

Predstavitve novosti na področju zbiranja tako imenovanih **e-odpadkov**

RA SLOVENSKE GORICE, 12.10.2016, OSTALO, 9:30

Pod okriljem Ministrstva za okolje in prostor, v okviru projekta **LIFE Gospodarjenje z e-odpadki** in v domeni podjetja **ZEOS**, po vsej Sloveniji potekajo predstavitve novosti na področju zbiranja tako imenovanih **e-odpadkov**. Gre za nadzor za ravnanje z odsluženo električno in elektronsko opremo. Ob tej priložnosti občine na ekoloških otokih uvajajo **ulične zbiralnike** za zbiranje **e-odpadkov** in odpadnih baterij. **Ulične zbiralnike** za e-odpadek in odpadne baterije bodo, v sodelovanju s podjetjem Saubermacher, ta petek, 14. oktobra predstavili tudi v Lenartu. **Ulične zbiralnike** bodo predali v uporabo na ekološke otoke, podpisali pa bodo tudi listine s predstavniki občin Benedikt, Cerkevjak, Gomja Radgona, Hoče-Slivnica, Lenart, Radenci, Sv. Ana, Sv. Trojica, Sv. Jurij v Slovenskih goricah, Sv. Jurij ob Ščavnici, Šentilj, Vitnje in Zreče. Tokratnemu dogodku bo sledil niz lokalnih projektov, ki so namenjeni ozaveščanju in reševanju problemov s področja ločevanja odpadkov. Več o tem pa direktor podjetja **ZEOS**, Emil Šehić:

EMIL ŠEHIĆ: Ja e-cikliranje, oziroma **gospodarjenje z e-odpadki** je naš nov projekt pod okriljem Evropske komisije in pa ministrstva za okolje in prostor, ki ga tudi sofinancirata in bo trajal pet let, od začetka letošnjega leta do konec leta 2020 v skupni vrednosti 1,8 milijona evrov. Glavni cilj je seveda dvigniti ozaveščenost na področju ravnanja z odpadno električno in elektronsko opremo v Sloveniji. S tem projektom za razliko od prejšnjega, kjer smo v glavnem le informirali, želimo dejansko spremeniti navade potrošnikov, da vendarle te odpadke, odpadno električno in elektronsko opremo ločeno zbirajo. Seveda, pri beli tehniki in pa večjih aparatih, kot so televizijski sprejemniki je to očitno, se bolj kot ne gospodinjstva držijo ločenega zbiranja, medtem ko pa pri manjši opremi, malimi gospodinjskimi aparati, tudi računalniško opremo, zabavno elektroniko recimo, kot so ne vem, tiskalniki, zvočniki, tipkovnice pa ostala oprema, sušilniki las, električna orodja, sesalci, ventilatorji, baterije, ne, pa pogosto opažamo, da končajo med mešanimi komunalnimi odpadki. In ravno zato je bilo potrebno vzpostaviti eno dodatno mrežo zbiranja tovrstnih odpadkov in tako imenovani ekološki otoki so najbolj primerni za to.

NOVINARKA: Postavljate tako imenovane **ulične zbiralnike** za zbiranje **e-odpadkov** in odpadnih baterij prav na te ekološke otoke in v povezavi s tukajšnjim podjetjem Saubermacher Slovenija? Takšni zbiralniki prihajajo tudi v Slovenske Gorice.

ŠEHIĆ: S podjetjem Saubermacher vse od Zreč, Vitanj pa do Radencev, Gomje Radgone, Lenarta bomo postavili te **ulične zbiralnike**. Seveda ne bodo na vseh ekoloških otokih, tako da o potrebno malo pobrskati, kje so postavljeni, na spletni strani, kje so postavljeni ti **ulični zbiralniki**. Ob postavitvi samih **uličnih zbiralnikov** bodo seveda potekale tudi druge aktivnosti, ko poskušamo stimulirati, da bi več razmišljali o okolju in pa okoljskih vsebinah. Vsekakor bomo v samem kontekstu tega projekta izredno aktivni samimi dogodki na terenu. Želimo namreč, da bi nekako trajnostno vzpostavili to mrežo z zbiranja in pa seveda tudi osveščali in na ta način zagotovili cilje, ki nam jih postavlja evropska unija. Zakonodaja namreč zahteva, da v prihodnjih letih dvignemo proces zbiranja tovrstnih odpadkov kar za 40 procentov v Sloveniji in seveda, na nas je, kako se bomo tega lotili, kako bomo pri tem uspeli.

NOVINARKA: Eno takšno srečanje bo ta petek, 14. oktobra v Centru za ravnanje z odpadki v Lenartu, v Spodnjem Porčiču. Tam bodo prisotni torej tudi predstavniki občin, kjer bodo postavljeni ti **ulični zbiralniki**.

ŠEHIĆ: Za nas je seveda zelo pomembno, da takšne projekte podpirajo na lokalnem nivoju tudi župani, občine in mi smo vse župane občin, ki jih pokriva, oziroma kjer opravlja storitev javne službe podjetje Saubermacher Slovenija povabili v petek ob 10. uri v Lenart, da se udeležijo enega otvoritvenega dogodka, kjer bomo pojasnili cilje in pa namen tega projekta, kako smo si ga zastavili in kje vidimo njihovo sodelovanje v tem. Pomembno je namreč, da s tem, ko dvigujemo to ozaveščenost na področju **e-odpadkov**, oziroma odpadne električne in elektronske opreme, da se rezultira to tudi na ostalih odpadkih in vse skupaj seveda je na lokalnem nivoju en večji standard in eni boljši rezultati.