

5 PODATKI O NALOŽBI

Energija za ogrevanje stavbe Q_H iz izračuna PHPP: _____ kWh/m²a _____ kWh/m³a

Energija za pohlajevanje stavbe Q_K iz izračuna PHPP: _____ kWh/m²a _____ kWh/m³a

Neto ogrevana in prezračevana tlorisna površina stavbe: _____ m²

Neto ogrevani in prezračevani volumen stavbe: _____ m³

Površina celotnega toplotnega ovoja stavbe: _____ m²

Način gradnje: lesena (montažna, skeletna...) zidana drugo: _____

Volumski deleži toplotne izolacije v toplotnem ovoju stavbe po skupinah, določenih v javnem pozivu:

I. naravni: _____ % II. mineralni: _____ % III. sintetični: _____ %

stavba bo grajena pretežno z lesom

več kot 70% skupne površine oken bo izdelanih s profili iz lesa

Delež pokrivanja dovedene energije za delovanje stavbe z obnovljivimi viri energije: _____ %

Viri energije: _____

6 IZJAVA O SPREJEMANJU POGOJEV

Podpisani zakoniti zastopnik vlagateljice izjavljam:

- da so vsi v vlogi navedeni podatki resnični;
- da bo naložba izvedena skladno s pogoji javnega poziva in skladno z vsemi veljavnimi predpisi;
- da bodo naložbo, ki je predmet nepovratne finančne spodbude, izvedli le za to usposobljeni izvajalci z registrirano dejavnostjo;
- da strojnih naprav, opreme, gradbenih proizvodov in stavbe, ki je predmet nepovratne finančne spodbude, vlagateljica ne bo odtujila oziroma odstranila najmanj 3 leta po izplačilu nepovratne finančne spodbude;
- da za naložbo, za katero kandidira, vlagateljica ni prejela spodbude dobaviteljev električne energije, toplote, plina ter tekočih in trdnih goriv končnim odjemalcem po Uredbi o zagotavljanju prihrankov energije (Uradni list RS, št. 96/14);
- da se strinjam, da bodo ime in naslov vlagateljice ter vrsta in velikost financiranega projekta po prejemu sredstev objavljena na seznamu prejemnikov spodbud v skladu s 3. točko prvega odstavka 10. člena Uredbe o posredovanju in ponovni uporabi informacij javnega značaja (Uradni list RS, št. 24/16) in v skladu z drugim odstavkom 316. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15).

Kraj in datum

Ime in priimek
(zakoniti zastopnik)

Podpis in žig

7 OBVEZNE PRILOGE K VLOGI (Označite dokumentacijo, ki ste jo priložili!)

Vloga je formalno popolna, ko vlagateljica predloži v celoti izpolnjen obrazec Vloga 72SUB-sNESLS19 in obvezne priloge v tiskani obliki:

- gradbeno dovoljenje:
 - kopijo gradbenega dovoljenja, opremljenega z žigom o pravnomočnosti;
- projekte:
 - projektno dokumentacijo DGD;
 - projektno dokumentacijo PZI;
 - če se stavba uvršča v I. skupino, opredeljeno v točki 3. c) javnega poziva, je potrebno obvezno predložiti izjavo projektanta in vodje projekta v PZI, da bodo vgrajeni materiali in naprave ustrezale zahtevam za trajnostno gradnjo, skladno z javnim pozivom;
- Elaborat z izračuni in dokazili:
 - izračun PHPP (tiskani izpis ključnih strani in MS Excel datoteko), ki se, ne glede na dejansko lokacijo stavbe, izračuna za klimatske podatke mesta Ljubljana, ki so objavljeni na spletni strani www.ekosklad.si;
 - povzetek vseh neto površin (v m²) in neto prostornin prostorov (v m³) v stavbi z označenimi prostori, ki so ustrezno ogrevani in so prezračevani preko ustrezne naprave z vračanjem toplote odpadnega zraka;
 - izračun volumskih deležev toplotno izolacijskih materialov v odstotkih (%) glede na skupine, opredeljene v javnem pozivu;
 - izračun deleža obnovljivih virov energije v odstotkih (%) pri zagotavljanju dovedene energije za delovanje stavbe (ogrevanje, hlajenje, razvlaževanje, prezračevanje, priprava tople vode in razsvetljava) na podlagi rezultatov izračuna PHPP, razen v primeru izjem, ki so oskrbovane iz energetske učinkovitega distribucijskega sistema toplote ali iz naprav za soproizvodnjo toplote in električne energije z visokim izkoristkom;
 - izračun površinskega deleža lesenega zunanjega stavbnega pohištva v odstotkih (%) v primeru, da stavba spada v I. skupino;
 - izračun, ki izkazuje, da je delež stavbe, ki je grajen z lesom, večji od ostalih, v primeru, da stavba spada v I. skupino;
 - izjavo o lastnostih oken, skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. marca 2011 o določitvi usklajenih pogojev za trženje gradbenih proizvodov in razveljavitvi Direktive Sveta 89/106/EGS (UL L št. 88 z dne 4. 4. 2011, str. 5; v nadaljnjem besedilu: Uredba (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov) ali po Zakonu o gradbenih proizvodih (Uradni list RS, št. 82/13; v nadaljnjem besedilu: ZGPro-1), ki mora med drugim vsebovati vrednost toplotne prehodnosti okna (U_w) in poročilo o tipskem preizkusu okna, skladnim s standardom SIST EN 14351-1:2006+A2:2016 ter dokumentom o izračunu toplotne prehodnosti okna U_w (iz dokumenta morajo biti razvidne vrednosti toplotne prehodnosti celotnega okna (U_w), zasteklitve (U_g) in profila (U_f), vrednost linijske toplotne upornosti distančnika v zasteklitvi (ψ) in geometrijski podatki profila ter faktor prepustnosti celotnega sončnega obsevanja zasteklitve (g), ki morata biti izdelana s strani izbranega preizkuševalnega laboratorija, priglšenega pri Evropski komisiji za gradbene proizvode);
 - izjavo o lastnostih vrat v toplotnem ovoju stavbe, skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov ali po ZGPro-1, iz katere je razvidna toplotna prehodnost vrat (U_d);
 - izjavo o lastnostih ostalih vrst zunanjega stavbnega pohištva, skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov ali po ZGPro-1, ki mora med drugim vsebovati vrednost toplotne prehodnosti elementov, zasteklitve in profila, vrednost linijske toplotne upornosti distančnika v zasteklitvi, geometrijske podatke profila ter faktor prepustnosti celotnega sončnega obsevanja zasteklitve;
 - izjave o lastnostih toplotnih izolacij v toplotnem ovoju stavbe, skladne z Uredbo (EU) št. 305/2011 za trženje gradbenih proizvodov ali po ZGPro-1, iz katerih so razvidne posamezne toplotne prevodnosti (λ) toplotno izolacijskih materialov;
 - izjavo o skladnosti in podatkovni list prezračevalne naprave, skladno z Delegirano uredbo Komisije (EU) št. 1254/2014 z dne 11. julija 2014 o dopolnitvi Direktive 2010/30/EU Evropskega parlamenta in Sveta v zvezi z označevanjem stanovanjskih prezračevalnih enot z energijskimi nalepkami (UL L št. 337 z dne 25. 11. 2014, str. 27; v nadaljnjem besedilu: Delegirana uredba Komisije (EU) št. 1254/2014) oziroma druga dokumentacija, ki bo izkazovala ustreznost prezračevalne naprave;
 - podatkovni list generatorja toplote in hladu (toplotna črpalka, kurilna naprava, ipd.);
 - izjavo dobavitelja o lastnostih sistema, v primeru da bo stavba oskrbovana iz energetske učinkovitega distribucijskega sistema toplote ali pa iz naprav za soproizvodnjo toplote in električne energije z visokim izkoristkom.