

Lenart, 8. 9. 2011

Uvajanje novega sistema zbiranja komunalnih odpadkov na območju Občin Benedikt, Cerkvjenjak, Lenart, Sveta Ana v Slovenskih Goricah, Sveta Trojica v Slovenskih Goricah in Sveti Jurij v Slovenskih Goricah

LOČEVANJE ODPADKOV JE DOLGOROČNA NALOŽBA

Odpadki že od nekdaj predstavljajo pereč problem v svetu. Zato, da bi se obvarovalo okolje pred vedno bolj negativnimi in škodljivimi vplivi nastajajočih odpadkov, je bilo potrebno vzpostaviti učinkovit sistem za celovito reševanje problematike odpadkov, z njihovim organiziranim zbiranjem, obdelavo, predelavo ter varnim končnim odstranjevanjem. Slednje je podjetju Saubermacher Slovenija v zgoraj omenjenih občinah uspešno uspelo.

Na območju Občin Benedikt, Cerkvjenjak, Lenart, Sveta Ana v Slovenskih goricah, Sveta Trojica v Slovenskih goricah in Sveti Jurij v Slovenskih goricah se ločeno zbiranje odpadkov izvaja več kot 20 let. Ker je bilo podjetje Saubermacher Slovenija z doseženimi rezultati ločenega zbiranja zadovoljno le delno, so se skupaj z navedenimi občinami odločili za spremembo obstoječega sistema zbiranja odpadkov, ki bo omogočala doseganje in preseganje okoljevarstvenih ciljev Republike Slovenije na področju zbiranja odpadkov. Pred pričetkom uvajanja so določili ekipe za uvajanje, dostavo in montažo zabojnikov, določili in nabavili so okvirno število potrebnih zabojnikov za zbiranje papirja in bioloških odpadkov ter vrečk za mešano embalažo, določili so tudi terminske plane in območja uvajanja, izvedli usposabljanje ekip za uvajanje, vsem gospodinjstvom posredovali obvestila o uvajanju novega sistema, izvedli predstavitve novega sistema preko sredstev javnega obveščanja in pripravili informativna gradiva za povzročitelje odpadkov.

Uvajanje je trajalo vse od meseca aprila do sredine avgusta, kjer je bilo obiskanih 4.726 gospodinjstev, kar je od ekipe Saubermacher zahtevalo: 2.128 ur na terenu (51 delovnih dni, večinoma 6 oseb) in 45 ur vodje uvajanja za priprave v Centru Lenart ter vnos podatkov v bazo. Glede na število gospodinjstev so razdelili 257 kosov 120 l bioloških zabojnikov in 18 kosov 240 l zabojnikov. Za mešano embalažo pa so razdelili 3.853 vrečk. Zaradi dodatnih stroškov novega standarda zbiranja odpadkov so se spremenile cene za ravnanje z odpadki, in sicer bi morali gospodinjstva dodatno obremeniti za zabojnik MKO, volumna 120 l, za 4,5 % oz. 0,4973 EUR / mesec in za zabojnik MKO, volumna 240 l, za 16,1 % oz. 3,19 EUR / mesec. Vendarle pa zaradi Uredbe o določitvi najvišjih cen komunalnih storitev povišanja cen niso mogli do danes uveljaviti, nova uredba velja do februarja 2012. Uvedba novega standarda pa je povzročila tudi neposredno povečanje določenih stroškov v podjetju, kot so: nabava opreme (zabojnikov in vrečk) za cca. 166.600 EUR, delo na terenu (delavci + vozila) cca. 31.300 EUR in informativna gradiva za občane cca. 15.000 EUR.

Direktor podjetja Saubermacher Slovenija **Rudolf Horvat** je povedal:

»Zaradi naštetih dejavnikov, ki nam jih nalagajo predpisi ter usmeritve na področju ravnanja z odpadki in vrednot, ki jih gojimo v podjetju, smo se odločili tudi za posodobitev tehnološke linije za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov. Gre za kompleksno investicijo v napravo, ki bo omogočala ločevanje biološke frakcije mešanih komunalnih odpadkov od ostalih frakcij, primernih za reciklažo in proizvodnjo alternativnega goriva. Skupna investicija v napravo za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov je velikosti 1,6 mio €. Zagon nove naprave je predviden konec leta 2011. Ob upoštevanju trenda nastajanja vseh vrst komunalnih odpadkov pa predvidevamo z izgradnjo sodobne linije za obdelavo MKO preusmeritev cca. 35 % nastalih mešanih komunalnih odpadkov v procese snovne predelave in v proizvodnjo alternativnih goriv kar z drugimi besedami pomeni, da se bo delež odloženih obdelanih MKO zmanjšal za 35 %.«

V podjetju Saubermacher Slovenija so še dodali, da želijo z novim standardom zbiranja odpadkov gospodinjstvom olajšati zbiranje in oddajo odpadkov tako, da lahko večino odpadkov (razen odpadnega stekla in nevarnih odpadkov) oddajo pri sebi doma oz. ni potrebno odnašanje v zbiralnice ločenih frakcij in doseči okoljevarstvene cilje glede deleža odpadkov za ponovno uporabo/predelavo in deleža odpadkov za odlaganje.

Utrinki z ogleda Centra za ravnanje z odpadki v Sp. Porčiču

