



D4.4

Zloženska o možnostih financiranja
energetskih prenov

Datum izvedbe: februar, 2026



Renov-AID project has received funding from the LIFE programme of the European Union under Grant Agreement no. 101166917.

Št. projekta:	101166917 – LIFE23-CET-Renov-AID
Trajanje:	11/2024 – 10/2027
Delovni paket:	WP4
Deliverable:	D4.4 Zloženska o možnostih financiranja energetskih prenov
Vodilni upravičenec:	Eko sklad j.s.
Rok (datum):	Februar 2026
Datum predložitve:	27. februar 2026
Raven razširjanja:	PU Public/javno

Zgodovina revizij

Verzija	Datum	Avtor/sprejemnik	Opis
V1	Oktober 2025	Člani konzorcija	Uskladitev vsebine
V2	December 2025	Eko sklad	Interna uskladitev vsebine
V3	December 2025	MOL	Popravki vsebine
V4	Februar 2026	IRI UL	Popravki vsebine

Izjava o omejitvi odgovornosti

Financirano s sredstvi Evropske unije. Izražena stališča in mnenja so izključno stališča in mnenja avtorja(-ev) in ne odražajo nujno stališč in mnenj Evropske unije ali Evropske izvajalske agencije za podnebje, infrastrukturo in okolje (CINEA). Niti Evropska unija niti organ, ki dodeljuje sredstva, ne odgovarjata zanje

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or The European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA). Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.



Renov-AID Partnerji in povezani subjekti

Partnerji / Povezani subjekti	Krajše ime	Država	Logo
Inovacijsko-razvojni inštitut Univerze v Ljubljani	IRI UL	Slovenija	 IRI UL INOVACIJSKO-RAZVOJNI INŠTITUT UNIVERZE V LJUBLJANI
Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad	EKOSKLAD	Slovenija	 EKO SKLAD EN SVET SLOVENSKEGA OKOLJSKEGA JAVNEGA SKLADA NEKORISTNO BREZPLAČNO INOVATIVNO SVETOVANJE
Gradbeni inštitut ZRMK	ZRMK	Slovenija	 ZRMK Gradbeni inštitut ZRMK Building and Civil Engineering Institute
Slovenski gradbeni grozd	SGG	Slovenija	 SGGCCS SLOVENSKEGA GRADBENI GROZDA CONSTRUCTION CLUSTER OF SLOVENIA
Mestna občina Ljubljana	COL	Slovenija	 Mestna občina Ljubljana
Mestna občina Kranj	COK	Slovenija	 MESTNA OBČINA KRANJ
Povezani subjekt družbe COK: Lokalna energetska agencija Gorenjske	Leag	Slovenija	 leag Lokalna energetska agencija Gorenjske
Mestna občina Velenje	COV	Slovenija	 MESTNA OBČINA VELENJE
Prosperia, izobraževanje, svetovanje, mediacija, d.o.o.	Prosperia	Slovenija	 Prosperia 15 let



Povzetek

Dokument D4.4 opisuje zasnovo in pripravo zloženke o možnostih financiranja energetske prenov v Sloveniji. Temelji na izročku D2.5 z naslovom *Pregled možnosti financiranja energetskih prenov v Sloveniji* ter predstavlja idejno pot, besedilo zloženke in njeno grafično zasnovo. Njegov cilj je oblikovati jasno, razumljivo in vizualno privlačno informativno gradivo, ki ciljnim skupinam na pregleden način predstavi razpoložljive možnosti financiranja.

Summary

Document D4.4 describes the concept and development of a brochure on financing opportunities for energy renovations in Slovenia. It is based on deliverable D2.5 entitled *Overview of Financing Opportunities for Energy Renovations in Slovenia* and presents the conceptual approach, the brochure text, and its graphic design. Its objective is to create clear, understandable, and visually appealing informational material that presents available financing options to target groups in a structured and accessible way.



Kazalo vsebine

1	Uvod	6
2	Besedilo zloženke.....	7
4	Grafična zasnova zloženke.....	10
5	Zaključek	12

Kazalo slik

Figure 1 in 2	Grafična zasnova zloženke	11
---------------	---------------------------------	----



1 Uvod

1.1 Namen dokumenta

Namen in cilj dokumenta D4.4 je opredeliti zasnovo, vsebino in grafično podobo zloženke o možnostih financiranja energetskih prenov v Sloveniji ter zagotoviti strokovno podlago za njeno uporabo v praksi. Zloženka temelji na izročku D2.5 – Pregled možnosti financiranja energetskih prenov v Sloveniji – in predstavlja nadgradnjo analitičnega pregleda v uporabniku prijazno, praktično in jasno strukturirano informativno gradivo. Ključni cilj zloženke je izboljšanje finančne pismenosti občanov ter njihovo opolnomočenje za premišljeno odločanje o načinih financiranja energetskih prenov. Gradivo je zasnovano tako, da na razumljiv način pojasnjuje osnovne finančne produkte, postopke pridobivanja subvencij ter kreditov in s tem spodbuja večje zaupanje ter pripravljenost za izvedbo energetskih prenov.

Dokument je neposredno povezan z drugimi projektnimi dejavnostmi in dosežki, zlasti z izročkom D2.5, ki predstavlja strokovno osnovo za pripravo vsebine. V začetni zasnovi projekta je bilo predvideno, da bodo pripravljene tri ločene brošure za posamezne pilotne občine, vendar se je med izvajanjem projekta izkazalo, da v Sloveniji ne obstajajo različne lokalne sheme financiranja, temveč enoten nacionalni okvir. Zato je bila sprejeta strokovno utemeljena odločitev o pripravi ene vsebinsko celovite brošure, ki presega lokalni okvir in je uporabna na ravni celotne države. Zloženka bo pomemben pripomoček pri svetovanju v mreži ENSVET, saj bo kot dopolnitev energetskemu svetovanju strankam na preprost in pregleden način razlagala finančne produkte ter postopke. Na voljo bo v pisarnah ENSVET in bo služila kot podporno orodje pri individualnem svetovanju.

Poseben poudarek pri pripravi je bil namenjen uporabni vrednosti gradiva. Vsebina je zasnovana praktično in vključuje konkretne informacije, kot so seznam potrebne dokumentacije za pridobitev subvencij za ukrepe učinkovite rabe energije in obnovljive vire energije, najpogostejši razlogi za zavrnitev vlog, razlaga osnovnih pojmov, kot je kredit, ter opozorila, na kaj mora biti občan pri financiranju posebej pozoren. Zavestno se nismo osredotočali na navajanje aktualnih razpisov, spodbud ali konkretnih kreditnih produktov, saj bi takšne informacije hitro zastarele. Namesto tega je poudarek na splošnih postopkih, razumevanju finančnih mehanizmov in ključnih korakih, ki so relevantni ne glede na časovno omejene razpise.

Prispevki partnerjev so vključevali pomoč pri pripravi vsebin in oblikovanju koncepta in strukture zloženke ter usklajevanje vsebine z vidika uporabnosti v svetovalni praksi. Partnerji so prispevali tudi k presoji, da je enotna nacionalna brošura smiselnejša od prvotno načrtovanih treh lokalnih različic, ter k oblikovanju vsebine, ki spodbuja finančno pismenost in dolgoročno podpira kakovostne odločitve investitorjev. Rezultat je celovito, strokovno utemeljeno in praktično naravnano gradivo, ki krepi učinke projekta in podpira izvajanje energetskih prenov v Sloveniji.



2 Besedilo zloženke

Naslovnica

KAKO FINANCIRATI ENERGETSKO PRENOVO?

Praktični nasveti za pridobitev subvencije in premišljeno odločanje o kreditu pri prenovi eno- in dvostanovanjskih stavb ter stanovanj.

5 korakov energetske obnove

1 Preverite možnosti

Kateri ukrepi so možni

Upravičenost do subvencij in zelenih kreditov

Naročite se na brezplačno svetovanje EN SVET ali BORZEN

2 Načrtujte projekt

Seznam del in materialov

Predračuni izvajalcev

Preverba tehničnih standardov

3 Izberite financiranje

Lastna sredstva

Subvencija

Kredit (primerjajte EOM, fiksno/spremenljivo obrestno mero)

4 Pripravite dokumentacijo

Računi in predračuni

Fotografije pred in med delom

Oddaja vloge pravočasno

5 Izvedba in spremljanje prihrankov

Izvedba del z izvajalcem

Oddaja dokazil

Spremljanje prihrankov in učinkov prenove

KAM PO DODATNE INFORMACIJE?

Eko sklad – subvencije in krediti: www.ekosklad.si (QR koda)

EN SVET – brezplačno energetske svetovanje: www.ensvet.si (QR koda)

Borzen – subvencije za ukrepe OVE <https://borzen.si/sl-si/podpore-za-zelene-investicije> (QR koda)

Borzen – brezplačno svetovanje <https://borzen.si/sl-si/tocka-ove> (QR koda)

Možnost izračuna kreditne sposobnosti za zaposlene: QR koda na link od Eko sklada

Možnost izračuna kreditne sposobnosti za upokojene: QR koda na link od Eko sklada

Hitri informativni izračun kredita (vključno z EOM): QR koda na link od Eko sklada

KAJ JE SUBVENCIJA?

Subvencija je finančna pomoč države ali drugih institucij, s katero se spodbuja energetske in okolju prijazne naložbe. Vlagatelju povrne del stroškov za izvedbo energetske prenove.

KORAKI DO USPEŠNO PRIDOBLENE SUBVENCIJE

- Poiščite ustrezen javni poziv (vsak razpis je namenjen točno določenim ukrepom).
- Preverite, ali izpolnjujete pogoje za upravičenca.



- Časovno uskladite oddajo vloge in investicijo: kdaj mora biti vloga oddana, do kdaj morajo biti dela izvedena.
- Preverite potrebno dokumentacijo: v nekaterih primerih je potrebno fotografije zbirati že pred začetkom del.
- Preverite, kateri stroški so upravičeni in do kakšnega zneska.
- Preverite, ali materiali in naprave ustrezajo zahtevanim tehničnim standardom.
- Poskrbite, da so ponudbe, predračuni in računi skladni z razpisnimi pogoji.

ALI LAHKO KOMBINIRAM SUBVENCije?

Občinske subvencije (na spletni strani občine preverite, katere so na voljo) lahko kombinirate s subvencijami Eko sklada ali Borzena, pri čemer skupni znesek financiranja ne sme presežati 100 % upravičenih stroškov.

KATERO DOKUMENTACIJO POTREBUJEM?

- pri pridobivanju kredita ali subvencije morate paziti, da materiali in naprave izpolnjujejo predpisane tehnične standarde (npr. λ-vrednost, energijski razredi, izkoristki, certifikati)
- Če oprema ni na seznamu Eko sklada ali Borzena, potrebujete dodatna dokazila in certifikate.
 - Pri gradbenih posegih mora biti jasno dokazano, da izvedba ustreza razpisu (npr. pri oknih RAL montaža)
- Na predračunu izvajalcev morajo biti jasno navedeni materiali, količine in tehnične lastnosti
- Soglasje lastnika nepremičnine, če vlagatelj ni lastnik
- Dokazilo ali izjavo o legalnosti stavbe
- Fotografije pred začetkom del, med izvedbo in po zaključku (včasih z merilnim trakom).
- Račune in dokazila o plačilu po zaključeni investiciji.

KATERI SO NAJPOGOSTEJŠI RAZLOGI ZA ZAVRNITEV VLOGE?

- Vloga je oddana v napačni fazi (pred ali po zaključku investicije).
- Nepravilni ali nepopolni podatki na predračunu ali računu.
- Manjkajoče tehnične specifikacije ali certifikati.
- Nelegalna stavba ali napačen vlagatelj (npr. vlagatelj ni lastnik objekta).
- Uporaba materialov ali naprav, ki ne izpolnjujejo pogojev razpisa.

KAJ JE KREDIT?

Kredit pomeni, da si denar izposodite in ga postopno vračate v dogovorjenem času skupaj z obrestmi.

KLJUČNI ELEMENTI KREDITA (MORDA V OBLIKI SHEME?)

- Glavnica – znesek, ki si ga izposodite.
- Obrestna mera – cena izposojenega denarja. Lahko je:– fiksna – nespremenljiva skozi celotno obdobje odplačevanja,– spremenljiva – vezana na referenčno obrestno mero (npr. EURIBOR) in se lahko sčasoma spreminja
- Rok odplačila – čas, v katerem kredit vrnete.



- Pri dolgoročnih kreditih je posebej pomembna: EOM – efektivna obrestna mera. Ta pokaže dejanski skupni strošek kredita, saj vključuje tudi vse dodatne stroške (odobritev, vodenje, zavarovanja). Vedno primerjajte kredite po EOM, ne le po obrestni meri.

KAJ SO ZELENI KREDITI?

Zeleni krediti so ugodnejše oblike posojil, namenjene financiranju energetsko učinkovitih in okoljskih naložb.

KORAKI DO USPEŠNO PRIDOBLENEGA KREDITA

- Preverite, katere vrste kreditov so na voljo (Eko sklad, banke).
- Ocenite svojo kreditno sposobnost.
- Preverite, ali načrtovani ukrep izpolnjuje pogoje za zeleni kredit.
- Pridobite predračune izvajalcev z jasno navedenimi materiali in tehničnimi lastnostmi.
- Primerjajte ponudbe kreditov po EOM in drugih pogojih
- Izberite vrsto obrestne mere in dobo odplačila.
- Pripravite zahtevano dokumentacijo.
- Oddajte vlogo za kredit in shranite potrdilo o oddaji.
- Po odobritvi preverite pogoje in način izplačila kredita.

NA KAJ PAZITI PRI ZELENEM KREDITU?

- Preverite, ali projekt izpolnjuje pogoje za zeleni kredit.
- Subvencija in kredit se ne odobrita vedno hkrati, zato preverite časovno usklaje
- Primerjajte ponudbe različnih financerjev (Eko sklad in banke).
- Preverite vrsto obrestne mere:
 - fiksna – nespremenljiv obrok,
 - spremenljiva – možnost rasti obroka (odvisno od EURIBOR-ja).
- Preverite dobo odplačila, saj ta vpliva na višino mesečnega obroka.
- Primerjajte kredite po EOM, ki vključuje vse stroške.
- Ocenite tveganje rasti obroka pri spremenljivi obrestni meri.



4 Grafična zasnova zloženke

Grafična zasnova zloženke je temeljila na izhodišču, da je potrebno vsebinsko zahtevno in na prvi pogled suhoparno finančno tematiko približati občanom na zanimiv, pregleden in delno interaktiven način. Zavedali smo se, da je tiskana zloženka kot komunikacijsko orodje danes morda manj v ospredju kot digitalni kanali, vendar še vedno predstavlja pomemben in dostopen vir informacij za posameznike, ki niso vešči uporabe spleta ali težje samostojno poiščejo relevantne podatke. Prav zato smo želeli oblikovati gradivo, ki bo jasno strukturirano, vizualno vodeno in vsebinsko uporabno tudi brez dodatnih razlag.

Osrednji oblikovalski koncept temelji na grafičnem prikazu poti do kredita oziroma do pridobitve finančnih sredstev za energetske prenove. Posamezni koraki so ločeni v smiselne sekcije, pomembne informacije pa so posebej označene, da bralcu omogočajo hitro orientacijo in lažje razumevanje postopka. Zasnova vključuje elemente, podobne kontrolnemu seznamu, ki uporabniku pomagajo preveriti, ali je zbral vso potrebno dokumentacijo in ali je upošteval ključne zahteve pred oddajo vloge. Takšen pristop povečuje praktično vrednost zloženke, saj ne gre zgolj za informativno gradivo, temveč za pripomoček, ki ga lahko občan aktivno uporablja pri načrtovanju financiranja.

Z namenom večnivojske uporabnosti zloženka vsebuje tudi QR kode, ki bralca usmerjajo na dodatne, ažurne in poglobljene spletne vsebine. Poleg povezav na spletni strani Borzena in Eko sklada so vključene tudi povezave do orodij za izračun kreditne sposobnosti za zaposlene in upokojene ter do možnosti informativnega izračuna kredita. Na ta način tiskano gradivo deluje kot vstopna točka do širšega nabora informacij in digitalnih orodij, hkrati pa ohranja svojo samostojno informativno vrednost.

Posebno poglavje je namenjeno zelenim kreditom, saj se pogoji za njihovo pridobitev v določenih elementih razlikujejo od pogojev za klasične kredite. S tem smo želeli opozoriti na posebnosti, ki jih mora občan poznati pri izbiri ustreznega finančnega produkta, ter spodbuditi razmislek o trajnostnih oblikah financiranja. Ker bo zloženka na voljo v pisarnah ENSVET kot dopolnitev energetskega svetovanja, smo se pri grafični podobi odločili za uporabo celostne grafične podobe Eko sklada, s čimer smo zagotovili vsebinsko in vizualno usklajenost z institucionalnim okoljem, v katerem se bo gradivo uporabljalo.



Kaj je subvencija?

Subvencija je finančna pomoč države ali drugih institucij, s katero se spodbuja energetske in okolju prijazne naložbe. Vlagatelju povrne del stroškov za izvedbo energetske prenove.

Koraki do uspešno pridobljene subvencije

Poiščite ustrezen javni poziv (vsak razpis je namenjen točno določenim ukrepom).

- Preverite, ali izpolnjujete pogoje za upravičenca.
- Časovno uskladite oddajo vloge in investicijo:
 - kdaj mora biti vloga oddana,
 - do kdaj morajo biti dela izvedena.
- Preverite potrebno dokumentacijo:
 - v nekaterih primerih je potrebno fotografije zbirati že pred začetkom del.
- Preverite, kateri stroški so upravičeni in do kakšnega zneska.
- Preverite, ali materiali in naprave ustrezajo zahtevanim tehničnim standardom.
- Poskrbite, da so ponudbe, predračuni in računi skladni z razpisnimi pogoji.

Ali lahko kombiniram subvencije?

Obdinske subvencije (na spletni strani obdine preverite, katere so na voljo) lahko kombinirate s subvencijami Eko sklada ali Borzena, pri čemer skupni znesek financiranja ne sme presegati 100 % upravičenih stroškov.

Katero dokumentacija potrebujem?

- Pri pridobivanju kredita ali subvencije morate paziti, da materiali in naprave izpolnjujejo predpisane tehnične standarde (npr. λ-vrednost, energijski razredi, izkoristki, certifikati).
- Če oprema ni na seznamu Eko sklada ali Borzena, potrebujete dodatna dokazila in certifikate.
- Pri gradbenih posegih mora biti jasno dokazano, da izvedba ustreza razpisu (npr. pri oknih RAL montaža).
- Na predračunu izvajalec morajo biti jasno navedeni materiali, količine in tehnične lastnosti.
- Soglasje lastnika nepremičnine, če vlagatelj ni lastnik.
- Dokazilo ali izjavo o legalnosti stavbe.
- Fotografije pred začetkom del, med izvedbo in po zaključku (včasih z merilnim trakom).
- Račune in dokazila o plačilu po zaključeni investiciji.

Kateri so najpogostejši razlogi za zavrnitev vloge?

- Vloga je oddana v napačni fazi.
- Nepravilni ali nepopolni podatki na predračunu ali računu.
- Manjkajoče tehnične specifikacije ali certifikati.
- Nelegalna stavba ali napačen vlagatelj (npr. vlagatelj ni lastnik objekta).
- Uporaba materialov ali naprav, ki ne izpolnjujejo pogojev razpisa.

Kam po dodatne informacije?

Učinkovita raba energije

Eko sklad

Subvencije in krediti

www.ekosklad.si

EN SVET

Brezplačno energetsko svetovanje

www.ensvet.si

Možnost izračuna kreditne sposobnosti za zaposlene
Možnost izračuna kreditne sposobnosti za upokojence
Hitri informativni izračun kredita (skupajno z EOM)

www.ekosklad.si

Obnovljivi viri energije

Borzen

Subvencije za ukrepe OVE

borzen.si/si/si/odpodpora-za-zelene-investicije

Borzen

Brezplačno svetovanje

borzen.si/si/si/stocka-ove

KAKO FINANCIRATI ENERGETSKO PRENOVO?

Praktični nasveti za pridobitev subvencije in premisseno odločanje o kreditu pri prenovi eno- in večstanovanjskih stavb.

5 korakov energetske obnove

- 1** Preverite možnosti
 - Kateri ukrepi so možni.
 - Upravičenost do subvencij in zelenih kreditov.
 - Naročite se na brezplačno svetovanje EN SVET ali Borzen.
- 2** Načrtujte projekt
 - Seznam del in materialov.
 - Predračuni izvajalcev.
 - Preverba tehničnih standardov.
- 3** Izberite financiranje
 - Lastna sredstva.
 - Subvencija.
 - Kredit (primerjajte EOM, fiksno/spremenljivo obrestno mero).
- 4** Pripravite dokumentacijo
 - Računi in predračuni.
 - Fotografije pred in med delom.
 - Oddaja vloge pravočasno.
- 5** Izvedba in spremljanje prihrankov
 - Izvedba del z izvajalcem.
 - Oddaja dokazil.
 - Spremljanje prihrankov in učinkov prenove.

Kaj je kredit?

Kredit pomeni, da si denar izposodite in ga postopno vračate v dogovorjenem času skupaj z obrestmi.

Ključni elementi kredita

- Glavnica**
Znesek, ki si ga izposodite.
- Rok odplačila**
Čas, v katerem kredit vrnete.
- Obrestna mera**
Cena izposojenega denarja. Lahko je:
 - fiksna – nespremenljiva skozi celotno obdobje odplačevanja.
 - spremenljiva – vezana na referenčno obrestno mero (npr. EURIBOR) in se lahko sčasoma spreminja.

Pri dolgoročnih kreditih je posebej pomembna:

- EOM – efektivna obrestna mera
Ta pokaže dejanski skupni strošek kredita, saj vključuje tudi vse dodatne stroške (obrestov, vodnega, zavarovanja). Vedno primerjajte kredite po EOM, ne le po obrestni meri.

Koraki do uspešno pridobljenega kredita

1. Preverite, katere vrste kreditov so na voljo (Eko sklad, banke).
2. Ocenite svojo kreditno sposobnost.
3. Preverite, ali načrtovani ukrepi izpolnjujejo pogoje za zeleni kredit.
4. Pridobite predračune izvajalcev z jasno navedenimi materiali in tehničnimi lastnostmi.
5. Izberite vrsto obrestne mere in dobo odplačila.
6. Primerjajte ponudbe kreditov po EOM in drugih pogojih.
7. Pripravite zahtevano dokumentacijo.
8. Oddajte vlogo za kredit in stranite potrdilo o oddaji.
9. Po odobritvi preverite pogoje in način izplačila kredita.

Kaj so zeleni krediti?

Zeleni krediti so ugodnejše oblike posojil, namenjene financiranju energetske učinkovitih in okoljskih naložb.

Na kaj paziti pri zelenem kreditu?

- Preverite, ali projekt izpolnjuje pogoje za zeleni kredit.
- Subvencija in kredit se ne odobrita vedno hkrati, zato preverite časovno usklajenost.
- Primerjajte ponudbe različnih financiranj (Eko sklad in banke).
- Preverite vrsto obrestne mere:
 - fiksna – nespremenljiv obrok,
 - spremenljiva – možnost rasti obroka (odvisno od EURIBOR-ja).
- Preverite dobo odplačila, saj ta vpliva na višino mesečnega obroka.
- Primerjajte kredite po EOM, ki vključuje vse stroške.
- Ocenite tveganje rasti obroka pri spreminljivi obrestni meri.

Slika 1 in 2 Grafična zasnova zloženke

Co-funded by the European Union

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE,
PODNEBJE IN ENERGIJO

5 Zaključek

V okviru izročka D4.4 je bila pripravljena enotna zloženka o možnostih financiranja energetskih prenov v Sloveniji, ki celovito združuje vsebinsko in grafično zasnovano. Gradivo nadgrajuje ugotovitve iz izročka D2.5 ter jih pretvarja v jasno strukturirano, razumljivo in praktično uporabno informacijo za širšo javnost. Analitična izhodišča so tako preoblikovana v konkretno orodje, namenjeno podpori odločanju v praksi.

Ključna prednost zloženke je njena uporabna naravnost. Vsebina ni vezana na posamezne aktualne razpise ali konkretne finančne produkte, temveč sistematično pojasnjuje postopke, pogoje in mehanizme financiranja energetskih prenov. Tak pristop zagotavlja daljšo aktualnost gradiva in njegovo vsebinsko stabilnost. Z grafičnim prikazom poti do kredita, jasno razdeljenimi tematskimi sklopi, poudarjenimi ključnimi informacijami, elementi kontrolnega seznama ter QR povezavami do dodatnih vsebin je vzpostavljeno pregledno in večplastno informativno orodje, ki smiselno povezuje tiskano in digitalno okolje. Zloženka bo uporabljena v pisarnah ENSVET kot dopolnitev energetskega svetovanja ter bo prispevala k boljši informiranosti in samozavestnejšemu odločanju občanov.

Med pomembnejšimi ugotovitvami v procesu priprave je bilo spoznanje, da v Sloveniji ni različnih shem financiranja. Odločitev za enotno nacionalno zloženko se je izkazala kot strokovno utemeljena in organizacijsko racionalna, saj zagotavlja enotnost informacij ter učinkovitejšo uporabo razpoložljivih virov. V brošuri pa smo opozorili na pazljivost pri kombinaciji morebitnih subvencijah občin in ostalih državnih institucij, saj skupna vsota ne sme presežati 100% vrednosti investicije.

Pomemben se nam je zdel tudi razmislek, da občani ne potrebujejo zgolj podatkov o višini spodbud, temveč predvsem jasna in razumljiva pojasnila o celotnem postopku, pogojih ter odgovornostih, ki jih prevzemajo pri financiranju prenove. Poudarek na razlagi osnovnih finančnih pojmov, predstavitvi potrebne dokumentacije in opozorilih na najpogostejše napake se je izkazal kot ključen element pri krepitevi finančne pismenosti.

Obenem se je potrdilo, da tiskana oblika kljub napredku digitalizacije ostaja pomemben komunikacijski kanal, zlasti kadar je smiselno povezana z digitalnimi viri. S kombinacijo preglednega tiskanega gradiva in dostopa do dodatnih spletnih vsebin preko QR kod je dosežen širši krog uporabnikov ter zagotovljena večja dostopnost informacij različnim ciljnim skupinam.

