



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE, PODNEBJE IN ENERGIJO

Langusova ulica 4, 1000 Ljubljana

T: 01 478 82 00
E: gp.mope@gov.si
www.mope.gov.si

Številka: 5450-30/2024-2570-3

Ljubljana, 6. 9. 2024

GENERALNI SEKRETARIAT VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE

Gp.gs@gov.si

ZADEVA: Uvrstitev projekta 2570-24-3204 Vetrna elektrarna Mali Log

1. Predlog sklepov vlade:

Na podlagi petega odstavka 31. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2024 in 2025 (Uradni list RS, št. 123/23 in 12/24) je Vlada Republike Slovenije na ... dne ... pod točko ... sprejela naslednji

SKLEP:

V veljavni Načrt razvojnih programov 2024-2027, se skladno s podatki iz priložene tabele, uvrsti nov projekt: 2570-24-3204 Vetrna elektrarna Mali Log

Barbara Kolenko Helbl
Generalna sekretarka Vlade RS

Prejemniki:

- Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo
- Ministrstvo za finance
- Generalni sekretariat Vlade RS

2. Predlog za obravnavo predloga zakona po nujnem ali skrajšanem postopku v državnem zboru z obrazložitvijo razlogov:

/

3.a Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:

- mag. Bojan Kumer, minister,
- mag. Tina Seršen, državna sekretarka,
- mag. Hinko Šolinc, generalni direktor Direktorata za energijo,
- Klemen Košir, direktor Urada za spodbujanje zelenega prehoda,
- Vojko Hvala, višji svetovalec, Sektor za finančne spodbude.

3.b Zunanji strokovnjaki, ki so sodelovali pri pripravi dela ali celotnega gradiva:

/

4. Predstavniki vlade, ki bodo sodelovali pri delu državnega zbora:

/

5. Kratek povzetek gradiva:

Odlok o Programu porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe za leta 2023 - 2026 (Uradni list RS, št. 106/23) je predvidel porabo sredstev v okviru programa 3.2 Sofinanciranje projektov OVE, ki ureja sofinanciranje operacij novih manjših naprav za proizvodnjo električne energije vetrne energije. Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo bo v letu 2024 sofinanciralo projekte obnovljivih virov energije državnih družb za proizvodnjo energije nacionalnega pomena, ki imajo vsa potrebna dovoljenja za izvedbo, a zaradi zahtev višine donosnosti upravljanja kapitalskih naložb ne izvedejo investicij. V okviru ukrepa se sofinancira del stroškov projekta, potrebnih za zaprtje finančne konstrukcije (upoštevajoč pravila državnih pomoči ter drugih podlag pri določanju stopnje sofinanciranja). Sofinancirajo se projekti, ki prispevajo k zelenemu prehodu in

ustrezajo področnim merilom za spodbude zelenemu prehodu. Javni poziv za sofinanciranje operacij gradnje novih manjših proizvodnih naprav za izrabo vetrne energije je bil pripravljen s strani Ministrstva za okolje podnebje in energijo in se sofinancira v okviru Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe za leta 2023-2026, vlagatelji so gospodarske družbe, ki so proizvajalci energije in so v javni-državni lasti in morajo izpolnjevati pogoje iz 12. člena Pravilnika o dodeljevanju finančnih spodbud za spodbujanje energije iz obnovljivih virov in soproizvodnje z visokim izkoristkom ter energijsko učinkovito daljinsko ogrevanje oz. hlajenje (UL RS, št. 32/24). Skupna vrednost projekta znaša: 3.037.163,00 EUR. Financiranje projekta je skladno s sklepom o dodelitvi sredstev predvideno do 31. 12. 2024.

6. Presoja posledic za:

a)	javnofinančna sredstva nad 40.000 EUR v tekočem in naslednjih treh letih	DA
b)	usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije	NE
c)	administrativne posledice	NE
č)	gospodarstvo, zlasti mala in srednja podjetja ter konkurenčnost podjetij	NE
d)	okolje, vključno s prostorskimi in varstvenimi vidiki	NE
e)	socialno področje	NE
f)	dokumente razvojnega načrtovanja: <ul style="list-style-type: none"> – nacionalne dokumente razvojnega načrtovanja – razvojne politike na ravni programov po strukturi razvojne klasifikacije programskega proračuna – razvojne dokumente Evropske unije in mednarodnih organizacij 	NE

7.a Predstavitel ocene finančnih posledic nad 40.000 EUR:

Predvideva se več kot 40.000,00 EUR finančnih posledic.

Vir financiranja je proračunska postavka 231758 Sklad za podnebne spremembe, na evidenčnem projektu 2550-17-0003 Sredstva sklada za podnebne spremembe, v višini 627.823,00 EUR.

I. Ocena finančnih posledic, ki niso načrtovane v sprejetem proračunu

	Tekoče leto (t)	t + 1	t + 2	t + 3
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov državnega proračuna	/	/	/	/
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov občinskih proračunov	/	/	/	/
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov državnega proračuna	/	/	/	/
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov občinskih proračunov	/	/	/	/

Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (-) obveznosti za druga javnofinančna sredstva	/	/	/	/
---	---	---	---	---

II. Finančne posledice za državni proračun

II.a Pravice porabe za izvedbo predlaganih rešitev so zagotovljene:

Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t) v EUR	Znesek za t + 1 v EUR
Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo	2570-24-3204 Vetrna elektrarna Mali Log	231758 - Sklad za podnebne spremembe	0,00	0,00
SKUPAJ			0,00	0,00

II.b Manjkajoče pravice porabe bodo zagotovljene s prerazporeditvijo:

Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t) v EUR	Znesek za t + 1 v EUR
Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo	2550-17-0003 Poraba sredstev Sklada za podnebne spremembe	231758 - Sklad za podnebne spremembe	627.823,00	0,00
SKUPAJ			627.823,00	0,00

II.c Načrtovana nadomestitev zmanjšanih prihodkov in povečanih odhodkov proračuna:

Novi prihodki	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
SKUPAJ		

OBRAZLOŽITEV:

I. Ocena finančnih posledic, ki niso načrtovane v sprejetem proračunu

/

II. Finančne posledice za državni proračun

II.a Pravice porabe za izvedbo predlaganih rešitev so zagotovljene:

- PU: Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo(PU 2570).
- Ukrepi: 2570-24-3204 Vetrna elektrarna Mali Log.
- Proračunska postavka 231758 Sklad za podnebne spremembe.

Projekt se sofinancira v okviru Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe za leta 2023-2026

II.b Manjkajoče pravice porabe bodo zagotovljene s prerazporeditvijo:

- PU: Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo(PU 2570).
- Ukrepi: 2550-17-0003 Poraba sredstev Sklada za podnebne spremembe.
- Proračunska postavka: 231758 Sklad za podnebne spremembe

II.c Načrtovana nadomestitev zmanjšanih prihodkov in povečanih odhodkov proračuna:	
/	
7.b Predstavitev ocene finančnih posledic pod 40.000 EUR: (Samo če izberete NE pod točko 6.a.) Kratka obrazložitev	
8. Predstavitev sodelovanja z združenji občin:	
Vsebina predloženega gradiva (predpisa) vpliva na: - pristojnosti občin, - delovanje občin, - financiranje občin.	NE
9. Predstavitev sodelovanja javnosti:	
Gradivo je bilo predhodno objavljeno na spletni strani predlagatelja:	NE
10. Pri pripravi gradiva so bile upoštevane zahteve iz Resolucije o normativni dejavnosti:	
	NE
11. Gradivo je uvrščeno v delovni program vlade:	
	NE
mag. Bojan Kumer MINISTER	

PRILOGE:

- Priloga 1: Obrazec 3
- Priloga 2: Sklep o potrditvi DIIP
- Priloga 3: Sklep o potrditvi IP
- Priloga 4: Mnenje MF

OBRAZLOŽITEV

Ukrep je namenjen dofinanciranju projektov obnovljivih virov energije državnih družb za proizvodnjo energije nacionalnega pomena, ki imajo vsa potrebna dovoljenja za izvedbo, a zaradi zahtev višine donosnosti upravljanja kapitalskih naložb ne izvedejo investicij. V okviru ukrepa se sofinancira del stroškov projekta, potrebnih za zaprtje finančne konstrukcije (upoštevajoč pravila državnih pomoči ter drugih podlag pri določanju stopnje sofinanciranja). Sofinancirajo se projekti, ki prispevajo k zelenemu prehodu in ustrezajo področnim merilom za spodbude zelenemu prehodu. Ukrep izvaja Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo. Upravičenci do spodbud so proizvajalci energije, ki so v javni lasti in katerih projekti bodo izbrani v postopku dodelitve sredstev. Učinki izvedbe ukrepa se ovrednotijo v skladu z metodo za določanje prihrankov energije, rabe obnovljivih virov energije in zmanjšanja emisij TGP iz pravilnika.

Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22 in 18/23 – ZDU-10, 78/23 - ZUNPEOVE in 23/24, v nadaljevanju: ZVO-2 183. členu določa namene, za katere se lahko porabijo sredstva od prodaje emisijskih kuponov, s katerimi se polni proračunski Sklad za podnebne spremembe. Na podlagi tretjega odstavka 183. člena omenjenega zakona, ki pravi, da se sredstva sklada namenijo za razvoj obnovljivih virov energije za izpolnitev zaveze EU glede uporabe obnovljivih virov energije in razvoj drugih tehnologij, ki pripomorejo k prehodu v varno in trajnostno nizkoogljično gospodarstvo ter k izpolnitvi zaveze EU, da poveča energetske učinkovitost na ravni, dogovorjeni v ustreznih zakonodajnih aktih, je ukrep uvrščen v Odlok o Programu porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe za leta 2023 - 2026 (Uradni list RS, št. 106/23; v nadaljevanju: Odlok), ki ga je sprejela Vlada Republike Slovenije.

Glede na to, da se NEPN osredotoča na področja oziroma sektorje, ki imajo največje deleže v emisijah TGP v sektorjih, ki niso vključeni v shemo za trgovanje s pravicami do emisij, so ukrepi usmerjeni v zmanjševanje emisij TGP iz energetika, prometa, kmetijstva in ravnanja z odpadki. NEPN določa temeljne cilje, načela in prioritete za ukrepanje na področju blaženja podnebnih sprememb v Sloveniji do leta 2030.

Proizvodnja energije iz obnovljivih virov pomembno prispeva tudi k doseganju drugih podnebno energetskih ciljev NEPN, ki jih Slovenija zasleduje, zlasti k zmanjšanju emisij TGP in k ciljem energetske varnosti oz. zanesljivosti, ter tudi k konkurenčnosti oskrbe z energije. Zato je nadaljnji razvoj izkoriščanja OVE strateškega pomena za Slovenijo.

Cilj Slovenije na področju energetske in podnebne politike je zagotoviti zanesljivo, varno in konkurenčno oskrbo z električno energijo na trajnosti način, tako da se zagotovi prehod podnebno nevtralno družbo. Ob tem je treba ustvariti spodbudno okolje za gospodarski razvoj in ustvarjanje novih delovnih mest, izboljšanja kakovosti življenja in okolja.

Vetрна energija ima v energetiki že dolgo let izjemno pomembno vlogo. Najhitreje so vetrno energijo začeli pridobivati v državah, kjer so pogoji za to najbolj optimalni, ali kjer je potencial vodnih virov majhen. Zavedanje, da bodo fosilna goriva čez nekaj desetletij izčrpana, države po svetu intenzivno razmišljajo, kako bolje izkoriščati potenciale obnovljivih virov za proizvodnjo električne energije. V posameznih državah je vetrna energija postala najhitrejše rastoči OVE.

Predmet javnega poziva je dodelitev nepovratnih sredstev za sofinanciranje izgradnje novih manjših naprav za proizvodnjo električne energije vetrne energije. S sredstvi Sklada za podnebne spremembe bo sofinanciranih do 45 % upravičenih stroškov projekta in ne več kot je potrebno, da naložba dosega 3,5 % interno stopnjo donosnosti, kot izhaja iz priložene investicijske dokumentacije. Sofinanciranje predstavlja državno pomoč. Izvedba ukrepa, tj.

pričetek del/gradnje oziroma zavezujoče naročanje opreme, se ne sme pričeti pred oddajo vloge na javni poziv.

Predvidena višina sredstev, ki je na razpolago za sofinanciranje projektov po javnem pozivu, znaša 627.823,00 EUR. Za izvedbo predmetnega javnega poziva so zagotovljene pravice porabe v proračunu Republike Slovenije na PP 231758 Sklad za podnebne spremembe, na evidenčnem projektu 2550-17-0003 Sredstva sklada za podnebne spremembe.