodelitev pravice do nepovratne finančne spodbude Eko sklada, j.s., za naslednje ukrepe (ustrezno označite):

- A** TOPLOTNA IZOLACIJA FASADE
- B** TOPLOTNA IZOLACIJA STREHE ALI STROPA PROTI NEOGREVANEMU PROSTORU
- C** VGRADNJA KURILNE NAPRAVE ZA CENTRALNO OGREVANJE NA LESNO BIOMASO
- D** VGRADNJA TOPLOTNE ČRPALKE ZA PRIPRAVO SANITARNE TOPLE VODE IN/ALI CENTRALNO OGREVANJE
- E** VGRADNJA SOLARNEGA OGREVALNEGA SISTEMA
- F** PRIKLJUČITEV NA DALJINSKO OGREVANJE NA OBNOVLJIV VIR ENERGIJE
- G** VGRADNJA TERMOSTATSKIH VENTILOV IN HIDRAVLIČNO URAVNOTEŽENJE OGREVALNEGA SISTEMA

Kot dokazilo o zaključku naložbe in podlaga za izplačilo nepovratnih sredstev je priložen izstavljeni račun za nakup materiala, opreme in opravljena dela ter fotografije izvedene naložbe (datum izdaje računa se šteje za datum izvedbe naložbe, če iz posameznih verodostojnih dokumentov, priloženih dokumentaciji za izplačilo nepovratne finančne spodbude, ne izhaja drugače).

Kraj

Datum

Žig in podpis izvajalca naložbe

Podpis (in žig) vlagatelja

PRILOGE

OBVEZNE PRILOGE:

- kopija računa/ov izvajalca
- fotografije izvedene naložbe
- v primeru, da bodo nepovratna sredstva nakazana na račun vlagatelja, je potrebno poslati dokazilo o plačilu celotnega izstavljenega računa izvajalca za predmetno naložbo (fotokopija plačane položnice-UPN, potrdilo banke o opravljeni transakciji, ipd; izjava izvajalca ne šteje kot dokazilo o plačilu računa)

DODATNE PRILOGE:

A TOPLOTNA IZOLACIJA FASADE

- vsaj ena fotografija, posneta v času izvajanja naložbe, iz katere bo razvidna debelina in vrsta vgrajenega toplotno izolacijskega materiala, izmerjena z merilnim trakom ob vgrajenem toplotno izolacijskem materialu

B TOPLOTNA IZOLACIJA STREHE ALI STROPA PROTI NEOGREVANEMU PROSTORU

- vsaj ena fotografija, posneta v času izvajanja naložbe, iz katere bo razvidna debelina in vrsta vgrajenega toplotno izolacijskega materiala, izmerjena z merilnim trakom ob vgrajenem toplotno izolacijskem materialu

D VGRADNJA TOPLOTNE ČRPALKE ZA PRIPRAVO SANITARNE TOPLE VODE IN/ALI CENTRALNO OGREVANJE STANOVANJSKE STAVBE

- v primeru vgradnje toplotne črpalke voda/voda vodno dovoljenje pristojnega upravnega organa za rabo vode, v kolikor tega niste priložili že ob oddaji vloge
- račun oz. dokumentacija, iz katere bo razvidno, da je namestitev (po Uredbi o uporabi ozonu škodljivih snovi in fluoriranih toplogrednih plinov; Uradni list RS, št. 41/2010, 2. člen, tč 10.) toplotne črpalke, pri kateri je potrebno povezati več delov opreme ali tokokrogov, ki vsebujejo ali naj bi vsebovali fluorirane toplogredne pline, izvedel izvajalec, vpisan v evidenco pooblaščenih podjetij za namestitev in vzdrževanje nepremične opreme za hlajenje, klimatizacijo ter toplotnih črpalk pri Agenciji Republike Slovenije in ima ustrezno potrdilo za pooblaščen podjetje. Seznam je objavljen na: http://okolje.arso.gov.si/onesnazevanje_zraka/vsebine/ozon-in-f-plini-1-2. Za hermetično zaprte toplotne črpalke (definicija v Uredbi EU (ES) 842/2006 o določenih toplogrednih plinih-2. člen, točka 11.), navedena zahteva ne velja.
- v primeru vgradnje toplotne črpalke zrak/voda predložite fotografije zunanje in notranje enote oziroma krmilnega dela toplotne črpalke

F PRIKLJUČITEV NA DALJINSKO OGREVANJE NA OBNOVLJIV VIR ENERGIJE

- pogodba o dobavi in odvzemu toplote

G VGRADNJA TERMOSTATSKIH VENTILOV IN HIDRAVLIČNO URAVNOTEŽENJE OGREVALNEGA SISTEMA

- poročilo o hidravličnem uravnoteženju ogrevalnega sistema z analizo rezultatov doseženih pretokov in poročilo o izvedbi prednastavitev termostatskih ventilov