



POSLOVNI IN FINANČNI NAČRT
EKO SKLADA, SLOVENSKEGA OKOLJSKEGA
JAVNEGA SKLADA
ZA LETO 2015

Ljubljana, marec 2015

Osnovni podatki o Eko skladu, Slovenskem okoljskem javnem skladu	
Poslovno leto	2015
Skrajšano ime	Eko sklad, j.s.
Matična številka	5854067000
Šifra uporabnika	96032
Šifra glavne dejavnosti	84.110
Davčna številka	10677798
TRR namenskega premoženja	011006270960308
Splošni okvir delovanja Eko sklada	
Leto prve ustanovitve in zakonska podlaga	1994, Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/93)
Preoblikovanje v javni finančni sklad	2001, Zakon o javnih skladih (Uradni list RS, št. 22/00)
Preoblikovanje in širitev dejavnosti	2005, Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 41/04)
Ekološki sklad Republike Slovenije, javni sklad	Ustanovitveni akt (Uradni list RS, št. 85/04 in 55/06)
Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad	Zakon o varstvu okolja (ZVO-1) (Uradni list RS, št. 39/06 - uradno prečiščeno besedilo, 49/06 - ZMetD, 66/06 - odl. US, 33/07 - ZPNačrt, 57/08 - ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 - ZPNačrt-A, 48/12, 57/12 in 92/13) Akt o ustanovitvi Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada (Uradni list RS, št. 112/09, 1/12, 98/12 in 20/13)
Dejavnost	Ugodno kreditiranje pravnih in fizičnih oseb za naložbe varstva okolja Dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za naložbe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije
Akt, ki ureja razmerja Eko sklada do uporabnikov njegovih storitev	Splošni pogoji poslovanja Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada z dne 22. 4. 2010 (spletna stran http://www.ekosklad.si/dokumenti/spp.pdf)
Organi Eko sklada	
Direktor	Milenko Zihertl
Štiričlanski nadzorni svet:	dr. Boštjan Petelinc, predsednik do 15. 1. 2015 mag. Bojan Suvorov, član do 15. 1. 2015 Ervina Jarc, namestnica predsednice mag. Hinko Šolinc, član mag. Tanja Bolte, predsednica od 15. 1. 2015 Leon Behin, član od 15. 1. 2015

Vsebina:

Vsebina:	3
1 POSLOVNA POLITIKA EKO SKLADA V LETU 2015	9
1.1 Poslanstvo in vizija Eko sklada	9
1.2 Uvod	9
1.3 Glavne poslovne usmeritve	10
1.4 Normativne in vsebinske podlage za delovanje Eko sklada	11
1.4.1 Zakonodaja	11
1.4.2 Programi in akcijski načrti	13
1.4.3 Interni akti Eko sklada	13
1.5 Izvajanje dejavnosti Eko sklada	15
1.5.1 Kreditiranje okoljskih naložb	15
1.5.2 Druge dejavnosti Eko sklada	15
1.6 Oblikovanje obrestnih mer	16
1.7 Zadolževanje	17
2 NAČRT POSLOVNE DEJAVNOSTI EKO SKLADA ZA LETO 2015	18
2.1 Izvajanje dejavnosti Eko sklada	18
2.1.1 Ugodno kreditiranje	18
2.1.1.1 Zmanjševanje emisij toplogrednih plinov	19
2.1.1.2 Zmanjševanje drugih emisij v zrak	20
2.1.1.3 Ravnanje z odpadki	20
2.1.1.4 Varstvo voda	20
2.2 Izvajanje drugih dejavnosti	21
2.2.1 Izvajanje nalog po zakonu o rudarstvu	21
2.2.2 Program Eko sklada, j.s. za izboljšanje energetske učinkovitosti na podlagi EZ-1	22
2.2.2.1 Zbiranje sredstev za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud	22
2.2.2.2 Program za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitost stanovanjskih stavb	23
2.2.2.3 Pregled predlaganih naložbenih ukrepov na stanovanjskih stavbah za sofinanciranje, ocena potrebnih sredstev in ocena prihranka energije	26
2.2.2.4 Program spodbujanja okolju prijaznejših vozil za cestni promet	27
2.2.2.5 Program brezplačnega energetskega svetovanja – mreža ENSVET	28
2.2.3 Izvajanje drugih nalog po energetskega zakonu	28
2.2.4 Zagotovitev sredstev za izvajanje programa po energetskega zakonu - načrtovani skupni stroški, povezani z izvajanjem programa	28
2.2.5 Program dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud iz sredstev Sklada za podnebne spremembe	29
2.2.5.1 Zagotovitev sredstev za izvajanje programa porabe sredstev iz Sklada za podnebne spremembe za leto 2015	30
2.2.5.2 Program za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitost stanovanjskih stavb	30
2.2.5.3 Pregled predlaganih naložbenih ukrepov na stanovanjskih stavbah za sofinanciranje iz sredstev Sklada za podnebne spremembe, ocena potrebnih sredstev in ocena prihranka energije	32
2.2.5.4 Program spodbujanja nakupa vozil, namenjenih javnemu potniškemu prometu	32
2.2.5.5 Program spodbujanja nakupa avtobusov v območjih, pomembnih za varstvo naravnih vrednot in ohranjanje biotske raznovrstnosti	Napaka! Zaznamek ni definiran.
2.2.5.6 Program spodbujanja zamenjave starih z nakupom novih malih kurilnih naprav za gospodinjstva z najnižjimi dohodki	33
2.2.6 Pospeševanje okoljskih naložb z nefinančnimi instrumenti	34
2.2.7 Drugo	34
3 KADROVSKI NAČRT	35
3.1 Vsebinska utemeljitev kadrovskega načrta	35
3.2 Ocena doseganja zmanjševanja zaposlenih z obrazložitvijo	36
3.3 Kadrovski načrt po virih financiranja	36
3.4 Študentsko delo	37

4	NAČRT DEJAVNOSTI ZA PODPORO POSLOVANJU	37
4.1	Načrt razvoja in vzdrževanja informacijskega sistema.....	37
4.1.1	Nabava strojne opreme	37
4.1.2	Nakup programske opreme	37
4.2	Načrt odnosov z javnostmi	37
4.2.1	Redno informiranje javnosti	37
4.2.2	Promocijske dejavnosti	38
4.3	Strokovno izobraževanje zaposlenih na Eko skladu	39

FINANČNI NAČRT

	IZHODIŠČA ZA FINANČNI NAČRT 2013	41
A.	BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV	42
I.	Prihodki	42
II.	Odhodki	42
III.	Presežek prihodkov nad odhodki.....	45
B.	RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB	45
IV.	Prejeta vračila danih posojil	45
V.	Dana posojila	45
C.	RAČUN FINANCIRANJA	45
VII.	Zadolževanje	45
VIII.	Odplačila dolga	45
IX.	Povečanje oziroma zmanjšanje sredstev na računih in neto financiranje	45

Priloga

-Bilanca prihodkov in odhodkov
-Račun finančnih terjatev in naložb
-Račun financiranja
-Bilanca stanja

POVZETEK

Poslovni načrt Eko sklada predstavlja programsko podlago za izvajanje dejavnosti Eko sklada v letu 2015. Načrt opredeljuje obseg, vsebino in način izvajanja programov spodbujanja okoljskih naložb. Pripravljen je na podlagi ocene rezultatov poslovanja za leto 2014, usmeritev ministrstev, pristojnih za varstvo okolja in za učinkovito rabo energije, ter na podlagi ocene razpoložljivih sredstev za leto 2015 po Energetskem zakonu in Programu porabe sredstev sklada za podnebne spremembe.

Dejavnost Eko sklada je bila vse od njegove ustanovitve usmerjena izključno na ugodno kreditiranje okoljskih naložb, od leta 2008 pa se dopolnjuje tudi z dodeljevanjem nepovratnih finančnih spodbud. Na podlagi Energetskega zakona Eko sklad spodbuja izvajanje ukrepov učinkovite rabe energije pri končnih odjemalcih električne energije in toplote iz distribucijskih omrežij, plina in tekočih goriv. Poleg tega Eko sklad izvaja tudi naloge pregledovanja poročil velikih zavezancev o učinkih sofinanciranih naložb na podlagi programov, ki jih je potrdil Eko sklad skladno z minulo Uredbo o zagotavljanju prihrankov energije pri končnih odjemalcih, po kateri so lahko veliki zavezanci izvajali sami programe za izboljšanje energetske učinkovitosti. Veljavni Zakon o rudarstvu pa Eko sklad pooblašča za finančno upravljanje sredstev, pridobljenih iz plačila za sanacijo posledic rudarskih del skladno z Uredbo o rudarski koncesnini in sredstvih za sanacijo.

Skladno z Zakonom o varstvu okolja je v okviru državnega proračuna kot proračunski sklad ustanovljen Sklad za podnebne spremembe z namenom sofinanciranja ukrepov za blaženje in prilagajanje posledicam podnebnih sprememb. Vlada Republike Slovenije je na svoji seji dne 29. 5. 2014 sprejela Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015, po katerem bo Eko sklad za račun ministrstva, pristojnega za okolje, opravljal naloge v zvezi s sofinanciranjem ustreznih investicijskih ukrepov.

Eko sklad bo v letu 2015 nadaljeval s kreditiranjem okoljskih naložb kot osnovne dejavnosti Eko sklada in za to zagotovil najmanj 35 milijonov EUR kreditnih sredstev, v primeru razpoložljivih sredstev in potreb potencialnih kreditodjemalcev pa tudi več. Interes občanov za kredite Eko sklada se povečuje zaradi možnosti sočasne pridobitve nepovratnih sredstev in posojil za istovrstne naložbe. Tudi pri pravnih osebah je zaradi zelo ugodne obrestne mere veliko zanimanje za posojila Eko sklada, čeprav se pri nekaterih pravnih osebah še naprej odražajo težave pri zagotavljanju ustreznega zavarovanja vračila kreditov. V preteklih letih je bilo kreditiranje Eko sklada v veliki meri usmerjeno v različne naložbe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije, ki zmanjšujejo emisije toplogrednih plinov, v letih 2013 in 2014 pa je kreditiranje, predvsem občin, ki zaključujejo investicijske okoljske projekte lokalne infrastrukture, za katere so prejele tudi evropska kohezijska sredstva, usmerjeno v večjem deležu v kreditiranje naložb na področju varstva voda in učinkovite rabe vode.

Tabela 1: Pregled razpisanih in porabljenih sredstev za kreditiranje okoljskih naložb od leta 2004

Leto	Skupni znesek razpisanih sredstev	Število odobrenih kreditov	Znesek kreditov	
			odobreno	porabljeno
	1000 EUR		1000 EUR	1000 EUR
2004	29.306	829	21.944	20.183
2005	31.089	930	38.930	20.755
2006	32.763	1.549	34.723	36.065
2007	27.000	1.110	25.535	23.150
2008	32.000	2.063	36.252	29.498
2009	37.000	1.043	28.423	26.950

2010	32.000	545	21.214	19.675
2011	28.000	342	24.980	20.638
2012	30.000	640	27.595	23.944
2013	30.000	570	25.000	21.000
Ocena 2014	30.000	707	38.429	31.500
Načrt 2015	35.000	1000	30.000	28.000

Finančni načrt za leto 2015 predvideva črpanje v višini 10 mio EUR iz naslova novega dolgoročnega kredita EIB, za katerega je bila pogodba podpisana maja 2011, poroštveni zakon za tretji okvirni kredit EIB v višini 50 mio EUR pa je bil na potrjen v Državnem zboru, dne 24. 10. 2013. Kredit se bo predvidoma črpal do leta 2016.

V letu 2015 bo Eko sklad nadaljeval z dodeljevanjem nepovratnih finančnih spodbud v skupnem znesku predvidoma 24,5 mio EUR z namenom zmanjšanja rabe energije, in sicer po naslednjih programih:

- dodeljevanje 22,0 mio EUR nepovratnih finančnih spodbud občanom za ukrepe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije v stanovanjskih stavbah,
- spodbujanje nakupa električnih vozil z 2,5 mio EUR nepovratnih sredstev.

Tabela 2: Pregled razpisanih, porabljenih in načrtovanih nepovratnih sredstev po energetskega zakonu za ukrepe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije

Leto	Skupni znesek razpisanih sredstev	Število dodeljenih spodbud v letu 2015	Znesek nepovratnih finančnih spodbud v letu 2015	
			odobreno	porabljeno
	v 1000 EUR		v 1000 EUR	v 1000 EUR
Javni pozivi v letu 2011	23.300	/	/	170
Javni pozivi v letu 2012	19.300	/	/	650
Javni pozivi v letu 2013	20.800	/	/	800
Javni pozivi v letu 2014	13.500	800	1.000	5.000
Načrt 2015	24.500	7.000	18.000	15.000
Porabljeno skupaj				21.620

Poleg tega pa bo Eko sklad skladno s sprejetim novim energetskega zakonom EZ1 nadaljeval program brezplačnega energetskega svetovanja občanom v svetovalnih pisarnah po vsej Sloveniji, združenih v mrežo ENSVET, za kar bo v letu 2015 zagotovil 1,0 mio EUR, ter zagotovil sredstva za izvajanje programa Centra za podpore v skladu s 351. členom EZ-1 v znesku 0,2 mio EUR.

Za program iz sredstev Sklada za podnebne spremembe je predvidenih 6,0 mio EUR nepovratnih sredstev za energijsko obnovo starejših stanovanjskih stavb na degradiranih območjih, 1,0 mio EUR za zamenjavo starih z novimi malimi kurilnimi napravami v gospodinjstvih z najnižjimi dohodki, 1,0 mio EUR za zamenjavo kurilnih naprav v območjih, ki so zaradi čezmerne onesnaženosti zraka s PM₁₀ uvrščena v razred največje obremenjenosti in 1,8 mio EUR za nakup novih avtobusov za javni potniški promet na degradiranih območjih.

Tabela 3: Pregled načrtovanih nepovratnih sredstev iz Sklada za podnebne spremembe

Leto	Skupni znesek razpisanih sredstev	Število dodeljenih spodbud v letu 2015	Znesek nepovratnih finančnih spodbud v letu 2015	
			odobreno	porabljeno
	v 1000 EUR		v 1000 EUR	v 1000 EUR
Javni pozivi v letu 2014	do 10.000	150	900	1.200
Načrt 2015	9.800	3.000	6.000	5.000
Porabljeno skupaj				6.200

V finančnem načrtu za leto 2015 Eko sklad načrtuje prihodke v skupni višini 27,7 mio EUR. V okviru prihodkov v letu 2015 načrtuje 2,8 mio EUR od obresti za dane kredite, 26,9 mio EUR nedavčnih prihodkov od zbranih sredstev po energetskega zakonu, 1,5 mio EUR prihodkov od prodaje blaga in storitev, 0,3 mio od transfernih prihodkov iz drugih javnofinančnih institucij in 0,4 mio EUR iz naslova vračil kreditov, danih iz sredstev Phare v okviru projekta ECS I in ECS II, ki se skladno s sklepom vlade izkazujejo kot prihodki Eko sklada. Eko sklad s prihodki v celoti pokriva odhodke poslovanja. Odhodki za leto 2015 so načrtovani v znesku 27,3 mio EUR. S poslovnim in finančnim načrtom je v letu 2015 načrtovan presežek prihodkov nad odhodki v znesku 0,4 mio EUR.

POSLOVNI NAČRT

1 POSLOVNA POLITIKA EKO SKLADA V LETU 2015

1.1 Poslanstvo in vizija Eko sklada

Poslanstvo Eko sklada je spodbujanje trajnostnega razvoja s financiranjem naložb za preprečevanje, odpravljanje in zmanjševanje obremenjevanja okolja. Osnovna finančna instrumenta, s katerima bo Eko sklad v letu 2015 spodbujal naložbe, ki izkazujejo merljive okoljske učinke na vseh področjih varstva okolja, sta ugodno kreditiranje okoljskih naložb in dodeljevanje nepovratnih sredstev za različne ukrepe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije.

Vizija Eko sklada je ostati vidna, prepoznavna in pomembna finančno-okoljska organizacija, ki si prizadeva pri doseganju ciljev varstva okolja, in sicer preprečevanju in zmanjševanju obremenjevanja okolja, trajnostni rabi naravnih virov, zmanjševanju rabe energije in večji rabi obnovljivih virov energije, povečevanju osnovne učinkovitosti proizvodnje ter opuščanju in nadomeščanju uporabe nevarnih snovi. Za doseganje navedenih ciljev si bo Eko sklad prizadeval pridobiti tudi dodatna sredstva in jih implementirati v širše družbeno okolje ter aktivno promovirati pomen varstva okolja, pri tem pa bo upošteval temeljne vrednote, ki so integriteta, transparentnost poslovanja, timsko delo, zaupanje in vzajemno spoštovanje, odgovornost do zaposlenih, okolja in strank, kakovost in učinkovitost, zakonitost in strokovnost ter inovativnost.

S svojo dejavnostjo v letu 2015 bo Eko sklad zasledoval naslednje strateške cilje:

- spodbujanje naložb z merljivimi okoljskimi učinki z namenom zmanjševanja obremenjevanja na vseh področjih varstva okolja, zlasti naložb, ki prispevajo k doseganju ciljev in obveznosti Republike Slovenije na podlagi evropske zakonodaje, prednostno na področjih, na katerih ima Republika Slovenija zaostanke pri izvajanju,
- zagotavljanje najugodnejših finančnih sredstev investitorjem za financiranje okoljskih naložb,
- z nepovratnimi finančnimi spodbudami spodbujati naložbe, ki imajo multiplikativne učinke, kar naložbe v učinkovito rabo energije in rabo obnovljivih virov energije prav gotovo so, saj nepovratna finančna spodbuda, ki je manjša kot 20 % priznanih stroškov naložbe spodbudi naložbe, ki so najmanj pet krat višje od dane spodbude; te naložbe pozitivno vplivajo na gospodarsko dejavnost kakor tudi na ohranjanje in ustvarjanje novih delovnih mest,
- informiranje in ozaveščanje o pomembnosti naložb na področju varstva okolja.

1.2 Uvod

Poslovni načrt Eko sklada predstavlja programsko podlago za izvajanje dejavnosti Eko sklada v letu 2015. Načrt opredeljuje obseg, vsebino in način izvajanja programov spodbujanja okoljskih naložb. Pripravljen je na podlagi ocene rezultatov poslovanja za leto 2014 in predvideno razpoložljivih sredstev v letu 2015.

Dejavnost Eko sklada je bila vse od njegove ustanovitve usmerjena izključno na ugodno kreditiranje okoljskih naložb, od leta 2008 pa se dopolnjuje tudi z dodeljevanjem nepovratnih finančnih spodbud. Na podlagi energetskega zakona Eko sklad spodbuja izvajanje ukrepov učinkovite rabe energije pri končnih odjemalcih električne energije in toplote iz distribucijskih omrežij, plina in tekočih goriv. Poleg tega Eko sklad izvaja tudi naloge pregledovanja poročil velikih zavezancev o učinkih sofinanciranih naložb na podlagi programov, ki jih je potrdil Eko sklad skladno z Uredbo o zagotavljanju prihrankov energije pri končnih odjemalcih, po kateri so lahko veliki zavezanci izvajali sami programe za izboljšanje energetske učinkovitosti. Veljavni Zakon o rudarstvu pa Eko sklad pooblašča za finančno upravljanje sredstev, pridobljenih iz plačila za sanacijo posledic rudarskih del.

Eko sklad bo v letu 2015 nadaljeval s kreditiranjem okoljskih naložb kot osnovne dejavnosti Eko sklada in za to zagotovil najmanj 35 milijonov EUR. V preteklih letih je bilo kreditiranje Eko sklada usmerjeno v financiranje naložb z namenom zmanjševanja emisij toplogrednih plinov, kar je v skladu s prioritarnimi cilji politike na področju varstva okolja, v zadnjih dveh letih pa ugotavljamo, da se v večjem deležu kreditirajo tudi naložbe na področju varstva voda in učinkovite rabe vode. Interes potencialnih kreditotjemalcev – občanov se je bistveno povečal z uvedbo možnosti sočasne pridobitve nepovratne finančne spodbude in posojila za vse naložbe, ki izpolnjujejo vse pogoje, ki jih določata javni poziv za kreditiranje in javni poziv za dodeljevanje nepovratnih sredstev. Ocenjujemo, da se bo trend kreditiranja okoljskih naložb občanov nadaljeval tudi v letu 2015.

Za zagotavljanje sredstev za kreditiranje okoljskih naložb bo Eko sklad v letu 2015 začel črpati najeti kredit EIB banke, v višini 50 milijonov EUR. Finančni načrt za leto 2015 predvideva črpanje kreditnih sredstev v višini 10 mio EUR, s čimer bo zagotovljena možnost ugodnih kreditnih pogojev in s tem velike naložbene spodbude Eko sklada za investitorje na področju varstva okolja. Kredit se bo predvidoma črpal do leta 2016.

1.3 Glavne poslovne usmeritve

Temeljna poslovna usmeritev Eko sklada je spodbujanje okoljskih naložb z največjimi okoljskimi učinki. Dosedanja ponudba kreditov z ugodno obrestno mero za različne okoljske naložbe ter dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za izboljšanje energijske učinkovitosti je še okrepila prepoznavnost Eko sklada kot najpomembnejše javne finančne institucije za spodbujanje naložb varstva okolja. V okviru izvajanja takšne poslovne politike bo Eko sklad:

- oblikoval politiko obrestnih mer in drugih pogojev kreditiranja tako, da bodo krediti Eko sklada predstavljali za investitorja spodbudo za naložbo,
- z določanjem največjega deleža kredita v priznanih stroških naložbe bo kreditiranje usmerjal v prioritarna področja okoljske politike, predvsem na področje naložb v zmanjševanje emisij toplogrednih plinov,
- izvajal program dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud za izboljšanje energijske učinkovitosti z namenom doseganja prihrankov energije in zbiranja sredstev po uredbi, ki zagotavlja financiranje tega programa,
- v skladu s sprejetimi sklepi Vlade RS izvajal strokovne naloge v zvezi s spodbujanjem ukrepov učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije na osnovi Nacionalnega akcijskega načrta za energetska učinkovitost za obdobje 2008-2016 in Akcijskega načrta za obnovljive vire energije za obdobje 2010-2020,
- v skladu s sprejetimi sklepi Vlade RS izvajal Program porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015,
- zagotavljal pogoje za uspešno izvajanje nalog na podlagi Energetskega zakona,
- v sodelovanju s pristojnim ministrstvom vzpostavil ustrezen sistem za zbiranje, upravljanje in namensko porabo sredstev, pridobljenih iz plačila koncesionarjev za sanacijo posledic izkoriščanja mineralnih surovin, v skladu z Zakonom o rudarstvu,
- zagotovil, da bo Eko sklad učinkovita in uporabnikom prijazna javna finančna institucija,
- sodeloval pri izvajanju promocijskih, informativnih in izobraževalnih dejavnosti na področju financiranja varstva okolja in okoljskih tehnologij,
- še naprej povečeval prepoznavnost in ugled Eko sklada v javnosti.

Eko sklad bo zagotavljal nižje obrestne mere od tržnih, tako da bodo predstavljale zadostno spodbudo za odločanje investitorjev za projekte varstva okolja. Po drugi strani pa bodo morali prihodki od obresti in del nedavčnih prihodkov po sklepu vlade v celoti zagotavljati kritje stroškov za delo Eko sklada, zato si bo Eko sklad prizadeval za stroškovno učinkovito poslovanje.

1.4 Normativne in vsebinske podlage za delovanje Eko sklada

1.4.1 Zakonodaja

- Ustava Republike Slovenije (Ur. l. RS, št. 33/1991-I, 42/1997, 66/2000, 24/2003, 69/2004, 68/2006, 47/13 in 47/13);
- Zakon o javnih skladih (ZJS-1) (Ur. l. RS, št. 77/08 in 8/10 - ZSKZ-B),
- Zakon o varstvu okolja (ZVO-1) (Ur. l. RS, št. 39/06 - uradno prečiščeno besedilo, 49/06 - ZMetD, 66/06 - odl. US, 33/07 - ZPNačrt, 57/08 - ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 - ZPNačrt-A, 48/12, 57/12 in 92/13),
- Energetski zakon (Ur. l. RS, št. 17/14 - EZ-1);
- Zakon o rudarstvu (ZRud – 1) (Ur. l. RS, št. 14/14 - uradno prečiščeno besedilo),
- Zakon o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 - uradno prečiščeno besedilo, 105/06 - ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13),
- Zakon o upravnem sporu (Uradni list RS, št. 105/06, 107/09 - odl. US, 62/10, 98/11 - odl. US in 109/12),
- Zakon o delovnih razmerjih(ZDR-1) (Uradni list RS, št. 21/13 in 78/13 - popr.),
- Zakon o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 - uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 - ORZSPJS49a, 27/12 - odl. US, 40/12 - ZUJF, 46/13, 25/14 - ZFU in 50/14),
- Zakon o preprečevanju pranja denarja in financiranja terorizma (Uradni list RS, št. 60/07, 19/10, 77/11, 108/12 - ZIS-E in 19/14),
- Zakon o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/11 - uradno prečiščeno besedilo),
- Zakon o javnih financah(Uradni list RS, št. 11/11 - uradno prečiščeno besedilo, 14/13 - popr. in 101/13),
- Zakon o računovodstvu (Uradni list RS, št. 23/99, 30/02 - ZJF-C in 114/06 - ZUE),
- Zakon o uravnoveženju javnih financ (Uradni list RS, št. 40/12, 96/12 - ZPIZ-2, 104/12 - ZIPRS1314, 105/12, 25/13 - odl. US, 46/13 - ZIPRS1314-A, 56/13 - ZŠtip-1, 63/13 - ZOsn-I, 63/13 - ZJAKRS-A, 99/13 - ZUPJS-C, 99/13 - ZSVarPre-C, 101/13 - ZIPRS1415 in 101/13 - ZDavNepr),
- Zakon o izvrševanju proračuna za leti 2014 in 2015 (Uradni list RS, št. 101/13, 9/14 - ZRTVS-1A, 25/14 - ZSDH-1 in 38/14),
- Zakon o javnih uslužbencih (Uradni list RS, št. 63/07 - uradno prečiščeno besedilo, 65/08, 69/08 - ZTFI-A, 69/08 - ZZavar-E in 40/12 - ZUJF),
- Zakon o dostopu do informacij javnega značaja (Uradni list RS, št. 51/06 - uradno prečiščeno besedilo, 117/06 - ZDavP-2, 23/14 in 50/14),
- Zakon o varnosti in zdravju pri delu (ZVZD-1) (Ur.l. RS, št., 43/11),
- Zakon o varstvu osebnih podatkov (ZVOP-1) (Uradni list RS, št. 94/07 - uradno prečiščeno besedilo),
- Zakon o informacijskem pooblaščenca (Uradni list RS, št. 113/05 in 51/07 - ZUstS-A),
- Kolektivna pogodba za javni sektor (Uradni list RS, št. 57/08, 23/09, 91/09, 89/10, 89/10, 40/12 in 46/13),
- Uredba o plačah direktorjev v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 73/05, 103/05, 12/06, 36/06, 46/06, 77/06, 128/06, 37/07, 95/07, 112/07, 104/08, 123/08, 21/09, 61/09, 91/09, 3/10, 27/10, 45/10, 62/10, 88/10, 94/10 - ZIU, 10/11, 45/11, 53/11, 86/11, 26/12, 41/12, 90/12, 24/13, 75/13, 79/13, 108/13, 15/14 in 43/14),
- Uredba o delovni uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 53/08, 89/08, 98/09 - ZIUZGK in 94/10 - ZIU),
- Uredba o delovni uspešnosti iz naslova prodaje blaga in storitev na trgu (Uradni list RS, št. 97/09 in 41/12),

- Uredba o zagotavljanju prihrankov energije (Uradni list RS, št. 96/2014),
- Uredba o kakovosti zunanjega zraka (Uradni list RS, št. 9/11).
- Uredba o posredovanju in ponovni uporabi informacij javnega značaja (Uradni list RS, št. 76/05, 119/07 in 95/11),
- Uredba o omejitvah in dolžnostih javnih uslužbencev v zvezi s sprejemanjem daril (Uradni list RS, št. 58/03),
- Uredba o načinu priprave kadrovskih načrtov posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja za leti 2014 in 2015 (Uradni list RS, št. 12/14 in 52/14),
- Uredba o izobrazbi in strokovnem izpitu za vodenje in odločanje v upravnem postopku (Uradni list RS, št. 12/13),
- Pravilnik o metodah za določanje prihrankov energije pri končnih odjemalcih (Uradni list RS, št. 4/10, 62/13 in 17/14 - EZ-1)
- Pravilnik o sestavljanju letnih poročil za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava (Uradni list RS, št. 115/02, 21/03, 134/03, 126/04, 120/07, 124/08, 58/10, 60/10 - popr., 104/10 in 104/11),
- Pravilnik o enotnem kontnem načrtu za proračun, proračunske uporabnike in druge osebe javnega prava (Uradni list RS, št. 112/09, 58/10, 104/10, 104/11, 97/12 in 108/13),
- Pravilnik o razčlenjevanju in merjenju prihodkov in odhodkov pravnih oseb javnega prava (Uradni list RS, št. 134/03, 34/04, 13/05, 114/06 - ZUE, 138/06, 120/07, 112/09, 58/10 in 97/12),
- Pravilnik o načinu in stopnjah odpisa neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev (Uradni list RS, št. 45/05, 138/06, 120/07, 48/09, 112/09, 58/10 in 108/13),
- Pravilnik o določitvi neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list RS, 46/03),
- Pravilnik o vodenju registra neposrednih in posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov ter postopkih odpiranja in zapiranja računov (Uradni list RS, št. 126/07, 78/08, 126/08, 9/09 - popr., 109/09, 59/10 - ZOPSPU in 67/10),
- Pravilnik o načinu in rokih usklajevanja terjatev in obveznosti po 37. členu Zakona o računovodstvu (Uradni list RS, št. 108/13),
- Pravilnik o postopkih za izvrševanje proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 50/07, 61/08, 99/09 - ZIPRS1011 in 3/13),
- Pravilnik o razčlenjevanju in merjenju prihodkov in odhodkov pravnih oseb javnega prava (Uradni list RS, št. 134/03, 34/04, 13/05, 114/06 - ZUE, 138/06, 120/07, 112/09, 58/10 in 97/12),
- Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o postopkih za izvrševanje proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 3/13),
- Navodilo o pripravi finančnih načrtov posrednih uporabnikov državnega in občinskih proračunov (Uradni list št. 91/00, 122/00),
- Navodilo o pripravi zaključnega računa državnega in občinskega proračuna ter metodologije za pripravo poročila o doseženih ciljih in rezultatih neposrednih in posrednih uporabnikov proračuna (Uradni list RS, št. 12/01, 10/06, 8/07 in 102/10),
- Akt o ustanovitvi Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada (Ur. l. RS, št. 112/09, 1/12, 98/12 in 20/13),
- Tarifni pravilnik o nadomestilih za opravljanje storitev Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada s priloženo veljavno tarifo (Ur. l. RS, št. 72/10, 24/12 in 64/14),
- Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Ljubljana,
- Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Maribor,
- Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Kranj,
- Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Celje,
- Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Novo mesto,

- Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Zasavja,
- Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Murska Sobota.

1.4.2 Programi in akcijski načrti

- Nacionalni program varstva okolja (NPVO) (Uradni list RS, št. 83/99 in 41/04 - ZVO-1,
- Nacionalni akcijski načrt za energetska učinkovitost za obdobje 2008-2016 z dne 31. 1. 2008,
- Akcijski načrt za obnovljive vire energije za obdobje 2010-2020, julij 2010,
- Operativni program zmanjševanja emisij TGP do leta 2020,
- Program porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015.

1.4.3 Interni akti Eko sklada

- Poslovník nadzornega sveta Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada, št. 900-13/2013 z dne 20. 8. 2013,
- Splošni pogoji poslovanja za spodbujanje razvoja na področju varstva okolja št. 0141-1/2010-5 z dne 22. 4. 2010 (<http://www.ekosklad.si/dokumenti/spp.pdf>),
- Etični kodeks javnih uslužbencev št. 0141-1/2014-13 z dne 28. 8. 2014,
- Pravilnik o notranji organizaciji in sistemizaciji delovnih mest Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada, št. 0141-1/2010-4 z dne 4. 6. 2010 ter spremembe št. 0141-1/2011-7 z dne 11. 11. 2011, spremembe št. 0141-1/2013-8 21. 8. 2013 in spremembe št. 0414-1/2013-11 z dne 18. 12. 2013,
- Splošni akt Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada o pravicah in obveznostih iz delovnih razmerij št. 0141-1/2010-6 z dne 9. 6. 2010 in spremembe št. 0141-1/2012-6 z dne 27. 11. 2012,
- Pravilnik o delovnem času št. 0141-1/2014-12 z dne 28. 8. 2014 in spremembe št. 0141-2/2014-116. 9. 2014,
- Pravilnik o preprečevanju, odpravljanju in obvladovanju primerov fizičnega in psihičnega nasilja, trpinčenja, spolnega in drugega nadlegovanja ter drugih oblik psihosocialnega nasilja na delovnem mestu št. 0141-1/2013-5 z dne 20. 5. 2013,
- Pravilnik o ravnanju v primeru suma psihofizične nesposobnosti zaposlenega za delo št. 0141-1/2013-4 z dne 8. 5. 2013,
- Pravilnik o dodelitvi parkirnega mesta št. 0141-1/2013-9 z dne 2. 9. 2013,
- Pravilnik o uporabi in vzdrževanju službenih vozil Eko sklada, j.s., št. 11-1/2005 z dne 23. 6. 2005 in sprememba št. 0071-4/2006 z dne 11. 4. 2006,
- Pravilnik o zavarovanju osebnih podatkov Ekološkega sklada republike Slovenije, javnega sklada št. 071-1/2006 z dne 7. 4. 2006,
- Pravilnik o upravnem poslovanju Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada št. 0141-1/2014-14 z dne 29. 8. 2014,
- Pravilnik o ravnanju z dokumentarnim gradivom in arhiviranju št. 0141-1/2010-1 z dne 3. 2. 2010 in sprememba št. 0141-1/2011-11 z dne 29. 12. 2011,
- Pravilnik o uporabi znaka Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada št. 0141-1/2013-3 z dne 2. 4. 2013,
- Pravilnik za ocenjevanje, spremljanje in obvladovanje kreditnega tveganja Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada št. 0141-1/2013-12 z dne 22. 11. 2013,
- Pravilnik o dodeljevanju državnih pomoči in pomoči po pravilu »de minimis« št. 0141-1/2010-10 z dne 20. 4. 2011 (ne velja več, v pripravi nov)
- Akt o notranji kontroli izvajanja Zakona o preprečevanju pranja denarja in financiranja terorizma za dejavnost dajanja kreditov Eko sklada, j.s. št. 0141-1/2011-2 z dne 12. 5. 2011,
- Pravilnik o delovanju notranje revizije v Eko skladu, j.s. št. 11023-2/2005 z dne 7. 10. 2005,
- Postopek in pravice v zvezi z dostopom do informacij javnega značaja, 7. marec 2006 (<http://www.ekosklad.si/html/Informacije/main.html>),

- Pravilnik o računovodstvu Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada št. 0141-1/2012-7 z dne 27. 11. 2012,
- Navodilo o postopkih v zvezi s sklepanjem kreditnih pogodb na podlagi javnih pozivov ali razpisov Eko sklada s pravnimi osebami ali zasebniki, ter izvajanjem in spremljanjem obveznosti iz teh pogodb št. 0141-1/2011-6 z dne 31. 5. 2011 in sprememba št. 0141-1/2013-7 z dne 9. 6. 2013,
- Interno navodilo o obvezni uporabi ZUP in veljavne Uredbe o upravnem poslovanju št. 021-1/2008-3 z dne 3. 4. 2009,
- Navodilo o uporabi mobilnih telefonov na Eko skladu, Slovenskem okoljskem javnem skladu št. 0141-1/2010-8 z dne 19. 10. 2010,
- Navodilo o načinih in rokih za obračun in plačilo obresti za dane kredite Eko sklada, j.s. št. 0141-1/2010-9 z dne 18. 11. 2010,
- Interna navodila za ocenjevanje vlog št. 11042 z dne 21. 3. 2005,
- Delovno navodilo za spremljanje okoljskih učinkov naložb, financiranih s sredstvi Eko sklada, j.s. št. 1104-1/2005 z dne 24. 3. 2005,
- Delovno navodilo za kreditiranje občanov 1104-1/2005 z dne 3. 6. 2005,
- Uvedba skupnega zbiranja točk iz naslova službenih potovanj na skladu z dne 8. 9. 2004,
- Poročanje o službenih potovanjih št. 000-00-13/01 z dne 28. 11. 2001,
- Pretok poslovne dokumentacije Eko sklada, Slovenskega okoljskega javnega sklada št. 0141-1/2012-8 z dne 27. 11. 2012,
- Delovno navodilo za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud iz sredstev, zbranih na podlagi energetskega zakona št. 0141-1/2013 z dne 5. 2. 2013,
- Operativno navodilo za ravnanja v zvezi s postopki upravnih in sodnih izvršb denarnih obveznosti št. 0141-1/2013-6 z dne 20. 5. 2013,
- Interno navodilo o postopkih potrditve programov velikih zavezancev št. 0141-1/2011-9 z dne 5. 12. 2011 in sprememba št. 0141-1/2012-9 z dne 30. 11. 2012,
- Sklep o izvajanju finančne izravnave pri kreditiranju občanov št. 0141-1/2010-11 z dne 30. 11. 2010,
- Sklep o zagotavljanju sredstev za izvajanje programov za izboljšanje energetske učinkovitosti št. 360-1/2013-2 z dne 28. 1. 2013 in sprememba št. 360-1/2013-1 z dne 1. 2. 2013 (http://www.ekosklad.si/uredbaprihranki/Sklep_360-1_2010-1.pdf),
- Sklep o določitvi omejitve dostopov na datoteke posameznih direktorijev na pogonu »Baza na H:/« št. 1107-/2005 z dne 5. 7. 2005,
- Sklep o začetku izvajanja videonadzora št. 1004-1/2005 z dne 2. 12. 2005,
- Sklep o vzpostavitvi in vodenju evidenc po ZPPDFT št. 0141-1/2011-5 z dne 13. 5. 2011,
- Uporaba in oblika kontirnega žiga št. 0141-4/2008 z dne 16. 12. 2008,
- Blagajniško poslovanje in izplačila stroškov št. 0141-5/2008 z dne 16. 12. 2008.

1.5 Izvajanje dejavnosti Eko sklada

1.5.1. Kreditiranje okoljskih naložb

Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad spodbuja naložbe v varstvo okolja z dajanjem ugodnih kreditov. Pri tem uveljavljenem finančnem instrumentu skušamo na Eko skladu izboljšati razmerje med vloženimi sredstvi in okoljskimi učinki kreditiranih naložb.

V Sloveniji je vzpostavljena struktura različnih sistemskih finančnih spodbud, ki pokrivajo velik del z zakoni in drugimi predpisi določenih obveznosti investiranja na področju varstva okolja, zato bo spodbujevalna vloga skladovih kreditov usmerjena k projektom, za katere bi bilo sicer težje zagotoviti vire financiranja. To so projekti manjših lokalnih skupnosti ter majhnih in srednjih podjetij, pa tudi naložbe občanov, ki so usmerjene zlasti v obnovo in gradnjo stanovanjskih stavb oz. nabavo sodobnih naprav in tehnologij, ki omogočajo ugodne okoljske učinke, vendar pa se ne izvajajo pod zakonsko prisilo in zanje primanjkuje sistemskih finančnih spodbud.

Tako kot v letu 2014 bo tudi v letu 2015 Eko sklad občanom ponudil možnost sočasne pridobitve nepovratnih sredstev in kredita za vse naložbe v večjo energijsko učinkovitost in rabo obnovljivih virov, ki bodo izpolnjevale vse pogoje obeh javnih pozivov, zato pričakujemo, da se bo obseg kreditiranja občanov še povečeval.

V letu 2015 načrtujemo objavo najmanj treh javnih pozivov za ugodno kreditiranje okoljskih naložb. Prvi bo namenjen občanom, druga dva pa pravnim osebam, samostojnim podjetnikom posameznikom in zasebnikom ter ločen javni poziv, ki bo namenjen občinam, v skupni vrednosti najmanj 35 milijonov EUR.

1.5.2. Druge dejavnosti Eko sklada

Dodatne naloge Eko sklada, ki jih Eko sklad izvaja od leta 2010 na podlagi Energetskega zakona, so zbiranje sredstev in dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za različne ukrepe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije. V drugem odstavku 314. člena novega Energetskega zakona (EZ-1) (Uradni list RS, št. 17/14) je določeno, da Eko sklad na nacionalni ravni pripravlja in izvaja program za izboljšanje energetske učinkovitosti. Sredstva se zagotavljajo s plačilom prispevka k ceni električne energije, toplote in goriv za povečanje energetske učinkovitosti, ki so ga dolžni plačevati vsi končni odjemalci dobavitelju energije oziroma goriv. Končni odjemalci sredstva v obliki prispevka k ceni energije oziroma goriv plačujejo operaterju, kjer ta obstaja, pri drugih energentih pa dobavitelju energije oziroma goriv, le ta pa jih nakazuje Eko skladu. Energetski zakon v 318. in 319. členu določa, da morajo vsi dobavitelji energije končnim odjemalcem zagotavljati prihranke energije pri končnih odjemalcih. Iz sredstev za izvajanje programa za izboljšanje energetske učinkovitosti, ki ga pripravi in izvaja Eko sklad, se financira tudi delovanje Eko sklada. Vlada bo namreč določila višino prispevka na posamezne energente ter znesek zbranih sredstev, ki bodo predstavljala prihodek Eko sklada, in bodo namenjena za izvajanje potrjenega programa za izboljšanje energetske učinkovitosti v tem letu.

Nove naloge pa ima Eko sklad dodeljene tudi skladno z določili Zakona o varstvu okolja. Zakon o varstvu okolje namreč določa, da se v okviru državnega proračuna kot proračunski sklad ustanovi Sklad za podnebne spremembe z namenom sofinanciranja ukrepov za blaženje in prilagajanje posledicam podnebnih sprememb. Vlada Republike Slovenije je tako na svoji seji dne 29. 5. 2014 sprejela Program porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015, po katerem bo Eko sklad za račun ministrstva, pristojnega za okolje, opravljal

naloge v zvezi s sofinanciranjem ustreznih investicijskih ukrepov. V ta namen bo z Ministrstvom za okolje in prostor sklenjena ustrezna pogodba, s katero bodo določeni obseg, namen in pogoji opravljanja nalog Eko sklada oziroma dodeljevanja sredstev.

Prav tako je novi Zakon o rudarstvu (Uradni list RS, št. 61/10, 62/10-popr., 76/10 in 57/12) uvedel pristojnost Eko sklada v zvezi z opravljanjem finančnega dela nalog zbiranja, upravljanja in namenske uporabe sredstev, pridobljenih iz plačil rezervacij, ki so namenjena za sanacijo posledic rudarskih del. Začetek uporabe zakona je nastopil s 1. 1. 2011, Vlada Republike Slovenije pa je 14. 11. 2011 sprejela Uredbo o rudarski koncesnini in sredstvih za sanacijo, na podlagi katere se bodo v letu 2015 lahko izvajale naloge Eko sklada.

1.6 Oblikovanje obrestnih mer

Na poslovanje Eko sklada vpliva nihanje vodilne obrestne mere Evropske centralne banke (ECB) in EURIBOR-ja. Trimesečni EURIBOR (za 356 dni) je v preteklem desetletju od junija 2001 do decembra 2005 padal, nato je pričel rasti in se v oktobru 2008 povečal celo na 5,47 %; v naslednjem letu in pol je padal, najnižji je bil v marcu 2010 in sicer 0,64 %, nato je pričel rasti in konec julija 2011 dosegel 1,63 %. V prvi polovici leta 2012 je trimesečni EURIBOR neprestano padal in v septembru 2012 znašal 0,26 %. V letu 2013 se EURIBOR ni bistveno spreminjal in je ostajal v višini 0,2 %, enaka gibanja EURIBOR-ja so sledila tudi v letu 2014 in jeseni leta 2014 na izredno nizki stopnji 0,08 %

Evropska centralna banka je julija leta 2012 znižala obrestno mero na 0,75 %, v letu 2013 pa se je odločila slediti nizkemu EURIBOR-ju in jo meseca maja znižala na 0,5 %, meseca novembra pa na 0,25 %. Ko se je zdelo, da se obrestna mera ne more več zniževati, jo je ECB tudi v letu 2014 najprej znižala v mesecu juniju na 0,15 %, v mesecu septembru pa na 0,05 %.

Pomembna primerjalna obrestna mera je tudi referenčna obrestna mera za izračun državnih pomoči, ki jo predpisuje Komisija Evropske unije za vsako državo posebej. Od najnižje vrednosti 1,24 % leta 2010 se je s 1. decembrom 2010 pričela zviševati, najprej na 1,45 %, nato 1. januarja 2011 na 1,49 %, 1. maja 2011 na 1,73 %, prvega julija 2011 na 2,05 % in 1.1.2012 na 2,07 %. V letu 2012 se je referenčna obrestna mera nižala najprej iz 1,38 % na 1,05 %, potem na 0,89 %, ter nazadnje na 0,76 %. V letu 2013 je bila v prvi polovici leta 0,66 %, kasneje pa 0,56 %. V letu 2014 je bila referenčna obrestna mera vse leto nespremenjena in je znašala 0,53 %.

V letu 2015 bo Eko sklad nadaljeval s politiko ugodnih obrestnih mer. Občanom bodo za okoljske naložbe na voljo krediti po variabilni obrestni meri trimesečni EURIBOR in 1,5 % fiksnim pribitkom, kar v oktobru 2014 pomeni skupno obrestno mero 1,58 %.

Pravnim osebam, samostojnim podjetnikom posameznikom in zasebnikom bo Eko sklad predvidoma ponudil kredite po obrestni meri trimesečni EURIBOR + 1,5 %. Za naložbe v naprave za proizvodnjo oz. soproizvodnjo električne energije in negativnega vpliva državne pomoči v obliki ugodnega kredita na odkupno ceno »zelene elektrike« pa bo za te kredite določena obrestna mera, ki izključuje pomoč države in ne sme biti nižja od obrestne mere trimesečni EURIBOR + 1,5 %.

Glede na to, da Eko sklad občinam nudi boljše kreditne pogoje kot drugim pravnim osebam, predvsem daljši rok zaključka naložbe, višje zneske odobrenega kredita in zavarovanje vračila odobrenega kredita le s predložitvijo menic, bomo občinam v tem letu nudili kredite po nekoliko višji obrestni meri, ki bo znašala največ trimesečni EURIBOR + 1,8 %.

Ker je bila v letu 2014 vrednost trimesečnega EURIBOR-ja ves čas nižja od referenčne obrestne mere za izračun državne pomoči, ki je bila vse leto nespremenjena na vrednosti 1,53

%, ki je začela veljati v začetku leta, je Eko sklad v tem letu dodeljeval posojila za vse okoljske naložbe brez državne pomoči.

Navedene obrestne mere omogočajo Eko skladu pokrivanje stroškov delovanja ter pokrivanje stroškov dodatnih virov zadolževanja.

1.7 Zadolževanje

Pri dodeljevanju kreditnih sredstev ugotavljamo, da investitorji – pravne osebe in samostojni podjetniki v večji meri izkoriščajo možnost moratorija na odplačilo glavnice in se odločajo za daljše roke odplačil, medtem ko se obseg kreditiranja občanov zaradi možnosti sočasne pridobitve nepovratne finančne spodbude in posojila za izvedbo naložbe v zadnjem obdobju bistveno povečuje.

Eko sklad želi zagotoviti načrtovan obseg razpisanih kreditnih sredstev z namenom spodbujanja vseh okoljskih naložb z večjim prihrankom pri rabi energije in drugimi okoljskimi učinki. V letu 2015 bo Eko sklad predvidoma črpal prvo tranšo kredita EIB banke v višini 10 mio EUR. Kreditna pogodba z EIB v višini 50 mio EUR je bila podpisana maja 2011, poroštveni zakon pa je potrdil Državni zbor dne 24.10.2013.

Odplačevanje najetih kreditov dodatno vpliva na likvidnostno situacijo Eko sklada. V letu 2014 je Eko sklad odplačal 5,9 milijonov EUR dolga. V letu 2015 bo moral Eko sklad odplačati 7,7 mio EUR, v letu 2016 in 2017 pa še nadaljnjih 15,1 mio EUR najetih kreditov.

Poslovni načrt za leto 2015 predpostavlja, da bomo za kreditiranje razpisali najmanj 35 milijonov EUR.

2 NAČRT POSLOVNE DEJAVNOSTI EKO SKLADA ZA LETO 2015

2.1 Izvajanje dejavnosti Eko sklada

2.1.1 Ugodno kreditiranje

V letu 2015 načrtujemo dodelitev posojil v višini 30 milijonov EUR. Za kreditiranje občanov je v letu 2015 predvidenih 8 milijonov EUR, za kreditiranje privatnih podjetij pa je predvideno 10 milijonov EUR. Predvidena so tudi posojila občinam in javnim podjetjem v skupni vrednosti 12 milijonov EUR.

Pri izvajanju dejavnosti Eko sklad zasleduje prioritete cilje nacionalnih programov in akcijskih načrtov na področju varstva okolja in trajnostne rabe ter proizvodnje energije, pri čemer poseben poudarek namenja investicijsko zahtevnejšim področjem varstva okolja, kot sta zmanjševanje emisij toplogrednih plinov in ravnanje z odpadki. Vse večji pomen pripisujemo naložbam v učinkovito ravnanje z energijo in rabo obnovljivih virov energije, pri katerih so okoljski učinki tovrstnih naložb veliki. Pri kreditiranju pravnih oseb in samostojnih podjetnikov Eko sklad nadaljuje tudi s kreditiranjem naložb na področju varstva voda, predvsem naložb, ki jih izvajajo občine, v izgradnjo komunalnih čistilnih naprav in širitev kanalizacijskega omrežja. Kreditiranje naložb v ravnanje z odpadki je usmerjeno na spodbujanje sodobnih metod zbiranja, razvrščanja, predelave in ponovne uporabe odpadkov. Največji obseg sredstev Eko sklada je torej usmerjen v spodbujanje naložb s področja učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije. V zadnjem letu pa je bil izkazan tudi povečan interes občin za kreditiranje javnih okoljskih infrastrukturnih projektov.

Tabela na naslednji strani prikazuje obseg razpoložljivih sredstev za kreditiranje okoljskih naložb v letu 2015 ter primerjavo s preteklim obdobjem.

Tabela 4: Razpoložljiva sredstva Eko sklada, j.s. za kreditiranje v letu 2015 in primerjava s preteklim obdobjem (v 1000 EUR)

Leto	Višina razpisanih sredstev v letu	Število odobrenih kreditov	Odobreni zneski kreditov	Vrednost naložb	Delež kredita	Znesek podpisanih kreditnih pogodb	Porabljeni znesek kreditov
1995	6.270	198	778	1.047	74%	778	462
1996	23.361	1.277	9.955	27.016	37%	8.775	8.419
1997	23.836	2.127	19.466	39.305	50%	18.602	15.823
1998	34.896	893	16.372	35.734	46%	15.176	13.338
1999	47.514	475	21.089	38.132	55%	21.071	21.936
2000	24.143	267	36.625	73.553	50%	30.766	29.565
2001	32.231	125	22.838	45.651	50%	21.131	17.828
2002	26.522	430	20.413	40.682	50%	17.590	19.392
2003	24.818	931	21.057	55.600	38%	21.683	19.169
2004	29.306	829	21.944	75.103	29%	20.972	20.183
2005	31.089	930	38.930	67.223	58%	35.506	20.755
2006	32.763	1.549	34.723	59.071	59%	29.518	36.065
2007	27.000	1.110	25.535	43.629	59%	23.212	23.150
2008	32.000	2.063	36.252	59.298	61%	32.422	29.498
2009	37.000	1.043	28.423	47.097	60%	23.320	26.950
2010	32.000	545	21.214	35.645	60%	35.645	19.675
2011	28.000	342	24.980	52.030	48%	21.370	20.638
2012	30.000	640	27.595	49.437	56%	25.510	23.944
2013	30.000	765	30.830	197.526	16 %	27.612	22.066
Ocena 2014	30.000	707	38.429	65.000	59%	28.364	31.500
Načrt 2015	35.000	1.000	30.000	50.000	60%	28.000	28.000

2.1.1.1 Zmanjševanje emisij toplogrednih plinov

Področje zmanjševanja emisij toplogrednih plinov ima v načrtovanem obdobju najvišjo prioriteto. Do kreditov Eko sklada so upravičene naložbe občanov in pravnih oseb ter samostojnih podjetnikov, katerih glavni namen ali pretežni okoljski učinek je zmanjšanje emisij toplogrednih plinov - ogljikovega dioksida, metana, kloriranih ali fluoriranih ogljikovodikov in vodne pare v ozračje.

Pri naložbah, ki zmanjšujejo emisije z različnimi ukrepi učinkovite rabe energije ali drugih naravnih virov, so z javnimi pozivi določeni minimalni investicijski ukrepi, minimalni prihranki energije ali drugi okoljski učinki, ki morajo biti izkazani za pridobitev ugodnega kredita Eko sklada. Pri kreditiranju občanov nadaljujemo s kreditiranjem gradnje stanovanjskih nizkoenergijskih objektov. Poseben poudarek posvečamo tudi obsežnejšim in celovitejšim obnovam stanovanjskih in drugih objektov z namenom bistvenega znižanja rabe energije in pridobivanju električne energije iz obnovljivih virov energije. Za te namene bodo tudi v letu 2015 občanom na voljo višji zneski kreditov.

Med kreditiranimi naložbami v obnovljive vire energije smo v preteklih dveh letih beležili največ naložb v tehnologije, ki v celoti odpravljajo potrebo po uporabi fosilnih goriv in posledično emisije toplogrednih plinov, npr. za izkoriščanje biomase ali geotermalne energije za ogrevanje objektov, za proizvodnjo električne energije s fotonapetostnimi napravami ipd. Poleg tega bo

Eko sklad spodbujal tudi tiste tehnologije, ki bistveno znižujejo rabo energije iz fosilnih goriv, kot je ogrevanje s pomočjo toplotnih črpalk ali uporaba vozil na električni ali hibridni pogon v cestnem prometu. Ukrepi v posameznih javnih pozivih za kreditiranje bodo natančneje določeni z obsegom priznanih stroškov naložb, tehničnimi parametri vgrajenih naprav in sistemov ipd. Po potrebi bodo za nekatere naložbe predpisane tudi največje dopustne vrednosti emisij in drugi obratovalni parametri, pri naložbah z nižjo prioriteto pa bodo omejeni tudi specifični stroški naložbe.

2.1.1.2 Zmanjševanje drugih emisij v zrak

Na področju zmanjševanja drugih emisij v zrak bo Eko sklad na podlagi NPVO in drugih zavezujočih dokumentov spodbujal predvsem naložbe pravnih oseb (zlasti majhnih in srednje velikih podjetij) in podjetnikov posameznikov v:

- tehnologije, ki zmanjšujejo obremenjevanja zraka v tehnološkem procesu,
- gradnjo in rekonstrukcijo naprav za čiščenje dimnih plinov in odpadnega zraka,
- zmanjševanje obremenjevanja zraka s škodljivimi emisijami iz cestnega prometa in
- ukrepe, ki spodbujajo trajnostno mobilnost.

Podrobnejša merila za ugotavljanje priznanih stroškov naložb so določena v javnem pozivu.

2.1.1.3 Ravnanje z odpadki

Na področju ravnanja z odpadki je pričakovati izvajanje tiste investicijske dejavnosti, ki bo odpravljala pretekle zaostanke zavezancev za izvajanje javnih služb s tega področja. Kljub temu, da je bilo skoraj povsod že vpeljana ločeno zbiranje odpadkov, marsikaterega izvajalca javne službe loči od usklajenosti z zakonodajo še veliko dela. Eko sklad spodbuja predvsem tiste naložbe, ki bodo izboljšale kakovost ločeno zbranih frakcij, povečevale odstotek ločevanja v celotnem volumnu odpadkov, ne glede na to, kje se to ločevanje izvaja, in namesto "ločenega odlaganja" zagotovile učinkovito in gospodarno ravnanje z odpadki. Prednostno bodo obravnavani npr. projekti predelave in energijske izrabe odpadkov ter ponovne uporabe surovin, kadar bo zagotovljen trg za pridobljene surovine, polizdelke ali goriva. Podobne projekte Eko sklad spodbuja tudi v zasebnem sektorju.

Da bi pospešili sanacije starih bremen, med katere nedvomno sodijo tudi objekti, v katerih so še vedno vgrajeni nevarni gradbeni materiali (ki vsebujejo azbest, svinec, itd.) je pomembno tudi spodbujanje tovrstnih naložb. Pri tem je najpomembnejše, da se pri izvedbi naložb zagotovi ustrezno odstranjevanje in deponiranje nastalih odpadkov, z namenom trajnega izločanja onesnaženja iz življenjskega okolja. V preteklih letih je bila spodbuda usmerjena samo v obnovo streh javnih objektov, kot so šole, bolnišnice, vrtci. Od leta 2011 dalje so tovrstne spodbude namenjene tudi za sanacijo drugih objektov, kot so industrijske hale, poslovni objekti in drugi.

Tako kot v zadnjih letih bo Eko sklad tudi v letu 2015 zagotavljal ugodna kreditna sredstva občanom, ki želijo zamenjati dotrajane strešne kritine, ki vsebujejo azbestna vlakna. Priznani stroški naložb, ki jih Eko sklad kreditira, se določijo v javnem pozivu.

2.1.1.4 Varstvo voda

V preteklem desetletju je bilo področje varstva voda v Sloveniji opredeljeno kot prednostno področje varstva okolja. Eden izmed ključnih vzrokov za takšno opredelitev je bila prav gotovo velika obremenitev vodnega okolja z odpadnimi vodami in zelo slaba opremljenost industrije in komunalnih obratov s čistilnimi napravami. Vendar so bili, tudi zaradi zahtev evropske zakonodaje in s pomočjo sredstev iz Evropske unije, v zadnjih desetih letih izvedeni številni

investicijsko zahtevni projekti izgradnje čistilnih naprav. K temu je močno pripomogla tudi taksa za obremenjevanje voda, ki so jo investitorji lahko porabili za svoje okoljske naložbe.

Zagotovljeni so bili torej številni viri sredstev za sofinanciranje naložb v varstvo voda, zato v preteklih letih na tem področju ni bilo zaznati večje potrebe po spodbudah v obliki ugodnih kreditov. Izjema je izgradnja projektov, ki morajo biti dokončno izvedeni do leta 2015 in so skladno z OP ROPI zanje odobrena evropska sredstva kohezijskega sklada. Te naložbe so glavna kanalizacijska omrežja oz. njihova navezava na nove čistilne naprave preko sekundarnih kanalizacijskih omrežij in tako hitrejše doseganje polne obremenitve in optimalno delovanje čistilnih naprav. Za take naložbe bo Eko sklad v letu 2015 zagotavljal kreditna sredstva občinam z ločenim javnim pozivom. Poleg navedenih investicijskih projektov bo Eko sklad financiral tudi projekte zmanjšanja emisij iz razpršenih virov (gradnja malih čistilnih naprav in individualnih priključkov na kanalizacijska omrežja). Priznani stroški naložb, ki jih bo Eko sklad kreditiral, pa bodo določeni z javnim pozivom.

2.2 Izvajanje drugih dejavnosti

2.2.1 Izvajanje nalog po zakonu o rudarstvu

Novi Zakon o rudarstvu - UPB3 (Uradni list RS, št. 14/14; v nadaljevanju: ZRud-1) v 56. členu določa, da je za zbiranje, upravljanje in namensko uporabo sredstev, pridobljenih iz plačila rezervacij, zadolžen Eko sklad, j.s..

Eko sklad bo opravljал naslednje naloge:

- upravljanje sredstev na postavkah za posamezni pridobivalni prostor;
- spremljanje vplačila nosilcev rudarske pravice za izkoriščanje;
- ohranjanje vrednosti vloženih sredstev;
- vračila vplačil nosilcem rudarske pravice za izkoriščanje v skladu z izdanimi odločbami;
- izvajanje drugih opravil, povezanih z izvajanjem navedenih nalog.

Na podlagi ZRud-1 je sprejeta Uredba o rudarski koncesnini in sredstvih za sanacijo (Ur. l. RS, št. 91/11 in 57/13), ki določa način:

- izračuna, odmere in plačevanja nadomestila za mineralne surovine, pridobljene z njihovim izkoriščanjem v pridobivalnih prostorih (v nadaljnjem besedilu: rudarska koncesnina) in sporočanja letno načrtovanega izkopa mineralnih surovin,
- zagotavljanja sredstev za sanacijo posledic rudarskih del, nastalih zaradi izkoriščanja mineralnih surovin v pridobivalnih prostorih (v nadaljnjem besedilu: sredstva za sanacijo),
- zagotavljanja nadomestila za izvajanje tistih nalog Eko sklada, j.s., ki so v zvezi z upravljanjem sredstev za sanacijo, zbrana pri njem (v nadaljnjem besedilu: nadomestilo za upravljanje z rezerviranimi sredstvi za sanacijo),
- nadzora nad plačevanjem rudarske koncesnine in zagotavljanja sredstev za sanacijo.

Pristojno ministrstvo bo še naprej odgovorno za izdajanje odločb ter odmero višine vplačil in izplačil teh sredstev. Sredstva bodo vodena ločeno od ostalih sredstev, s katerimi upravlja Eko sklad, in jih bo možno uporabiti le za namen, za katerega so bila zbrana, ter za financiranje omenjenega izvajanja nalog s strani Eko sklada. Eko sklad bo v evidenci vodil postavke za posamezne pridobivalne prostore, sredstva pa se bodo nalagala v zakladnico Ministrstva za finance.

Delovanje Eko sklada se bo financiralo iz nadomestila za upravljanje z rezerviranimi sredstvi. Višina letnega nadomestila se bo računala po formuli, ki je določena v 20. členu Uredbe o rudarski koncesnini in sredstvih za sanacijo, vendar ne bo znašala manj kot 200 EUR in ne več kot 1.000 EUR letno za posamezni pridobivalni prostor.

Z dnem uveljavitve tega zakona se šteje, da so rezervirana sredstva iz četrtega odstavka 62. člena Zakona o rudarstvu (Uradni list RS, št. 98/04 – uradno prečiščeno besedilo in 68/08) rezervirana kot sredstva za sanacijo po ZRud-1.

2.2.2 Program Eko sklada, j.s. za izboljšanje energetske učinkovitosti na podlagi EZ-1

Eko sklad, j.s. bo v letu 2015 na podlagi 2. odstavka 314. člena Energetski zakon (Ur. l. RS, št.: 17/2014; v nadaljevanju: EZ-1) nadaljeval z dodeljevanjem nepovratnih finančnih spodbud v ocenjenem skupnem znesku 24,5 mio EUR za program izboljšanja energetske učinkovitosti, in sicer:

- 22,0 mio EUR nepovratnih finančnih spodbud za ukrepe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije v stanovanjskih stavbah,
- 2,5 mio EUR nepovratnih finančnih spodbud za cestni promet.

Na podlagi 351. člena EZ-1 Eko sklad zagotovi 0,2 mio EUR za izvajanje programa za informiranje, ozaveščanje in usposabljanje Centra za podpore/Borzen.

Na podlagi 352. člena EZ-1 Eko sklad zagotavlja energetske svetovanje občanom v mreži ENSVET, za kar se zagotovi 1,0 mio EUR.

Za stroške Eko sklada se zagotovi 1,45 mio EUR.

2.2.2.1 Zbiranje sredstev za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud

Sredstva za izvajanje programa Eko sklada iz drugega odstavka 314. člena EZ-1 se zagotavljajo s prispevkom na rabo energije za povečanje energetske učinkovitosti (v nadaljnjem besedilu: prispevek za energetske učinkovitost).

Prispevek za energetske učinkovitost bremeni daljinsko toploto, električno energijo ter trda, tekoča in plinasta goriva. Prispevek za energetske učinkovitost plačuje vsak končni odjemalec elektrike in zemeljskega plina iz omrežja operaterju, vsak končni odjemalec toplote iz omrežja, ter trdih, tekočih in drugih plinastih goriv pa dobavitelju energije.

Operaterji in dobavitelji toplote iz omrežja ter trdih, tekočih in drugih plinastih goriv zbrana sredstva iz prejšnjega odstavka na podlagi 317. člena EZ-1 nakazujejo Eko skladu.

Vlada je z Uredbo o zagotavljanju prihrankov energije (Ur. l. RS, št.: 96/14) določila višino prispevka za energetske učinkovitost, in sicer tako, da je vsa energija, ne glede na vrsto, enakomerno obremenjena in sredstva za izvajanje programa Eko sklada.

Na podlagi navedenega se ocenjuje, da bi se iz naslova prispevka zbralo 27,15 mio EUR, razrez porabe katerih bi bil naslednji:

Nepovratne finančne spodbude za naložbe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije v stanovanjskih stavbah	22,0 mio EUR
Nepovratne finančne spodbude za okolju prijazna vozila za cestni promet	2,5 mio EUR
Energetsko svetovanje v mreži ENSVET	1,0 mio EUR
Program za informiranje, ozaveščanje in usposabljanje Centra za podpore/Borzen na podlagi 351. člena EZ-1	0,2 mio EUR
Stroški Eko sklada za izvedbo programa	1,45 mio EUR

Na podlagi 2. odstavka 318. člena EZ bo Eko sklad dobil določen obseg sredstev v primeru, da dobavitelji elektrike, toplote, plina ter tekočih in trdih goriv končnim odjemalcem obveznost zagotavljanja prihrankov energije pri končnih odjemalcih izpolnijo v obliki nakazila finančnih sredstev Eko skladu v znesku, ki je enak zmnožku prihrankov, ki bi jih morali doseči pri končnih

odjemalcih in specifičnega stroška doseganja prihrankov energije Eko sklada. Ker se bodo tovrstna finančna sredstva na podlagi 318. člena EZ-1 nakazovala v letu 2015 s strani zavezancev prvič, ni možno podati ocene višine teh sredstev.

Na oceno zbranih sredstev vplivajo zunanji dejavniki, na katere Eko sklad ne more vplivati. V primeru več zbranih sredstev od trenutno predvidenih, bo Eko sklad razporedil zbrana sredstva na že odprte javne pozive. Sredstva se bodo praviloma razporedila za namene, kjer bodo upravičenci pokazali največ zanimanja. Povečanje razpisanih zneskov bo predhodno odobril nadzorni svet Eko sklada.

2.2.2.2 Program za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitost stanovanjskih stavb

Ocenjuje se, da bo za program večje učinkovitosti stanovanjskih stavb predvidoma zagotovljenih 22,0 mio EUR.

Predvidena je objava dveh javnih pozivov, v okviru katerih bo Eko sklad spodbujal občane za izvedbo novih naložb v ukrepe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije v stanovanjskih stavbah. Posamezni ukrepi, za katere bo po tem programu Eko sklad dodeljeval občanom nepovratne finančne spodbude, so podrobno predstavljeni v nadaljevanju.

Prvi **javni poziv 29SUB-OB15** za spodbujanje novih naložb rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti predvidoma v višini **14,0 mio EUR** bo vključeval naslednje ukrepe:

A. Vgradnja solarnega ogrevalnega sistema v stanovanjski stavbi

Spodbujanje solarnih ogrevalnih sistemov je usmerjeno v čim večjo izrabo sončne energije za ogrevanje tako sanitarne vode kot za podporo ogrevanju stavb. Višina spodbude znaša do 25 % priznanih stroškov naložbe v termični solarni sistem, vendar je vrednostno omejena na m² aperturne (svetle) površine ploščatih ali vakuumskih sprejemnikov sončne energije in znaša največ 200 EUR na m² vgrajenih sprejemnikov.

Ocenjujemo, da bomo za ta namen dodelili 0,6 mio EUR nepovratnih sredstev za 750 naložb.

B. Vgradnja kurilne naprave za centralno ogrevanje stanovanjske stavbe na lesno biomaso

Spodbuda je določena v višini do 25 % priznanih stroškov naložbe oz. ne več kot 2.000 EUR za kurilno napravo za centralno ogrevanje na lesno biomaso, in sicer na sekance, pelete ali polena ter za peč (kamin) na pelete. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k zamenjavi obstoječega fosilnega energenta z obnovljivim virom najmanj 1.500 občanov in jim dodelili okoli 2,0 mio EUR nepovratnih sredstev.

Nepovratna finančna spodbuda za naložbo vgradnje kurilne naprave na območju s sprejetim odlokom o načrtu za kakovost zraka ne bo dodeljena, v kolikor občinski akt ali lokalni energetski koncept določa na tem območju drug prednostni način ogrevanja.

C. Vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje stanovanjske stavbe in pripravo sanitarne tople vode

Pravica do spodbude je lahko dodeljena za nakup in vgradnjo toplotne črpalke, ki dosega minimalno predpisano grelno število. Spodbuda znaša največ 25 % priznanih stroškov naložbe in ne več kot 2.500 EUR za ogrevalno toplotno črpalko po sistemu voda/voda ali zemlja/voda in ne več kot 1.000 EUR za toplotno črpalko zrak/voda. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 2.500 občanov in da bomo za ta namen dodelili 2,5 mio EUR nepovratnih sredstev.

Nepovratna finančna spodbuda za naložbo vgradnje ogrevalne toplotne črpalke na območju s sprejetim odlokom o načrtu za kakovost zraka ne bo dodeljena, v kolikor občinski akt ali lokalni energetski koncept določa na tem območju drug prednostni način ogrevanja.

D. Priključitev starejše eno- ali dvostanovanjske stavbe na daljinsko ogrevanje na obnovljiv vir energije

Pravica do spodbude se lahko dodeli za priklop stanovanjske stavbe na sistem daljinskega ogrevanja, ki uporablja obnovljiv vir energije. Spodbuda se določi v višini 25 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 1.000 EUR na stanovanjsko enoto. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 10 občanov in pri tem dodelili 0,01 mio EUR nepovratnih sredstev.

E. Vgradnja energijsko učinkovitega lesenega zunanega stavbnega pohištva v starejši stanovanjski stavbi

Pravica do spodbude se dodeli za zamenjavo stavbnega pohištva, t.j. oken, balkonskih vrat in fiksnih zasteklitev s sodobnim, lesenim, energijsko učinkovitim zunanjim stavbnim pohištvo, s toplotno prehodnostjo $U_w \leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ za celotno okno (zasteklitev in okvir skupaj), vgrajeno trojno zasteklitev in energijsko učinkovit distančnik $\psi \leq 0,060 \text{ W/mK}$. Spodbuda je določena v višini največ 100 EUR/m² za največ 30 m² zamenjanega zunanega stavbnega pohištva, vendar ne več kot 25 % priznanih stroškov naložbe. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 1.100 občanov in pri tem dodelili 1,7 mio EUR nepovratnih sredstev.

F. Toplotna izolacija fasade starejše eno- ali dvostanovanjske stavbe

Pravica do spodbude se dodeli za toplotno zaščito zunanjih sten starejših stanovanjskih stavb s toplotno izolacijo debeline najmanj 18 cm s toplotno prevodnostjo $\lambda \leq 0,045 \text{ W/mK}$ ali ustrezno debelino druge toplotne izolacije (d), da bo razmerje λ/d manjše od 0,25 W/m²K. Višina spodbude znaša največ 25 % priznanih stroškov naložbe in ne več kot 12 EUR na m² za največ 200 m² toplotne izolacije fasade stanovanjske enote. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 1.500 občanov in pri tem dodelili 3,69 mio EUR nepovratnih sredstev.

G. Toplotna izolacija strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru v starejši eno- in dvostanovanjski stavbi

Pravica do spodbude se dodeli za izvedbo toplotne izolacije poševne ali ravne strehe oziroma stropa proti neogrevanemu prostoru z najmanj 30 cm toplotne izolacije s toplotno prevodnostjo $\lambda \leq 0,045 \text{ W/mK}$ ali ustrezno debelino druge toplotne izolacije (d), da bo razmerje λ/d manjše od 0,15 W/m²K. Višina spodbude znaša največ 25 % priznanih stroškov naložbe in ne več kot 10 EUR na m² za največ 150 m² toplotne izolacije strehe stanovanjske enote. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 500 občanov in pri tem dodelili 0,5 mio EUR nepovratnih sredstev.

H. Vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stanovanjski stavbi

Pravica do spodbude se dodeli za eno od oblik centralnega sistema prezračevanja ali lokalnih naprav za prezračevanje z vračanjem toplote odpadnega zraka (rekuperacijo). Naprave za centralno prezračevanje morajo izkazovati vsaj 80 % energijsko učinkovitost vračanja toplote odpadnega zraka pri povprečnem obratovalnem pretoku centralnega sistema in specifično rabo električne energije za pogon največ 0,45 W/(m³/h). Naprave za lokalno prezračevanje morajo dosegati vsaj 65 % energijsko učinkovitost pri vračanju toplote odpadnega zraka. Višina spodbude znaša največ 25 % priznanih stroškov naložbe in ne več kot 2.000 EUR za izvedbo centralnega prezračevalnega sistema za stanovanjsko enoto oz. največ 300 EUR na

vgrajeno enoto lokalnega sistema prezračevanja. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 700 občanov in pri tem dodelili 0,7 mio EUR nepovratnih sredstev.

I. Gradnja ali nakup pasivne oziroma skoraj nič energijske nove eno- ali dvostanovanjske stavbe

Pravica do spodbude se dodeli za eno- ali dvostanovanjske stavbe, katere energijska učinkovitost bo izpolnjevala pogoje za pasivne oz. skoraj nič energijske stavbe in bo določena z javnim pozivom. Spodbuda bo lahko dodeljena za največ 150 m², v primeru, ko gre za vrstno hišo ali za eno stanovanje v dvojčku ali za stanovanje v samostojni hiši z dvema stanovanjema pa do 120 m². Poleg tega se dodeli dodatna spodbuda v višini 50 EUR na m² za največ 30 m² za vgradnjo lesenega zunanjega stavbnega pohištva. Najvišja nepovratna finančna spodbuda bo znašala 125 € na m² neto ogrevane površine stavbe.

Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili 130 naložb in pri tem dodelili 1,6 mio EUR nepovratnih sredstev.

J. Celovita obnova starejše eno- ali dvostanovanjske stavbe

Pravica do spodbude se dodeli za celovito obnovo eno ali dvostanovanjske stavbe, katere energijska učinkovitost in ostali kriteriji bodo določeni z javnim pozivom. Najvišja spodbuda bo znašala 150 EUR/m² neto ogrevane površine in bo lahko dodeljena do obsega 200 m² za obnovo samostojno stoječe enostanovanjske hiše. Do obsega 150 m² pa bo spodbuda lahko dodeljena za obnovo vrstne hiše ali za obnovo stanovanja v dvojčku ali za obnovo stanovanja v samostojni hiši z dvema stanovanjema. Pri tem pa spodbuda lahko znaša največ 40 % priznanih stroškov naložbe za celovito prenovo.

Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili 20 naložb in pri tem dodelili 0,4 mio EUR nepovratnih sredstev.

K. Nakup stanovanjske enote v večstanovanjski stavbi, prenovljeni v pasivnem oz. skoraj nič energijskem razredu

Za nakup stanovanja v prenovljeni starejši tri- in večstanovanjski pasivni oz. skoraj nič energijski stavbi bo pravica do spodbude znašala 150 EUR na m². Spodbuda bo dodeljena za največ 80 m² neto ogrevane površine stanovanja. Ostali kriteriji za dodelitev nepovratne finančne spodbude bodo določeni z javnim pozivom. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili investitorje k obnovi starejših večstanovanjskih stavb na pasivni oz. skoraj nič energijski nivo in k odločitvi za nakup stanovanjskih enot v teh stavbah najmanj 15 kupcev in jim dodelili 0,3 mio EUR nepovratnih sredstev.

Drugi javni poziv 30SUB-OB15 za spodbujanje novih naložb rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti pri obnovi večstanovanjskih stavb predvidoma v višini **8,0 mio EUR** bo vključeval naslednja ukrepa:

A. Toplotna izolacija fasade

Pravica do spodbude se dodeli za toplotno zaščito zunanjih sten starejših večstanovanjskih stavb s toplotno izolacijo debeline najmanj 18 cm s toplotno prevodnostjo $\lambda \leq 0,045$ W/mK ali ustrezno debelino druge toplotne izolacije (d), da bo razmerje λ/d manjše od 0,25 W/m²K. Višina spodbude bo znašala največ 25 % priznanih stroškov naložbe in ne več kot 12 EUR na m² za največ 150 m² toplotne izolacije fasade posamezne stanovanjske enote. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili izvedbo 670 takih naložb in pri tem dodelili 6,7 mio EUR nepovratnih sredstev.

B. Toplotna izolacija strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru

Predmet spodbude je izvedba toplotne izolacije z najmanj 30 cm izolacijskega materiala s toplotno prevodnostjo $\lambda \leq 0,045 \text{ W/mK}$ ali ustrezno debelino drugega izolacijskega materiala (d), da bo razmerje λ/d manjše od $0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$. Višina spodbude bo znašala največ 25 % priznanih stroškov naložbe in ne več kot 10 EUR/m^2 toplotne izolacije. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili izvedbo 3900 takih naložb in pri tem dodelili 1,3 mio EUR nepovratnih sredstev.

V večstanovanjskih stavbah bo višja spodbuda v obsegu 100 % priznanih stroškov naložbe dodeljena socialno šibkim občanom, lastnikom stanovanj, ki bodo med uveljavljanjem pravice do spodbude upravičeni do denarne socialne pomoči.

2.2.2.3 Pregled predlaganih naložbenih ukrepov na stanovanjskih stavbah za sofinanciranje, ocena potrebnih sredstev in ocena prihranka energije

V nadaljevanju so glede na ocenjena dodeljena nepovratna sredstva po posameznih ukrepih v letu 2015 prikazani prihranki končne energije in posredno zmanjšanje emisij CO₂, ki so izračunani na podlagi rezultatov preteklih razpisov oz. pozivov, in sicer na podlagi Pravilnika o metodah za določanje prihrankov energije pri končnih odjemalcih (Ur. l. RS, št. 4/10, 62/13, NPB1 in 17/14 - EZ-1).

Tabela 5: Sofinanciranje naložbenih ukrepov na stanovanjskih stavbah v letu 2015, ocena potrebnih sredstev in ocena prihranka energije

Ukrep	Program 2015		
	Višina nepovratnih sredstev EUR	Prihranek energije MWh/leto	Zmanjšanje emisij CO ₂ t/leto
Solarni ogrevalni sistemi v stanovanjski stavbi	600.000	2.352	353
Vgradnja kurilne naprave za centralno ogrevanje stanovanjskih stavb na lesno biomaso	2.000.000	28.340	4.251
Vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje stanovanjskih stavb in/ali pripravo sanitarne tople vode	2.500.000	26.363	3.202
Priključitev na daljinsko ogrevanje na obnovljiv vir energije	10.000	52	8
Zamenjava zunanega stavbnega pohištva pri obnovi stanovanjskih stavb	1.700.000	2.855	428
Toplotna izolacija fasade pri obnovi stanovanjskih stavb	10.390.000	81.596	12.239
Toplotna izolacija strehe oz. podstrešja pri obnovi stanovanjskih stavb	1.800.000	21.529	3.229
Vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stanovanjskih stavbah	700.000	1.506	226
Gradnja ali nakup pasivne oz. skoraj ničenergijske stanovanjske stavbe	1.600.000	1.450	216
Celovita obnova starejše stanovanjske stavbe	400.000	341	51
Nakup stanovanjske enote v večstanovanjski stavbi, prenovljeni v pasivnem oz. skoraj ničenergijskem razredu	300.000	63	9
	22.000.000	166.447	24.212

2.2.2.4 Program spodbujanja okolju prijaznejših vozil za cestni promet

Ocenjuje se, da bo za program spodbujanja okolju prijaznejših vozil za cestni promet zagotovljenih predvidoma 2,5 mio EUR.

Za zagotavljanje dolgoročne trajnostne mobilnosti v Sloveniji je potrebno spodbujati tudi nakup okolju prijaznejših vozil za cestni promet. Okolju prijaznejša vozila za cestni promet predstavljajo dobro možnost za zmanjševanje emisij CO₂, PM₁₀, kot tudi drugih emisij. Z namenom spodbujanja implementacije nove tehnologije v sektor prometa v Sloveniji Eko sklad načrtuje tudi v letu 2015 nadaljevati spodbujanje naložb občanov ter pravnih oseb v okolju prijaznejša vozila za cestni promet.

Program dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud vključuje spodbude za nakup novih električnih vozil, novih priključnih hibridnih vozil ali novih vozil na električni pogon s podaljševalnikom dosega za udeležbo v cestnem prometu. Nepovratne finančne spodbude v letu 2015 bodo prispevale k nakupu najmanj 588 tovrstnih vozil, kar pomeni 510 MWh letnega prihranka energije in skoraj 215 ton emisij CO₂. Predmet spodbujanja bodo nova vozila, ki bodo registrirana v Republiki Sloveniji, in sicer:

- nova električna vozila, brez emisij CO₂ na izpustu, kategorije M1;
- nova električna vozila, brez emisij CO₂ na izpustu, kategorije L7e;
- nova električna vozila, brez emisij CO₂ na izpustu, kategorije L6e;
- nova električna vozila, brez emisij CO₂ na izpustu, kategorije N1;
- nova priključna (plug-in) hibridna vozila (z motorjem z notranjim zgorevanjem in z baterijami, ki se polnijo iz omrežja), kategorije M1.

Program prav tako predvideva dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud tistim vlagateljem, ki se bodo odločili za predelavo obstoječih vozil na način, da se serijsko vgrajeni motor na notranje izgorevanje nadomesti z pogonskim agregatom na elektriko.

Višina nepovratne finančne spodbude bo enaka za občane in pravne osebe, podjetja in zasebnike (mala, srednja in velika podjetja) in bo okvirno znašala:

- 5.000 EUR za novo električno vozilo brez emisij CO₂ in predelano na električni pogon, kategorije M1;
- 3.000 EUR za novo električno vozilo brez emisij CO₂ in predelano na električni pogon, kategorije N1 in L7e;
- 3.000 EUR nova priključna hibridna vozila ali nova vozila na električni pogon s podaljševalnikom dosega (range extender), z emisijami CO₂ na izpustu, manjšimi od 50 g CO₂/km, kategorije M1, N1;
- 2.000 EUR za novo električno vozilo brez emisij CO₂ in predelano na električni pogon, kategorije L6e.

Prvi **javni poziv 31SUB-EVOB15** za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za nakup novih električnih vozil bo namenjen občanom s stalnim prebivališčem v Republiki Sloveniji predvidoma v višini 0,5 mio EUR. Nepovratna finančna spodbuda pa bo občanu lahko dodeljena tudi za nove naložbe ustrezne predelave obstoječih vozil ali prvega nakupa ustrezno predelanega vozila. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za nakup tovrstnih vozil najmanj 133 občanov.

Drugi **javni poziv 32SUB-EVPO15** v okviru programa spodbujanja nakupa novih električnih vozil v letu 2015 bo namenjen pravnim osebam, samostojnim podjetnikom in zasebnikom predvidoma v višini 2,0 mio EUR. Ocenjujemo, da bomo v letu 2015 spodbudili k odločitvi za nakup najmanj 455 tovrstnih vozil.

2.2.2.5 Program brezplačnega energetskega svetovanja – mreža ENSVET

Ocenjuje se, da bo za program energetskega svetovanja v okviru mreže ENSVET zagotovljenih 1,0 mio EUR.

Sprejetje novega Energetskega zakona (EZ-1, Ur. l. RS, št. 17/14) spomladi 2014 Eko skladu poleg sofinanciranja programa brezplačnega energetskega svetovanja v okviru mreže ENSVET nalaga še vodenje in organizacijo omenjenega programa.

V 48 pisarnah mreže ENSVET, razpršenih po celi Sloveniji, deluje več kot 50 usposobljenih neodvisnih energetskega svetovalcev, katerih glavna naloga je, da z brezplačnimi nasveti in razgovori pomagajo pri izboru, načrtovanju in uresničevanju investicijskih ukrepov za učinkovitejšo rabo energije v stanovanjskih stavbah ter rabo obnovljivih virov energije in s tem pomagajo dvigovati energetske ozaveščenosti občanov tako, da je olajšano uresničevanje nekaterih ukrepov in programov, predvidenih z energetske politiko v Sloveniji. Mreža ENSVET temelji na izvajanju osnovne dejavnosti, individualnega brezplačnega neodvisnega energetskega svetovanja občanom ter izvajanju informacijskih izobraževalnih in ozaveščevalnih aktivnosti za promocijo ukrepov učinkovite rabe energije in obnovljivih virov energije. Eko sklad si bo prizadeval, da bo opravljenih skupno 9.000 nasvetov s pisnim poročilom in enostavnih razgovorov in da bodo energetske svetovalci mreže ENSVET opravljali storitve brezplačnega svetovanja občanom v večini slovenskih občin.

2.2.3 Izvajanje drugih nalog po energetskega zakonu

Pregled poročil o učinkih s strani velikih zavezancev sofinanciranih naložb

Skladno z določili Uredbe o zagotavljanju prihrankov energije, bo Eko sklad v letu 2015 pregledoval poročila o učinkih sofinanciranih naložb na podlagi s strani Eko sklada potrjenih programov za doseganje povečanja energijske učinkovitosti pri svojih odjemalcih. Veliki zavezanci so namreč do 31. marca dolžni oddati Eko skladu poročila o dodeljenih nepovratnih sredstvih in doseženih učinkih - prihrankih energije po programih, ki so jih izvajali sami.

2.2.4 Zagotovitev sredstev za izvajanje programa po energetskega zakonu - načrtovani skupni stroški, povezani z izvajanjem programa

Skladno s sprejetim energetskega zakonom so sredstva za izvajanje predloženega programa zagotovljena iz zbranih prispevkov za učinkovito rabo energije. Stroški Eko sklada za izvajanje programa dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud se vsebinsko delijo po stroškovnih mestih in se pokrivajo iz sredstev zbranih prispevkov po omenjeni uredbi ter se kvartalno prenašajo na račun namenskega premoženja. Knjiženi so kot prihodek Eko sklada za opravljene storitve.

Tabela 6: Načrtovani skupni odhodki za izvajanje programa dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud v letu 2015 v primerjavi s potrjenim programom za leto 2014 in ocenjeno realizacijo v letu 2014

Konto	URE	PROGRAM URE 2014	Ocena realizacije URE 2014	PROGRAM URE 2015	Indeks Program2015 /Ocena realizacije 2014
4	SKUPAJ ODHODKI	1.198.000	1.017.000	1.450.000	142,6%
40	TEKOČI ODHODKI	1.173.000	962.000	1.180.000	122,7%
400	PLAČE IN DRUGI IZDATKI ZAPOSLENIM	623.000	520.000	520.000	100,0%
401	PRISPEVKI DELODAJALCEV ZA SOCIALNO VARNOST	112.000	95.000	95.000	100,0%
402	IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE	438.000	347.000	565.000	162,8%
4020	Pisarniški in splošni material in storitve:	125.000	108.000	198.000	183,3%
4022	Energija, voda, kom.storitve in komunikacije:	90.000	45.000	57.000	126,7%
4023	Prevozni stroški in storitve	3.000	1.500	2.000	133,3%
4024	Izdatki za službena potovanja	2.000	4.000	4.000	100,0%
4025	Tekoče vzdrževanje	23.000	13.500	14.000	103,7%
4026	Najemnine in zakupnine za posl. objekte	100.000	105.000	110.000	104,8%
4029	Drugi operativni odhodki:	95.000	70.000	180.000	257,1%
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	25.000	55.000	270.000	490,9%
420	NAKUP IN GRADNJA OSNOVNIH SREDSTEV	25.000	55.000	270.000	490,9%

Skupni odhodki v programu dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud za leto 2015 so načrtovani v znesku 1.450.000 EUR. Plače in drugi izdatki zaposlenim ter prispevki delodajalcev za socialno varnost so predvideni v znesku 615.000 EUR. Izdatki za blago in storitve so načrtovani v znesku 565.000 EUR. Povečuje se znesek na kontu 4020 zaradi predvidenih povečanih računalniških in drugih storitev, ter na kontu 4029, saj so na tem kontu predvideni stroški za 10 polno zaposlenih študentov ter stroški izterjave nekaterih neplačnikov prispevkov. Za investicije je predvidenih 270.000 EUR zaradi posodobitve informacijskega sistema.

2.2.5 Program dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud iz sredstev Sklada za podnebne spremembe

Vlada Republike Slovenije je na svoji seji dne 29. 5. 2014 sprejela Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015, po katerem bo Eko sklad za račun ministrstva, pristojnega za okolje, opravljal naloge v zvezi s sofinanciranjem ustreznih investicijskih ukrepov. Sprejeti program določa porabo sredstev za spodbujanje ukrepov učinkovite rabe energije in ukrepov za izboljšanje kakovosti zraka na območjih, ki so zaradi prekomerne onesnaženosti zraka s PM₁₀ uvrščena v razred največje obremenjenosti. Predmet sofinanciranja so lahko ukrepi energijske sanacije stavb in spodbujanje priklopa na daljinsko ogrevanje na lesno biomaso v gospodinjstvih, javnem sektorju, zasebnih gospodarskih družbah in pri samostojnih podjetnikih. Prioritetno se bodo sofinancirale naložbe v vgradnjo toplotne črpalke za centralno ogrevanje in/ali pripravo sanitarne tople vode, priključitev na daljinsko ogrevanje na lesno biomaso, vgradnjo lesenega zunanjega stavbnega pohištva, toplotno izolacijo fasade, toplotno izolacijo strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru, vgradnjo prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka in celovito obnovo stanovanjih stavb. Cilj

ukrepov je poleg povečanja energijske učinkovitosti in s tem zmanjšanja emisij toplogrednih plinov tudi zmanjševanje emisij prašnih delcev, ki predstavlja vse bolj pereč problem predvsem na območjih, kjer je zrak prekomerno onesnažen, zato bo delež sofinanciranja v priznanih stroških naložb na teh območjih višji.

Program porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015 se izvaja na podlagi pogodb, sklenjenih s pristojnim ministrstvom o izvajanju ukrepov programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe. Eko sklad bo poleg nalog dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud, ki bodo izhajale iz navedenih sklenjenih pogodb izvajal tudi naloge preverjanja in nadziranja izvajanja pogodb o pravici do nepovratne finančne spodbude, sklenjenih s prejemniki nepovratnih sredstev.

Zagotovljenih bo 9,8 mio EUR, in sicer:

- 6,0 mio EUR nepovratnih finančnih spodbud za ukrepe učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije v stanovanjskih stavbah,
- 1,8 mio EUR nepovratnih finančnih spodbud za javni potniški promet,
- 1,0 mio EUR za zamenjavo starih z nakupom novih malih kurilnih naprav za gospodinjstva z najnižjimi dohodki in
- 1,0 mio EUR za zamenjavo kurilnih naprav v območjih, ki so zaradi čezmerne onesnaženosti zraka s PM₁₀ uvrščena v razred največje obremenjenosti.

2.2.5.1 Zagotovitev sredstev za izvajanje programa porabe sredstev iz Sklada za podnebne spremembe za leto 2015

Sredstva se bodo Eko skladu zagotovila na podlagi pogodbe, sklenjene z resornim ministrstvom. Za izvajanje pogodbe o izvajanju ukrepov programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe so na postavki Podnebni sklad Ministrstva za okolje in prostor predvidena tudi sredstva za pokrivanje stroškov dela in materialnih stroškov Eko sklada. Odprto je novo stroškovno mesto, kjer je razvidno, kakšni so bili stroški izvedbe programa. Eko sklad bo na ministrstvo, pristojno za okolje, naslavljajal zahteve, ki bodo podlaga za transfer iz državnega proračuna.

Tabela 7: Načrtovani skupni odhodki za izvajanje ukrepov iz sredstev Sklada za podnebne spremembe v letu 2015 glede na leto 2014

Konto	PODNEBNI SKLAD	Podnebni sklad 2014	Ocena realizacije PS 2014	Podnebni sklad 2015	Indeks 2015/Ocena realizacije 2014
4	SKUPAJ ODHODKI	250.000	290.000	450.000	120,7
40	TEKOČI ODHODKI	250.000	290.000	450.000	120,7
400	PLAČE IN DRUGI IZDATKI ZAPOSLENIM	127.000	171.000	215.000	111,1
401	PRISPEVKI DELODAJALCEV ZA SOCIALNO VARNOST	23.000	32.000	42.000	
402	IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE	100.000	87.000	193.000	141,4

2.2.5.2 Program za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud za rabo obnovljivih virov energije in večjo energijsko učinkovitost stanovanjskih stavb

V okviru javnega poziva za spodbujanje novih naložb rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti stanovanjskih stavb **29SUB-OB15** bo dodaten del sredstev v višini 3

mio EUR namenjen ukrepom, ki bodo izvedeni v starejših stanovanjskih stavbah na degradiranih območjih, in sicer:

C. Vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje in pripravo sanitarne tople vode

Višina spodbude bo znašala do 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 3.100 EUR za toplotno črpalko za ogrevanje in pripravo sanitarne tople vode po sistemu voda/voda ali zemlja/voda in ne več kot 1.250 EUR za bolj učinkovito toplotno črpalko zrak/voda. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 300 občanov in pri tem dodelili 0,5 mio EUR nepovratnih sredstev.

D. Priključitev na daljinsko ogrevanje na lesno biomaso

Višina spodbude bo znašala do 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 1.250 EUR. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 8 občanov in pri tem dodelili 0,01 mio EUR nepovratnih sredstev.

E. Vgradnja energijsko učinkovitega lesenega zunanjega stavbnega pohošva

Višina spodbude bo znašala do 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 125 EUR/m². Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 400 občanov in pri tem dodelili 0,7 mio EUR nepovratnih sredstev.

F. Toplotna izolacija fasade

Višina spodbude bo znašala do 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 15 EUR na m². Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili izvedbo 550 naložb in pri tem dodelili 1,42 mio EUR nepovratnih sredstev.

G. Toplotna izolacija strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru

Višina spodbude bo za naložbe na območjih s prekomerno onesnaženostjo zraka znašala do 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 12 EUR na m². Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili izvedbo najmanj 140 naložb in pri tem dodelili 0,2 mio EUR nepovratnih sredstev.

H. Vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka

Višina spodbude bo znašala do 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 2.500 EUR za izvedbo centralnega prezračevalnega sistema za stanovanjsko enoto oz. največ 380 EUR na vgrajeno enoto lokalnega sistema prezračevanja. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili k odločitvi za izvedbo takih naložb najmanj 70 občanov in pri tem dodelili 0,1 mio EUR nepovratnih sredstev.

J. Celovita obnova eno- ali dvostanovanjske stavbe

Najvišja spodbuda bo znašala 200 EUR/m² neto ogrevane površine in bo lahko dodeljena do obsega 200 m² za obnovo samostojno stoječe enostanovanjske hiše. Do obsega 150 m² pa bo spodbuda lahko dodeljena za obnovo vrstne hiše ali za obnovo stanovanja v dvojčku ali za obnovo stanovanja v samostojni hiši z dvema stanovanjema. Poleg tega se dodeli dodatna spodbuda v višini 50 EUR na m² za največ 30 m² za vgradnjo lesenega zunanjega stavbnega pohošva. Ocenjujemo, da bomo na ta način občane spodbudili k izvedbi 3 naložb in pri tem dodelili 0,07 mio EUR nepovratnih sredstev.

V okviru javnega poziva za spodbujanje novih naložb rabe obnovljivih virov energije in večje energijske učinkovitosti večstanovanjskih stavb **30SUB-OB15** bo dodaten del sredstev v višini

do 3,0 mio EUR namenjen ukrepom, ki bodo izvedeni v starejših večstanovanjskih stavbah na degradiranih območjih, in sicer:

A. Toplotna izolacija fasade

Višina spodbude bo znašala do 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 15 EUR na m². Ocenjujemo, da bomo na ta način etažne lastnike in lastnike stanovanj v večstanovanjskih stavbah spodbudili k izvedbi 170 naložb in pri tem dodelili 2,7 mio EUR nepovratnih sredstev.

B. Toplotna izolacija strehe ali stropa proti neogrevanemu prostoru

Višina spodbude bo znašala največ 50 % priznanih stroškov naložbe, vendar ne več kot 12 EUR/m² toplotne izolacije. Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili izvedbo 100 naložb in pri tem dodelili 0,3 mio EUR nepovratnih sredstev.

2.2.5.3 Pregled predlaganih naložbenih ukrepov na stanovanjskih stavbah za sofinanciranje iz sredstev Sklada za podnebne spremembe, ocena potrebnih sredstev in ocena prihranka energije

V nadaljevanju so glede na ocenjena dodeljena nepovratna sredstva po posameznih ukrepih v letu 2015 prikazani prihranki končne energije in posredno zmanjšanje emisij CO₂, ki so izračunani na podlagi Pravilnika o metodah za določanje prihrankov energije pri končnih odjemalcih (Uradni list RS, št. 4/10, 62/13 in 17/14 - EZ-1).

Tabela 8: Sofinanciranje ukrepov na stanovanjskih stavbah iz Sklada za podnebne spremembe v letu 2015, ocena potrebnih sredstev in ocena prihranka energije

Ukrep	Višina nepovratnih sredstev	Prihranek energije	Zmanjšanje emisij CO ₂
	EUR	MWh/leto	t/leto
Vgradnja toplotne črpalke za centralno ogrevanje stanovanjskih stavb in/ali pripravo sanitarne tople vode	500.000	4.887	357
Priključitev na daljinsko ogrevanje na lesno biomaso	10.000	42	6
Zamenjava zunanjega stavbnega pohištva pri obnovi stanovanjskih stavb	700.000	1.063	159
Toplotna izolacija fasade pri obnovi stanovanjskih stavb	4.120.000	25.053	3.757
Toplotna izolacija strehe oz. podstrešja pri obnovi stanovanjskih stavb	500.000	5.730	859
Vgradnja prezračevanja z vračanjem toplote odpadnega zraka v stanovanjskih stavbah	100.000	97	15
Celovita prenova stanovanjskih stavb	70.000	51	7
Skupaj	6.000.000*	36.923	5.160

*podatki ne vključujejo razpisanih sredstev v skupnem znesku 2 mio EUR za zamenjavo kurilnih naprav v revnih gospodinjstvih in zamenjavo kurilnih naprav na območjih, ki so zaradi čezmerne onesnaženosti zraka s PM₁₀ uvrščena v razred največje obremenjenosti, ker za pripravo ocene ne razpolagamo z vsemi relevantnimi podatki.

2.2.5.4 Program spodbujanja nakupa vozil, namenjenih javnemu potniškemu prometu

Vlada Republike Slovenije je na svoji seji dne 29. 5. 2014 sprejela Program porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015, po katerem so predmet nepovratnih finančnih spodbud tudi novi okolju prijazni avtobusi za izvajanje dejavnosti linijskih avtobusnih prevozov v mestnem in medkrajevem prometu. Ukrep vključuje sofinanciranje nakupa avtobusov v območjih:

- ki so zaradi čezmerne onesnaženosti zraka s PM_{10} uvrščena v razred največje obremenjenosti in
- območjih, pomembnih za varstvo naravnih vrednot in ohranjanje biotske raznovrstnosti (zavarovana območja, naravne vrednote in območja Natura 2000), če je medkrajeven promet organiziran kot alternativa množičnemu prevozu individualnih osebnih motornih vozil.

Do sredstev bo upravičena občina, ki bo z nepovratnimi sredstvi pridobljeno vozilo pogodbeno oddala v komercialni namen izvajalcu dejavnosti linijskih avtobusnih prevozov v mestnem in medkrajevem prometu.

Na podlagi omenjenega programa bo Eko sklad pripravil in objavil **javni poziv 33SUB-AVPO15** Nepovratne finančne spodbude občinam za vozila za javni potniški promet na degradiranih območjih, za kar je načrtovanih 1,8 mio EUR sredstev iz Sklada za podnebne spremembe.

Nepovratne finančne spodbude bodo torej namenjene za nakup novih gospodarskih vozil za cestni promet, t.i. avtobusov oz. vozil, ki se lahko uporabljajo izključno za prevoz potnikov, za katere so izpolnjeni vsi spodaj navedeni pogoji:

- so homologirana vozila ali posamično odobrena vozila ali imajo veljavno potrdilo o skladnosti vozila;
- so vozila za prevoz potnikov z več kot osmimi (8) sedeži poleg sedeža voznika in največjo maso do vključno 5 ton, kategorija M2, razreda I ali razreda II;
- so vozila za prevoz potnikov z več kot osmimi (8) sedeži poleg sedeža voznika in največjo maso večjo od 5 ton, kategorija M3, razreda I ali razreda II;
- bodo prvič po proizvodnji registrirana v Republiki Sloveniji na ime vlagatelja.

Ocenjujemo, da bomo na ta način spodbudili nakup 14 okolju prijaznih avtobusov.

2.2.5.5 Program spodbujanja zamenjave starih z nakupom novih malih kurilnih naprav za gospodinjstva z najnižjimi dohodki

Sredstva bodo namenjena zamenjavi starih z nakupom novih malih kurilnih naprav, katerih mejne vrednosti emisij bodo ustrezale mejnim vrednostim, določenim v Uredbi o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13, 2/15).

Do sredstev v skupnem znesku 1,0 mio EUR bodo upravičena gospodinjstva z najnižjimi dohodki na območjih občin, za katera so sprejeti Odloki o načrtih za kakovost zraka skladno z določbami Zakona o varstvu okolja in Uredbo o kakovosti zunanjega zraka (Uradni list RS, št. 9/11), kjer ni možnosti priklopa na sistem daljinskega ogrevanja ali plinovoda.

Kriteriji za dodeljevanje nepovratnih sredstev za predmetni ukrep bodo določeni v posebnem javnem pozivu.

2.2.5.6 Program spodbujanja zamenjave kurilnih naprav v območjih, ki so zaradi čezmerne onesnaženosti zraka s PM_{10} uvrščena v razred največje obremenjenosti

Sredstva v višini 1,0 mio EUR bodo namenjena zamenjavi starih z nakupom novih malih kurilnih naprav, katerih mejne vrednosti emisij bodo ustrezale mejnim vrednostim, določenim v Uredbi o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Uradni list RS, št. 24/13, 2/15).

Kriteriji za dodeljevanje nepovratnih sredstev za predmetni ukrep bodo določeni v posebnem javnem pozivu.

2.2.6 Pospeševanje okoljskih naložb z nefinančnimi instrumenti

Eko sklad bo tudi v letu 2015 izvajal dejavnosti, povezane s pospeševanjem izvajanja okoljskih naložb v Sloveniji. Del teh dejavnosti je opisan v poglavju Promocijska dejavnost, osnovna usmeritev bo ozaveščanje in obveščanje o pomembnosti naložb v varstvo okolja. Drugi del podpornih dejavnosti, usmerjenih k spodbujanju okoljskih naložb, pa bo temeljil na sodelovanju Eko sklada z drugimi institucijami v državi, pa tudi z nevladnimi organizacijami in drugimi neprofitnimi subjekti, kar bo pripomoglo k izboljšanju dostopnosti in kvalitete spodbud za ukrepe varstva okolja. Eko sklad bo tem aktivnostim namenil posebno pozornost, finančna podpora tej dejavnosti pa bo zagotovljena v okviru postavk za izobraževanje in promocijo ter materialnih stroškov.

2.2.7 Drugo

Zakon o porabi sredstev dolgoročnih rezervacij za ekološko sanacijo (ZPDRES) (Ur. l. RS, št. 59/01), ki ureja nadzor nad porabo sredstev dolgoročnih rezervacij, za katera so podjetja v postopku lastninskega preoblikovanja na podlagi predpisov o lastninskem preoblikovanju podjetij v svojih otvoritvenih bilancah oblikovala vire sredstev za sanacijo okoljskih bremen, določa tudi obveznost teh podjetij, da realizacijo teh obveznosti ustrezno zavarujejo. V ta namen so bile gospodarske družbe zavezane k izdaji bianco menic, ki glasijo na Eko sklad. V primerih, ko zavezanci ne bi v celoti ali delno porabili sredstev rezervacij za ekološko sanacijo, mora Eko sklad z unovčenjem prejetih menic izterjati njihove zapadle obveznosti, izterjana sredstva pa se namenijo za povečanje sklada namenskega premoženja Eko sklada ali pa se v primeru stečaja porabijo za poplačilo stroškov sanacije okoljskih bremen.

3 KADROVSKI NAČRT

3.1 Vsebinska utemeljitev kadrovskega načrta

Poleg dejavnosti iz 144. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 - uradno prečiščeno besedilo, 49/06 - ZMetD, 66/06 - odl. US, 33/07 - ZPNačrt, 57/08 - ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 - ZPNačrt-A, 48/12, 57/12 in 92/13) je Eko sklad konec leta 2013 prevzel vse naloge, povezane s Skladom za podnebne spremembe, kot izhaja iz 128. člena navedenega zakona.

Skladno z določbami četrtega odstavka 144. člena Zakona o varstvu okolja lahko minister, pristojen za varstvo okolja, pooblasti Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad (v nadaljnjem besedilu: Eko sklad), da za račun ministrstva opravlja naloge ali del nalog v zvezi s sofinanciranjem dejavnosti, ki jih Eko sklad opravlja v javnem interesu (tj. spodbujanje naložb v izrabo obnovljivih virov energije, spodbujanje ukrepov učinkovite rabe energije, spodbujanje naložb v razvoj in uporabo okoljskih tehnologij, ki preprečujejo, odpravljajo ali zmanjšujejo obremenjevanje okolja, ter spodbujanje naložb v infrastrukturo varstva okolja državnega in lokalnega pomena) iz sredstev državnega proračuna, sredstev dodatka za spodbujanje učinkovite rabe energije in izrabo obnovljivih virov energije ali iz drugih sredstev v skladu z zakonom. Eko sklad bo v ta namen tudi v letu 2015 sklenil z ministrstvom, pristojnim za varstvo okolja, pogodbo, s katero se bo določil obseg, namen in pogoji opravljanja nalog Eko sklada oziroma dodeljevanja sredstev. Eko sklad bo s sklenjeno pogodbo prevzel tudi v letu 2015 določene naloge in obveznosti.

S sprejetjem novega Energetskega zakona (Ur. l. RS, št. 17/2014; v nadaljevanju EZ-1) in Uredbe o zagotavljanju prihrankov energije (Ur. l. RS, št. 98/14; v nadaljevanju: uredba) pa je Eko sklad poleg povečanega obsega obstoječih nalog dobil še dodatne, nove naloge oziroma pristojnosti, in sicer vzpostavitev ustreznega sistema pobiranja prispevkov za energetske učinkovitost, zbiranje finančnih sredstev zavezancev, ki morajo zagotoviti prihranek energije pri končnih odjemalcih in svoje obveznosti ne izpolnijo sami, vzpostavitev sistema sodelovanja z Borzenom /Centrom za podporo pri izmenjavi podatkov potrebnih za učinkovito identificiranje obveznikov po 317. členu EZ-1 in zavezancev po 318. členu EZ-1 ter sistema nakazovanja sredstev za izvajanje programa za splošno informiranje, ozaveščanje in usposabljanje Centra za podporo v skladu z 351. členom EZ-1.

Prav tako EZ-1 v 352. členu na novo določa energetske svetovanje za občane v okviru dejavnosti Eko sklada, in sicer energetske svetovanje za učinkovito rabo energije v široki rabi se organizira z mrežo energetske svetovalnih pisarn. Eko sklad organizira in vodi svetovanje. Eko sklad organizira mrežo energetske svetovalnih pisarn v sodelovanju z zainteresiranimi lokalnimi skupnostmi. Program dejavnosti izobraževanja, informiranja in svetovanja za področje stavb in gospodinjstev poleg podajanja nasvetov lahko vsebuje pripravo in uporabo promocijskih, informacijskih gradiv ter drugih navodil, pripomočkov in orodij za ta namen. Energetske svetovanje za občane se financira iz sredstev za izvajanje programa za povečanje energetske učinkovitosti Eko sklada.

Nov in povečan obseg navedenih nalog/pristojnosti je zahteval od Eko sklada notranjo reorganizacijo dela, ki bo zagotovila učinkovito, racionalno in kakovostno opravljanje nalog s ciljem zadovoljstva naših strank predvsem pa poslovanje v skladu z veljavno zakonodajo. Na podlagi izvedenih aktivnosti bomo zagotovili opravljanje navedenih nalog z nespremenjenim kadrovskim načrtom vendar na podlagi zgoraj izpostavljenih novih nalog ocenjujemo, da bo potrebna reorganizacija Eko sklada, ki bo pripravljen v skladu z veljavno zakonodajo.

3.2 Ocena doseganja zmanjševanja zaposlenih z obrazložitvijo

Eko sklad je v kadrovskem načrtu številka 1001-12/2013/2 z dne 14. 3. 2014 načrtoval naslednje:

	Kadrovski načrt 2013 (31. 12. 2013)	Kadrovski načrt 2014 (31. 12. 2014)	Kadrovski načrt 2015 (31. 12. 2015)
Eko Sklad	40	39	39

Iz gornje tabele izhaja, da je Eko sklad v kadrovskem načrtu za leto 2014 predvidel zmanjšanje števila zaposlenih za enega zaposlenega v skladu z novimi izhodišči za pripravo kadrovskih načrtov za leto 2014. Do zmanjšanja števila zaposlenih je prišlo na podlagi naravnega odliva.

3.3 Kadrovski načrt po virih financiranja

Eko sklad ob prevzemu nalog iz Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015 ni dobil dodatnih zaposlitev, zato je bilo potrebno tekom leta 2014 zagotoviti izvajanje nalog iz naslova Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015 s 7 zaposlenimi, ki so se prerazporedili iz programa na podlagi Energetskega zakona, delno pa tudi iz področja kreditiranja.

Glede na vire financiranja je bilo v letu 2014 poleg 7 zaposlenih na področju Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe v letih 2014 in 2015, v povprečju 18 zaposlenih na programu na podlagi Energetskega zakona in 14 zaposlenih na področju kreditiranja.

Posebej poudarjamo, da število zaposlenih po viru financiranja iz državnega proračuna je variabilno in se spreminja glede na sklenjeno Pogodbo o izvajanju ukrepov Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe za posamezno leto na podlagi poročil o opravljenem delu. V kolikor ne pride do podpisa navedene pogodbe oz. aneksa k pogodbi se zaposleni pod točko 1 financirajo deloma iz drugih javnih sredstev za opravljanje javne službe in iz nejavnih sredstev za opravljanje javne službe.

Kadrovski načrt po virih financiranja temelji na podatkih preteklega leta. Tako bo lahko glede na vire financiranja in obseg nalog kadrovski načrt različno in v manjšem delu nepredvidljivo variiral.

Vir financiranja	Število zaposlenih na dan 1. januarja tekočega leta	Število zaposlenih na dan 1. januarja naslednjega leta
1. Državni proračun	1*	7*
2. Proračun občin		
3. ZZS in ZPIZ		
4. Sredstva EU, vključno s sredstvi sofinanciranja iz državnega proračuna		
5. Sredstva od prodaje blaga in storitev na trgu		
6. Druga javna sredstva za opravljanje javne službe (npr. takse, pristojbine, koncesnine, RTV-prispevek)	22	18
7. Nejavna sredstva za opravljanje javne službe	16	14
8. Sredstva za financiranje javnih del		
9. Namenska sredstva, iz katerih se v celoti zagotavlja financiranje stroškov dela zaposlenih, in sicer mladih raziskovalcev, zdravnikov pripravnikov in specializantov, zdravstvenih delavcev pripravnikov in zdravstvenih sodelavcev pripravnikov ter zaposlenih na raziskovalnih projektih		
Skupno število vseh zaposlenih	39	39

Opomba*: število zaposlenih po viru financiranja iz državnega proračuna je variabilno in se spreminja glede na sklenjeno Pogodbo o izvajanju ukrepov Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe za posamezno leto na podlagi poročil o opravljenem delu. V kolikor ne pride do podpisa navedene pogodbe oz. aneksa k pogodbi se zaposleni pod točko 1 financirajo deloma iz drugih javnih sredstev za opravljanje javne službe in iz nejavnih sredstev za opravljanje javne službe.

3.4 Študentsko delo

Glede na potrebe nemotenega poteka delovnega procesa Eko sklada se ocenjuje potreba po pomoči na administrativnih delih v obsegu 10 študentov.

4 NAČRT DEJAVNOSTI ZA PODPORO POSLOVANJU

4.1 Načrt razvoja in vzdrževanja informacijskega sistema

4.1.1 Nabava strojne opreme

V letu 2015 se načrtuje redna prenova strojne opreme Eko sklada. Sem sodi zamenjava zastarelih delovnih postaj in strežnikov. Po potrebi se bo izvedel nakup strojne opreme, ki bi se izkazala za nujno pri vzpostavitvi novih informacijskih, kot tudi komunikacijskih procesov, zaradi novih nalog, za katere mora Eko sklad zagotavljati ustrezno dodatno računalniško in komunikacijsko infrastrukturo.

Za leto 2015 načrtujemo:

- zamenjavo fotokopirnega stroja, in sicer navedena strojna oprema je bila kupljena leta 2008 in se je amortizirala leta 31. 12. 2013. Pojavile so se obsežne tehnične težave odprava katerih predstavlja visoke stroške in hkrati negativno vplivajo na delovni proces.
- nakup šestih delovnih postaj, in sicer v primeru novih zaposlitev in okvar, ki jih ni mogoče odpraviti v skladu z načelom ekonomičnosti.
- Nakup dveh tiskalnikov za glavno pisarno, ki bo omogočal kakovostno tiskanje ovojev zaradi neustreznosti in obrabe obstoječih.
- nakup produkcijskega strežnika, ki bo deloval v redundanci z diskovnim poljem. Strojna oprema je potrebna za namen namestitve novih virtualnih strežnikov, na katerih bodo delovale vse aplikacije sklada, vključno z novo programsko opremo za spremljanje in vodenje kreditov in nepovratnih finančnih spodbud.

4.1.2 Nakup programske opreme

V letu 2015 se načrtuje nakup:

- nadgradnje aplikacije Spis 1.45 z modulom Event Track,
- programske opreme za spremljanje in vodenje kreditov in nepovratnih finančnih spodbud.

4.2 Načrt odnosov z javnostmi

4.2.1 Redno informiranje javnosti

Eko sklad bo tudi v letu 2015 redno informiral javnost, tako da bodo ob vseh pomembnih dogodkih, predvsem takoj po sprejemu besedil novih javnih pozivov za dodeljevanje spodbud Eko sklada s strani nadzornega sveta Eko sklada, vsem slovenskim medijem posredovana sporočila za javnost, po potrebi bodo organizirane tudi tiskovne konference, samostojno ali v sodelovanju z ministrstvom, pristojnim za okolje, in ministrstvom, pristojnim za energijo.

Izvajali bomo tudi druge aktivnosti, vključno s spodbujanjem oziroma sodelovanjem v okviru različnih projektov ozaveščanja javnosti o pomembnosti izvajanja naložb varstva okolja in drugih ukrepov, ki prispevajo k trajnostnemu razvoju Republike Slovenije.

Posamezne ciljne skupine bomo obveščali preko skladovega elektronskega glasila Eko novice in prenovljenih spletnih strani Eko sklada.

4.2.2 Promocijske dejavnosti

Promocijska dejavnost Eko sklada se bo izvajala z namenom doseganja temeljnega cilja, to je informiranja in ozaveščanja o pomembnosti izvajanja ukrepov in naložb v varstvo okolja, predvsem rabe obnovljivih virov energije in učinkovite rabe energije, kakor tudi naložb v ukrepe za izboljšanje kakovosti zraka z namenom zmanjševanja onesnaženosti zraka s prašnimi delci. Poleg tega dejavnost vsebuje elemente oglaševanja ponudbe skladovih spodbud v tiskanih medijih (v prilogah dnevnih časopisov, strokovnih publikacijah, lokalnih tiskanih medijih), torej navezovanje stikov in seznanitev z dejavnostmi in ponudbo, namenjeno potencialnim izvajalcem okoljevarstvenih naložb v državi ter spodbuditev njihovega interesa in zagotovitev manjkajočih sredstev za izvajanje navedenih naložb.

Težišče promocije v letu 2015 ostaja na podpori programov kreditiranja občanov in drugih upravičenih investitorjev in na drugi strani v podpori izvajanja nalog dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud skladno z Nacionalnim akcijskim načrtom za energijsko učinkovitost 2008 - 2016.

Ocenjujemo, da bo potrebno promocijo delovanja Eko sklada usmeriti tako na področja in v aktivnosti, ki bodo spodbudile in povečale interes občanov za naložbe v varstvo okolja, večjo učinkovitost rabe energije in večjo rabo obnovljivih virov energije, kot tudi v aktivnosti, ki bodo spodbudile interes gospodarskih subjektov, javnih podjetij in občin za navedene naložbe, s tem bodo posledično povečale interes vseh navedenih ciljnih skupin predvsem za kreditna sredstva Eko sklada.

Takoj po objavi javnih pozivov bomo organizirali seminar za izvajalce naložb, ki so predmet spodbud Eko sklada. Na posvetu bomo predstavili aktualne javne pozive za dodeljevanje nepovratnih finančnih spodbud občanom za nove naložbe v stavbah, nekatere poudarke javnih pozivov, ki jih ocenjujemo kot ključne, spremembe novih javnih pozivov glede na prejšnje leto in najpogostejše napake pri kandidiranju za nepovratna sredstva. Ocenjujemo namreč, da pomoč izvajalcev naložb strankam pri kandidiranju za nepovratna sredstva Eko sklada lahko vpliva na njihovo konkurenčno prednost pri prodaji storitev in opreme, občanom olajša postopek pridobitve nepovratnih sredstev, Eko skladu pa omogoča hitrejšo in bolj učinkovito obdelavo prejetih vlog občanov.

Dodatne promocijske aktivnosti bodo potekale v obliki predstavitev dejavnosti in nalog Eko sklada, Eko sklad pa bo naročal storitve oglaševanja tudi v okviru posameznih informativnih in ozaveščevalnih projektov, ki se bodo v tem obdobju izvajali na področju varstva okolja, učinkovite rabe energije ali spodbujanja rabe obnovljivih virov energije.

V letu 2015 načrtujemo promocijo v obliki objav različnih strokovnih prispevkov, sodelovanja v radijskih ali televizijskih predstavitev in kontaktnih oddajah, naročanja oblikovanja in izdaja publikacij ali priročnikov in drugih tiskanih ali elektronskih gradiv, izvedbe informativnih ali svetovalnih delavnic (večinoma na temo rabe obnovljivih virov energije in učinkovite rabe energije) ter izvedbe seminarjev, posvetov in konferenc oziroma udeležbe na sejmih s področja dejavnosti in nalog Eko sklada. Druge oblike promocije bodo obsegale še nadaljevanje izdajanja skladovega elektronskega biltena Eko novice (štiri številke letno), druge oblike

klasičnega oglaševanja v prilogah dnevnih časopisov, ob upoštevanju dejstev, da nekateri časopisi gravitirajo le okoli določenih regij ter da je prekrivanje časopisov relativno majhno; nadalje objave informacij o dodeljevanju spodbud Eko sklada v tiskanih ali elektronskih medijih glede na povpraševanje po spodbudah Eko sklada ter oblikovanje posameznih oglaševalskih materialov (oglas, plakat, letak in podobno). Eko sklad bo sodeloval kot soorganizator posvetov nacionalnega pomena (kot na primer posvet Zgradbe, energija, okolje, konference Dnevi energetikov, Vodni dnevi, Okoljsko srečanje s podelitvijo nacionalnih okoljskih nagrad), prav tako pa bo Eko sklad aktivno sodeloval tudi z energetske svetovalci, ki svetujejo občanom v okviru svetovalnih pisarn ENSVET.

4.3 Strokovno izobraževanje zaposlenih na Eko skladu

Zaposleni na Eko skladu se bodo praviloma udeleževali izobraževalnih vsebin, ki so neposredno povezane z njihovim delovnim področjem, in sicer glede na potrebe po dodatnem strokovnem izobraževanju, izpopolnjevanju in usposabljanju. V letu 2015 se bodo uslužbenci Eko sklada praviloma udeležili najmanj dveh izobraževalnih vsebin. Tisti, ki vodijo upravne postopke se morajo obvezno udeležiti enega izobraževanja, ki je povezano z izpopolnjevanjem na področju vodenja upravnega postopka. Vodje sektorjev se obvezno udeležijo izobraževanja na področju vodenja zaposlenih.

FINANČNI NAČRT

IZHODIŠČA ZA FINANČNI NAČRT ZA LETO 2015

Finančni načrt za leto 2015 je odraz predlaganega poslovnega načrta. Jesenska napoved gospodarskih gibanj 2014 za leto 2015 napoveduje počasno gospodarsko rast v višini 1,6 % BDP. V delu kreditiranja okoljskih naložb se javni poziv za kreditiranje okoljskih naložb gospodarskih družb ne bo bistveno spreminjal, objavljen pa bo poseben javni poziv za lokalne skupnosti. V letu 2015 še naprej pričakujemo veliko zanimanje za posojila občanom zaradi možnosti pridobitve nepovratne finančne spodbude in posojila hkrati.

Vlada RS je že na svoji 20. redni seji dne 22. 8. 2013 sprejela poroštveni zakon, ki je pogoj za črpanje kreditnih sredstev iz naslova podpisane pogodbe z EIB, dne 24. 10. 2013 pa ga je potrdil tudi Državni zbor, kar bo v letu 2015 zagotavljalo dodatno potrebna sredstva za kreditiranje okoljskih naložb na podlagi načrtovanih javnih pozivov. V delu zadolževanja za leto 2015 predvidevamo dinamiko črpanja tretjega okvirnega kredita pri EIB v višini 10 mio EUR.

V delu podeljevanja nepovratnih finančnih spodbud po energetskega zakonu Eko sklad predvideva delovanje na podlagi sprejetega novega Energetskega zakona (EZ-1). Sprejeta Uredba o zagotavljanju prihrankov bo omogočila večji obseg sredstev za nepovratne finančne spodbude kot v preteklem letu.

Eko sklad v svojem načrtu predvideva tudi izvajanje nalog iz Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe za leti 2014 in 2015, kjer je bil Eko sklad določen kot izvajalec nalog. Sredstva za nepovratne finančne spodbude in za stroške dela Eko sklada bodo zagotovljena na postavki Podnebni sklad Ministrstva za okolje in prostor. Nepovratne finančne spodbude bodo na Eko skladu vodene izvenbilančno, saj bodo kot odhodek državnega proračuna izkazane že na postavki MKO. Sredstva za pokrivanje dejanskih stroškov izvajanja programa na Eko skladu se bodo na podlagi zahtevkov Eko sklada v bilanci izkazovala kot transfer iz državnega proračuna.

A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV

I. PRIHODKI

Eko sklad pridobiva prihodke iz naslova obresti za dane kredite, z refundacijo stroškov za izvajanje programa dodeljevanja nepovratnih finančnih spodbud za energijsko učinkovitost, s transferi iz državnega proračuna za izvedbo Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe, za storitve sklenitve kreditne pogodbe ter za vodenje kreditov v skladu s sprejetim tarifnim pravilnikom Eko sklada. Eko sklad izkazuje druge nedavčne prihodke za izplačane nepovratne finančne spodbude ter prihodke iz naslova vračil danih posojil ECS.

Finančni načrt Eko sklada za leto 2015 predvideva 27.720.020 EUR skupnih prihodkov. Predvidene prihodke v letu 2015 sestavljajo prihodki od obresti v znesku 2.850.000 EUR, prihodki od prodaje blaga in storitev so v letu 2015 predvideni v višini 1.520.000 EUR. Nedavčni prihodki so prikazani v enaki višini, kot se predvideva izplačilo sredstev po uredbi o zagotavljanju prihrankov energije pri končnih odjemalcih, in se načrtujejo v višini 22.600.020 EUR, od tega 21.600.020 EUR za nepovratne finančne spodbude, in 1.000.000 EUR za sofinanciranje projekta ENSVET in 200.000 za tekoči transfer Centru za podpore.

Finančni načrt obenem za leto 2015 predvideva tudi transferne prihodke iz državnega proračuna, ki predstavljajo refundacijo stroškov delovanja Eko sklada za izvajanje del iz Programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe. Ti prihodki so za leto 2015 ocenjeni na 350.000 EUR, del sredstev po sklenjeni pogodbi pa bo nakazan prihodnje leto.

Finančni načrt Eko sklada v letu 2015 iz naslova vračil danih posojil iz sredstev PHARE, ki po sklepu Vlade RS predstavljajo prihodke Eko sklada, predvideva 400.000 EUR. Dne 13. 7. 2007 je bil podpisan memorandum med Ministrstvom za okolje in prostor, Ministrstvom za finance, Evropsko komisijo in Eko skladom, ki določa, da sredstva PHARE, prejeta za projekt ECS, postanejo last Republike Slovenije, vračila kreditov iz teh sredstev pa se evidentirajo kot prihodek Eko sklada.

II. ODHODKI

Eko sklad bo imel tri vire sredstev za financiranje plač in prispevkov ter materialnih stroškov: prihodki iz namenskega premoženja, sredstva za izvedbo programa po energetskega zakonu in sredstva za izvedbo programa porabe sredstev Sklada za podnebne spremembe. Deleži virov sredstev se bodo določali na podlagi dejanskega dela na naštetih segmentih na podlagi mesečnih poročil zaposlenih.

Tabela 9: Stroški delovanja Eko sklada glede na vir financiranja za leto 2015

					v EUR	
KONTO	NAZIV	Kreditiranje	Program URE	Program Podnebnega sklada	Predlog fin. načrta 2015	
400	Plače in drugi izdatki zaposlenim	423.400	520.000	215.000	1.158.400	
401	Prispevki delod. za social. varnost	46.190	95.000	42.000	183.190	
402	Izdatki za blago in storitve (brez ENSVET)	420.000	565.000	193.000	1.158.000	
4021	Projekt ENSVET				1.000.000	
420	Nakup in gradnja osnovnih sredstev	80.000	270.000	0	350.000	

V finančnem načrtu za leto 2015 so skupni odhodki načrtovani v višini 27.333.560 EUR.

Plače in drugi izdatki zaposlenim so predvideni v višini 1.158.400 EUR ter prispevki delodajalca za socialno varnost v višini 183.190 EUR in vključujejo tudi stroške predvidene reorganizacije. Eko sklad bo tudi v letu 2015 nadaljeval z izvajanjem nalog po Energetskem zakonu ter hkrati z izvajanjem Programa porabe sredstev Sklada za Podnebne spremembe.

Tabela 10: Pregled stroškov plač, drugih izdatkov in prispevkov za socialno varnost za leto 2015, primerjalno z realizacijo za leto 2013 in finančnim načrtom za leto 2014

KONTO	NAZIV	Realizacija 2013	Finančni načrt 2014	Predlog fin. načrta 2015	Indeks FN15/FN14
400	Plače in drugi izdatki zaposlenim	1.031.716	1.182.820	1.158.400	97,9%
4000	Plače in dodatki	884.990	1.020.820	998.800	97,8%
4001	Regres za letni dopust	31.173	16.000	20.800	130,0%
4002	Povračila in nadomestila	66.278	74.000	77.000	104,1%
4003	Sredstva za delovno uspešnost	47.586	51.500	53.580	104,0%
4009	Drugi izdatki zaposlenim	1.689	20.500	8.220	40,1%
401	Prispevki delod. za social. varnost	157.821	190.200	183.190	96,3%
4010	Prispevek za pokojn. in invalid. zav.	82.067	96.150	98.770	102,7%
4011	Prispevek za zdravstveno zavarov.	65.746	76.750	77.980	101,6%
4012	Prispevek za zaposlovanje	556	608	630	103,6%
4013	Prispevek za starševsko varstvo	928	1.027	1.140	111,0%
4015	Premije kolekt. dodat. pokoj. zavarov.	8.524	15.665	4.670	29,8%
	Skupaj plače, izdatki in prispevki	1.189.537	1.373.020	1.341.590	97,7%

Materialni stroški in stroški storitev so v letu 2015 predvideni v višini 2.158.000 EUR.

Eko sklad za leto 2015 predvideva povečanje na kontu 4020. Zaradi večjega obsega nepovratnih finančnih spodbud glede na pretekla leta, nespremenjenega števila zaposlenih ter dela na prenovi informacijskega sistema, ki postaja zelo obsežen in težko obvladljiv, predvidevamo povečane stroške pri računalniških in drugih storitvah.

Med materialne stroške je za leto 2015 vključeno sofinanciranje energetskega svetovanja ENSVET na kontu 4021 Posebni material in storitve v višini 1.000.000 EUR, ki je z novim energetskim zakonom dodeljen Eko skladu in vsebinsko ne predstavlja stroškov za delovanje Eko sklada. Predvidena sredstva se povečujejo, ker se v letu 2015 predvideva razširitev mreže vključenih občin, povečanje števila nasvetov občanom, ter več izobraževanja in ozaveščanja (poglavje 2.2.2.5). Vir sredstev za financiranje so zbrana sredstva po Energetskem zakonu.

Povečuje se predvideni znesek na kontu 4024 Izdatki za službena potovanja, kar je posledica predvidenega intenzivnega predstavljanja Eko sklada po celi državi, predvidenim večjim nadzorom nad izvajanjem naložb

Povečuje se tudi znesek na kontu 4029 Drugi operativni odhodki zaradi velikega povečanja sodnih stroškov, ki so predvsem posledica vodenja zahtevnih stečajnih postopkov, ter že začelih tožb, tožb po ZPDRES, ter sodne izterjave neplačnikov zavezancev po Uredbi. Dodatno se bodo stroški povečali zaradi dela 10 študentov, ki so predvideni, kot da bi delali celoletno število delovnih ur. Študente se bo seveda najemalo po potrebi.

Tabela 11: Pregled izdatkov za blago in storitve za leto 2015, primerjalno z realizacijo za leto 2013 in finančnim načrtom za leto 2014

KONTO	NAZIV	Realizacija 2013	Finančni načrt 2014	Predlog fin. načrta 2015	Indeks FN15/FN14
402	Izdatki za blago in storitve	1.290.913	1.599.600	2.158.000	134,9%
4020	Pisarniški in splošni material in storitve	222.206	330.000	383.500	116,2%
4021	Posebni material in storitve	554.181	631.000	1.000.000	158,5%
4022	Energija, voda, kom. storitve in komunikacije	101.737	126.000	113.000	89,7%
4023	Prevozni stroški in storitve	4.689	7.000	5.500	78,6%
4024	Izdatki za službena potovanja	6.261	4.000	8.000	200,0%
4025	Tekoče vzdrževanje	29.300	43.600	35.000	80,3%
4026	Najemnine in zakupnine za posl. objekte	210.491	228.000	235.000	103,1%
4029	Drugi operativni odhodki	162.048	230.000	378.000	164,3%
	Stroški delovanja Eko sklada brez stroškov za projekt Ensvet	736.732	968.600	1.158.000	119,6%

Obveznosti plačila obresti iz naslova najetih kreditov mednarodnih finančnih inštitucij in kredita SID banke so za leto 2015 predvidene v skupni višini 370.000 EUR. Glede na izredno nizek EURIBOR, na katerega je vezan izračun obresti pri najetih posojilih, predvidevamo, da bo v prihodnjem letu višina te obrestne mere le počasi naraščala. Na obrestne odhodke bo vplivalo črpanje novega kredita EIB.

Oblikovanje rezervacij za kreditna tveganja je za leto 2015 predvideno v višini 1.513.950 EUR.

Transforni odhodki, ki predstavljajo izplačila odobrenih nepovratnih finančnih spodbud, so za leto 2015 predvideni v višini 21.512.020 EUR. Izplačila nepovratnih finančnih spodbud občanom so v letu 2015 kot transferi posameznikom in gospodinjstvom predvidena v višini 20.312.020 EUR. Izplačila subvencij privatnim podjetjem in zasebnikom, namenjena spodbujanju nakupa baterijskih električnih vozil, pa so predvidena v višini 1.000.000 EUR.

V letu 2015 je predvidenih 200.000 EUR za druge tekoče domače transfere za izvajanje programov splošnega informiranja, ozaveščanja in usposabljanja različnih ciljnih skupin o koristih in praktičnih vidikih razvoja in uporabe tehnologij za učinkovito rabo energije in za uporabo obnovljivih virov. Omenjene programe bo skladno z 351. členom Energetskega zakona pripravljala in izvajal Center za podpore.

Investicijski odhodki so za leto 2015 načrtovani v višini 350.000 EUR. Investicijski načrt je podrobno razložen v poglavjih Nabava strojne opreme in Nabava programske opreme.

Investicijski transferi za izplačilo nepovratnih finančnih spodbud občinam za ustrezno gradnjo ali prenovo stavb v lasti občin za izvajanje vzgojno izobraževalne dejavnosti so za leto 2015 predvideni v višini 88.000 EUR.

III. PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI

Finančni načrt Eko sklada za leto 2015 predvideva presežek prihodkov nad odhodki v višini 386.460 EUR, kar bo predvidoma zadostovalo za pokrivanje že plačane in pripisane revalorizacija za kredite, ki se obrestujejo z obrestno mero TOM. Če bo plačane revalorizacije več, se bo pokrivala iz nerazporejenega presežka prihodkov nad odhodki iz preteklih let.

B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB

IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL

S finančnim načrtom za leto 2015 je predvidenih 18,6 mio EUR prejetih vračil danih posojil. V strukturi vračil v letu 2015 predstavljajo 34 % vračila občanov, 8 % vračila javnih podjetij, 51 % vračila privatnih podjetij in 7 % vračila občin.

V. DANA POSOJILA

Finančni načrt za leto 2015 predvideva 28.000 000 EUR danih posojil.

Struktura danih posojil je v letu 2015 predvidena naslednja:

- delež danih posojil občanom znaša 32 %;
- delež danih posojil privatnim podjetjem znaša 23 %;
- delež danih posojil javnim podjetjem znaša 2 %
- delež danih posojil občinam znaša 43 %,

Presežek v prid več danih posojil kot prejetih vračil bo v letu 2015 znašal 9.320.548 EUR.

C. RAČUN FINANCIRANJA

VI. ZADOLŽEVANJE

Vlada RS na svoji 20. redni seji dne 22.8.2013 sprejela poroštveni zakon za kredit, ki je najet pri Evropski investicijski banki v znesku 50 mio EUR. Državni zbor je zakon potrdil 24.10.2013, s tem finančnim načrtom pa je predvideno, da se v letu 2015 porabi 10 mio EUR.

VII. ODPLAČILA DOLGA

V letu 2015 bo potrebno odplačati del glavnice za oba EIB kredita, odplačevati pa se bo pričel tudi kredit SID banke. Odplačila bodo skupaj znašala 7.683.117 EUR.

VIII. POVEČANJE OZIROMA ZMANJŠANJE SREDSTEV NA RAČUNIH IN NETO FINANCIRANJE

Za leto 2015 je predvideno zmanjšanje sredstev na računih v višini 6.617.105 EUR.

V prilogi dokumenta so priložene tabele:

- Tabela:
- A. Bilanca prihodkov in odhodkov
 - B. Račun finančnih terjatev in naložb
 - C. Račun financiranja
 - D. Bilanca stanja

A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV

		EUR			
		FINANČNI NAČRT 2014	OCENA REALIZACIJE 2014	PREDLOG FINANČNEGA NAČRTA 2015	INDEKS PFN 2015 / OR 2014
7	I. SKUPAJ PRIHODKI	24.671.000	22.408.000	27.720.020	123,7
	(70+71+72+73+74+78)				
	TEKOČI PRIHODKI	23.951.000	21.718.000	26.970.020	124,2
	(70+71)				
70	DAVČNI PRIHODKI	0	0	0	
700	DAVKI NA DOHODEK IN DOBIČEK	0	0	0	
701	Prispevki za socialno varnost	0	0	0	
702	Davki na plačilno listo in delovno silo	0	0	0	
7021	Posebni davek na določene prejemke				
703	Davki na premoženje	0	0	0	
704	Domači davki na blago in storitve	0	0	0	
705	Davki na mednarodno trgovino in transakcije	0	0	0	
706	Drugi davki	0	0	0	
71	NEDAVČNI PRIHODKI	23.951.000	21.718.000	26.970.020	124,2
710	Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	3.900.000	3.400.000	2.850.000	83,8
7100	Prihodki od udeležbe na dobičku in dividend ter presežkov prihodkov nad odhodki				
7102	Prihodki od obresti	3.900.000	3.400.000	2.850.000	83,8
7103	Prihodki od premoženja				
711	Takse in pristojbine	0	0	0	
712	Globe in druge denarne kazni	0	0	0	
7120	Globe in druge denarne kazni				
713	Prihodki od prodaje blaga in storitev	1.250.000	1.067.000	1.520.000	142,5
7130	Prihodki od prodaje blaga in storitev	1.250.000	1.067.000	1.520.000	142,5
714	Drugi nedavčni prihodki	18.801.000	17.251.000	22.600.020	131,0
7140	Drugi prostovoljni prispevki za socialno varnost				
7141	Drugi nedavčni prihodki	18.801.000	17.251.000	22.600.020	131,0
72	KAPITALSKI PRIHODKI	0	0	0	
720	Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	0	0	0	
721	Prihodki od prodaje zalog	0	0	0	
722	Prihodki od prodaje zemljišč in neopredmetenih sredstev	0	0	0	
73	PREJETE DONACIJE	0	0	0	
730	Prejete donacije iz domačih virov	0	0	0	
731	Prejete donacije iz tujine	0	0	0	
732	Donacije za odpravo posledic naravnih nesreč	0	0	0	
74	TRANSFERNI PRIHODKI	250.000	290.000	350.000	120,7
740	Transforni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	250.000	290.000	350.000	120,7
7400	Prejeta sredstva iz državnega proračuna	250.000	290.000	350.000	120,7
7401	Prejeta sredstva iz občinskih proračunov				
7402	Prejeta sredstva iz skladov socialnega zavarovanja				
7403	Prejeta sredstva iz javnih skladov				
7404	Prejeta sredstva iz javnih agencij				
741	Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna Evropske unije	0	0	0	
78	PREJETA SREDSTVA IZ EVROPSKE UNIJE	470.000	400.000	400.000	100,0
780	Predpristopna in popristopna pomoč Evropske unije	470.000	400.000	400.000	100,0
7800	Prejeta sredstva PHARE	470.000	400.000	400.000	100,0
7801	Prejeta sredstva ISPA				
7802	Prejeta sredstva SAPARD				
7803	Popristopna pomoč				
781	Prejeta sredstva iz proračuna EU za izvajanje skupne kmetijske in ribiške politike	0	0	0	
782	Prejeta sredstva iz proračuna EU iz strukturnih skladov	0	0	0	
783	Prejeta sredstva iz proračuna EU iz kohezijskega sklada	0	0	0	
784	Prejeta sredstva iz proračuna EU za izvajanje centraliziranih in drugih programov EU	0	0	0	
785	Prejeta sredstva iz proračuna EU iz naslova pavšalnih povračil	0	0	0	
786	Ostala prejeta sredstva iz proračuna Evropske unije	0	0	0	
787	Prejeta sredstva od drugih evropskih institucij	0	0	0	
788	Prejeta vračila sredstev iz proračuna Evropske unije	0	0	0	

					EUR	
		FINANČNI NAČRT 2014	OCENA REALIZACIJE 2014	PREDLOG FINANČNEGA NAČRTA 2015	INDEKS PFN 2015 / OR 2014	
4	II. SKUPAJ ODHODKI	23.957.620	21.720.800	27.333.560	125,8	
	(40+41+42+43+45)					
40	TEKOČI ODHODKI	5.722.620	5.035.800	5.383.540	106,9	
	(400+401+402+403+404+409)					
400	Plače in drugi izdatki zaposlenim	1.182.820	1.113.400	1.158.400	104,0	
4000	Plače in dodatki	1.020.820	960.000	998.800	104,0	
4001	Regres za letni dopust	16.000	20.000	20.800	104,0	
4002	Povračila in nadomestila	74.000	74.000	77.000	104,1	
4003	Sredstva za delovno uspešnost	51.500	51.500	53.580	104,0	
4004	Sredstva za nadurno delo					
4005	Plače za delo nerezidentov po pogodbi					
4009	Drugi izdatki zaposlenim	20.500	7.900	8.220	104,1	
401	Prispevki delodajalcev za socialno varnost	190.200	176.200	183.190	104,0	
4010	Prispevek za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	96.150	95.000	98.770	104,0	
4011	Prispevek za zdravstveno zavarovanje	76.750	75.000	77.980	104,0	
4012	Prispevek za zaposlovanje	608	600	630	105,0	
4013	Prispevek za starševsko varstvo	1.027	1.100	1.140	103,6	
4015	Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja, na podlagi ZKDPZJU	15.665	4.500	4.670	103,8	
402	Izdatki za blago in storitve	1.599.600	1.506.200	2.158.000	143,3	
4020	Pisarniški in splošni material in storitve	357.800	300.000	383.500	127,8	
4021	Posebni material in storitve	631.000	631.000	1.000.000	158,5	
4022	Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	126.000	100.000	113.000	113,0	
4023	Prevozni stroški in storitve	8.000	5.000	5.500	110,0	
4024	Izdatki za službena potovanja	4.200	7.200	8.000	111,1	
4025	Tekoče vzdrževanje	44.600	35.000	35.000	100,0	
4026	Poslovne najemnine in zakupnine	228.000	228.000	235.000	103,1	
4027	Kazni in odškodnine	0	0	0		
4028	***Davek na izplačane plače	0	0	0		
4029	Drugi operativni odhodki	200.000	200.000	378.000	189,0	
403	Plačila domačih obresti	400.000	200.000	200.000	100,0	
4030	Plačila obresti od kreditov - Banki Slovenije					
4031	Plačila obresti od kreditov - poslovnim bankam	400.000	200.000	200.000	100,0	
4032	Plačila obresti od kreditov - drugim finančnim institucijam					
4033	Plačila obresti od kreditov - drugim domačim kreditodajalcem					
4034	Plačila obresti od vrednostnih papirjev izdanih na domačem trgu					
404	Plačila tujih obresti	450.000	140.000	170.000	121,4	
4041	Plačila obresti od kreditov - tujim vladam					
4042	Plačila obresti od kreditov - tujim poslovnim bankam in finančnim institucijam	450.000	140.000	170.000	121,4	
409	Rezerve	1.900.000	1.900.000	1.513.950	79,7	
4098	Rezervacije za kreditna tveganja v javnih skladih	1.900.000	1.900.000	1.513.950	79,7	
41	TEKOČI TRANSFERI	14.420.000	14.420.000	21.512.020	149,2	
410	Subvencije	100.000	100.000	1.000.000	1000,0	
4100	Subvencije javnim podjetjem	0	0	0		
4101	Subvencije finančnim institucijam					
4102	Subvencije privatnim podjetjem in zasebnikom	100.000	100.000	1.000.000	1000,0	
411	Transferi posameznikom in gospodinjstvom	14.320.000	14.320.000	20.312.020	141,8	
4119	Drugi transferi posameznikom	14.320.000	14.320.000	20.312.020	141,8	
412	Transferi nepridobitnim organizacijam in ustanovam	0	0	0		
413	Drugi tekoči domači transferi	0	0	200.000		
4135	Tekoča plačila drugim izvajalcem javnih služb, ki niso posredni proračunski uporabniki			200.000		
414	Tekoči transferi v tujino	0	0	0		
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	65.000	65.000	350.000	538,5	
420	Nakup in gradnja osnovnih sredstev	65.000	65.000	350.000	538,5	
4200	Nakup zgradb in prostorov					
4201	Nakup prevoznih sredstev					
4202	Nakup opreme	65.000	65.000	350.000	538,5	
4203	Nakup drugih osnovnih sredstev					
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI	3.750.000	2.200.000	88.000	4,0	
431	Investicijski transferi pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki	0	0	0		
432	Investicijski transferi proračunskim uporabnikom	3.750.000	2.200.000	88.000	4,0	
4320	Investicijski transferi občinam	3.750.000	2.200.000	88.000	4,0	
45	PLAČILA SREDSTEV V PRORAČUN EVROPSKE UNJE	0	0	0		
450	Plačila sredstev v proračun Evropske unije	0	0	0		
III.	PRORAČUNSKI PRESEŽEK (PRIMANJKLJAJ) (I. - II.) (SKUPAJ PRIHODKI MINUS SKUPAJ ODHODKI)	713.380	687.200	386.460		

B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB

EUR

		FINANČNI NAČRT 2014	OCENA REALIZACIJE 2014	PREDLOG FINANČNEGA NAČRTA 2015	INDEKS PFN 2015 / OR 2014
75	IV. PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV	21.043.451	21.469.036	18.679.452	87,0
	(750+751+752)				
750	Prejeta vračila danih posojil	21.043.451	21.043.451	18.679.452	88,8
7500	Prejeta vračila danih posojil od posameznikov in zasebnikov	6.189.138	6.189.138	6.381.906	103,1
7501	Prejeta vračila danih posojil - od javnih skladov	0	0	0	...
7502	Prejeta vračila danih posojil od javnih podjetij in družb, ki so v lasti države ali občin	2.809.487	2.809.487	1.452.314	51,7
7503	Prejeta vračila danih posojil - od finančnih institucij	0	0	0	...
7504	Prejeta vračila danih posojil od privatnih podjetij	9.466.056	9.466.056	9.615.255	101,6
7505	Prejeta vračila danih posojil od občin	2.578.770	2.578.770	1.229.978	47,7
7506	Prejeta vračila danih posojil - iz tujine				...
7507	Prejeta vračila danih posojil državnemu proračunu				...
7508	Prejeta vračila danih posojil od javnih agencij				...
7509	Prejeta vračila plačanih poroštev				...
751	Prodaja kapitalskih deležev	0	0	0	...
752	Kupnine iz naslova privatizacije	0	425.585	0	...
7520	Sredstva kupnin iz naslova privatizacije		425.585		...
44	V. DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV	25.000.000	31.500.000	28.000.000	88,9
	(440+441+442+443)				
440	DANA POSOJILA	25.000.000	31.500.000	28.000.000	88,9
4400	Dana posojila posameznikom in zasebnikom	7.000.000	9.000.000	9.000.000	100,0
4401	Dana posojila javnim skladom	0	0	0	...
4402	Dana posojila javnim podjetjem in družbam, ki so v lasti države ali občin	3.000.000	500.000	500.000	100,0
4403	Dana posojila finančnim institucijam	0	0	0	...
4404	Dana posojila privatnim podjetjem	11.000.000	7.000.000	6.500.000	92,9
4405	Dana posojila občinam	4.000.000	15.000.000	12.000.000	80,0
4406	Dana posojila v tujino				...
4407	Dana posojila državnemu proračunu				...
4408	Dana posojila javnim agencijam				...
4409	Plačila zapadlih poroštev				...
441	Povečanje kapitalskih deležev in finančnih naložb	0	0	0	...
442	Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije	0	0	0	...
443	Povečanje namenskega premoženja v javnih skladih in drugih pravnih osebah javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti	0	0	0	...
	VI. PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV. - V.)	-3.956.549	-10.030.964	-9.320.548	

C. RAČUN FINANCIRANJA

		FINANČNI NAČRT 2014	OCENA REALIZACIJE 2014	PREDLOG FINANČNEGA NAČRTA 2015	INDEKS PFN 2015 / OR 2014
50	VII. ZADOLŽEVANJE	10.000.000	0	10.000.000	...
	(500+501)				
500	Domače zadolževanje	0	0	0	...
5000	Najeti krediti pri Banki Slovenije				...
5001	Najeti krediti pri poslovnih bankah				...
5002	Najeti krediti pri drugih finančnih institucijah				...
5003	Najeti krediti pri drugih domačih kreditodajalcih				...
5004	Sredstva, pridobljena z izdajo vrednostnih papirjev na domačem trgu				...
501	Zadolževanje v tujini	10.000.000	0	10.000.000	...
5010	Najeti krediti pri mednarodnih finančnih institucijah	10.000.000	0	10.000.000	...
5011	Najeti krediti pri tujih vladah				...
5012	Najeti krediti pri tujih poslovnih bankah in finančnih institucijah				...
5013	Najeti krediti pri drugih tujih kreditodajalcih				...
5014	Sredstva, pridobljena z izdajo vrednostnih papirjev				...
55	VIII. ODPLAČILA DOLGA	5.509.091	5.509.091	7.683.117	139,5
	(550+551)				
550	Odplačila domačega dolga	0	0	0	...
5500	Odplačila kreditov Banki Slovenije				...
5501	Odplačila kreditov poslovnim bankam				...
5502	Odplačila kreditov drugim finančnim institucijam				...
5503	Odplačila kreditov drugim domačim kreditodajalcem				...
5504	Odplačila glavnice vrednostnih papirjev, izdanih na domačem trgu				...
551	Odplačila dolga v tujino	5.509.091	5.509.091	7.683.117	139,5
5510	Odplačila dolga mednarodnim finančnim institucijam	5.509.091	5.509.091	7.683.117	139,5
5511	Odplačila dolga tujim vladam				...
5512	Odplačila dolga tujim poslovnim bankam in finančnim institucijam				...
5513	Odplačila dolga drugim tujim kreditodajalcem				...
5514	Odplačila glavnice vrednostnih papirjev, izdanih na tujih trgih				...
	IX. NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	4.490.909	-5.509.091	2.316.883	
	X. POVEČANJE (ZMANJŠANJE) SREDSTEV NA RAČUNIH (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	1.247.740	-15.019.855	-6.617.205	
	XI. NETO FINANCIRANJE (VI.+VII.-VIII.-IX.-III.)	-713.380	-520.200	-386.460	

D. BILANCA STANJA na dan 31.12.2015

EUR

		Finančni načrt 31.12.2014	Ocena stanja na dan 31.12.2014	Načrt stanja na dan 31.12.2015	Indeks FN 31.12.2015 / ocena 31.12.2014
A.	DOLGOROČNA SREDSTVA IN SRED.V UPRAVLJANJU	157.265.000	159.165.000	171.380.000	1,08
0	- neopredmetena dolgoročna sredstva	120.000	120.000	300.000	2,50
0	- popravek vrednosti neopredmetenih sredstev	55.000	55.000	70.000	1,27
0	- oprema in druga opredmetena osnovna sred.	500.000	500.000	500.000	1,00
0	- popravek vrednosti opreme	300.000	3.400.000	350.000	0,10
0	- dolgoročno dana posojila	157.000.000	162.000.000	171.000.000	1,06
B.	KRATKOROČNA SREDSTVA	49.605.186	39.180.771	29.109.694	0,74
11	- dobroimetja pri bankah	50.000	100.000	100.000	1,00
13	- dani predujmi in varščine	0	0	0	
14	- kratkoročne terjatve do uporabnikov EKN	100.000	100.000	100.000	1,00
15	- kratkoročne finančne naložbe	30.255.186	22.580.771	14.509.694	0,64
16	- kratkoročne terjatve iz financiranja	400.000	400.000	400.000	1,00
17	- druge kratkoročne terjatve	6.800.000	6.000.000	6.000.000	1,00
18	- neplačani odhodki	12.000.000	10.000.000	8.000.000	0,80
19	- AČR	0			
AKTIVA SKUPAJ		206.870.186	198.345.771	200.489.694	1,01
Aktivni konti izvenbilančne evidence		5.000.000	8.000.000	5.000.000	1,00
D.	KRATKOROČNE OBVEZNOSTI IN PČR	36.928.117	34.298.117	33.043.571	0,96
20	- prejeti predujmi in varščine	0	0	0	
21	- kratkoročne obveznosti do zaposlenih	95.000	95.000	95.000	1,00
22	- kratkoročne obveznosti do dobaviteljev	100.000	100.000	100.000	1,00
23	- druge kratkoročne obveznosti	10.000.000	10.000.000	10.000.000	1,00
24	- kratkoročne obveznosti do uporabnikov EKN	0	0	0	
25	- kratkoročne obveznosti do financerjev	7.683.117	7.683.117	7.428.571	0,97
26	- kratkoročne obveznosti iz financiranja	50.000	20.000	20.000	1,00
28	- neplačani prihodki	7.000.000	6.400.000	6.400.000	1,00
29	- pasivne časovne razmejitve	12.000.000	10.000.000	9.000.000	0,90
E.	LASTNI VIRI IN DOLGOROČNE OBVEZNOSTI	169.942.069	164.047.654	167.396.123	1,02
9	- rezervni sklad	18.500.000	20.000.000	21.000.000	1,05
9	- sklad namenskega premoženja	107.710.641	108.136.226	111.773.266	1,03
9	- presežek prihodkov nad odhodki - nerazporejen	2.000.000	4.140.000	500.000	0,12
9	- dolgoročne finančne obveznosti	38.571.428	28.571.428	31.142.857	1,09
9	- druge dolgoročne obveznosti	2.960.000	3.000.000	2.600.000	0,87
9	- obveznosti za sredstva, prejeta v upravljanje	200.000	200.000	380.000	1,90
PASIVA SKUPAJ		206.870.186	198.345.771	200.439.694	1,01
Pasivni konti izvenbilančne evidence		5.000.000	8.000.000	5.000.000	0,63