



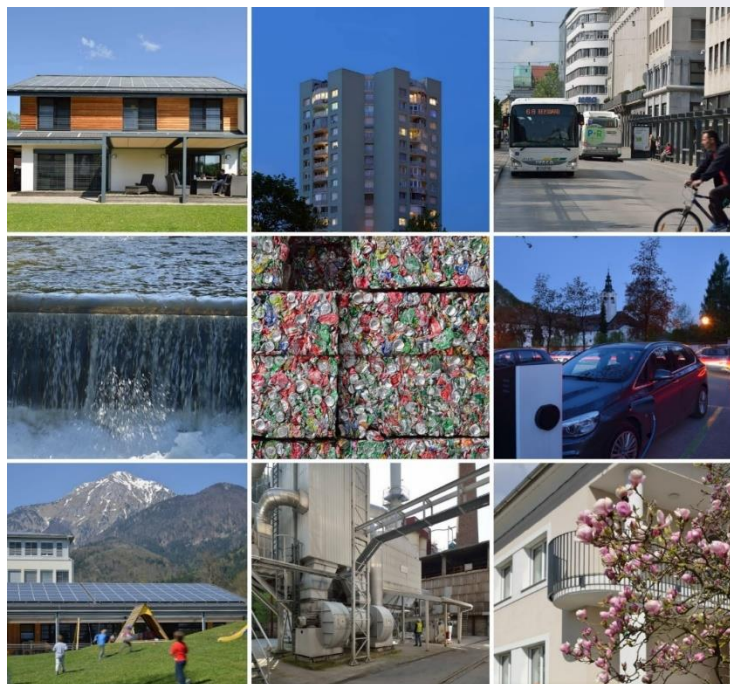
Podpore Eko sklada pri ukrepih URE in OVE

Patricjo Božič dipl. inž. str.

Energetski svetovalec mreže ENSVET, ki deluje pod okriljem Eko sklad, j.s.

September 2023

V 10-ih letih dodeljenih **393** mio EUR nepovratnih sredstev za skoraj 137.000 naložb v učinkovito rabo energije ter približno za enak znesek kreditov za 10 % teh naložb.



OBČANI

kredit, subvencije, ENSVET
energetska revščina

LOKALNE SKUPNOSTI

subvencije, krediti

PRAVNE OSEBE

nepovratne spodbude
kredit

OZAVEŠČEVALNE AKTIVNOSTI
razpisi za NVO



EKO SKLAD

SLOVENSKI OKOLJSKI
JAVNI SKLAD

EN SVET

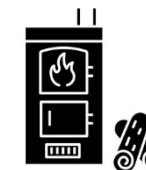
NEODVISNO BREZPLAČNO
ENERGETSKO SVETOVANJE

Neodvisno brezplačno energetska svetovanje za vse občane

- Več kot 50 svetovalnih pisarn javne mreže ENSVET
- Več kot 50 usposobljenih neodvisnih energetskih svetovalcev
- <https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/ensvet>



SUBVENCije - OBČANI



**ENERG.
PRENOVA**
stanovanjskih
stavb

za naložbe rabe
obnovljivih virov
energije in
energijske
učinkovitosti

NOVOGRADNJA

SNES

PRENOVA
blokov

za skupne
naložbe
energijske
učinkovitosti
večstanovanjsk
ih stavb

PRENOVA
bloki

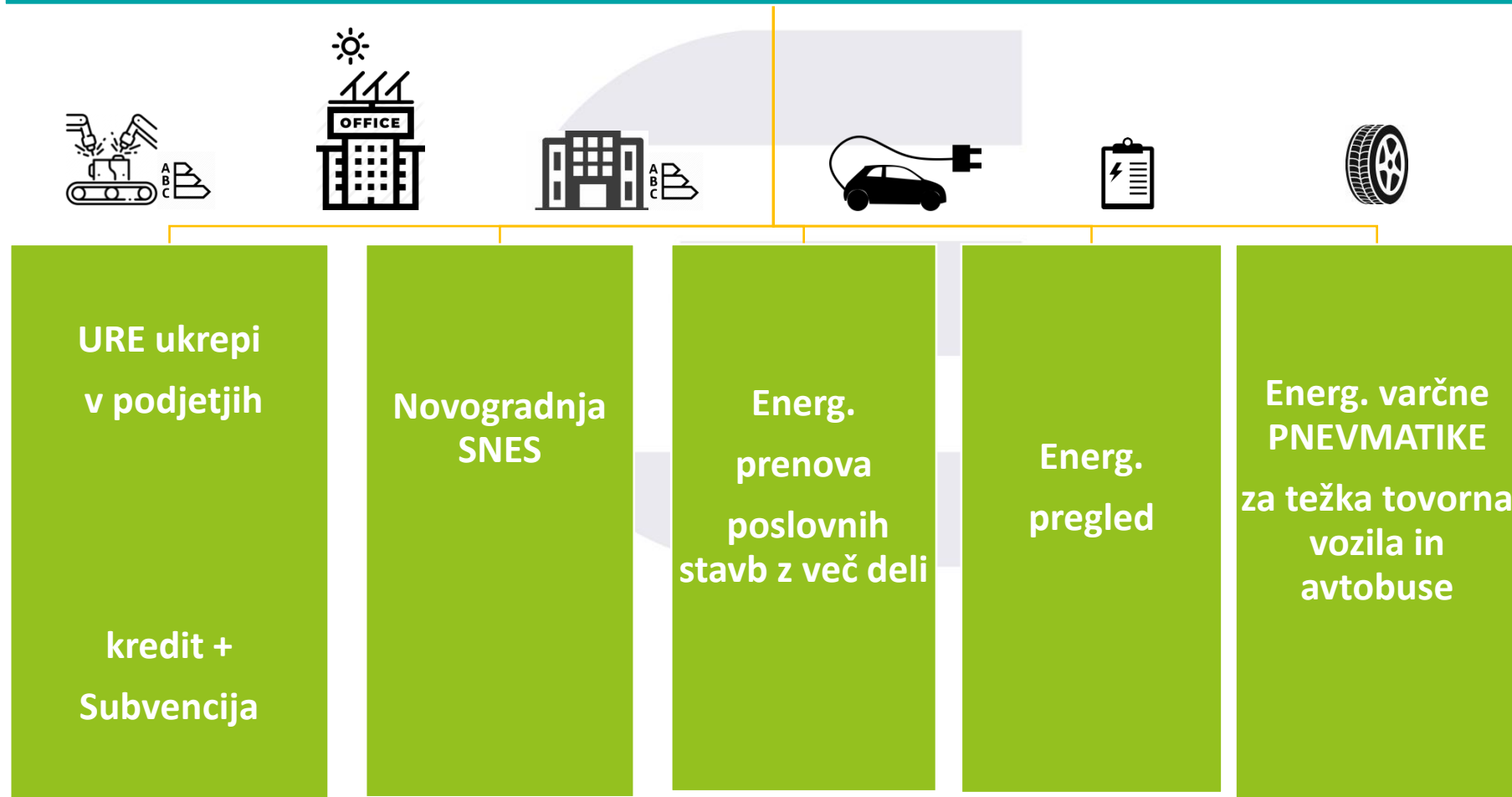
za zamenjave
starih kurilnih
naprav v
skupnih
kotlovnica
večstanovanjsk
ih stavb

**Električna
VOZILA**

**Socialno
šibkim**

kotli na
biomaso,
energetska
prenova hiše

NEPOVRATNE SPODBUDE - PRAVNE OSEBE



SUBVENCije - OBČINE, JAVNI SEKTOR



KREDITI



Občani



Pravne osebe



Občine
(lokalne skupnosti)

Povprečje 2019-2022

77 mio EUR
odobrenih
subvencij

50 mio EUR
dodeljenih
kreditov

30.000 vlog

Učinki spodbud 2022



za izvedbo teh
investicij
potrebnih
okrog 6.300
delovnih mest

496 mio EUR
investicij

387 GWh
prihrankov
energije

zaradi spodbujenih
ukrepov Eko sklada
gospodinjstva
porabijo za energijo
vsako leto za novih
10 mio EUR manj kot
bi sicer

s posrednimi
učinki okrog
10.000
"zelenih"
delovnih mest

OBČANI**KREDITI****OZNAKA**

700B23	Kreditiranje okoljskih naložb občanov
86SUB-SOCO21	Nepovratne finančne spodbude socialno šibkim občanom za zamenjavo starih kurilnih naprav z novimi kurilnimi napravami na lesno biomaso v stanovanjskih stavbah
99SUB-OB22	Nepovratne finančne spodbude občanom za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stavb
104SUB-SO22	Nepovratne finančne spodbude/pomoči za naprave za samooskrbo z električno energijo in za naprave za samooskrbo z električno energijo z baterijskim hranilnikom električne energije
103SUB-SOG22	Nepovratne finančne spodbude za skupne naložbe ogrevanja starejših stavb s tremi ali več posameznimi deli
110SUB-OBPO23	Nepovratne finančne spodbude za nove skupne naložbe večje energijske učinkovitosti starejših stavb s tremi ali več posameznimi deli stavbe
107SUB-EVOB23	Nepovratne finančne spodbude občanom za električna vozila
Care4climate (pilotni razpis)	Nepovratne finančne spodbude za celovite preнове večstanovanjskih stavb, financirane z energetske pogodbeništvom

PODJETJA**KREDITI****OZNAKA**

71PO23	Javni poziv za kreditiranje okoljskih naložb
91FS-sNESPO21	Finančne spodbude gospodarstvu za skoraj ničenergijske stavbe
92FS-PO21	Finančne spodbude za nove naložbe v učinkovito rabo energije in obnovljive vire energije za gospodarstvo-DELNO ZAKLJUČEN
75SUB-EPPO19	Nepovratne finančne pomoči malim in srednjim podjetjem za izvedbo energetskega pregleda
91FS-sNESPO21	Finančne spodbude gospodarstvu za skoraj ničenergijske stavbe
103SUB-SOG22	Nepovratne finančne spodbude za skupne naložbe ogrevanja starejših stavb s tremi ali več posameznimi deli
104SUB-SO22	Nepovratne finančne spodbude/pomoči za naprave za samooskrbo z električno energijo in za naprave za samooskrbo z električno energijo z baterijskim hranilnikom električne energije
108SUB-EVPO23	Nepovratne finančne spodbude pravnim osebam za nova električna vozila
106FS-PO23	Nepovratne finančne spodbude za nove naložbe v učinkovito rabo energije in obnovljive vire energije za poslovne subjekte

OBČINE**KREDITI**

68LS22	Kreditiranje okoljskih naložb lokalnih skupnosti
69ONS22	Kreditiranje okoljskih naložb občin v gradnjo novih skoraj nič-energijskih stavb
100SUB-LS22	Nepovratne finančne spodbude lokalnim skupnostim za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stavb
104SUB-SO22	Nepovratne finančne spodbude/pomoči za naprave za samooskrbo z električno energijo in za naprave za samooskrbo z električno energijo z baterijskim hranilnikom električne energije
109SUB-PPŠ23	Nepovratne finančne spodbude občinam za nakup novih vozil za prevoz potnikov in šolarjev

DRUŠTVA**NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE**

104SUB-SO22	Nepovratne finančne spodbude/pomoči za naprave za samooskrbo z električno energijo in za naprave za samooskrbo z električno energijo z baterijskim hranilnikom električne energije
106FS-PO23	Nepovratne finančne spodbude za nove naložbe v učinkovito rabo energije in obnovljive vire energije za poslovne subjekte

AKTUALNI JAVNI POZIVI

KREDITI - OBAČNI

- **JP 70OB23** za kreditiranje okoljskih naložb občanov
(samostojne naložbe; **fiksna o.m.: 2,8 %**, **spremenljiva o.m. 3M EURIBOR + 1,0 %**; do 20 let)

KREDITI – PRAVNE OSEBE

- **JP 71PO23** za kreditiranje okoljskih naložb pravnih oseb
samostojne naložbe, **fiksna o.m.: 2,8 %**, **spremenljiva o.m. 3M EURIBOR + 1,0 %**; do 15 let; do 2 mio €
- **JP 91FS-sNESPO21** Finančne spodbude gospodarstvu za **skoraj ničenergijske stavbe**
kredit do 2 mio €; **3M EURIBOR + 1,3%**; odplačilna odba 1 (moratorij) + 15 let.

KREDITI – LOKALNE SKUPNOSTI

- **JP 68LS22** za kreditiranje okoljskih naložb lokalnih skupnosti
okoljske naložbe, **fiksna o.m.: 2,8 %**, spremenljiva o.m. **3M EURIBOR + 1,0 %**; do 15 let; do 3 mio €
- **JP 69ONS22** za kreditiranje gradnje novih **skoraj nič-energijskih stavb** splošnega družbenega pomena
gradnja vrtcev, šol, telovadnic, knjižnic, muzejev itd.; spremenljiva o.m. **3M EURIBOR + 0 %**; do 15 let; do 85 % stroškov naložbe oz. največ 3 mio EUR

AKTUALNI JAVNI POZIVI

JP 99SUB-OB22 Nepovratne finančne spodbude občanom za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stavb

Samostojne naložbe:

- A. solarni ogrevalni sistema v stavbi;
- B. vgradnja kurilne naprave na lesno biomaso za centralno ogrevanje stavbe,
- C. vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje stavbe,
- D. zamenjava toplotne postaje ali vgradnja toplotne postaje za priklop na sistem daljinskega ogrevanja,
- E. vgradnja energijsko učinkovitih lesenih oken v starejši stavbi,
- F. toplotna izolacija fasade starejše eno ali dvostanovanjske stavbe,
- G. toplotna izolacija ravne strehe, poševne strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru/podstrešju v starejši stavbi;
- H. toplotna izolacija tal na terenu ali tal nad neogrevanim prostorom/kletjo v starejši eno ali dvostanovanjski stavbi;
- I. vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stavbi.

- **Spodbuda od 20 do 50%.**

- **Trojček** (za izvedbo treh, **dvig spodbude ukrepov s 20% na 30%** pri tem, da maksimalne omejitve posameznega ukrepa v EUR ostanejo nespremenjene.



AKTUALNI JAVNI POZIVI

JP 86SUB-SOCOB21 Nepovratne finančne spodbude **socialno šibkim občanom** za **zamenjavo starih kurilnih naprav** z novimi kurilnimi napravami na lesno biomaso v stanovanjskih stavbah

- novo kurilno napravo na lesno biomaso, ki zagotavlja **toploto centralnemu sistemu ogrevanja** (kotel na lesno biomaso), ali
- novo **enosobno kurilno napravo** na lesno biomaso, namenjeno zlasti ogrevanju prostora, v katerega je postavljena, vključno s štedilniki s posredno ogrevano pečico ali brez nje;
- **100% upravičenih stroškov investicije;**
- pobuda dodeli v višini **do 4.000 EUR** za:
 - **peletne kamine** z vodnim toplotnim prenosnikom
 - vse druge **enosobne kurilne naprave** na lesno biomaso z vodnim toplotnim prenosnikom, ki bodo priklopljene na centralno ogrevanje Upravičene osebe - prejemniki denarne socialne pomoči in lastniki oz. solastnik (odločba CSD)

AKTUALNI JAVNI POZIVI

JP 104SUB-SO22 Nepovratne finančne spodbude/pomoči za naprave za **samooskrbo z električno energijo** in za naprave za samooskrbo z električno energijo z baterijskim hranilnikom električne energije

- Gospodinjskih odjemalcev ali malih poslovnih odjemalcev
- Individualne naprave
- Skupnostna samooskrbo
- Baterijski hranilnik električne energije (kapaciteta shranjevanja (v kWh) znaša najmanj 0,7 h obratovanja naprave za samooskrbo z električno energijo pri nazivni električni moči (v kW)).
- Največ 80 % vsote priključnih moči odjemnih mest.

Višina nepovratne finančne spodbude znaša:

- 500,00 EUR za 1 kW inštalirane nazivne el. moči SE z baterijskim hranilnikom električne energije, maks. 25 %
- 50,00 EUR za 1 kW inštalirane nazivne el. moči SE električne moči naprave, maks. 25 %.
- Investicija na področju Triglavskega narodnega parka (pogoj: vlagatelj stalno prebivališče/sedež) končna višina nepovratne finančne spodbude po tem javnem pozivu poviša za 25 %.

AKTUALNI JAVNI POZIVI

JP 103SUB-SOG22 Nepovratne finančne spodbude za skupne naložbe **ogrevanja starejših stavb** s tremi ali več posameznimi deli

Ukrepi:

- A. vgradnja solarnega ogrevalnega sistema,
- B. vgradnja kotla na lesno biomaso za centralno ogrevanje stavbe,
- C. vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje stavbe,
- D. zamenjava toplotne postaje ali vgradnja nove toplotne postaje za priklop na sistem daljinskega ogrevanja stavbe.

Višina nepovratne finančne spodbude znaša:

- **20 % upravičenih stroškov** naložbe. Med upravičene stroške ne sodi davek na dodano vrednost
- prejemniki **socialne pomoči določena v obsegu 100 % upravičenih stroškov**
- investicija na področju **Triglavskega narodnega parka** (pogoj: vlagatelj stalno prebivališče/sedež) končna višina nepovratne finančne spodbude po tem javnem pozivu poviša za 25 %

AKTUALNI JAVNI POZIVI

JP 110SUB-OBPO23 Nepovratne finančne spodbude za nove skupne naložbe večje energijske učinkovitosti starejših stavb s tremi ali več posameznimi deli stavbe

Nove skupne naložbe - ukrepi:

- A. toplotna izolacija fasade, zunanjega zidu/tal ali zidu proti terenu,
- B. toplotna izolacija ravne strehe, poševne strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru/ podstrešju,
- C. toplotna izolacija tal na terenu ali tal nad neogrevanim prostorom/kletjo,
- D. optimizacija sistema ogrevanja.

Višina nepovratne finančne spodbude znaša:

- Izvedba enega do dveh ukrepov -> do 20% upravičenih stroškov
- Izvedba treh do štirih ukrepov -> do 30% upravičenih stroškov
- Prejemniki socialne pomoči določena v obsegu 100 % upravičenih stroškov,
- Investicija na področju Triglavskega narodnega parka (pogoj: vlagatelj stalno prebivališče/sedež) končna višina nepovratne finančne spodbude po tem javnem pozivu poviša za 25 %.

AKTUALNI JAVNI POZIVI

JP 107SUB-EVOB23 Nepovratne finančne spodbude občanom za električna vozila

Ukrepi:

- nova ali rabljena vozila za cestni promet, ki bodo prvič po proizvodnji registrirana v RS:
 - **nakup novega vozila** kategorije M1, N1, L7e, L6e, L5e, L4e, L3e, L2e in L1e-B na električni pogon brez emisij CO2 na izpustu, ki vključuje nakup baterije oziroma najem baterije za dobo najmanj dve let
 - **nakup rabljenega vozila** kategorije M1 in N1 na električni pogon brez emisij CO2 na izpustu, ki vključuje nakup baterije oziroma najem baterije za dobo najmanj dve let

Pogoji:

- Ni možno prejeti 2-krat nepovratna sredstva za nakup vozila z enako identifikacijsko številko
- Aakumulatorji za pogon, ki **ne temeljijo na svinčevi tehnologiji.**



AKTUALNI JAVNI POZIVI

JP 107SUB-EVOB23 Nepovratne finančne spodbude občanom za električna vozila

Višina nepovratne finančne spodbude znaša do:

- 6.500,00 EUR za nakup **novega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **M1 ali N1** s skupno vrednostjo nakupa vozila **do 35.000,00 EUR** (z DDV);
- 4.500,00 EUR za nakup novega električnega vozila brez emisij CO2 na izpustu kategorije **M1 ali N1** s skupno vrednostjo nakupa vozila **od 35.000,00 EUR** (z DDV) **do 65.000,00 EUR** (z DDV);
- 3.000,00 EUR za nakup **rabljenega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **M1 ali N1** s skupno vrednostjo nakupa vozila **do 30.000,00 EUR** (z DDV);
- 2.000,00 EUR za nakup **rabljenega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **M1 ali N1** s skupno vrednostjo nakupa vozila **od 30.000,00 EUR** (z DDV) **do 65.000,00 EUR** (z DDV);
- 1.500,00 EUR za nakup **novega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **L7e**;
- 1.000,00 EUR za nakup **novega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **L6e**;
- 750,00 EUR za nakup **novega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **L3e ali L4e ali L5e**;
- 500,00 EUR za nakup **novega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **L2e**;
- 300,00 EUR za nakup **novega električnega vozila** brez emisij CO2 na izpustu kategorije **L1e-B**.

AKTUALNI JAVNI POZIVI

JR LIFE-IP-CARE4CLIMATE (C4C) Nepovratne finančne spodbude za pilotne projekte skupnih naložb celovite energijske prenove starejših večstanovanjskih stavb, sofinanciranih s strani podjetij za energetske storitve (pilotni razpis 500.000 €)

- Etažnim lastnikom za skupne naložbe celovite energijske prenove starejših večstanovanjskih stavb, sofinancirane s strani podjetja za energetske storitve.
- Vsaj tretjina priznanih stroškov naložbe financirana s strani pogodbenika.
- Ročnost financiranja poplačila pogodbenih obveznosti s strani pogodbenika mora znašati vsaj pet let.

Izvedbe vsaj 3 (treh) ukrepov:

A - toplotna izolacija zunanje stene in stene proti neogrevanim prostorom ter zunanje stene ogrevanih prostorov proti terenu – **OBVEZEN**

B - toplotna izolacija ravne strehe, poševne strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru,

C - optimizacija sistema ogrevanja,

D - toplotna izolacija tal na terenu, nad zunanjim zrakom ali nad neogrevanim prostorom

E - vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka

F - vgradnja ogrevalne naprave za skupno ogrevanje stavbe

G - skupnostna samooskrba z električno energijo,

H - zamenjava zunanjega stavbnega pohištva,

I - vgradnja energijsko učinkovitega sistema razsvetljave,

J - kolesarnice,

K - polnilnice za električna vozila.

Spodbuda:

- do 40 % priznanih stroškov naložbe in **40 EUR na m2 neto ogrevane površine stavbe**

- Vključuje statično sanacijo do **50 % priznanih stroškov naložbe statične sanacije, vendar ne več kot 225 EUR na m2**

AKTUALNI JAVNI POZIVI

NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE (SUBVENCije)

- **JP 75SUB-EPPO19** Nepovratne finančne pomoči podjetjem za izvedbo **energetskega pregleda ali za uvedbo sistema upravljanja z energijo**

A. izvedba energetskega pregleda stavbe, procesov in transporta v podjetju;

B. uvedba sistema upravljanja z energijo

- **JP 91FS-sNESPO21** Finančne spodbude gospodarstvu za **skoraj ničenergijske stavbe**

Gradnja skoraj ničenergijske stavbe;

Spodbuda: **od 85 do 150 €/m²** (odvisno od vgrajenih materialov);

- **JP 108SUB-EVPO23** Nepovratne finančne spodbude pravnim osebam za **nova električna vozila**

Pogoji:

- Prvič po proizvodnji registrirana v RS
- Kategorij cestnih vozil M1, N1, L7e, L6e, L5e, L4e, L3e, L2e in L1e-B na električni pogon brez emisij CO₂ na izpust
- Vključuje nakup baterije oziroma najem baterije za dobo najmanj dve leti od dneva nakupa.
- Akumulatorji za pogon, ki **ne temeljijo na svinčevi tehnologiji**

AKTUALNI JAVNI POZIVI

NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE (SUBVENCije)

- **JP 106FS-PO23** Nepovratne finančne spodbude za nove naložbe v učinkovito rabo energije in obnovljive vire energije za **poslovne subjekte**

A- toplotna izolacija fasade, zunanega zidu/tal ali zidu proti terenu v stavbi, B- toplotna izolacija tal na terenu ali tal nad neogrevanim prostorom/kletjo v stavbi, C- toplotna izolacija ravne strehe, poševne strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru/podstrešju, D- zamenjava zunanega stavbnega pohištva v stavbi, E- vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje stavbe, F- vgradnja kurilne naprave na lesno biomaso za centralno ogrevanje stavbe, G- zamenjava toplotne postaje ali vgradnja toplotne postaje za priklop na sistem daljinskega ogrevanja stavbe, H- vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stavbi, I- optimizacija sistema ogrevanja v stavbi, J- zamenjava sistema razsvetljave v stavbi, K- izkoriščanje odvečne toplote iz procesov in/ali naprav, L- vgradnja energijsko učinkovitih elektromotorjev in/ali vgradnja frekvenčnih pretvornikov, M- uvedba sistema upravljanja z energijo, N- energetska učinkovitost v tehnološkem procesu.

Spodbuda:

- do 20% priznanih stroškov.

Pri določenih ukrepih dodatni pogoji.



AKTUALNI JAVNI POZIVI

NEPOVRATNE FINANČNE SPODBUDE (SUBVENCije)

- **JP 100SUB-LS22** Nepovratne finančne spodbude **lokalnim skupnostim** za nove naložbe rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stavb

A .toplotna izolacija fasade, zunanjšega zidu ali zidu proti terenu v stavbi; B. toplotna izolacija tal na terenu ali tal nad neogrevanim prostorom/kletjo v stavbi; C. toplotna izolacija ravne strehe, poševne strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru/podstrešju; D. zamenjava zunanjšega stavbnega pohištva v stavbi; E. vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje stavbe; F. vgradnja kurilne naprave na lesno biomaso za centralno ogrevanje stavbe; G- zamenjava toplotne postaje ali vgradnja nove toplotne postaje za priklop na sistem daljinskega ogrevanja stavbe; H- vgradnja solarnega ogrevalnega sistema v stavbi; I. vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stavbi; J- zamenjava sistema razsvetljave v stavbi; K. optimizacija sistema ogrevanja v stavbi.

Spodbuda:

- **do 20%** priznanih stroškov.

Območje Triglavskega narodnega parka: spodbuda poviša za **+25%**.



UČINKI SPODBUD EKO SKLADA

Spodbude Eko sklada zmanjšujejo začetni strošek investicij in povečujejo število odločitev za kvalitetne naložbe v varstvo okolja v Republiki Sloveniji.

Pozitivni učinki:

- **okoljski** (ogljčni odtis, onesnaženost, trajnostna gradnja ...)
- **ekonomski in socialni** (npr. **zmanjševanje sive ekonomije**, povečanje proračunskih prihodkov, **delovna mesta**, spodbujanje projektantske in izvedbene stroke v trajnostni smeri, spodbujena uporaba strateških materialov - lesa, biomase ...)

PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB



PRIMERI SPODBUJENIH NALOŽB





Hvala za vašo pozornost!

Vprašanja?

Patricjo Božič dipl. inž. str.

Energetski svetovalec mreže ENSVET

E: patricjo.bozic@ensvet.si

T: +386 41 726 057