

ZEOS 10 let

Ravnanje z odpadno električno in elektronsko opremo, odpadnimi prenosnimi baterijami in akumulatorji ter odpadnimi nagrobnimi svečami v Sloveniji

Deset let

2015

Letno poročilo družbe ZEOS



KAZALO VSEBINE

- 5 10 LET POSLANSTVA, VIZIJE TER VREDNOT DRUŽBE ZEOS
 - 5 Kdo smo?
 - 6 ZEOS – skrb za okolje
 - 6 Značilnosti družbe ZEOS
- 7 ORGANIZACIJSKA IN POSLOVNA STRUKTURA DRUŽBE ZEOS
- 7 ZEOS EKO SISTEM, D. O. O. SARAJEVO
- 8 10 LET DRUŽBE ZEOS
- 9 ZEOS SKOZI ČAS
- 10 NOVA ZAKONODAJA NA PODROČJU RAVNANJA Z OEEO
- 12 POTROŠNIKU PRIJAZNE MREŽE ZBIRANJA OEEO IN OPBA
- 13 ZBRANE KOLIČINE ODPADNE ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSKE OPREME
- 16 ODPADNE SIJALKE
- 17 ODPADNE PRENOSNE BATERIJE IN AKUMULATORJI
- 18 ODPADNE NAGROBNE SVEČE
- 19 ZBRANE KOLIČINE OEEO PO REGIJAH
- 19 RAST PREVZEMANJA ODPADKOV
- 20 OBDELAVA IN PREDELAVA V TUJINI
- 21 PRISTOPNIKI K SKUPNIM SHEMAM ZEOS
- 22 DESET LET NAČRTNEGA IZOBRAŽEVANJA IN OZAVEŠČANJA
 - 22 Projekti LIFE
 - 22 Potrjeni projekt Life Gospodarjenje z e-odpadki
 - 22 Akcije z lokalnimi skupnostmi
 - 22 Akcije s trgovci, distributerju
 - 23 Regijske zbirno-ozaveščevalne akcije – čistejše regije
 - 23 Ozaveščevalni projekti na šolah
 - 23 After Life E-transformerja
 - 23 E-transformer v Bosni in Hercegovini
 - 23 Mediji
 - 23 Spletna stran in družbena omrežja
- 24 FINANČNO IN REVIZORJEVO POROČILO
- 26 LETO 2015 NA KRATKO
- 27 ZAHVALA
- 27 VIZITKA DRUŽBE ZEOS IN ZAPOSLENI

GLAVNE ZNAČILNOSTI SLOVENIJE

Število prebivalcev: **2.063.077**
Glavno mesto in število prebivalcev: **Ljubljana, 287.347**
Površina: **20.273 km²**
Število shem ravnanja z OEEO: **4**
Število shem ravnanja z OPBA: **5**
Število shem ravnanja z ONS: **4**

LEGENDA KRATIC

OEEO – odpadna električna in elektronska oprema
OPBA – odpadne prenosne baterije in akumulatorji
ONS – odpadne nagrobne sveče
WEEE forum – Evropsko združenje skupnih shem ravnanja z OEEO
Eucolight – Evropsko združenje skupnih shem ravnanja z odpadnimi sijalkami
WEEE labex – standardi za zbiranje, logistiko in obdelavo OEEO



NAGOVOR DIREKTORJA

RASTEMO! ŽE DESET LET.

Deset let delovanja podjetja se morda na prvi pogled ne zdi veliko. Kot se deset let zagotovo ne zdi veliko v življenju drevesa. A prav prvih deset let je za drevo brez dvoma najpomembnejših: takrat se trdno ukorenini, okrepi svoje deblo, nastavi in požene prve veje – tiste, ki bodo pozneje nosile vso novo rast, vse nove poganjke. Če mu ne uspe, bo prepuščeno neprizanesljivim krutim zakonom narave, ki preživetje dovoli le najmočnejšim.

ZEOS-ovo drevo je svojih prvih deset let ' naredilo' z odliko! Na področju zbiranja in predelave odpadkov v Sloveniji smo se ukoreninili tako trdno, da si brez nas te dejavnosti ni več mogoče zamisliti! Naše deblo je stabilno, trdno, močno in zlahka nosi veje, s pomočjo katerih sežemo v vsak kotiček Slovenije, prvi poganjki pa že brstijo tudi izven naših meja.

V prvem desetletju delovanja naše družbe smo zbrali in ustrezno obdelali 53.630 ton odpadne električne in elektronske opreme, 517 ton odpadnih prenosnih baterij in akumulatorjev in 285 ton odpadnih nagrobnih sveč. Uspešno smo vzpostavili učinkovito mrežo zbiranja, v katero smo združili tako izvajalce lokalnih javnih služb ravnanja z odpadki kot tudi trgovce in zbiralnice ter opravili 53.629 prevzemov odpadkov. K skupni shemi ZEOS je iz leta v leto pristopalo več zavezancev, tako da danes izpolnjujemo zakonske obveznosti za 377 podjetij. V imenu družbenikov smo uspeli vzpostaviti postopek ravnanja z odpadno električno in elektronsko opremo tudi v Bosni in Hercegovini, kjer od leta 2013 deluje naše hčerinsko podjetje ZEOS eko-sistem. Družba izvaja storitve za 164 zavezancev, v letu 2015 pa je zbrala 1.409 ton OEEO.

Ob jubileju lahko torej s ponosom zapišem, da je ZEOS kljub svoji mladosti zrelo, trdno podjetje, ki se uspešno sooča z najrazličnejšimi poslovnimi izzivi in z zakonitostim trga, ki je do mladih podjetij prav tako neusmiljen kot narava do mladih poganjkov.

Leto 2015 bomo v svoje anale zapisali kot uspešno leto! Ob jubileju ga je zaznamovalo še nekaj pomembnih dogodkov, med katerimi velja izpostaviti podpis pogodbe z Evropsko komisijo o sofinanciranju novega petletnega LIFE projekta, sprejetje dolgo pričakovane nove Uredbe o odpadni električni in elektronski opremi in največje letne količine prevzetih in obdelanih odpadkov doslej!



Ponosni smo, da smo za odlično izpeljan projekt ozaveščanja o ravnanju z OEEO v Sloveniji, ki smo ga izvajali med leti 2011 do 2013, junija 2015 prejeli nagrado Best of the best LIFE project. Spodbujeni s tem uspehom smo na fundacijo LIFE prijavili novo projektno vsebino Life Gospodarjenje z e-odpadki, ki spodbuja ločevanje OEEO manjše velikosti v lokalni skupnosti. Naša prijava je bila uspešna in decembra 2015 smo podpisali pogodbo za izvedbo petletnega projekta, ki ga bomo izvajali do konca leta 2020.

Veseli nas, da je bila leta 2015 v pravni red Republike Slovenije končno prenesena Direktiva EU 2012/19/ES in sprejeta nova Uredba o odpadni električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/15), ki je v veljavi od 8. 8. 2015. Določa namreč nove in jasnejše pogoje za delovanje skupnih shem, nove, še bolj velikopotezne cilje zbiranja in obdelave OEEO ter sankcioniranje neupoštevanja Uredbe.

Določbe nove Uredbe bodo pozitivno vplivale na naše poslovanje, saj določajo jasna konkurenčna pravila. Zaradi višjih ciljev zbiranja in obdelave skladno s standardi pa predvidoma prinašajo tudi večje stroške. Cilji zbiranja se namreč do leta 2021 dvigujejo do 65 odstotkov količine, dane na trg, kar pomeni približno 60-odstotno rast zbranih količin OEEO in s tem neposredno povezanih stroškov.

Kljub doseženemu in preseženemu cilju zbiranja leta 2015 bomo naše delovanje tudi v prihodnje usmerjali v nadgradnjo obstoječe mreže zbiranja odpadkov. Zato smo v preteklem letu pridobili status zbiralca in vzpostavili prvo pogodbeno zbiralnico v Šenčurju, za leto 2016 pa načrtujemo vzpostavitev dodatne zbiralnice v savinjski regiji.

Kazalniki poslovanja naše družbe, ki jih predstavljamo v tem poročilu, nedvomno kažejo, da je po desetih letih delovanja družbe ZEOS postopek zbiranja in obdelave odpadkov bistveno učinkovitejši. Z njegovo nadaljnjo nadgradnjo ter tvornim, učinkovitim ozaveščanjem potrošnikov in drugih ciljnih skupin smo na dobri poti, da uspešno vzpostavimo trajnostno učinkovit sistem ravnanja z odpadki.

Mag. Emil Šehić,
direktor

**NAŠE DREVO TOREJ USPEVA!
NAJ BO TAKO TUDI NASLEDNJIH DESET LET!**

10 LET POSLANSTVA, VIZIJE TER VREDNOT DRUŽBE ZEOS

Trdnost družbe ZEOS že 10 let gradijo dobro postavljeno poslanstvo, vizija in vrednote, ki izhajajo iz obvez podaljšane odgovornosti proizvajalcev, ki izvirajo iz direktiv EU in državne okoljske zakonodaje in ki proizvajalcem/uvoznikom/pridobiteljem EEO nalagajo obveznosti vzpostavitve ter financiranja zbiranja in obdelave svojih izdelkov, ko ti končajo obdobje uporabe pri končnih uporabnikih.

VREDNOTE, POSLANSTVO IN VIZIJA DRUŽBE ZEOS

INOVATIVNOST

Priprava in izvedba učinkovitih projektov ozaveščanja, sofinanciranih s strani EU skladov.

SODELOVANJE

Prenos učinkovitih praks EU na področju ravnanja z OEEO, OPBA in ONS. Spodbujanje sodelovanja med vsemi deležniki procesa ravnanja z OEEO, OPBA in ONS.

STROKOVNOST

Trajnostno zagotavljanje in izpolnjevanje obveznosti zavezancev. Razvoj koncepta učeče se organizacije.

DRUŽBENA ODGOVORNOST

Skrb za informiranje vseh deležnikov v procesu ravnanja z OEEO, OPBA in ONS. Razvijanje spletnih mest z okoljsko vsebino.

ZANESLJIVOST

Urejen in transparenten proces prevzemanja in obdelave OEEO, OPBA in ONS.

POSLANSTVO

Varovanje in ohranjanje čistega okolja. Upravljanje skupnih shem in optimiziranje procesov ravnanja z OEEO, OPBA in ONS. Dolgoročno in učinkovito izpolnjevanje zakonskih obveznosti ravnanja z OEEO, OPBA in ONS.

VIZIJA

Dvig ozaveščenosti končnih potrošnikov o pravilnem ravnanju z OEEO, OPBA in ONS. Izboljšanje, nadgradnja in optimizacija procesa zbiranja in sodelovanje pri vzpostavitvi procesa obdelave v skladu z EU standardi. Ohranjanje statusa reprezentativne skupne sheme ravnanja z OEEO, OPBA in ONS.

KDO SMO?

Smo zanesljiv partner pri ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO), odpadnimi prenosnimi baterijami in akumulatorji (OPBA) ter odpadnimi nagrobnimi svečami (ONS). Že desetletje smo med najboljšimi v Sloveniji, z našimi rezultati pa presegamo povprečje meril EU.

ZEOS – SKRB ZA OKOLJE

Vloga družbe ZEOS na področju varovanja okolja je vse večja in pomembnejša. Procesi zbiranja in obdelave OEEO so vzpostavljeni. Iz leta v leto raste tudi zavedanje državljanov in državljanek o pravilnem ravnanju z odpadki, za katerega z različnimi ozaveščevalnimi aktivnostmi skrbi družba ZEOS s svojimi poslovnimi partnerji.



ZNAČILNOSTI DRUŽBE ZEOS

NEPROFITNO DELOVANJE

Družba ZEOS je neprofitna organizacija, kar pomeni, da se morebitni dobiček ne deli med družbenike, temveč se usmerja v rezervacije za izpolnjevanje obveznosti, ki izhajajo iz Uredbe o odpadni električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/15), ali pa se uporablja za znižanje stroškov izvajanja skupnega načrta, ki se zaračunavajo posameznim zavezancem, vključenim v skupni načrt.

TRANSPARENTNO DELOVANJE

Transparentnost delovanja družbe ZEOS je zagotovljena preko rednih sej in pregledov poslovnega sveta ter skupščine družbe. Poslovanje celotne družbe pa je vsako leto pregledano tudi s strani akreditirane revizorske hiše.

ENAKOST ZA VSE ZAVEZANCE

Vsem zavezancem, ki so vključeni v skupno shemo ravnanja z OEEO, OPBA in ONS družbe ZEOS, zagotavljamo enoten, dolgoročno vzdržen sistem in izpolnjevanje zakonskih ciljev. Ob tem vsem zavezancem, pristopnikom k skupni shemi, zagotavljamo zaupnost podatkov o količinah, ki jih dajejo na trg Republike Slovenije.

V letu 2015 smo vsem zavezancem olajšali poročanje obračuna okoljskih dajatev zaradi OEEO z vzpostavitvijo spletnega portala poročanja. S tem imajo vsi zavezanci celovit pregled nad poročanimi količinami, danimi na trg v Republiki Slovenij.



STABILNA SKUPINA ZAVEZANCEV / PRISTOPNIKOV

Vse naše aktivnosti so usmerjene k zagotavljanju dolgoročnega stroškovno učinkovitega sistema podaljšane odgovornosti proizvajalcev. S tem ohranjamo zaupanje naših zavezancev in trajno izpolnjevanje vseh obveznosti, ki jih nalaga okoljska zakonodaja.

JASNO SPOROČANJE VSEM CILJNIM JAVNOSTIM

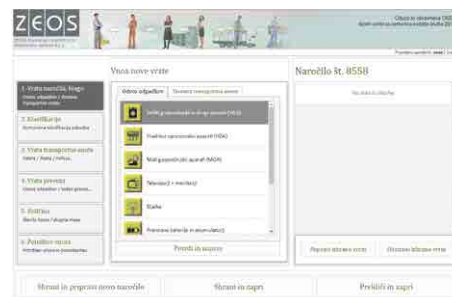
Zavedamo se, da je nenehno in načrtno ozaveščanje končnih potrošnikov ključnega pomena za vzpostavitev stabilnega procesa zbiranja odpadkov. Družba ZEOS tudi s po-

močjo skladov EU aktivno vlaga v ozaveščanje, kar prinaša trajne rezultate. Komunikacijske in ozaveščevalne dejavnosti so sestavni del našega delovanja, usmerjenega k izpolnjevanju ciljev, ki nam jih narekuje državna zakonodaja.

ODGOVORNO OPERATIVNO DELOVANJE

Celoten proces zbiranja, obdelave in predelave OEEO, OPBA in ONS redno spremljamo tako v Sloveniji kot tudi v tujini. Proces ravnanja s tovrstnimi odpadki vsako leto nadgrajujemo bodisi s širitvijo mreže zbiranja bodisi z optimizacijo postopkov.

Za učinkovitejšo prevzemanje OEEO in OPBA smo za izvajalce in povzročitelje odpadkov vzpostavili prijazen proces naročanja prevzema tovrstnih odpadkov s pomočjo spletnega sistema. Na ta način smo vzpostavili učinkovito mrežo in kontinuirano prevzemanje pri vseh deležnikih v procesu.



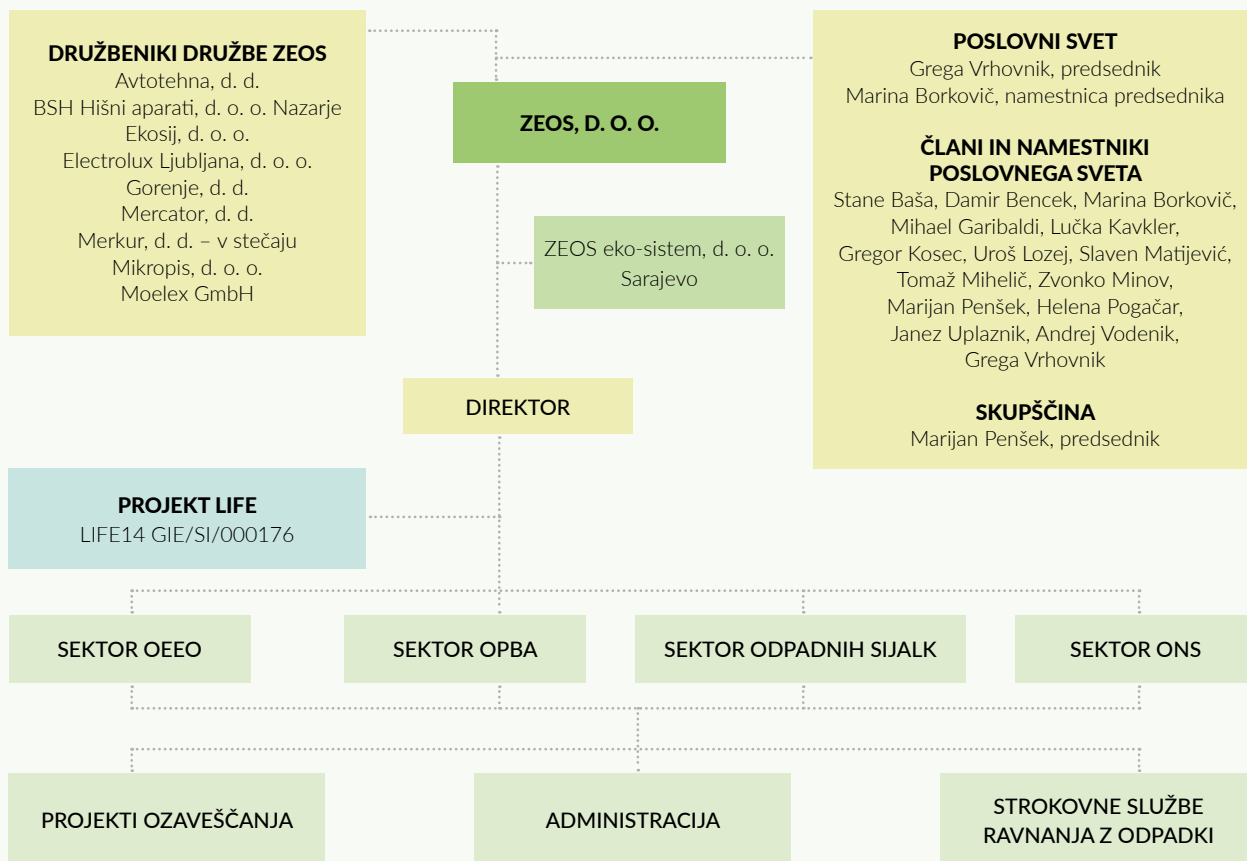
MEDNARODNO DELOVANJE

Dejavno vključevanje v aktivnosti mednarodnega združenja WEEE Forum nam omogoča prenos dobrih izkušenj iz tujine, pridobivanje novih znanj in izboljšanje postopkov ravnanja z OEEO. Članstvo družbe ZEOS v evropskem združenju 32 kolektivnih shem WEEE Foruma omogoča tudi sodelovanje v projektih KEY FIGURES, REP TOOL, WEEE LABEX. Rezultat tega sodelovanja nam omogoča uvajanje enotnih standardov ravnanja z OEEO, ki so nastali kot končni dosežek projekta WEEE LABEX. Presojo procesa ravnanja z OEEO za standarde zbiranja, logistiko in obdelavo smo začeli izvajati že v letu 2014 in jo nadaljevali v letu 2015, ko so se odpravljale določene pomankljivosti.

Leta 2015 smo poslali tudi prošnjo za včlanitev v evropsko združenje skupnih shem za ravnanje z odpadnimi sijalkami EucoLight. To članstvo nam bo omogočilo sodelovanje v delovnih skupinah in prenos dobrih praks na področju odpadnih varčnih sijalk.



ORGANIZACIJSKA IN POSLOVNA STRUKTURA DRUŽBE ZEOS



ZEOS EKO SISTEM, D. O. O. SARAJEVO

ZBRANE KOLIČINE OEEO V BOSNI IN HERCEGOVINI

	OEEO v kg	RAST
2013	532.686	
2014	1.108.727	108 %
2015	1.409.144	27 %

Družba ZEOS je aprila 2012 ustanovila hčerinsko družbo ZEOS eko-sistem v Sarajevu, ki je postala prva in največja shema ravnanja z OEEO v Bosni in Hercegovini. Namen ustanovitve hčerinske družbe je prenos dobre prakse in znanja o učinkovitemu upravljanju z OEEO. Ustanovljena hčerinska družba operativno deluje od leta 2013, ko je dobila dovoljenje s strani Federalnega ministrstva za okolje na podlagi Pravilnika o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (Ur. l. FBiH št. 87/12, 107/14).

Z DOSEŽENIM
 REZULTATOM DRUŽBA
 IZPOLNJUJE VSE ZAKONSKE
 OBVEZNOSTI ZA
164 PRISTOPNIKOV
 K SHEMI RAVNANJA
 Z OEEO DRUŽBE
 ZEOS EKO-SISTEM.

S pomočjo ozaveščevalnih akcij na terenu in z vzpostavitvijo mrežnih palet v postopku zbiranja OEEO so v družbi ZEOS eko-sistem že tretje leto zabeležili uspešne rezultate zbiranja.

10 LET DRUŽBE ZEOS

PIŠEMO USPEŠNO ZGODBO! ŽE DESET LET.

LETA 2015 SMO PRAZNOVALI DESETO OBLETNICO USTANOVITVE DRUŽBE ZEOS. OBLETNICA DRUŽBE OBENEM PREDSTAVLJA DESET LET ORGANIZIRANEGA RAVNANJA Z OEEO V SLOVENIJI.



Desetletje delovanja družbe zaznamuje tudi vzpostavitev postopka delovanja, zasnovanega po načelu podaljšane odgovornosti proizvajalcev. Ustanovitelji družbe ZEOS so namreč proizvajalci/uvzožniki/pridobitelji EE opreme v Sloveniji, ki so družbo pooblastili, da v njihovem imenu izpolnjuje okoljske obveznosti zbiranja in ravnanja z odpadki, ki nastajajo iz njihovih proizvodov. Prvi okrogli jubilej smo zaznamovali s srečanjem vseh ključnih udeležencev, na katerem smo predstavili dosežene rezultate in cilje, ki jih želimo doseči v prihodnosti. Slovesnosti so se udeležili tudi državna sekretarka Ministrstva za okolje in prostor ga. Tanja Bogataj, pomočnik predsednika Uprave Gorenje g. Marijan Penšek in tedanji predsednik UO Zbornice komunalnega gospodarstva g. Janko Kramžar.

V uvodnem pozdravnem nagovoru je g. Emil Šehić, direktor družbe ZEOS, izpostavil, da se je družba v celotnem ob-

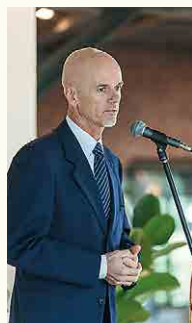
dobju dosedanjega delovanja prvenstveno usmerjala k dolgoročni stabilnosti in stroškovno učinkovitemu doseganju ciljev. Z vztrajnostjo, strokovnostjo in jasno vizijo prihodnosti je uspela premagati vse težave, s katerimi se je srečala na svoji poti. "Desetletje v delovanju podjetja ni veliko," je dejal g. Šehić, "a je jubilej kljub vsemu zelo pomemben, saj predstavlja vzpostavitev povsem novega poslovnega procesa na področju varovanja okolja."

Državna sekretarka z Ministrstva za okolje in prostor, ga. Tanja Bogataj, je v svojem nagovoru poudarila, da je bilo postavljanje sistema ločenega zbiranja OEEO uspešno tako vzpostavljane pravnega in institucionalnega okvira, izvajanje nadzora, okoljsko ter ekonomsko učinkovito izvajanje načela podaljšane odgovornosti proizvajalcev kot ozaveščanje javnosti. "Pri ravnanju z OEEO prav končni uporabniki električne in elektronske opreme ključno prispevajo k nadaljnjemu ustreznemu ravnanju s temi odpadki," je poudarila.

V družbi ZEOS smo ob uspešni vzpostavitvi učinkovitega in celovitega postopka podaljšane odgovornosti na področju OEEO svojo uspešno pot leta 2009 nadaljevali na področju ravnanja z OPBA, leta 2013 smo dejavnost družbe dopolnili s področjem ravnanja z ONS.

V desetih letih delovanja smo v skupni shemi ZEOS zbrali in ustrezno obdelali 53.630 ton OEEO. Glede na dejstvo, da povprečno slovensko gospodinjstvo uporablja kar 260 kilogramov opreme EE oziroma 70 izdelkov EE, 40 sijalk in 30 baterij, nam tudi v prihodnje dela ne bo manjkalo.

HVALA, KER SKUPAJ Z NAMI PIŠETE USPEŠNO ZGODBO DRUŽBE ZEOS!



ZEOS SKOZI ČAS

V 10. LETIH SMO
SLOVENIJO OČISTILI
53.630 TON OEEO,
517 TON OPBA
IN 285 TON ONS.

OPRAVILI SMO
ŽE VEČ KOT
53.629 PREVZEMOV
ODPADKOV.

2015

Prejeli nagrado Best of the Best LIFE Information project
Postavitev prvih uličnih zbiralnikov za zbiranje malih aparatov
Sprejeta nova Uredba o odpadni električni in elektronski opremi (Ur. l. RS, št. 55/15)

2013

Vpis skupnega načrta ravnanja z ONS na
Agenciji RS za okolje

2011

Pričetek izvajanja projekta LIFE+ Slovenska OEEO
kampanja
Postavitev zbiralnikov za male aparate pri trgovcih

2010

Prenos znanja izvajalcem in zavezancem s
pomočjo delavnic

2008

Pričetek zbiranja OEEO v mrežnih paletah
Sprejeta Uredba o ravnanju z baterijami in
akumulatorji ter odpadnimi baterijami in
akumulatorji (Ur. l. RS, št. 78/2008)

2006

Članstvo v WEEE Forumu
Vzpostavitev sistema zbiranja OEEO
in odpadnih sijalk
Sprejeta Uredba o ravnanju z
odpadno električno in elektronsko
opremo (Ur. l. RS, št. 107/06)

2005

Ustanovitev družbe ZEOS

2014

Vzpostavitev zbiralnice v Šenčurju

2012

Ustanovitev hčerinske družbe ZEOS eko-
sistem v Sarajevu
Izdelava multimedijskega vozila E-transformer
v okviru projekta Life+
Postavitev zbiralnikov za male aparate, baterije
in sijalke v slovenskih izobraževalnih ustanovah
Nova Direktiva 2012/19/EU Evropskega
parlamenta in sveta o odpadni električni in
elektronski opremi

2009

Vpis skupnega načrta ravnanja z OPBA na
Agenciji RS za okolje
Vzpostavitev projekta Implementacija ravnanja
z OEEO v Srbiji, Makedoniji in BiH
Postavitev zbiralnikov za baterije in sijalke pri
trgovcih

2007

Vpis skupnega načrta ravnanja z OEEO na
Agenciji RS za okolje pod zaporedno št. 1
Pričetek zbiranja OEEO v RS ter zbranih prvih
3.000 ton
Prva ozaveščevalna kampanja Kam s ta starim
Postavitev zabojnikov za sijalke v trgovinah

LEGENDA

- DOPOLNITEV DEJAVNOSTI
- OZAVEŠČANJE
- MREŽA ZBIRANJA
- ZAKONODAJA

NOVA ZAKONODAJA NA PODROČJU RAVNANJA Z OEEO

PROJEKT UVELJAVLJANJE ZAKONODAJE GLEDE RAVNANJA Z OEEO V SLOVENIJI SKOZI PRIZMO DRUŽBE ZEOS

Pred sprejetjem nove zakonodaje v letu 2015, je družba ZEOS v sodelovanju s partnerji Pravne Fakultete in Ekologi brez meja izvajala projekt Uveljavljanje zakonodaje glede ravnanja z OEEO v Sloveniji skozi prizmo delovanja družbe ZEOS. Projekt sta sofinancirala Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport in Javni sklad RS za razvoj kadrov in štipendij. V okviru projekta je projektna skupina pripravila predloge sprememb državne zakonodaje, ki so temeljili na prenosu dobrih praks ravnanja z OEEO iz izbranih evropskih držav.



NOVA ZAKONODAJA NA PODROČJU RAVNANJA Z OEEO

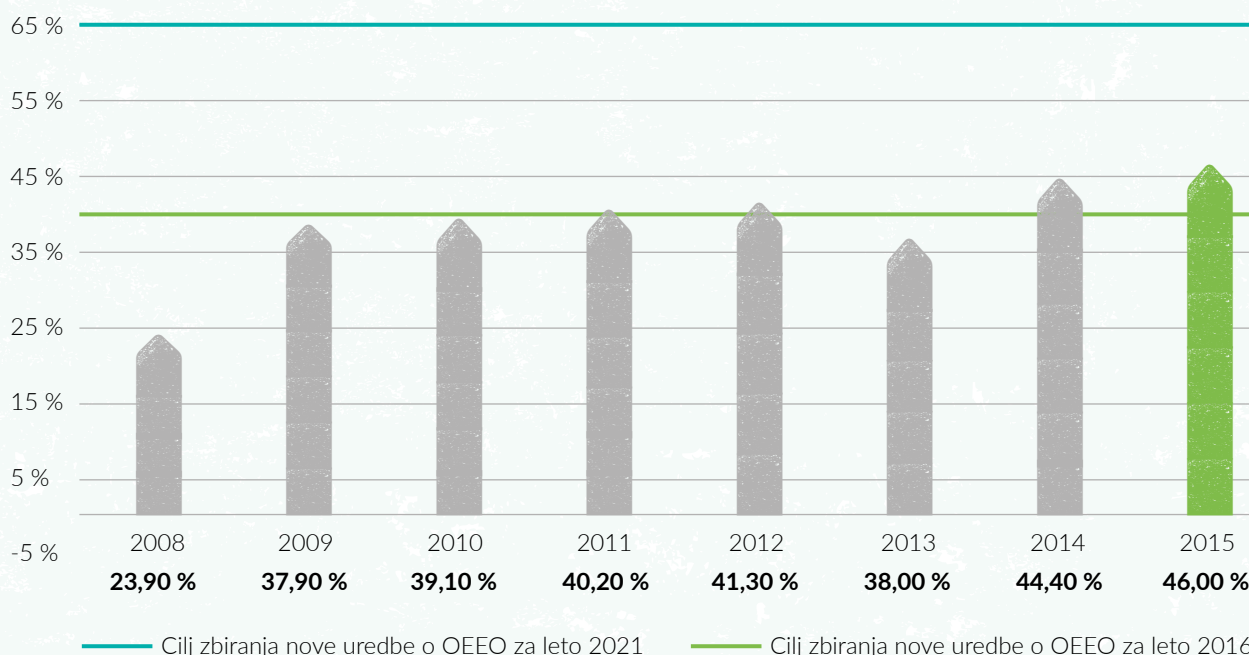
Direktiva 2012/19/EU Evropskega parlamenta in Sveta je bila sprejeta leta 2012, Slovenija pa je sprejela novo Uredbo o odpadni električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/15) 23. julija 2015.

Nova Uredba o OEEO, ki je začela veljati 8. avgusta 2015, je prinesla številne spremembe in novosti, ki bodo izboljšale postopek ravnanja z OEEO v Sloveniji. Bistvena sprememba so ambicioznejši cilji zbiranja OEEO, ki se s sedanjih 4 kg na prebivalca v Sloveniji povečujejo na kar 41 odstotkov količin OEEO od povprečno danih na trg v preteklih treh letih, kar naj bi dosegli v letu 2016. Do leta 2021 naj bi dosegli kar 65 odstotkov količin OEEO od povprečno danih na trg v preteklih treh letih.

V družbi ZEOS izpolnjujemo nove zastavljene zakonske cilje zbiranja, saj smo leta 2015 zbrali kar 46 odstotkov količin OEEO od povprečno danih na trg v preteklih treh letih. Doseženi rezultat je zelo dober tudi, če ga primerjamo z drugimi državami članicami EU. Zasluge za to pa imajo končni potrošniki, ki so vse bolj okoljsko ozaveščeni.

V SLOVENSKI PRAVNI RED JE BILA PRENESENA EVROPSKA ZAKONODAJA NA PODROČJU RAVNANJA Z OEEO.

UČINKOVITOST ZBIRANJA OEEO DRUŽBE ZEOS V LETU 2015



KATERE SO KLJUČNE SPREMEMBE, KI JIH PRINAŠA NOVA UREDBA O OEEO (UR. L. RS, ŠT. 55/15)?

POOBLAŠČENI
ZASTOPNIK ZA
TUJA PODJETJA.

POUDAREK
NA PRIPRAVI
ZA PONOVNO
UPORABO.

IZVAJANJE
SKUPNEGA
NAČRTA KOT
NEPRIDOBITNE
DEJAVNOSTI.

OBVEZNOST
OZAVEŠČANJA
O PRAVILNEM
RAVNANJU Z
OEEO V VSEH
REGIJAH V RS.

ZAGOTOVITEV
FINANČNEGA
JAMSTVA
SKUPNEGA
NAČRTA TER
MOŽNOST
FINANČNE
IZRAVNAVE
MED SKUPNIMI
NAČRTI.

BREZPLAČNA
ODDAJA MANJŠE
OEEO BREZ
OBVEZNOSTI
NAKUPA
NOVE EEO V
PRODAJALNAH,
KI IMAJO
PRODAJNO
POVRŠINO VEČJO
OD 400M².

SPREMEMBE NA PODROČJU RAVNANJA Z OPBA

Leta 2015 je bila objavljena tudi nova sprememba Uredbe o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji, ki med drugim prinaša omejitve pri dajanju BA na trg.

Za vse obveznosti, ki izhajajo iz novih Uredb in se nanašajo na delovanje skupne sheme ZEOS, bo družba ZEOS za vse pristopnike k skupni shemi pripravila ustrezne rešitve in jih kot vselej v celoti izpolnila.

ZBRALI SMO
46 %

KOLIČIN OEEO OD POVPREČNO DANIH KOLIČIN
EEO NA TRG V RS V PRETEKLIH TREH LETIH.





BODITE POZORNI NA
OZNAKO LOČENEGA
ZBIRANJA OEEO

POTROŠNIKU PRIJAZNE MREŽE ZBIRANJA OEEO IN OPBA

KONČNI POTROŠNIK LAHKO OEEO IN OPBA BREZPLAČNO ODDA:

- v eni od zbiralnic ZEOS, ki jih najdete na www.zeos.si,
- v ulične zbiralnike ZEOS,
- v zbirni center pri izvajalcu javne službe ravnanja z odpadki v občini prebivališča,
- ob nakupu nove EEO pri trgovcu (drobno OEEO, katere zunanja velikost OEEO ne presega 25 cm, lahko odda na prodajnih mestih brez obveznosti nakupa EEO pri trgovcih, ki imajo prodajno površino večjo od 400 m², medtem ko plinske sijalke in OPBA lahko odda brez obveznosti nakupa pri trgovcu plinskih sijalk in PBA),
- v času akcij zbiranja OEEO in OPBA.



NA VOLJO JE
1.520
ZBIRALNIKOV
ZA MALE
APARATE,
BATERIJE IN
SIJALKE.

V PRIMERU ZADOSTNE KOLIČINE OEEO IN
OPBA OMOGOČAMO TUDI BREZPLAČNI
ODVOZ OD KONČNIH POTROŠNIKOV.



130
ZBIRALNIKOV
ZA BATERIJE.

ULIČNI ZBIRALNIKI - ŠIRITEV MREŽE ZBIRANJA

Družba ZEOS je leta 2015 pričela s pilotnim projektom postavitve uličnih zbiralnikov za zbiranje manjše OEEO in OPBA in tako vzpostavila potrošniku prijaznejša prevzemna mesta za oddajanje tovrstnih odpadkov. Ulični zbiralniki so postavljeni na Bledu, v Grosupljem, Kopru, Mariboru, Murski Soboti, Radovljici in Velenju.

10
ULIČNIH
ZBIRALNIKOV



1.600
MREŽASTIH
PALET

MOČ ZBIRANJA PO MREŽAH

	2015
Izvajalci lokalnih javnih služb ravnanja z odpadki	61,0 %
Distributerji	7,7 %
Proizvajalci, pravne osebe	14,8 %
Občani (zbiralnice ZEOS)	16,5 %

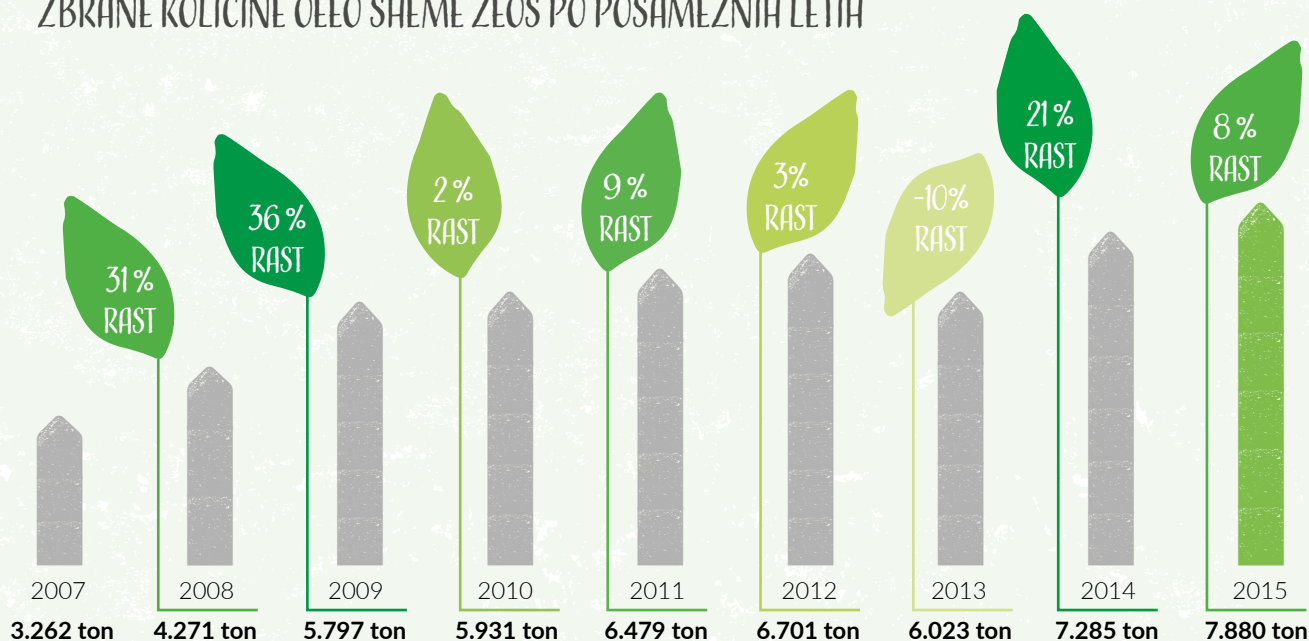
V letu 2015 smo nadgrajevali in posodabljali naše obstoječe mreže zbiranja OEEO in OPBA pri trgovcih oz. distributerjih, izobraževalnih ustanovah, izvajalcih lokalnih javnih služb ravnanja z odpadki in pravnih osebah.

Verjamemo, da bomo samo s širitvijo in nadgradnjo naših mrež zbiranja OEEO in OPBA zagotovili trajni in vzdržni sistem zbiranja in ravnanja z OEEO in OPBA ter izpolnjevanje vseh zakonskih obveznosti naših pristopnikov.

ZBRANE KOLIČINE ODPADNE ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSKE OPREME

Kot skoraj vsako leto smo tudi v letu 2015 zabeležili občutno rast zbrane OEEO. Predvsem nas veseli dejstvo, da smo z našimi aktivnostmi uspeli povišati količino malih in velikih aparatov, ki vse prevečkrat končajo na nepravem mestu.

ZBRANE KOLIČINE OEEO SHEME ZEOS PO POSAMEZNIH LETIH

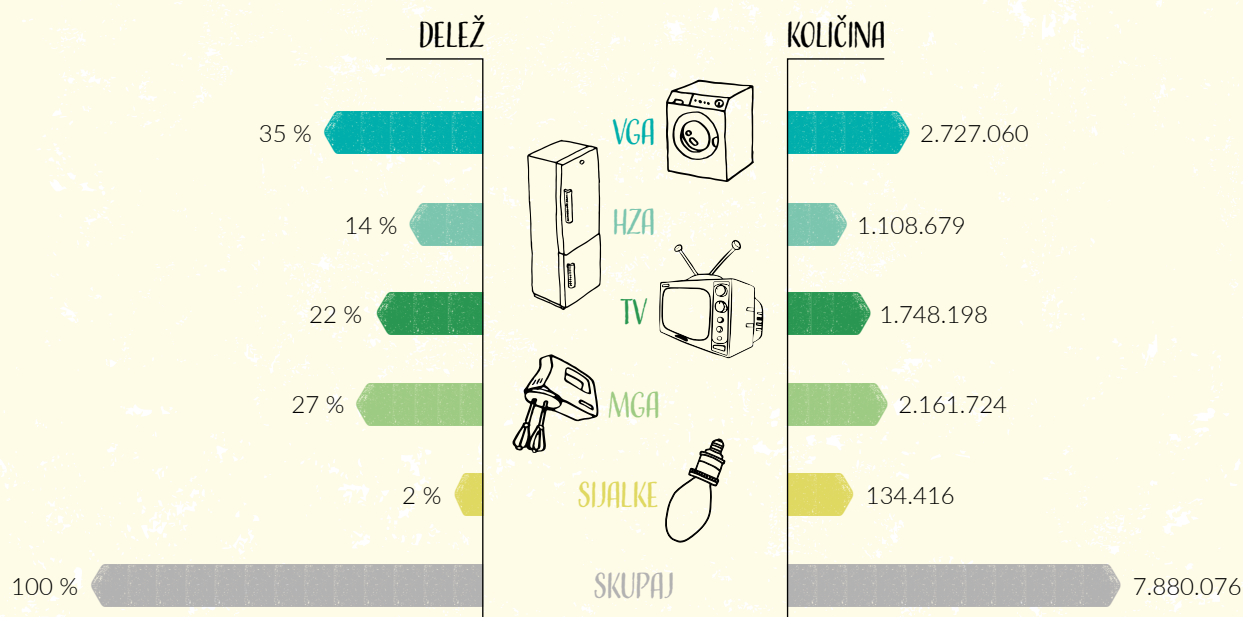


Zbrana količina OEEO pomeni 8-odstotno povečanje količin v primerjavi s preteklim letom. Količina je pokazatelj, da smo na pravi poti k izpolnjevanju visokih ciljev, ki jih bomo morali v Sloveniji dosegati v prihodnjih letih.

V LETU 2015
SMO ZBRALI
8% VEČ
OEEO



ZBRANE KOLIČINE OEEO SCHEME ZEOS PO POSAMEZNIH ZBIRNO-PREDELOVALNIH SKUPINAH V LETU 2015 (V KG)

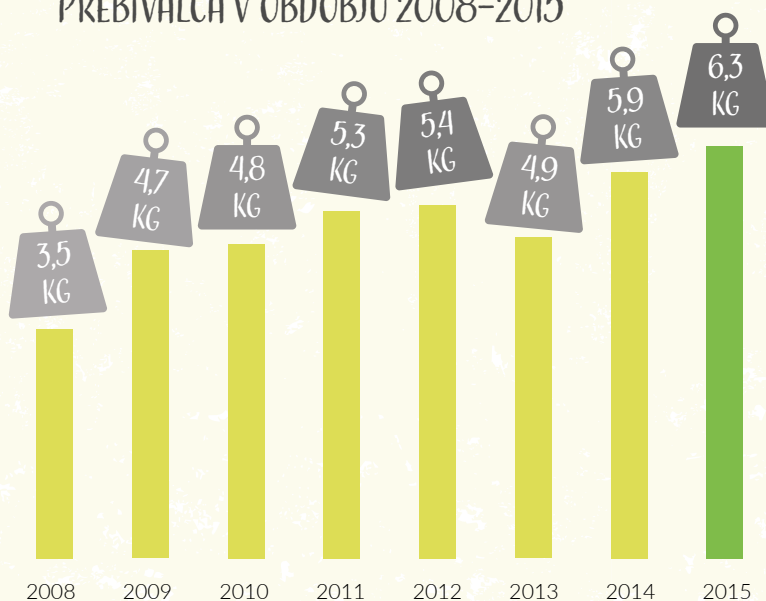


Z zbranimi 7.880 tonami OEEO smo izpolnili vse zakonske obveznosti naših zavezancev za leto 2015. Če pogledamo zakonodajne cilje za RS, ki za leto 2015 predvidevajo 4 kg zbrane OEEO na prebivalca, in če upoštevamo delež skupne sheme ZEOS, smo za naše zavezance tudi v letu 2015 presegli ta cilj, saj smo zbrali kar 6,3 kg na prebivalca.


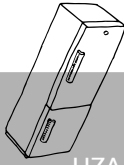



Nova Uredba o OEEO narekuje tudi nove cilje zbiranja OEEO v posameznem letu, in sicer za leto 2016 41 odstotkov zbrane OEEO glede na količine EEO dane na trg v preteklih treh letih. Tudi ta cilj smo s 46 odstotki zbrane OEEO presegli v letu 2015.

ZBRANE KOLIČINE OEEO SCHEME ZEOS NA PREBIVALCA V OBDOBJU 2008-2015

KOLIČINA ZBRANE
OEEO NA PREBIVALCA
SE JE OD ZAČETKOV
ZBIranJA DO DANES
SKORAJ PODVOJILA!



ZBRANE KOLIČINE OEEO SCHEME ZEOS PO ZBRIRNO-PREDELOVALNIH SKUPINAH V OBDOBJU 2007-2015

						
LETO	VGA	HZA	TV	MGA	SIJALKE	SKUPAJ
2007	843.794	1.197.011	715.190	452.214	53.852	3.262.061
2008	1.324.840	1.501.678	782.903	594.504	67.343	4.271.268
2009	1.691.064	1.900.123	1.203.567	924.304	78.297	5.797.355
2010	1.703.664	1.528.263	1.451.648	1.137.192	110.424	5.931.191
2011	1.633.405	1.622.591	1.711.008	1.387.633	124.610	6.479.246
2012	1.987.244	1.454.581	1.597.874	1.521.106	139.938	6.700.743
2013	1.761.894	1.240.626	1.413.122	1.471.975	135.052	6.022.669
2014	2.074.758	1.405.640	1.811.916	1.854.770	138.357	7.285.440
2015	2.727.060	1.108.679	1.748.198	2.161.724	134.416	7.880.076
SKUPAJ	15.747.723	12.959.192	12.435.425	11.505.422	982.290	53.630.049

08/07	57,0 %	25,5 %	9,5 %	31,5 %	25,1 %	30,9 %
09/08	27,6 %	26,5 %	53,7 %	55,5 %	16,3 %	35,7 %
10/09	0,7 %	-19,6 %	20,6 %	23,0 %	41,0 %	2,3 %
11/10	-4,1 %	6,2 %	17,9 %	22,0 %	12,8 %	9,2 %
12/11	21,7 %	-10,4 %	-6,6 %	9,6 %	12,3 %	3,4 %
13/12	-11,3 %	-14,7 %	-11,6 %	-3,2 %	-3,5 %	-10,1 %
14/13	17,8 %	13,3 %	28,2 %	26,0 %	2,4 %	21,0 %
15/14	31,4 %	-21,1 %	-3,5 %	16,5 %	-2,8 %	8,2 %

Kljub temu da smo v letu 2015 zabeležili večje zbrane količine, smo zaznali tudi minimalen upad pri zbirno predelovalni skupini TV in monitorji. Menimo, da je to prvi korak k trendu nižanja količin te zbirno-predelovalne skupine, saj so novi TV in monitorji lažji od starih aparatov s katodno cevjo. K porastu skupnih količin zbrane OEEO smo pripomogli predvsem z rednim in kontinuiranim prevzemanjem pri vseh deležnikih našega procesa ravnanja z OEEO. Vsem partnerjem smo zagotavljali tudi informacije ter strokovno pomoč. Nenazadnje so pomemben dejavnik rasti zbrane OEEO tudi naše ozaveševalne aktivnosti.



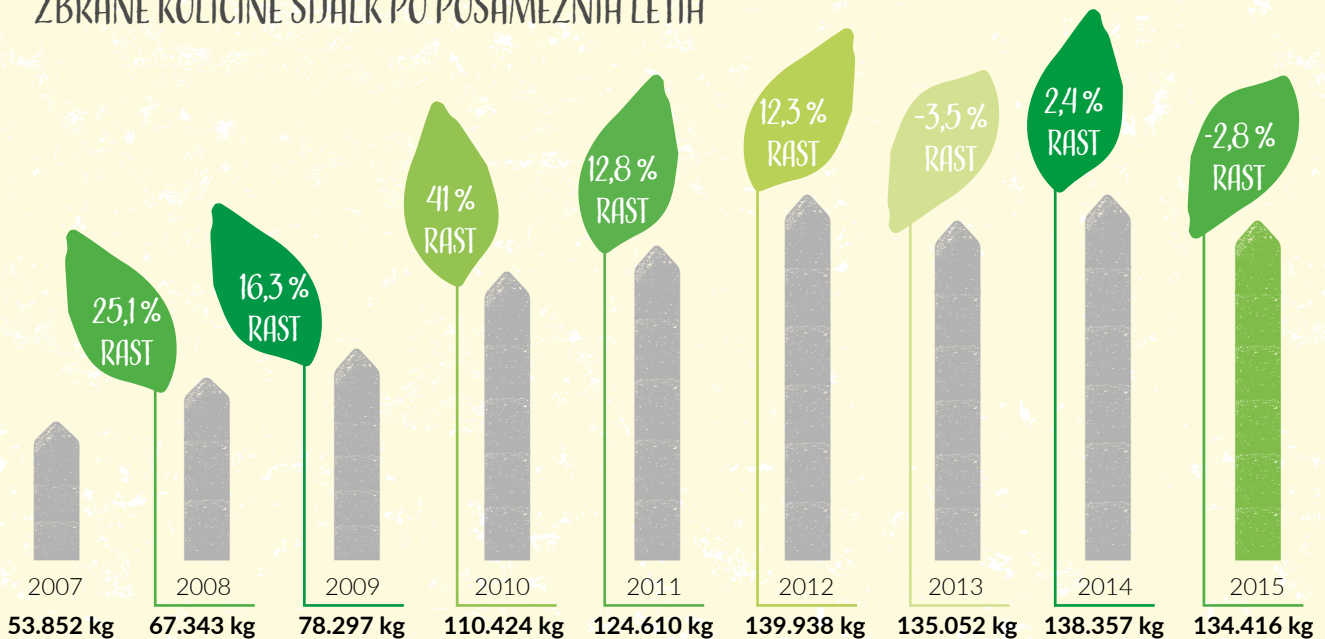


ODPADNE SIJALKE

Odpadne sijalke predstavljajo posebno vrsto odpadka, ki mu pri nas že vsa leta našega delovanja namenjamo posebno pozornost. Odpadne sijalke se namreč zaradi vsebnosti majhnih količin živega srebra, ki je potrebno za njihovo delovanje, uvrščajo med nevarne odpadke. Zato je še toliko pomembneje, da se na pravo mesto odda čim večja količina odpadnih sijalk.

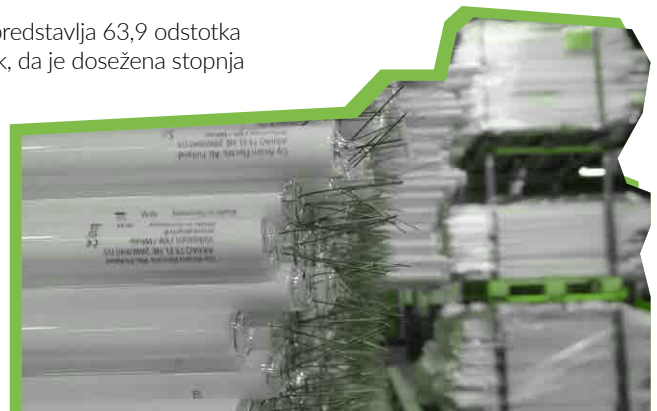
Preko sheme ZEOS smo v vseh letih delovanja zbrali in ustrezno obdelali skoraj 1.000 ton odpadnih sijalk.

ZBRANE KOLIČINE SIJALK PO POSAMEZNIH LETIH



Leta 2015 je družba ZEOS zbrala 134.416 kg odpadnih sijalk, kar predstavlja 63,9 odstotka mase, ki je bila dana na trg v preteklih treh letih. Zavidljiv je podatek, da je dosežena stopnja zbiranja – 63,9 odstotka – med najvišjimi v EU. Letno zbrano količino sijalk smo ustrezno reciklirali v skladu z obstoječimi predpisi in s tem okolje obvarovali štirih kilogramov živega srebra. Količina zbranih odpadnih sijalk je v zadnjih treh letih stabilna.

Dosežena stopnja recikliranja odpadnih sijalk je 95,9 odstotka. Iz recikliranih odpadnih sijalk je pridobljeno 66 odstotkov stekla, 4,1 odstotka fluorescentnega prahu, 2 odstotka aluminija, 1,3 odstotka železa in 26,7 odstotka ostalega odpadka, pretežno plastike in elektronskih vezij varčnih sijalk.



DOSEŽENA STOPNJA
ZBIranJA ODPADNIH SIJALK
63,9%
JE MED NAJVIŠJIMI V EU!



ODPADNE PRENOSNE BATERIJE IN AKUMULATORJI

Odslužene baterije so lahko za okolje nevarni odpadki, saj vsebujejo težke kovine, kot so živo srebro, kadmij, litij, nikelj, kobalt, jeklo in cink. Zato je pomembno, da je OPBA oddan ločeno od ostalih odpadkov, v zanje namenjene zbiralnike. Le s pravilnim ravnanjem z OPBA lahko zagotovimo varno predelavo in najvišjo stopnjo recikliranja. Kljub rednemu ozaveščanju in številnih izvedenih akcijah še vedno opažamo, da veliko OPBA zaradi svoje majhnosti pristane med mešanimi komunalnimi odpadki. Zato se v družbi ZEOS vseskozi trudimo še bolj obveščati o njihovi nevarnosti za okolje in končnega potrošnika opozarjati na pomembnost pravilnega ravnanja s tovrstnimi odpadki, s čimer zagotavljamo zmanjšanje onesnaževanja okolja z nevarnimi snovmi.

Leta 2015 smo zbrali 108 ton OPBA, kar je skoraj enaka količina, kot smo jo zabeležili leta 2014. Kljub nizki rasti zbranih količin OPBA smo zakonski cilj, ki ga izpolnjujemo za 176 pristopnikov k shemi ZEOS, presegli za 40,4 odstotka.

Glede na količine PBA, dane na trg v RS v preteklih treh letih, je bil delež zbiranja 35-odstoten. Z doseženim rezultatom zbranih količin OPBA smo leta 2015 presegli zakonski cilj zbiranja, ki izhaja iz Uredbe o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (Uradni list RS, št. 30/2010) z vsemi njenimi spremembami, in znaša 25 odstotkov PBA, danih na trg v preteklih treh letih.

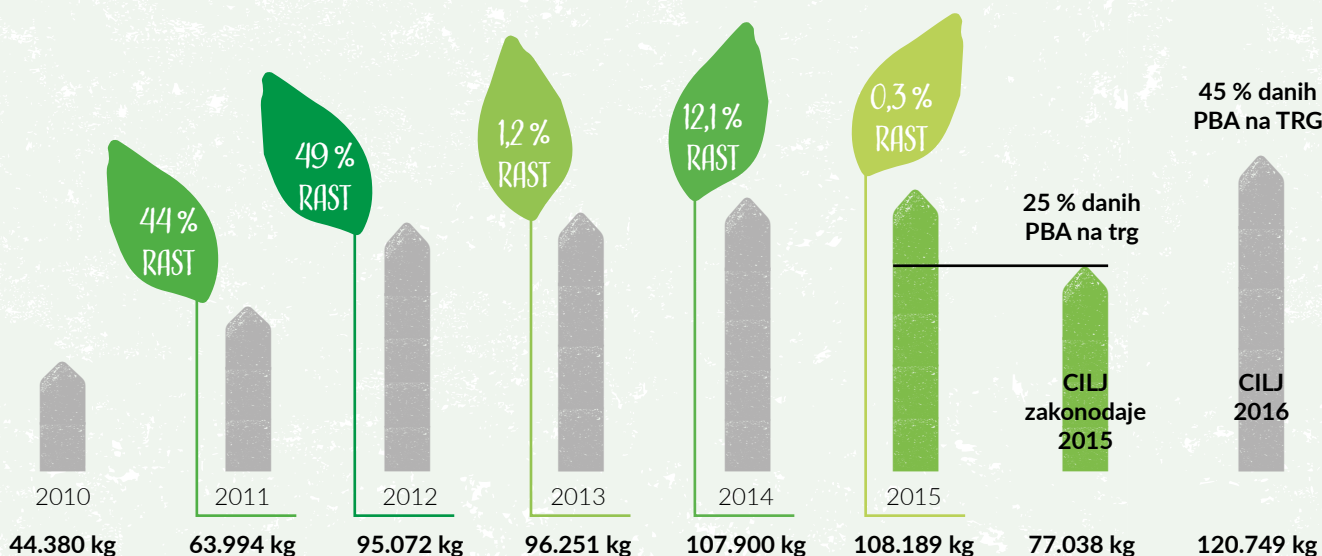


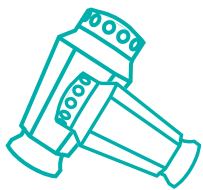
ZBRALI SMO **35%**
ODSLUŽENIH BATERIJ GLEDE NA
KOLIČINE DANE NA TRG



Z vzpostavljenim trendom zbiranja OPBA se približujemo tudi zakonskemu cilju za leto 2016. Ta narekuje 45 odstotkov zbranih OPBA v primerjavi z danimi na trg v preteklih treh letih. Da bomo zastavljeni zakonski cilj dosegli, bomo nadaljevali s postavitvijo zbiralnikov za OPBA in intenzivnimi ozaveščevalnimi akcijami, ki bodo prispevale k večjim zbranim količinam OPBA. S takim ravnanjem bomo dolgoročno zagotovili vzdržnost sistema in izpolnili obveznosti pristopnikov k shemi ZEOS.

ZBRANA KOLIČINA OPBA SHEME ZEOS V OBDOBJU 2010–2015



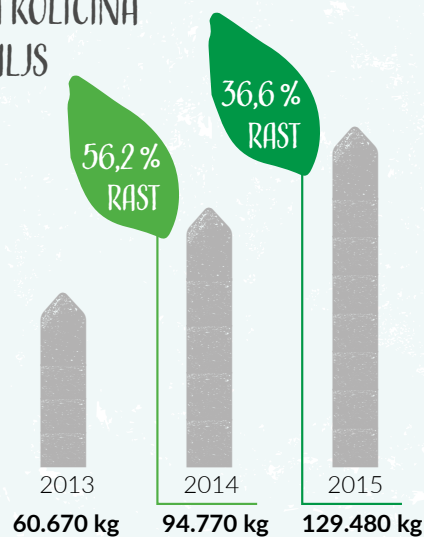


ODPADNE NAGROBNE SVEČE

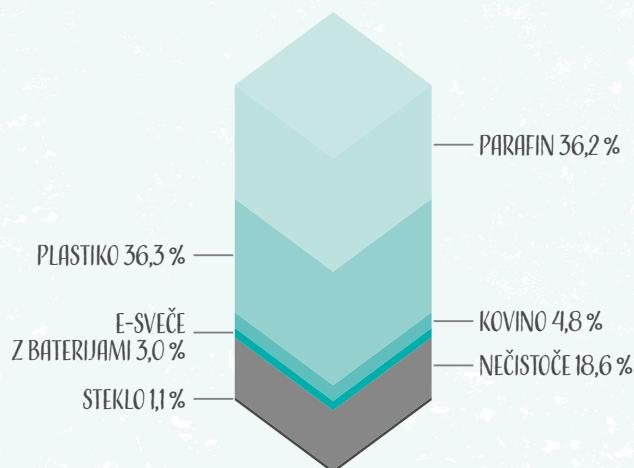
Leta 2015 smo zabeležili že tretje leto, odkar smo vzpostavili skupni načrt ravnanja z odpadnimi nagrobnimi svečami. Pristop novega večjega zavezanca v naš skupni načrt je prinesel porast našega deleža nagrobnih sveč, danih na trg v Republiki Sloveniji. V letu 2015 je tako naš delež znašal 6,21 odstotka, kar je za dobre 3 odstotke več kot v preteklem letu.

Tudi na področju zbiranja in obdelave ONS smo zabeležili porast, saj smo zbrali in zagotovili obdelavo za 129.480 kg ONS, kar je 36,6 odstotka več kot v preteklem letu. Leta 2015 smo v okviru našega skupnega načrta ravnanja z ONS izpolnili vse obveznosti za proizvajalce, pridobitelje in uvoznike, ki izhajajo iz Uredbe o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami (Uradni list RS, št. 78/08).

ZBRANA KOLIČINA ONS OD ILJS



ODPADNE NAGROBNE SVEČE VSEBUJEJO



PREVZETIH JE BILO 129 TON ODPADNIH SVEČ, KAR JE ZA **36,6 %** VEČ KOT LETA 2014



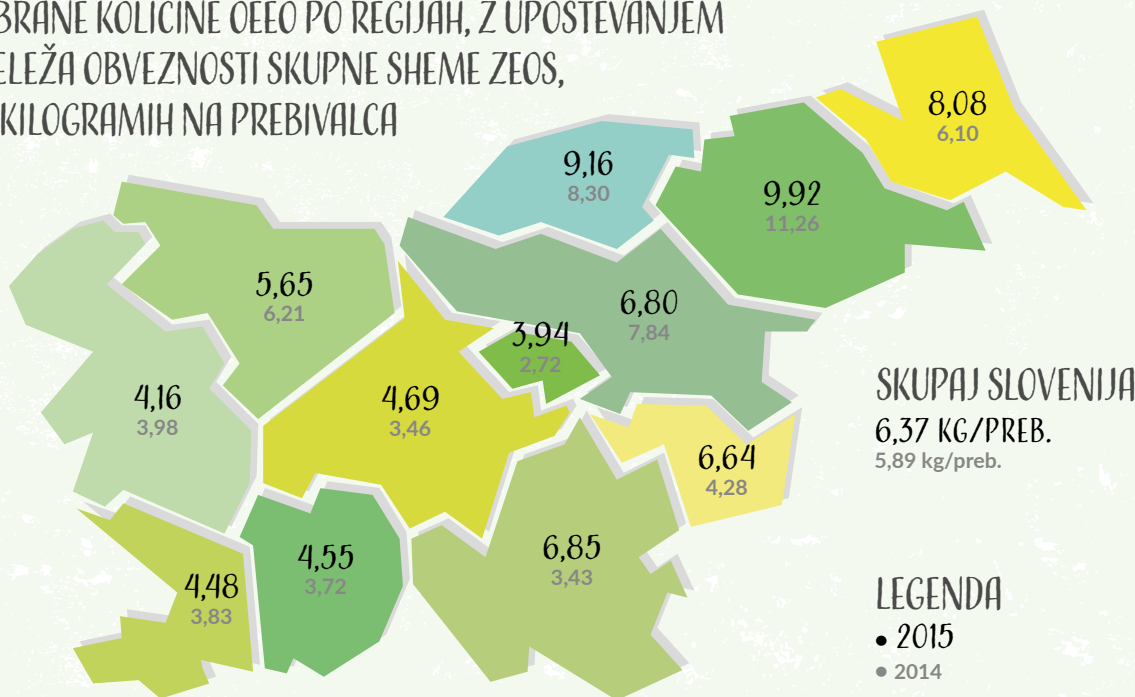
Ločeno zbiranje odpadnih nagrobnih sveč na vseh pokopališčih so slovenski uporabniki dobro sprejeli, kljub temu pa v namenskih zbiralnikih za odpadne nagrobne sveče še vedno beležimo okoli 5 odstotkov nečistoč. Zaskrbljujoč je tudi podatek, da smo Slovenci po porabi sveč na prebivalca v samem evropskem vrhu. Odpadne nagrobne sveče sicer ne spadajo med nevarne odpadke, a njihovo nepravilno odlaganje kljub temu obremenjuje naše okolje. Zato je pomembno, da jih odlagamo ločeno, v zanje namenjene zabojnike na pokopališčih, saj je stopnja recikliranja odpadnih nagrobnih sveč visoka, iz njih pa pridobivamo sekundarne surovine za izdelavo novih sveč ali drugih izdelkov.

Omeniti velja tudi dejstvo, da se med zbranimi odpadnimi nagrobnimi svečami iz leta v leto povišuje delež elektronskih sveč. Tudi za tovrstne odpadne sveče je zagotovljeno ustrezno in okolju prijazno ravnanje.

ZBRANE KOLIČINE OEEO PO REGIJAH

Kljub enotnemu pristopu in ravnanju z OEEO na območju celotne Slovenije je med posameznimi regijami opaziti razhajanja v zbrani količini OEEO, kar pripisujemo navadam in ozaveščenosti prebivalcev posamezne regije. To skušamo odpraviti z našimi aktivnimi ozaveščevalnimi akcijami.

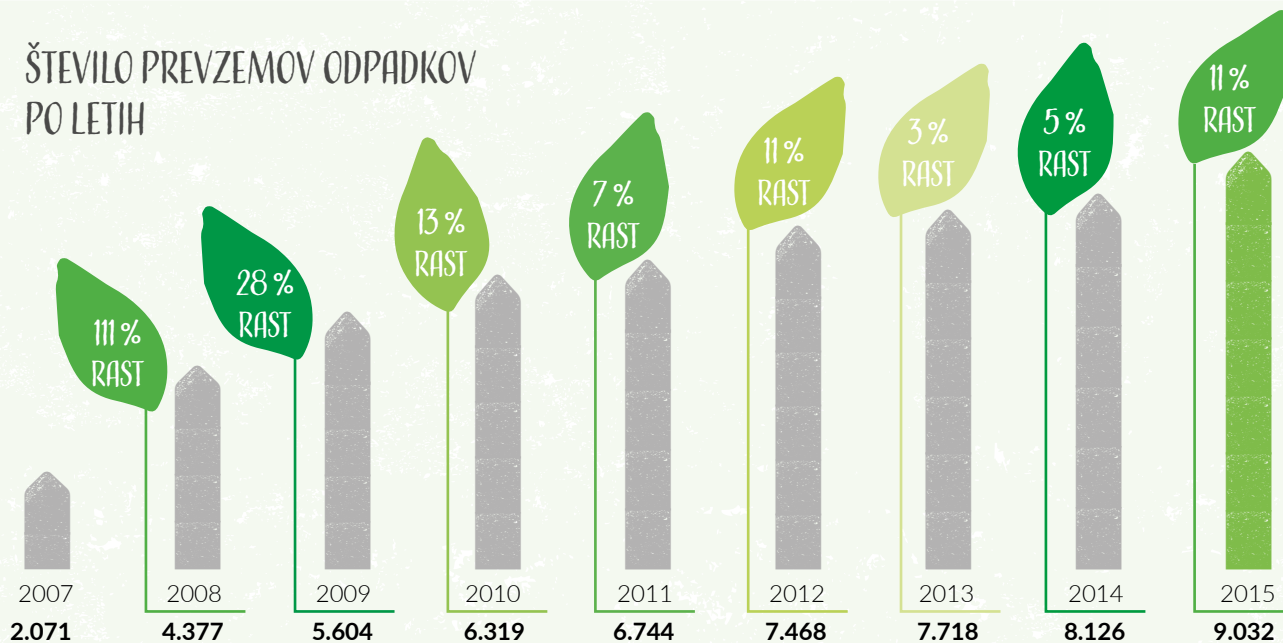
ZBRANE KOLIČINE OEEO PO REGIJAH, Z UPOŠTEVANJEM DELEŽA OBVEZNOSTI SKUPNE SCHEME ZEOS, V KILOGRAMIH NA PREBIVALCA



RAST PREVZEMANJA ODPADKOV

S povečevanjem količine prevzete OEEO in širitvijo mrež zbiranja OEEO se posledično povečuje tudi število posameznih prevzemov. Tako smo v letu 2015 število le-teh povečali za kar 11 odstotkov. S povečanjem števila prevzemov se posledično povečuje tudi administrativno delo ter višajo operativni stroški.

ŠTEVILO PREVZEMOV ODPADKOV PO LETIH



OBDELAVA IN PREDELAVA V TUJINI

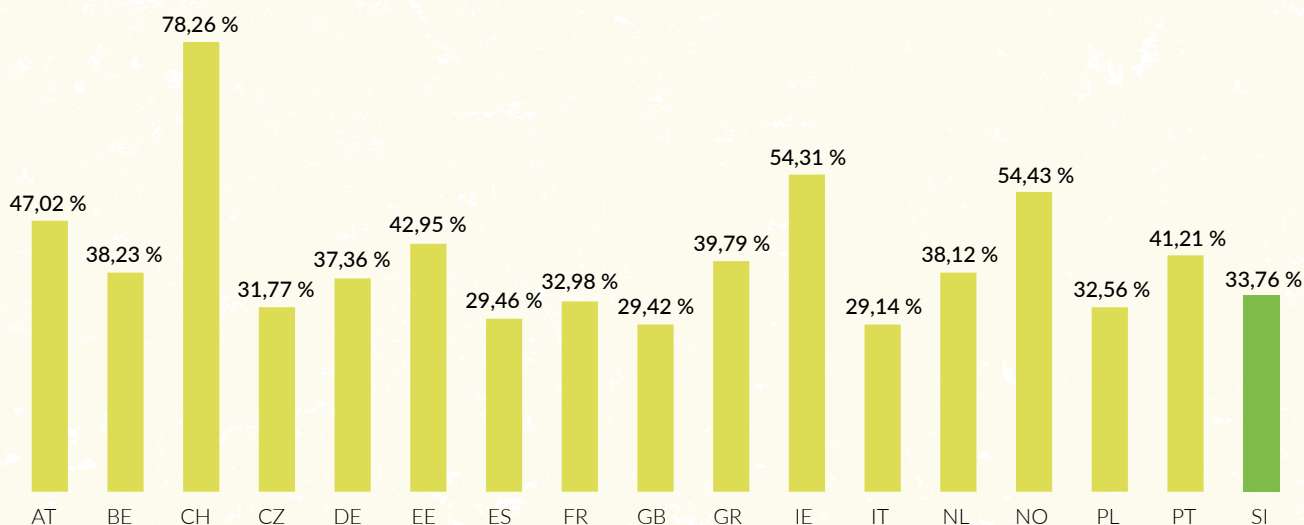
Ker v Sloveniji predelava posameznih vrst OEEO in OPBA ni mogoča, smo tudi leta 2015 zagotovili pravilno obdelavo in predelavo za odpadne hladilne in zamrzovalne aparate, slikovne cevi, sijalke in baterije v različnih obratih v tujini. Kot vsa leta smo se tudi leta 2015 soočili z administrativnimi ovirami, ki pomenijo zelo dolge postopke pri pridobivanju soglasij za čezmejno premešanje nevarnih odpadkov.



	(v tonah)	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	HZA	287	775	1.224	913	847	806	734	1.384	991
	TV in mon.	99	352	555	844	1.002	1.059	45	1.276	1.606
	SIJALKE	35	57	86	98	116	126	133	135	131
	BATERIJE				0,77	43	81	50	151	119
	SKUPAJ	421	1.184	1.865	1.856	2.008	2.072	962	2.946	2.847

ZBRANE KOLIČINE OEEO V EU ZA 2014

Trend zbiranja količin OEEO v EU se je leta 2014 ponovno povečal, in sicer za 2 odstotka. Slovenija je leta 2014 z upoštevanjem vseh registriranih skupnih shem dosegla 33,7-odstotno stopnjo zbiranja OEEO glede na količine, dane na trg v RS. Shema ZEOS je leta 2014 zbrala 44,4 odstotka OEEO glede na količino EEO, dane na trg v preteklih treh letih.



Prikazani podatki so za leto 2014 in so pridobljeni iz poročil WEEE Forum, ki jih posredujejo posamezne sheme EU. Podatki o zbranih količinah OEEO so za preteklo leto praviloma poročani in analizirani šele v drugi polovici naslednjega leta.

PRISTOPNIKI K SKUPNIM SHEMAM ZEOS

Pristopniki k skupni shemi ravnanja z OEEO – ZEOS

ŠTEVILO PRISTOPNIKOV 366: 3 F FAVORIT ŽGUR d.o.o., A FORM d.o.o., A2S d.o.o., ABB d.o.o., ADIDAS D.O.O., ADRIA DOM D.O.O., ADVANT d.o.o., AERODROM LJUBLJANA, d.o.o., AGROCENTER d.o.o., AHATSERVIS, d.o.o., ALARM AUTOMATIKA d.o.o., ALBA, d.o.o., ALBIN PROMOTION d.o.o., ALBRACO, d.o.o., ALTA PC BIRO d.o.o., AMIS, d.o.o., AMITEH d.o.o., ANIKOM d.o.o., APOLLO D.O.O., APOLLONIA d.o.o., AQUA VIVA d.o.o., ARIS JABOLKO d.o.o., ARMSTRONG-KOBILŠEK d.o.o., AS DOMŽALE MOTO CENTER d.o.o., ASIST, D.O.O., Asseco SEE d.o.o., ASYST ELECTRONIC d.o.o., AUDAX d.o.o., AUDIO BM d.o.o., AVIDA d.o.o., AVTERA d.o.o., AVTOELEKTRONIKA d.o.o., AVTOTEHNA d.o.o., AVTOTEHNA OPREMA D.O.O., B & L - UTRIP, d.o.o., BALDER D.O.O., BAMA, d.o.o., Litija, BARTEC VARNOST, d.o.o., BATEMIKA d.o.o., BELLUS d.o.o., BELMET MI d.o.o., BENTON, d.o.o., BETATRON d.o.o., Big Bang, d.o.o., BOKORP d.o.o., BIROTEHNA d.o.o., BMLED d.o.o., BOMART d.o.o., BONČA, D.O.O., BOŠTJAN KRANJEC S.P., BRALKO D.O.O., BRODNIK d.o.o., BRUNATA, d.o.o., BSH HIŠNI APARATI d.o.o. Nazarje, BUDESEASON, Rok Budiselič s.p., CARL ZEISS D.O.O., CATENA d.o.o., CBSR D.O.O., CDS d.o.o., CEMBOS d.o.o., Koper, CENTROMERKUR d.o.o., CID-ČISTILNE NAPRAVE d.o.o., CINKARNA CELJE, d.d., COMSHOP d.o.o., COMTRADE d.o.o., CONAL INTERIER Andrejka Gašparič s.p., COOKINOX d.o.o., CVETKO ARTNAK s.p., ČETRTRA POT, d.o.o., Kranj, DAT-CON d.o.o., De Rigo Refrigeration d.o.o., DENTALIA d.o.o., DIAFIT d.o.o., DIGITECH, d.o.o., DIN-DIETMAR NOCKER SICHERHEITSTECHNIK d.o.o., DIPROS d.o.o., doNET d.o.o., DORIMPEX d.o.o., Ljubljana, DREVENŠEK & DREVENŠEK d.o.o., DS SVETILA, Domen Saje s.p., DSC d.o.o., DV8 d.o.o., DZS, d.d., E-MISIJA D.O.O., EDICOM, d.o.o., EKOMOND d.o.o., ELBACOMP d.o.o., ELBI, d.o.o., ELCI, PREDDVOR, D.O.O., Electric, Boro Jakimoski s.p., ELECTROLUX LJUBLJANA, d.o.o., ELEKTRO OKROGELNIK d.o.o., ELEKTRO ŠTUMPF d.o.o., ELEKTRO-PROJEKT PLUS d.o.o., ELEKTROLUX Črnomelj, d.o.o., ELEKTRONABAVA d.o.o., ELEKTRONIKA BORAK D.O.O., ELLATRON d.o.o., ELMONT BLED, d.d., ELPREMA d.o.o., ELSAT d.o.o., ELSIS d.o.o., Eltec Petrol d.o.o., ELTI d.o.o., EMAGO, HELENA BEZJAK S.P., EMMA d.o.o., ENERGA SISTEMI d.o.o., ENERGE d.o.o., ENERGO PLUS, D.O.O. ENLUX, d.d., ENTECH, D.O.O., ERICSSON, d.o.o., ERZETICH-BLAŽ ERZETIČ S.P., ES, Ljubljana, d.o.o., ESPRO, d.o.o., ETI d.d., ETRA d.o.o., ETS PREGLED d.o.o., ETT Lighting, d.o.o., EURO FOTO, D.O.O., EUROM-DENIS-TOYS d.o.o., Ljubljana, EURO-PARK d.o.o., EVENTUS, Novo mesto, d.o.o., EXPERT International d.o.o., EXTREME d.o.o., FEBUS ANDREJ GUZELJ s.p., FESTO d.o.o., Ljubljana, FIBERNET, d.o.o., Ljubljana, FIBERNET, d.o.o., FITAL, VALERIJA KOVAČIČ s.p., FMC d.o.o., FOKAB d.o.o., FORMA SVETILA d.o.o., FOTO BESENIČAR d.o.o., FRIDRO d.o.o., FRUCTAL d.o.o., GASPERO, d.o.o., GDB D.O.O., GE d.o.o., GEDER d.o.o., GENI SI d.o.o., GEOENERGETIKA d.o.o., GEOIZMERA d.o.o., GEOSERVIS, d.o.o., GIA-S d.o.o., GORAN MILOŠEV s.p., GORENJE GSI, d.o.o., GORENJE GTI, d.o.o., GORENJE STUDIO, D.O.O., GORENJE, d.d., H2N D.O.O., HARTMAN d.o.o., HAUSER, d.o.o., HENKEL SLOVENIJA D.O.O., HIT SVETILA, d.o.o., HOTEL SLON d.d., HRIBAR-OS d.o.o., HYPX, LESCE, d.o.o., IBL0 d.o.o., INLED d.o.o., INPOS, d.o.o., Celje, INTERLUX TRADE, d.o.o., Ljubljana, INTERMATIC d.o.o., INTERSPORT ISI, d.o.o., INTRA LIGHTING d.o.o., INŽENIRING PLUS D.O.O., IPRO ING d.o.o. Ljubljana, ISARIA, d.o.o., ISKRA AMESI, d.o.o., ISKRA VARJENJE, d.o.o., Ljubljana, Stegne 21/C-1, ISKRATEL, d.o.o., Kranj, ISTORE d.o.o., ITEKS d.o.o., IVEK d.o.o., JAVNA RAZSVETLJAVNA d.d., JEZ d.o.o., JOŽEF SEVER s.p., KAMBIČ d.o.o., KAPSCH D.O.O., KARPIS d.o.o., KASTAL d.o.o., KEAS d.o.o., KEBE D.O.O., KENS d.o.o., KINESTIKA d.o.o., KLEVI, d.o.o., Kranj, KLIMA PETEK d.o.o., KNAUS STORITVE, d.o.o., KOMPAS Telekomunikacije d.o.o., KON TIKI SOLAR d.o.o., Kamnik, KONSTILL d.o.o., KONTAKT P d.o.o., KONUS KONEX d.o.o., KOVINOPLASTIKA LOŽ, POOBLAŠČENKA, d.d., KOVINTRADE d.d., Celje, KRKA d.d., Novo mesto, KWON d.o.o., LABOHEM d.o.o., LASTRA COMPANY, d.o.o., LED IT d.o.o., LEK d.d., LES-MMS d.o.o., LES-MMS d.o.o., LIBELA ELSI, d.o.o., LINDE PLIN d.o.o., Celje, LIVE, d.o.o., LOTRIČ d.o.o., LPKF d.o.o., M&G d.o.o., MAGRES, d.o.o., Železniki, MAHLE Letrika d.o.o., MAIS d.d., Ljubljana, MAITIM d.o.o., MAKITA d.o.o., MAKOM TRGOVINA, d.o.o., MAKSIMILIJAN PUHAR S.P., MANET d.o.o., MARCHIOL d.o.o., MARKO PAPLER s.p., MARKO STRLE S.P., MASSPRO D.O.O., MASTERLINE INTERNATIONAL D.O.O., MASTERPLAST d.o.o., MECOM ELEMENTI, d.o.o., Ljubljana, MEDICOENGINEERING d.o.o., MEDIKOEL, d.o.o., MEDITRA d.o.o., MEFISTO D.O.O., MENTIS d.o.o., MERCATOR d.d., - v stečaju, METAL MIKULIČ, d.o.o., METALKA ZASTOPSTVA SERVIS, d.o.o., METALOPREMA d.o.o., MI STAR d.o.o., Ljubljana, MICOM ELECTRONICS, d.o.o., MIKODA d.o.o., MIKRO + POLO, d.o.o., MIKROPI HOLDING d.o.o., Žalec, MIKUR d.o.o., MINES TEAM d.o.o., MIŠKA d.o.o., MK TRGOVINA d.o.o., MLACOM d.o.o., MLEKARNA CELEIA, d.o.o., MM Surgical d.o.o., MOJA TRGOVINICA, BOŠTJAN DEČMAN S.P., MOJSTER - KLIME D.O.O., MOLLIER d.o.o., CELJE, MTD Electronics Ljubljana d.o.o., NA-ME MKTG d.o.o., NANO ELEKTRONIKA, d.o.o., NATIONAL INSTRUMENTS d.o.o., NEK d.o.o., NIKO, d.o.o., Železniki, NOVALOGIKA d.o.o., NOVO ANALITICA d.o.o., OMEGA d.o.o., Optomotive d.o.o., ORBICO d.o.o., PALOMA d.d., Peter Molek s.p., PIKAPOKA d.o.o., PIKTRONIK d.o.o., PINOSAT ŠTERŽE PRIMOŽ S.P., PIPISTREL D.O.O. Ajdovščina, PLUS TEHNIKA d.o.o., POSTIM d.o.o., PREALPI d.o.o., PRÉTENT d.o.o., Dobrova, PRINTEC S.I. d.o.o., PRO SERVIS d.o.o., PROCON d.o.o., PRODENT Int., d.o.o., PRODUCTA, d.o.o., PROJEKT GT d.o.o., PROJEKT d.o.o., PROSTT d.o.o., RAGA d.o.o., RC IKT D.O.O., REAM D.O.O., REDLINE d.o.o., REFLEKTA d.o.o., REPRO - MS 03 d.o.o., REVOZ d.d., RO PROJEKT d.o.o., ROMI GASPERINI S.P., RONA TRGOVINA d.o.o., RT-TRI d.o.o., SALESIANER MIETTEX PERITEKS D.O.O., SAM d.o.o., Domžale, SAT CONTROL, D.O.O., SAVATECH d.o.o., SCHNEIDER ELECTRIC, d.o.o., SCHRACK TECHNIK d.o.o., SEKORTEL d.o.o., SENCILA MEDLE d.o.o., SEVER d.o.o., SIES d.o.o., SIGN & SUPPLY d.o.o., SVAJANO d.o.o., SKUPINA POČIVAVŠEK, d.o.o., SLAVA d.o.o., SLOLUKS d.o.o., SLORATIONAL d.o.o., SLUŠNI APARATI-WIDEX, d.o.o., SM Elektronika, d.o.o., SMART COM d.o.o., SMEH d.o.o., SOFTNET d.o.o., SONAR, d.o.o., SPECTRUM BRANDS, d.o.o., Srečko Podlogar s.p., STATUS d.o.o., Metlika, STRELA, ANITA TOVORNIK, S.P., STRIPS d.o.o., STROJPLAST, Semič, d.o.o., STV GLOBAL, d.o.o., SUHOZEMNI TERMINAL SEŽANA, d.o.o., SVETLOBA d.o.o., SWARCO LEA d.o.o., ŠTULAR d.o.o., TAB d.d., TDI d.o.o., TDR TRADING d.o.o., TEAM TRADE d.o.o., TEHMAR d.o.o., TEHNO SHOP, d.o.o., TELEKOM SLOVENIJE, d.d., TE0 - TEN, d.o.o., TERSUS d.o.o., TEŠ d.o.o., THESAURUS d.o.o., TILT d.o.o., TIMOTEJ RAKUŠA S.P., TINKI, TILLEN ŠENK S.P., TISA SVETILA d.o.o., TOBO'S d.o.o., Ljubljana, TOR - FM d.o.o., TRATNIJEK d.o.o., TRIVAL ANTENE d.o.o., TSP ELEKTRONIKA, d.o.o., Ljubljana Polje, UNIDIS d.o.o., Unilever Magyarország Kft., podružnica Ljubljana, URMET d.o.o., VAGA, D.O.O., VALMOR d.o.o., VARIKON d.o.o., VARNOST MARIBOR d.d., VELOG d.o.o., Ljubljana, VERIZON LJUBLJANA, d.o.o., VEZAVE d.o.o., VIBOR d.o.o., VILLAGER D.O.O., VIPAP VIDEM KRŠKO d.d., VIRS, d.o.o., VISIONECT d.o.o., VISOL d.o.o., VTH JOŽEF HACK S.P., VTZ d.o.o., WIDEX TRADING d.o.o., Ljubljana, XASTOR d.o.o., Kamnik, XPAND 3D d.o.o., ZASLON TELECOM d.o.o., ZVEN MA d.o.o., ZVONIM d.o.o.,

Pristopniki k skupni shemi ravnanja z OPBA – ZEOS

ŠTEVILO PRISTOPNIKOV 176: 3 F FAVORIT ŽGUR d.o.o., ABB d.o.o., ADIDAS D.O.O., ADVANT d.o.o., AGROCENTER d.o.o., ALARM AUTOMATIKA D.O.O., AMIS, d.o.o., APOLLONIA d.o.o., ARIS JABOLKO d.o.o., ARMSTRONG-KOBILŠEK d.o.o., ASSECO SEE d.o.o., AUDIO BM d.o.o., AVIDA d.o.o., AVTERA d.o.o., AVTOELEKTRONIKA D.O.O., AVTOTEHNA OPREMA d.o.o., B & L - UTRIP, d.o.o., BALDER d.o.o., BARTEC VARNOST, d.o.o., BATEMIKA d.o.o., BELLUS d.o.o., BIG BANG, d.o.o., BOKORP d.o.o., BIROTEHNA d.o.o., BRALKO D.O.O., BRODNIK d.o.o., BRUNATA, d.o.o., BSH HIŠNI APARATI d.o.o. Nazarje, CARL ZEISS d.o.o., CATENA d.o.o., CEMBOS d.o.o., Koper, COMSHOP d.o.o., CONAL INTERIER Andrejka Gašparič s.p., CVETKO ARTNAK s.p., CWS-BOCO D.O.O., ČETRTRA POT, d.o.o., Kranj, DAT-CON d.o.o., DIAFIT d.o.o., DIN-DIETMAR NOCKER SICHERHEITSTECHNIK D.O.O., DIPROS d.o.o., DORIMPEX d.o.o., DREVENŠEK & DREVENŠEK D.O.O., DSC D.O.O., DZS INVESTICIJE, d.o.o., EDICOM, d.o.o., Elci, Preddvor, d.o.o., ELECTROLUX LJUBLJANA, d.o.o., ELEKTRO ŠTUMPF d.o.o., ELEKTRONABAVA d.o.o., ELLATRON d.o.o., ELPREMA d.o.o., EMMA d.o.o., ENERGE d.o.o., ENLUX, d.d., ESPRO, d.o.o., ETRA d.o.o., ETT Lighting, d.o.o., EURO FOTO, d.o.o., EUROM-DENIS-TOYS d.o.o., Ljubljana, EVENTUS d.o.o., Ljubljana, EXTREME d.o.o., FIBERNET, d.o.o., Ljubljana, FMC d.o.o., FOKAB d.o.o., FOTO BESENIČAR d.o.o., FRIDRO d.o.o., GE d.o.o., GEDER d.o.o., GENI SI d.o.o., GEOIZMERA, d.o.o., GEOSERVIS, d.o.o., GORENJE GTI, d.o.o., GORENJE, d.d., H2N D.O.O., INPOS, d.o.o., Celje, INTERMATIC, d.o.o., INTERSPORT ISI, d.o.o., INTRA LIGHTING d.o.o., ISARIA, d.o.o., ISKRA MECHANIZMI, d.o.o., ISKRATEL, d.o.o., Kranj, ISTORE d.o.o., JAVNA RAZSVETLJAVNA D.D., KARPIS d.o.o., KEAS d.o.o., KLEVI, d.o.o., Kranj, KOMPAS Telekomunikacije d.o.o., KON TIKI SOLAR d.o.o., Kamnik, Konus konex d.o.o., KRKA, d.d., Novo Mesto, LASTRA COMPANY, d.o.o., LEK D.D., LOTRIČ d.o.o., LPKF d.o.o., MAHLE Letrika d.o.o., MAIS d.d., Ljubljana, MAITIM d.o.o., MAKITA d.o.o., MAORI d.o.o., MARCHIOL D.O.O., MASSPRO D.O.O., MASTERPLAST d.o.o., MATHITECH d.o.o., MEDICOENGINEERING d.o.o., MEDIKOEL, D.O.O., MEDITRA d.o.o., MEFISTO D.O.O., MERCATOR, d.d., MERKUR, d.d. - v stečaju, METAL MIKULIČ, d.o.o., METALKA ZASTOPSTVA SERVIS d.o.o., METALOPREMA d.o.o., MICOM ELECTRONICS d.o.o., MIKRO+POLO, d.o.o., MIKROPI HOLDING d.o.o., Žalec, MINES TEAM d.o.o., MIŠKA D.O.O., MK TRGOVINA d.o.o., MM Surgical d.o.o., MOJSTER - KLIME d.o.o., MOLLIER d.o.o., CELJE, NANO ELEKTRONIKA, d.o.o., NATIONAL INSTRUMENTS d.o.o., NEK d.o.o., NIKO, d.o.o., Železniki, NOVA LOGIKA d.o.o., PALOMA d.d., PREALPI d.o.o., PRINTEC S.I. d.o.o., PRO, d.o.o., PRODENT Int. d.o.o., REDLINE d.o.o., REVOZ d.d., RT - TRI, d.o.o., SALESIANER MIETTEX PERITEKS d.o.o., SAM d.o.o., Domžale, SCHNEIDER ELECTRIC, d.o.o., SCHRACK TECHNIK D.O.O., SCORP d.o.o., SEKORTEL d.o.o., SLOGA TEAM d.o.o., SLORATIONAL d.o.o., SLUŠNI APARATI-WIDEX, d.o.o., SOFTNET d.o.o., SONAR, d.o.o., SPECTRUM BRANDS, d.o.o., SUHOZEMNI TERMINAL SEŽANA, d.o.o., TDI d.o.o., TEAM TRADE d.o.o., TELEKOM SLOVENIJE, d.d., TERSUS d.o.o., TILT d.o.o., TIMOTEJ RAKUŠA s.p., TOBO'S d.o.o., Ljubljana, TOR-FM d.o.o., URMET d.o.o., VELOG d.o.o., Ljubljana, VERIZON LJUBLJANA d.o.o., VEZAVE d.o.o., VILLAGER D.O.O., VIPAP VIDEM KRŠKO d.d., VIRS, d.o.o., VISIONECT d.o.o., WIDEX TRADING d.o.o., Ljubljana, XASTOR 3D d.o.o.

Pristopniki k skupni shemi ravnanja z ONS – ZEOS

ŠTEVILO PRISTOPNIKOV 4: EMMA d.o.o., MERCATOR, d.d., PERNE GREGOR S.P., REMAP, Reteče, d.o.o.



DESET LET NAČRTNEGA IZOBRAŽEVANJA IN OZAVEŠČANJA ZA LEPŠI DANES IN ZELENJI JUTRI!

V družbi ZEOS se zavedamo, kako pomembno je ozaveščanje prebivalstva, zato mu vse od začetkov našega delovanja namenjamo veliko pozornosti in sredstev. Po vsej Sloveniji izvajamo skrbno načrtovane kampanje in akcije, pri njihovi izvedbi pa se povezujemo z lokalnimi skupnostmi, vrtci, šolami, državnimi in lokalnimi mediji, izvajalci lokalnih javnih služb ravnanja z odpadki, proizvajalci, trgovci ...

S ciljanim informiranjem in ozaveščanjem občanov želimo izboljšati njihovo vedenje, spremeniti navade in zvišati zavest o nujnosti odgovornega ravnanja z OEEO in OPBA. Z veseljem lahko zatrdimo, da je desetletje načrtnega dela na področju izobraževanja in ozaveščanja že prineslo rezultate. Naše analize kažejo, da občani ločevanje odpadkov vse manj dojemajo kot opravilo, ki so ga v preteklosti nekateri morda videli celo kot nadležno, temveč postaja samoumevni del sodobnega, okolju prijaznega življenjskega sloga, na katerega so ponosni.

PROJEKTI LIFE

Družba ZEOS je z odmevnim in uspešnim projektom Slovenska OEEO kampanja – Life, ki sta ga sofinancirala Evropska komisija in Ministrstvo za okolje in prostor, prepričala Evropsko komisijo – podelila nam je namreč prestižno priznanje Best of the Best na področju okoljskega izobraževanja in informiranja. S tem sta se naš projekt in Slovenija uvrstila med osem najboljših projektov v EU!



POTRJENI PROJEKT LIFE GOSPODARJENJE Z E-ODPADKI

S projektom Life Gospodarjenje z e-odpadki bomo potrošnike nepretrgano informirali o nujnosti ločevanja OEEO in OPBA ter o negativnih vplivih na okolje in zdravje ljudi v primeru neustreznega ravnanja s tovrstnimi odpadki. Za doseganje projektnih rezultatov smo si zastavili dolgoročno petletno kampanjo informiranja in ozaveščanja ter spreminjanja navad ljudi, ki bo potekala od 1. januarja 2016 pa vse do 30. decembra 2020.

Glavni projektni cilj je dvig ozaveščenosti potrošnikov o pravilnem ravnanju z OEEO in OPBA. V ta namen bomo vzpostavili učinkovitejšo infrastrukturo zbiranja OEEO in OPBA s pomočjo postavitve 400 uličnih zbiralnikov, 45 zelenih kotov v trgovskih centrih in mobilnega zbiranja na podeželju. Z novo vzpostavljeno mrežo zbiranja tovrstnih odpadkov bomo potrošniku omogočili prijaznejšo in dostopnejšo lokacijo za oddajo odsluženega aparata. Želimo, da bi se sleherni prebivalec Slovenije zavedal pomena pravilnega ravnanja z OEEO in OPBA, se poučil o nevarnih snoveh, ki jih tovrstna oprema vsebuje, in o škodljivih vplivih teh odpadkov na okolje in zdravje v primeru nepravilnega ravnanja z njimi.



AKCIJE Z LOKALNIMI SKUPNOSTMI

Z jasnim informiranjem in ozaveščanjem končnih potrošnikov smo skupaj z lokalnimi skupnostmi organizirali tri zbiralne akcije, se približali gospodinjstvom in jim omogočili lažjo oddajo OEEO in OPBA na različnih lokacijah v devetih občinah. Kljub temu, da tovrstne akcije niso nikakršna novost, je odziv občanov nanje pozitiven, njihov učinek pa se kaže v pripravljenosti občanov za skrbnejše ločevanje odpadkov.

AKCIJE S TRGOVCI, DISTRIBUTERJI

Namen akcije je pospešeno informiranje in spodbujanje končnih potrošnikov k oddajanju OEEO in OPBA že ob nastanku odpadka, ko potrošnik želi izdelek zamenjati z novim. V letu 2015 smo s trgovci in distributerji pripravili štiri tovrstne akcije na območju celotne Slovenije. Na ta način želimo prispevati k odnosu končnih uporabnikov do tovrstnih odpadkov in jih motivirati, da tudi oni pripomorejo k čistejšemu okolju.



REGIJSKE ZBIRNO-OZAVEŠČEVALNE AKCIJE – ČISTEJŠE REGIJE

NI DEBATE, V GORENJE SUROVINO DAJTE STARE APARATE V KOROŠKI REGIJI

Akcijo smo pripravili skupaj z družbo Gorenje Surovina in jo medijsko podprli s Koroškim radijem, kjer so znani moderatorji dnevno spodbujali občane in občanke k sodelovanju v akciji na območju celotne regije. V akciji je sodelovalo šestnajst osnovnih šol, ki so ob pomoči lokalnega prebivalstva zbrale 102 toni OEEO: 532 velikih gospodinjstvih aparatov, 1.534 televizorjev in monitorjev, 4.187 malih aparatov, 7.287 drobnih aparatov, 7.181 sijalk in 84.845 odpadnih baterij.



E-ODPADKE LOČUJ IN OKOLJE VARUJ V GORIŠKI REGIJI

Skupaj s podjetjema Komunala Nova Gorica, KSD Ajdovščina in medijskim pokroviteljem Radio Robin smo pripravili akcijo zbiranja OEEO in OPBA. Akcija je potekala v sodelovanju s 35 goriškimi in ajdovskimi šolami, ki so se potegovala za nagradni koncert priljubljenega slovenskega glasbenika. Sodelujoče šole so s starši in občani v slabem mesecu zbrale več kot 50 ton OEEO. Najuspešnejša je bila Osnovna šola Miren, ki je zbrala kar 33 kilogramov OEEO na učenca.

OZAVEŠČEVALNI PROJEKTI NA ŠOLAH

Leta 2015 smo z ekošolami pričeli z akcijo Ni debate, v Gorenje Surovino dajte stare aparate. Z akcijo smo želeli tako šolarje kot okoliške prebivalce seznaniti z možnimi škodljivimi vplivi na okolje in človekovo zdravje, ki nastanejo ob nepravilnem ravnanju z OEEO in OPBA zaradi nevarnih snovi, ki jih taki izdelki vsebujejo. K sodelovanju v akciji, ki poteka vse šolsko leto 2015/2016, se je prijavilo 54 slovenskih ekošol.

Družba ZEOS je bila v šolskem letu 2015/14 že drugič partner okoljevarstvene kampanje Pozor(!)ni za okolje, katere pobudnik je družba Goodyear Dunlop Sava Tires. Kot partner projekta smo širili okoljsko zavest o pravilnem ravnanju z OEEO na štirinajstih srednjih šolah.

AFTER LIFE E-TRANSFORMERJA

Vozilo E-transformer, ki smo ga izdelali v sklopu projekta Life, Slovenska OEEO kampanja, in služi ozaveščanju prebivalstva o pomembnosti pravilnega ravnanja z OEEO in OPBA, je nadaljevalo svojo pot po Sloveniji. Prisotno je bilo na vrsti različnih dogodkov (Jesensko ekoparatnje, Naredimo Celje zeleno, Eko dnevi na šolah, Dan zemlje ...), na katerih smo z njegovo pomočjo obiskovalce nagovarjali k pravilnemu ločevanju OEEO in OPBA. Na vseh lokacijah se je zbralo po več sto obiskovalcev, ki smo jim ponudili tudi možnost oddaje svojega odsluženega aparata v E-transformer.

E-TRANSFORMER V BOSNI IN HERCEGOVINI

E-transformer je ozaveščenost o pomenu pravilnega ravnanja z OEEO širil tudi v tujini. Leta 2015 je svojo pot nadaljeval po Bosni in Hercegovini. V hčerinskem podjetju ZEOS eko-sistem smo z njegovo pomočjo uspešno izvedli dve akciji osveščanja, in sicer Pokreni se-Opameti se! in E-transformer, pri katerih je sodelovalo preko 8.000 učencev.



MEDIJI

Za dvig ozaveščenosti občanov skrbimo tudi preko številnih medijskih objav, od nacionalnih do lokalnih kot tudi spletnih objav.



SPLETNA STRAN IN DRUŽBENA OMREŽJA

Naše aktivnosti redno objavljamo na naši spletni strani www.zeos.si. Najdete nas pa tudi na najbolj aktualnih družbenih omrežjih Facebook, YouTube in Flickr, kjer se lahko seznanite z našimi najbolj aktualnimi in zanimivimi vsebinami in videi ter vsečki.


8.075
VŠEČKOV!

FINANČNO IN REVIZORJEVO POROČILO

Povzetek računovodskih izkazov, pripravljenih na osnovi revidiranih računovodskih izkazov za leto, ki se je končalo 31. decembra 2015.

V skladu z dobro prakso obveščanja pristopnikov k shemi ravnanja z OEEO, dobaviteljev, poslovnih partnerjev, državnih organov in zainteresirane javnosti družba ZEOS, Ljubljana objavlja povzetek revidiranih računovodskih izkazov z revizijskim mnenjem za poslovno leto 2015.

Računovodski izkazi, v zvezi s katerim so pripravljene povzetki, so pripravljene v skladu z mednarodnimi standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU. Povzetki računovodskih izkazov ne vsebujejo vseh razkritij, ki jih zahtevajo mednarodni standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU. Zato branje povzetkov računovodskih izkazov ni nadomestilo za branje revidiranih računovodskih izkazov družbe ZEOS. Bralec, ki želi boljše spoznati finančno stanje družbe in izide njenega poslovanja, mora skupaj s povzetki računovodskih izkazov prebrati tudi najnovejše revidirane računovodske izkaze, v katerih so vsa razkritja, ki jih zahteva ustrezni okvir računovodskega poročanja v primeru družbe ZEOS, in sicer mednarodni standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU.

Vpogled v revidirane računovodske izkaze

Celotno revidirano letno poročilo družbe za poslovno leto 2015, ki vključuje tudi revidirane računovodske izkaze za to poslovno leto, je na vpogled na sedežu družbe ZEOS, d. o. o., Šlandrova ulica 4, 1231 Ljubljana-Črnuče, in sicer v običajnih delovnih dnevih na podlagi predhodnega dogovora. Zaradi svoje velikosti družba v skladu z veljavnimi predpisi ni zavezana za posredovanje letnega poročila družbe z revizorjevim mnenjem Agenciji Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve.

Pojasnilo 1: sodila za pripravo povzetkov računovodskih izkazov

Glede na to, da družba ZEOS pripravlja računovodske izkaze v skladu s splošno znanim okvirjem računovodskega poročanja (MSRP, kot jih je sprejela EU), ter da pri računovodenju ne uporablja posebnih računovodskih usmeritev, smo mnenja, da za potrebe združene, a nezavajajoče predstavitve finančnega položaja in poslovnega izida družbe v predstavljenem povzetku računovodskih izkazov zadošča zgolj predstavitev bilance stanja in izkaza poslovnega izida družbe.

BILANCA STANJA

(v EUR)

	31.12.15	31.12.14	31.12.2013
SREDSTVA	5.383.474	5.169.612	5.340.121
A. Dolgoročna sredstva	554.968	562.859	593.348
I. Neopredmetena sredstva	5.349		
II. Nepremičnine, naprave in oprema	65.392	77.584	107.548
III. Naložbene nepremičnine			
IV. Naložbe v pridružene družbe			
V. Naložbe v odvisne družbe	401.235	401.235	401.235
VI. Druge dolgoročne naložbe			
VII. Odložene terjatve za davke	82.992	84.040	84.566
B. Kratkoročna sredstva	4.828.506	4.606.753	4.746.773
I. Nekratkoročna sredstva za prodajo			
II. Zaloge	3.018	1.706	
III. Kratkoročne finančne naložbe	4.382.099	3.798.538	3.025.675
IV. Terjatve do kupcev	374.291	289.450	414.438
V. Druga kratkoročna sredstva	63.278	93.282	577.959
VI. Denar in denarni ustrezniki	5.821	423.777	728.701
KAPITAL IN OBVEZNOSTI	5.383.474	5.169.612	5.340.121
A. Kapital	1.274.358	1.113.903	941.856
I. Osnovni kapital	476.907	476.907	476.907
II. Kapitalske rezerve		0	0
III. Zakonske in statutarne rezerve	44.425	36.281	27.679
IV. Zadržani dobiček	755.445	600.714	437.270
V. Prevrednotovalni popravki kapitala	-2.419		
VI. Lastne delnice			
B. Dolgoročne obveznosti	3.716.094	3.563.834	3.319.156
I. Rezervacije	3.440.331	3.563.834	3.319.156
II. Odložene obveznosti za davke			
III. Dolgoročne poslovne obveznosti	275.763		
C. Kratkoročne obveznosti	393.022	491.876	1.079.109
I. Kratkoročne finančne obveznosti			
II. Obveznosti do dobaviteljev	245.292	254.265	354.177
III. Druge kratkoročne obveznosti	147.729	237.611	724.932

IZKAZ USPEHA

(v EUR)

	2015	2014	2013
1. Prihodki od prodaje	2.249.256	2.378.419	2.525.209
2. Sprememba vrednosti zalog			
3. Drugi poslovni prihodki	130.161	402.486	1.728
4. Kosmati donos iz poslovanja	2.379.417	2.780.905	2.526.937
5. Stroški blaga, materiala in storitev	-2.021.599	-1.843.847	-1.745.363
6. Stroški dela	-185.524	-164.959	-97.060
7. Amortizacija	-30.754	-29.963	-30.193
8. Drugi poslovni odhodki	-15.173	-662.178	-645.361
9. Rezervacije	-739	0	0
10. Poslovni izid iz poslovanja	125.626	79.958	8.960
11. Finančni prihodki	118.511	150.483	209.635
12. Finančni odhodki	-46.932	-21.350	-43.814
13. Celotni poslovni izid	197.206	209.091	174.781
14. Davek iz dobička	-34.331	-37.044	-31.228
15. Čisti poslovni izid	162.874	172.047	143.553

Pojasnilo 2: čisti poslovni izid se skladno s statutom prenese v rezerve skupne sheme.



KPMG Slovenija, podjetje za revidiranje, d.o.o.
Železna cesta 8a
SI-1000 Ljubljana
Slovenija

Telefon: +386 (0) 1 420 11 10
+386 (0) 1 420 11 60
Telefaks: +386 (0) 1 420 11 58
Internet: <http://www.kpmg.si>

Poročilo neodvisnega revizorja o povzetkih računovodskih izkazov

Uporabnikom povzetka računovodskih izkazov družbe Zeos, d.o.o., Ljubljana

Priloženi povzetki računovodskih izkazov, ki vključujejo povzetek bilance stanja na dan 31. decembra 2015 in povzetek izkaza poslovnega izida za tedaj končano leto, izhajajo iz revidiranih računovodskih izkazov družbe Zeos, d.o.o., Ljubljana, za leto, ki se je končalo 31. decembra 2015. V našem poročilu z dne 14. aprila 2016 smo o teh računovodskih izkazih izrazili neprilagojeno revizijsko mnenje.

Povzetki računovodskih izkazov ne vsebujejo vseh razkritij, ki jih zahtevajo Mednarodni standardi računovodskega poročanja, kot jih je sprejela EU. Zato branje povzetkov računovodskih izkazov ni nadomestilo za branje revidiranih računovodskih izkazov družbe Zeos, d.o.o., Ljubljana.

Odgovornost posloводства za povzetke računovodskih izkazov

Posloводство je odgovorno za pripravo povzetkov revidiranih računovodskih izkazov v skladu s podlago, opisano v okviru pojasnila 1.

Revizorjeva odgovornost

Naša odgovornost je izraziti mnenje o povzetkih računovodskih izkazov na podlagi naših postopkov, ki so bili opravljeni v skladu z Mednarodnim standardom revidiranja (MSR) 810 – Posli poročanja o povzetkih računovodskih izkazov.

Mnenje

Po našem mnenju so povzetki računovodskih izkazov, ki izhajajo iz revidiranih računovodskih izkazov družbe Zeos, d.o.o., Ljubljana, za leto, ki se je končalo 31. decembra 2015, v vseh pomembnih pogledih skladni s temi računovodskimi izkazi v skladu s podlago, opisano v okviru pojasnila 1.

V imenu revizijske družbe

KPMG SLOVENIJA,
podjetje za revidiranje, d.o.o.


Boštjan Mertelj
pooblaščen revizor


Danilo Bukovec
strokovni direktor

Ljubljana, 18. april 2016

KPMG Slovenija, d.o.o.
1

KPMG Slovenija, podjetje za revidiranje, d.o.o., slovenska družba z omejeno odgovornostjo in članica KPMG mreže neodvisnih družb članic, ki so povezane s švicarskim združenjem KPMG International Cooperative ("KPMG International").

TRR: SI 56 2900 0000 1851 102
vpis v sodni register: Okrožno sodišče v Ljubljani
št. reg. vl.: 061/12052100
osnovni kapital: 54.892,00 EUR
ID za DDV: SI20437145
matična št.: 5648556



LETO 2015 NA KRATKO



ZA VSE PRISTOPNIKE K SKUPNI SHEMI ZEOS RAVNANJA Z OEEO, OPBA IN ONS
DRUŽBA ZEOS IZPOLNjuje VSE ZAKONSKE OBVEZNOSTI.



DRUŽBA ZEOS JE OB UPOŠTEVANJU TRŽNEGA DELEŽA ZBRALA 6,37 KG OEEO NA PREBIVALCA,
KAR JE ZA 8 ODSOTKOV VEČ KOT V PRETEKLEM LETU.



CILJ ZBIRANJA OEEO PO DRŽAVNI ZAKONODAJI (4KG OEEO/PREB.) JE DOSEŽEN (6,37 KG OEEO/PREB.),
PRAV TAKO SMO DOSEGLI STOPNJO ZBIRANJA 46 ODSOTKOV GLEDE NA KOLIČINE EEO, DANE NA TRG V PRETEKLIH TREH LETIH,
PRI ČEMER JE CILJ EVROPSKE DIREKTIVE 2012/19/EU 41 ODSOTKOV.



DRUŽBA ZEOS JE USPEŠNO PRIDOBILA POTRJEJENI PROJEKT LIFE GOSPODARJENJE Z E-ODPADKI,
KI JE SOFINANCIRAN S STRANI EVROPSKE KOMISIJE IN MINISTRSTVA ZA OKOLJE IN PROSTOR.



OBELEŽILI SMO 10. OBLETNICO USTANOVITVE DRUŽBE ZEOS,
KAR PREDSTAVLJA 10 LET ORGANIZIRANEGA RAVNANJA Z OEEO V SLOVENIJI.



NADALJEVALI BOMO Z IZVAJANJEM PRESOJE PROCESA RAVNANJA Z OEEO ZA STANDARDE WEEE LABEX PRI IZVAJALCU
OBDELAVE V SLOVENIJI.



DOSEŽEN JE BIL CILJ ZBIRANJA IN OBDELAVE OEEO SKUPNE SHEME ZEOS EKO-SISTEM V BIH,
KJER SMO ZBRALI 1.409 TON OEEO, KAR JE 27 ODSOTKOV VEČ KOT V PRETEKLEM LETU.



Z DOSEŽENIM REZULTATOM ZBRANIH KOLIČIN OPBA (35,1 ODSOTKOV GLEDE NA KOLIČINE PBA DANE NA TRG) JE DRUŽBA ZEOS
PRESEGLA ZAKONSKI CILJ ZBIRANJA (25 ODSOTKOV GLEDE NA KOLIČINE PBA DANE NA TRG).



V SKLOPU SKUPNE SHEME RAVNANJA Z ONS JE DRUŽBA ZEOS BELEŽILA PORAST ZBRANIH KOLIČIN ONS
ZA 36,6 ODSOTKA TER PORAST TRŽNEGA DELEŽA ZA 3,21 ODSOTKA.



SPREJETA JE BILA NOVA UREDBA O ODPADNI ELEKTRIČNI IN ELEKTRONSKI OPREMI (URADNI LIST RS, ŠT. 55/15),
KI JE V VELJAVI OD 8. 8. 2015.



Z IZVEDENIMI ŠTEVILNIMI AKCIJAMI NA OBMOČJU CELOTNE SLOVENIJE
JE DRUŽBA ZEOS VEČ KOT LE IZPOLNILA ZAKONSKE CILJE OBVEŠČANJA JAVNOSTI O PRAVILNEM RAVNANJU Z OEEO IN OPBA.

HVALA!

ŽELIMO SE ZAHVALITI VSEM, KI STE PRIPOMOGLI K TEMU, DA JE DREVO DRUŽBE ZEOS TAKO MOČNO, ZELENO IN RAZVEJANO. HVALA VSEM PROIZVAJALCEM, KI STE ZAUPALI IZPOLNJEVANJE SVOJIH OBVEZNOSTI SKUPNI SHEMA ZEOS, IZVAJALCEM LOKALNIH JAVNIH SLUŽB RAVNANJA Z ODPADKI, IZVAJALCEM ZBIRANJA TER OBDELAVE ZA KOREKTNO SODELOVANJE TER VSEM, BREZ KATERIH NE BI MOGLI VZPOSTAVITI TRAJNOSTNEGA IN UČINKOVITEGA PROCESA RAVNANJA Z OEEO, OPBA IN ONS V SLOVENIJI.

RASTIMO SKUPAJ TUDI V PRIHODNJE!

VIZITKA DRUŽBE ZEOS IN ZAPOSLENI

EMIL ŠEHIĆ

Direktor
Tel.: + 386 1 366 85 42
GSM: + 386 31 554 643
E-naslov: emil.sehic@zeos.si

BORUT BERNAT

Področje ravnanja z odpadnimi sijalkami
Tel.: + 386 1 366 86 03
GSM: + 386 41 378 727
E-naslov: borut.bernat@zeos.si

TOMAŽ KOZAMERNIK

Področje komerciale
Tel.: + 386 1 366 85 63
GSM: + 386 31 309 880
E-naslov: tomaz.kozamernik@zeos.si

ALENKA GRUDEN-BELAVIČ

Področje ravnanja z OEEO, OPBA in ONS
Tel.: + 386 1 366 86 04
E-naslov: alenka.gruden@zeos.si

BRANKA BIČEK BIZANT

Področje projektov
Tel.: + 386 1 366 85 61
E-naslov: branka.bicek@zeos.si

MOJCA PERGAR

Splošno in računovodsko področje
Tel.: + 386 1 366 85 41
E-naslov: mojca.pergar@zeos.si

UROŠ ŠKAPIN

Področje zbiranja OEEO
Tel.: + 386 1 366 85 09
E-naslov: uros.skapin@zeos.si



ZEOS,

ravnanje z električno in elektronsko opremo, d. o. o.
Šlandrova ulica 4, Ljubljana
Tel.: + 386 1 366 85 41
Faks: + 386 366 85 82
E-naslov: info@zeos.si

Davčna številka: SI46184554
Matična številka: 2154528

Spletna stran: www.zeos.si

www.life.zeos.si

Facebook: www.facebook.com/eodpadki

www.facebook.com/odlocuj

YouTube: www.youtube.com/odlocuj

Flickr: www.flickr.com/photos/odlocuj/

Letno poročilo 2015, ZEOS, ravnanje z električno in elektronsko opremo, d. o. o., april 2016, uredniški odbor: mag. Emil Šehić, Branka Biček Bizant, oblikovanje in prelom: Studio 8, d. o. o., prevod in lektura: Dvojka, d. o. o., foto: arhiv Zeos, tisk: Grafika Gracer d. o. o., naklada: 700 izvodov

ZEOS 10 let

Za več podrobnosti o našem delu in rasti v preteklih letih si oglejte naša poročila za leta 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013 in 2014.

