



VLOGA

24SUB-OB14 – ukrepi od A do H

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

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

1 VLAGATELJ

Ime in priimek

M Ž
spol

Datum rojstva

Davčna številka

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

Telefonska številka

Elektronska pošta

Vlagatelj sem upravičen kandidirati za nepovratno finančno spodbudo po tem javnem pozivu kot (ustrezno označite):

- lastnik stanovanjske stavbe ali stanovanja v večstanovanjski stavbi, kjer se bo naložba izvajala
- solastnik stanovanjske stavbe ali stanovanja v večstanovanjski stavbi, kjer se bo naložba izvajala
(vsak solastnik izpolni obrazec »Soglasje lastnika oz. solastnika nepremičnine, ki ni vlagatelj ali sovlagatelj«)
- ožji družinski član lastnika, solastnika ali imetnika stavbne pravice na nepremičnini, kjer se bo naložba izvajala
- najemnik stanovanjske stavbe ali stanovanja, kjer se bo naložba izvajala, udeležen pri financiranju naložbe
- imetnik stavbne pravice na nepremičnini, kjer se bo naložba izvajala.

Za pridobitev nepovratne finančne spodbude za naložbo, ki je predmet te vloge, kandidiram (ustrezno označite):

- kot edini vlagatelj kot sovlagatelj (vsak sovlagatelj izpolni obrazec »Sovlagatelj«)
- Število drugih sovlagateljev: _____. Kot sovlagatelj in soinvestitor bom financiral ____ % stroškov naložbe.

2 NAKAZILO NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE

Vpišite številko osebnega bančnega računa:

SI 56 _____

3 STANOVANJSKA STAVBA/STANOVANJE, KJER SE BO NALOŽBA IZVAJALA

Eko sklad, j.s. bo skladnost gradnje stanovanjskih stavb preverjal na podlagi priloženega gradbenega dovoljenja (glej tč. 7 Priloge – obvezne priloge), z vpogledom v prostorski portal Geodetske uprave Republike Slovenije pa bo preveril dejansko rabo in tip stavbe.

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

Občina

Številka katastrske občine

Ime katastrske občine

Številka parcele

Številka stavbe

Številka dela stavbe*

*izpolniti samo v primeru, da se bo naložba izvajala v stanovanju tri- in večstanovanjske stavbe

Tip stavbe: enostanovanjska stavba dvostanovanjska stavba stanovanje v tri- in večstanovanjski stavbi

4 UKREPI

A VGRADNJA SOLARNEGA OGREVALNEGA SISTEMA V STANOVANJSKI STAVBI

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 A. 5, ki jo pridobite pri izvajalcu.

samogradnja

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 ogrevl: 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)

B VGRADNJA KURILNE NAPRAVE ZA CENTRALNO OGREVANJE STANOVANJSKE STAVBE 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 B. 4, ki jo pridobite pri izvajalcu.

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

kurilna naprava bo vgrajena v novogradnjo

Proizvajalec kurilne naprave

Model kurilne naprave

Nazivna toplotna moč _____ kW

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, ...)

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

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 C. 4, ki jo pridobite pri izvajalcu.

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

toplotna črpalka bo vgrajena v novogradnjo

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

D PRIKLJUČITEV STAREJŠE ENO ALI DVOSTANOVANJSKE STAVBE NA DALJINSKO OGREVANJE NA OBNOVLJIV VIR ENERGIJE

Obnovljiv vir energije: _____

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

E VGRADNJA ENERGIJSKO UČINKOVITEGA LESENEGA ZUNANJEGA STAVBNEGA POHIŠTVA V STAREJŠI STANOVANJSKI STAVBI

V kolikor lesenega zunanjega stavbnega pohištva ni na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si v rubriki Razpisi, priložite ustrezno dokumentacijo, navedeno v točki 7 Priloge E. 4, ki jo pridobite pri izvajalcu.

Proizvajalec zunanjega stavbnega pohištva

Tip (naziv) lesenih oken, balkonskih vrat oz. fiksnih zasteklitev, ki bodo vgrajene

Skupna površina oken, balkonskih vrat in fiksnih zasteklitev, ki bodo zamenjane: _____ m²

Število oken, balkonskih vrat in fiksnih zasteklitev, ki bodo zamenjane: _____ kos

Na priloženih fotografijah označite zunanje stavbno pohištvo, ki bo zamenjano, in pripišite postavke, navedene v predračunu.

F TOPLOTNA IZOLACIJA FASADE STAREJŠE ENO ALI DVOSTANOVANJSKE STAVBE

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 F. 6, 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 že vgrajene toplotne izolacije, izmerjena z merilnim trakom.

_____	_____ cm	_____ m ²
Vrsta izolacije	Debelina	Površina

G TOPLOTNA IZOLACIJA STREHE ALI STROPA PROTI NEOGREVANEMU PROSTORU V STAREJŠI ENO ALI DVOSTANOVANJSKI STAVBI

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).

H VGRADNJA PREZRAČEVANJA Z VRAČANJEM TOPLOTE ODPADNEGA ZRAKA V STANOVANJSKI STAVBI

*V kolikor prezračevalne naprave ni na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si v rubriki *Razpisi*, priložite ustrezno dokumentacijo, navedeno v točki 7 Priloge H. 4, ki jo pridobite pri izvajalcu.*

Proizvajalec prezračevalne naprave z vračanjem toplote odpadnega

Oznaka (naziv) naprave

VRSTA PREZRAČEVALNE NAPRAVE Z VRAČANJEM TOPLOTE ODPADNEGA ZRAKA:

centralna prezračevalna naprava z vračanjem toplote odpadnega zraka

lokalna prezračevalna naprava z vračanjem toplote odpadnega zraka; število naprav, ki bodo vgrajene: _____ kos

5 KREDIT EKO SKLADA, j.s.

Izpolnite samo v primeru, če želite pridobiti tudi kredit Eko sklada, j.s. za naložbo, ki je predmet te vloge.

V kolikor bo za to naložbo zaprosen hkrati tudi kredit Eko sklada, j.s., izjavljam:

- da se nepovratno finančno spodbudo nakaže na moj osebni račun (kredit se odobri največ v višini razlike med priznanimi stroški naložbe po predračunu in nepovratno finančno spodbudo)
- da se nepovratno finančno spodbudo nakaže za delno poplačilo kredita (kredit se odobri v celotnem znesku priznanih stroškov predračuna)

V kolikor je bil kredit za naložbo že predhodno odobren v celotnem znesku priznanih stroškov naložbe po predračunu (t.j. pred oddajo vloge za nepovratno finančno spodbudo), se nepovratna finančna spodbuda nakaže izključno kot delno poplačilo kredita.

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 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 naprav oziroma opreme, ki so predmet nepovratne finančne spodbude, ne bom odtujil oziroma odstranil najmanj 5 let po izplačilu nepovratne finančne spodbude;
- da nimam neporavnanih zapadlih finančnih obveznosti do Eko sklada, j.s.;
- da nimam neporavnanih davčnih in drugih obveznosti do Republike Slovenije;
- da se strinjam, da bo moje ime po prejemu sredstev objavljeno na seznamu prejemnikov spodbude 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 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. Kopija gradbenega dovoljenja za stavbo, na kateri bo izvedena naložba.
V kolikor je bila stavba, na kateri bo izvedena naložba, zgrajena pred letom 1967 oz. v kolikor z gradbenim dovoljenjem ne razpolagate, priložite kopijo potrdila, da ima stavba uporabno dovoljenje po zakonu, ki ga pridobite na območni Upravni enoti.
V kolikor so bili na stavbi izvedeni gradbeno-rekonstrukcijski posegi, priložite tudi kopijo ustreznega novega gradbenega ali drugega dovoljenja za izvedeni poseg.
V kolikor obstaja razhajanje med parcelami na gradbenem dovoljenju in današnjim dejansko evidentiranim stanjem na prostorskem portalu Geodetske uprave Republike Slovenije, priložite tudi potrdilo o parcelaciji, iz katerega bo razvidna povezava med parcelo/-ami na gradbenem dovoljenju in današnjim stanjem.
V kolikor je stavba, kjer se bo naložba izvajala, kulturno varstveno zaščitena, priložite kulturno varstvene pogoje in soglasje pristojne območne enote Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije.
V primeru izvedbe ukrepa v stanovanju večstanovanjske stavbe, zgoraj navedene dokumentacije ni potrebno pošiljati.

Eko sklad, j.s. bo skladnost gradnje stanovanjskih stavb s predpisi o gradnji objektov in njihovih morebitnih dograjenih delov preverjal na podlagi priloženega gradbenega dovoljenja oz. potrdila, da ima stavba uporabno dovoljenje po samem zakonu. Na podlagi 3. odstavka 139. člena ZUP bo z vpogledom v prostorski portal Geodetske uprave Republike Slovenije preveril tudi dejansko rabo stavbe (stanovanjska, stanovanjsko-poslovna) in ali gre za eno, dvo oziroma tri- in večstanovanjsko stavbo. Z vpogledom na spletno stran: <http://evrd.situla.org> pa bo Eko sklad, j.s. preverjal, ali je stavba kulturno varstveno zaščitena.

DODATNE PRILOGE GLEDE NA IZBRANI UKREP

A VGRADNJA SOLARNEGA OGREVALNEGA SISTEMA V STANOVANJSKI STAVBI

1. 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 ogrevalne sistema. Predračun mora vključevati popis del in opreme, vrsto in točno oznako (naziv) ter proizvajalca sprejemnikov sončne energije (SSE).
2. 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.
3. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
4. 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.
5. 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

B VGRADNJA KURILNE NAPRAVE ZA CENTRALNO OGREVANJE STANOVANJSKE STAVBE NA LESNO BIOMASO

1. 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.
2. 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.
3. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
4. 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 priglašena 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).

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

1. 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.

2. 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.
3. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
4. 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.

5. 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.

D PRIKLJUČITEV STAREJŠE ENO ALI DVOSTANOVANJSKE STAVBE NA DALJINSKO OGREVANJE NA OBNOVLJIV VIR ENERGIJE

1. 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.
2. 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.
3. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
4. 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.

E VGRADNJA ENERGIJSKO UČINKOVITEGA LESENEGA ZUNANJEGA STAVBNEGA POHIŠTVA V STAREJŠI STANOVANJSKI STAVBI

1. Veljavni predračun (če iz predračuna ni razviden datum veljavnosti, se šteje, da je predračun veljaven 30 dni od datuma izdaje predračuna) izvajalca za zamenjavo zunanega stavbnega pohištva. Predračun mora vključevati popis del, število in površino oken in/ali balkonskih vrat in/ali fiksne zasteklitve, tip zunanega stavbnega pohištva in profila ter toplotno prehodnost celotnega okna. Naveden mora biti način vgradnje, ki mora biti skladen z načeli tesnjenja v treh ravneh, kot je opredeljeno v smernici RAL za načrtovanje in izvedbo vgradnje zunanega stavbnega pohištva.
2. Fotografije vseh strani stavbe, iz katerih bo razvidno število oken in/ali balkonskih vrat in/ali fiksnih zasteklitve, ki bodo zamenjana. Na fotografijah označite zunanje stavbno pohištvo, ki bo zamenjano, in pripišite postavke, navedene v predračunu. V kolikor bo naložba izvedena v stanovanju v tri- in večstanovanjski stavbi, lahko predložite fotografije zunanega stavbnega pohištva, posnete v stanovanju. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
3. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
4. V primeru, da zunanje stavbno pohištvo še ni navedeno na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si, predložite poročilo o določitvi toplotne prehodnosti v predračunu navedenega lesenega zunanega stavbnega pohištva. Poročilo mora biti izdelano s strani pri Evropski Komisiji priglasenega preskuševalnega laboratorija (po Uredbi (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov), skladno z veljavnimi standardi, navedenimi v Tabeli E.1, točke 4.12 harmoniziranega standarda SIST EN 14351-1:2006+A1:2010. Iz poročila morajo biti razvidni podatki o toplotni prehodnosti celotnega zunanega stavbnega pohištva (U_w), zasteklitve (U_g) in profila (U_f) ter o linijski toplotni upornosti distančnika v zasteklitvi (ψ). Navedeni morajo biti tudi geometrijski podatki profila in zasteklitve.

F TOPLOTNA IZOLACIJA FASADE STAREJŠE ENO ALI DVOSTANOVANJSKE STAVBE

1. 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.
2. 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).
3. Fotografije vseh strani (fasad) stavbe pred izvedbo naložbe. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
4. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
5. 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.
6. 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.

G TOPLOTNA IZOLACIJA STREHE ALI STROPA PROTI NEOGREVANEMU PROSTORU V STAREJŠI ENO ALI DVOSTANOVANJSKI STAVBI

1. 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.
2. 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).
3. 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.
4. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.

H VGRADNJA PREZRAČEVANJA Z VRAČANJEM TOPLOTE ODPADNEGA ZRAKA V STANOVANJSKI STAVBI

1. 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 prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka. Predračun mora vključevati popis del in opreme, vrsto in točno oznako ter proizvajalca prezračevalne naprave.
2. Fotografija prostora, kamor bo nameščena prezračevalna naprava, na kateri označite lokacijo namestitve prezračevalne naprave. Fotografije morajo biti posnete v času oddaje vloge.
3. Fotografija stavbe, iz katere bo razvidna hišna številka stavbe.
4. V kolikor prezračevalna naprava še ni navedena na informativnem seznamu, objavljenem na spletni strani www.ekosklad.si, predložite merilno poročilo skladno s standardom SIST EN 308 za centralne prezračevalne naprave oz. tehnični list za lokalno prezračevalno napravo.

To stran pošljite, če bo kandidiral tudi sovlagatelj!

SOVLAGATELJ

24SUB-OB14 za ukrepe od A do H

1 SOVLAGATELJ

Ime in priimek

M Ž
spol

Datum rojstva

Davčna številka

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

Telefonska številka

Elektronska pošta

Kot sovlagatelj in soinvestitor bom financiral _____ % stroškov naložbe

Sovlagatelj sem upravičen kandidirati za nepovratno finančno spodbudo po tem javnem pozivu kot (ustrezno označite in izpolnite):

- lastnik stanovanjske stavbe ali stanovanja v tri- in večstanovanjski stavbi, kjer se bo naložba izvajala
- solastnik stanovanjske stavbe ali stanovanja v tri- in večstanovanjski stavbi, kjer se bo naložba izvajala
- ožji družinski član lastnika, solastnika ali imetnika stavbne pravice na nepremičnini, kjer se bo naložba izvajala
- najemnik stanovanjske stavbe ali stanovanja v tri- in večstanovanjski stavbi, kjer se bo naložba izvajala, udeležen pri financiranju naložbe
- imetnik stavbne pravice na nepremičnini, kjer se bo naložba izvajala

2 NAKAZILO NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE

Vpišite številko osebnega bančnega računa:

SI 56

3 IZJAVA O SPREJEMANJU POGOJEV (Preučite in podpišite!)

Podpisani sovlagatelj 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 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 vgradnjo in zagon naprav oziroma opreme, ki je predmet naložbe, opravil 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 naprav oziroma opreme, ki so predmet nepovratne finančne spodbude, ne bom odtujil oziroma odstranil najmanj 5 let po izplačilu nepovratne finančne spodbude;
- da nimam neporavnanih zapadlih finančnih obveznosti do Eko sklada j.s.;
- da nimam neporavnanih davčnih in drugih obveznosti do Republike Slovenije;
- da se strinjam, da bo moje ime po prejemu sredstev objavljeno na seznamu prejemnikov spodbude 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 sovlagatelja

To stran izpolnite in pošljite, če vlagatelj ni lastnik stavbe ali je več solastnikov, ki niso sovlagatelji!

SOGLASJE LASTNIKA - SOLASTNIKA

24SUB-OB14 za ukrepe od A do H

1 SOGLASODAJALEC

Ime in priimek

M Ž
spol

_____. _____. _____
Datum rojstva

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

2 VLAGATELJ

Ime in priimek

M Ž
spol

_____. _____. _____
Datum rojstva

Razmerje vlagatelja do podpisanega soglasodajalca:

- najemnik, udeležen pri financiranju _____ % vrednosti naložbe
 solastnik
 ožji družinski član (zakonec / zunajzakonski partner; starši / posvojitelji; otrok / posvojenec)

3 STANOVANJSKA STAVBA/STANOVANJE, KJER SE BO NALOŽBA IZVAJALA

Naslov (ulica in hišna številka)

Poštna številka in pošta

4 IZJAVA - SOGLASJE

Podpisani soglasodajalec soglašam, da bo na stanovanjski stavbi, ki je navedena v točki 3, vlagatelj vloge za nepovratno finančno spodbudo in investitor, ki je naveden v točki 2, izvedel naslednjo/e naložbo/e (ustrezno označite):

- A** vgradnja solarnega ogrevalnega sistema v stanovanjski stavbi
 B vgradnja kurilne naprave za centralno ogrevanje stanovanjske stavbe na lesno biomaso
 C vgradnja toplotne črpalke za pripravo sanitarne tople vode in/ali centralno ogrevanje stanovanjske stavbe
 D priključitev starejše eno ali dvostanovanjske stavbe na daljinsko ogrevanje na obnovljiv vir energije
 E vgradnja energijsko učinkovitega lesenega zunanega stavbnega pohošstva v starejši stanovanjski stavbi
 F toplotna izolacija fasade starejše eno ali dvostanovanjske stavbe
 G toplotna izolacija strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru v starejši eno ali dvostanovanjski stavbi
 H vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stanovanjski stavbi

Kraj

Datum

Podpis soglasodajalca

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

IZJAVA O ZAKLJUČKU NALOŽBE

24SUB-OB14 za ukrepe od A do H

Podpisani vlagatelj/sovlagatelj _____ kot prejemnik/i pravice do nepovratne
finančne spodbude in izvajalec/ci 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 naložbe (ustrezno označite):

- A** vgradnja solarnega ogrevalnega sistema v stanovanjski stavbi
- B** vgradnja kurilne naprave za centralno ogrevanje stanovanjske stavbe na lesno biomaso
- C** vgradnja toplotne črpalke za pripravo sanitarne tople vode in/ali centralno ogrevanje stanovanjske stavbe
- D** priključitev starejše eno ali dvostanovanjske stavbe na daljinsko ogrevanje na obnovljiv vir energije
- E** vgradnja energijsko učinkovitega lesenega zunanega stavbnega pohištva v starejši stanovanjski stavbi
- F** toplotna izolacija fasade starejše eno ali dvostanovanjske stavbe
- G** toplotna izolacija strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru v starejši eno ali dvostanovanjski stavbi
- H** vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stanovanjski stavbi

Kot dokazilo o zaključku del in podlaga za izplačilo nepovratnih sredstev je priložen izstavljeni račun za opremo, material in opravljena dela, dokazilo o plačilu celotnega računa in fotografije izvedene naložbe (datum izdaje računa se šteje za datum izvedbe naložbe, če iz podatkov na računu oziroma posameznih verodostojnih dokumentov, priloženih dokumentaciji za izplačilo nepovratne finančne spodbude, ne izhaja drugače).

Kraj

Datum

Žig in podpis izvajalca/ev naložbe

Podpis prejemnika/ov spodbude

PRILOGE

OBVEZNE PRILOGE:

- račun izvajalca/dobavitelja za vsak izvedeni ukrep, ki je bil predmet nepovratne finančne spodbude; v kolikor vsi zahtevani podatki iz računa niso razvidni, mora biti računu priložen drug ustrezen dokument z zahtevanimi podatki (npr. ponudba, predračun, pogodba, specifikacija opravljenih del)
- ponudba, na podlagi katere je bila naložba izvedena, kadar naložba iz utemeljenih razlogov ni bila izvedena skladno s ponudbo, priloženo k vlogi za pridobitev nepovratne finančne spodbude
- dokazilo o plačilu celotnega/ih računa/ov iz prejšnje alineje (fotokopija plačane položnice-UPN, potrdilo banke o opravljeni transakciji, ipd.; izjava izvajalca ne šteje kot dokazilo o plačilu računa); v primeru, da je bil za isto naložbo dodeljen tudi kredit Eko sklada, j.s., dokazili o nakazilu kredita v znesku 40 % in 60 % oz. dokazilo o nakazilu celotnega dodeljenega kredita ter dokazilo o plačilu preostanka po izstavljenem računu
- fotografije izvedene naložbe

DODATNE PRILOGE:

C 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 črpalok pri Agenciji Republike Slovenije 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.), navedena zahteva ne velja.
- v primeru vgradnje toplotne črpalke zrak/voda predložite fotografije zunanje in notranje enote oziroma krmilnega dela toplotne črpalke

D PRIKLJUČITEV STAREJŠE ENO ALI DVOSTANOVANJSKE STAVBE NA DALJINSKO OGREVANJE NA OBNOVLJIV VIR ENERGIJE

- pogodba o dobavi in odvzemu toplote

E VGRADNJA ENERGIJSKO UČINKOVITEGA LESENEGA ZUNANJEGA STAVBNEGA POHIŠTVA V STAREJŠI STANOVANJSKI STAVBI

- fotografije vsega zamenjanega zunanjskega stavbnega pohištva s pripisom postavk, navedenih na računu
- fotografije ustrezno pripravljene okenske odprtine za vgradnjo zunanjskega stavbnega pohištva
- fotografije, posnete med vgradnjo zunanjskega stavbnega pohištva, iz katerih bodo razvidni vsi vgrajeni tesnilni materiali, t.j. paroneprepustni in zrakotesni tesnilni materiali na notranji strani (tesnilna folija ali okroglo tesnilo z ustrežno tesnilno maso), paroprepustni, vodotesni in vetrno zaščitni tesnilni materiali na zunanji strani (tesnilna folija ali predkomprimiran trak ali okroglo tesnilo z ustrežno tesnilno maso) ter toplotno in zvočno-izolacijski material (montažna pena) med notranjim in zunanjim tesnilnim materialom.

F TOPLOTNA IZOLACIJA FASADE STAREJŠE ENO ALI DVOSTANOVANJSKE STAVBE

- fotografije, posnete v času izvajanja naložbe, iz katerih bo razvidna debelina vgrajene toplotne izolacije, izmerjena z merilnim trakom ob vgrajenem toplotno izolacijskem materialu
- fotografije vseh strani fasad stavbe po izvedbi toplotne izolacije fasade

G TOPLOTNA IZOLACIJA STREHE ALI STROPA PROTI NEOGREVANEMU PROSTORU V STAREJŠI ENO ALI DVOSTANOVANJSKI STAVBI

- fotografije, posnete v času izvajanja naložbe, iz katerih bo razvidna debelina vgrajene toplotne izolacije, izmerjena z merilnim trakom ob vgrajenem toplotno izolacijskem materialu
- fotografije po izvedbi toplotne izolacije poševne strehe (z notranje in zunanje strani) ali stropa proti neogrevanemu prostoru