

Dragi naši korisnici,

Na početku smo uvođenja novog sustava gospodarenja otpadom, a cilj nam je da bude efikasan i na koncu isplativ. Želim vam prvo pojasniti logiku u postupanju otpadom i primjenu novog načina odvajanja i skupljanja otpada.

Hijerarhiju postupanja s otpadom razvijeni svijet već godinama koristi. Prvi korak jest prevencija stvaranja otpada u proizvodnji i pri dizajniranju proizvoda. Drugi korak je ponovno korištenje proizvoda u najvećoj mogućoj mjeri. Treći korak je reciklaža – izdvojiti korisne sirovine i iznova ih koristiti. Četvrti korak je uporaba – ako otpad ne možemo reciklirati, treba ga koristiti za proizvodnju energije. Posljednji prihvatljivi korak jest odlaganje otpada na odlagalište vodeći pritom računa o svim mjerama zaštite okoliša.

Gradimo sustav u kojemu će se moći odrediti tko predaje koliko otpada i naplaćivati uslugu prema tome. Sustav je bolji, veća je selekcija otpada, no mijenjat ćemo i cijene. Zbog složenosti posla i održavanja infrastrukture, više odvoza, više kamiona i kanti, na početku će to značiti nešto više novca za uslugu, ali u konačnici očekujemo da će sustav dati više koristi nego troškova. Ono što moramo svi imati na umu jest: svi proizvodimo otpad, o tomu moramo brinuti i moramo misliti kako da ga stvaramo što manje. Tad će nam i troškovi biti manji.

Naša Labinština objedinjuje različita područja. Tako u ruralnim naseljima mnogo je jednostavnije uvesti individualizirani pristup negoli u urbanim područjima gdje građani žive u zgradama. Tendencija je da obiteljske kuće uz posude za miješani komunalni otpad dobiju i kante za odvojeno sakupljanje papira, plastične i metalne ambalaže, kako bi se i taj otpad prikupljao *od vrata do vrata*. Iskustvo pokazuje da je potreba za posebnim posudama za staklo mala, pa se ono prikuplja putem vrećica i zelenih otoka.

Kod zgrada potrebno je odrediti koliki je udio domaćinstva u zajedničkom spremniku (posudi) po broju članova domaćinstva. Prije svega, kontaktirat ćemo predstavnike stanara kako bi svi zajedno dogovorili najbolja rješenja za svaku zgradu. Odvojeno sakupljanje otpada omogućeno je i u zgradama putem zajedničkih posuda i *zelenih otoka*. Pozivam građane da koriste i reciklažna dvorišta (Labin i Raša), kao i mobilno reciklažno dvorište.

Što se još trenutno radi? Grad Labin i općine Labinštine prijavile su se za EU novac za kupnju novih spremnika za odvajanje otpada, a njihova nabava se očekuje u 2019. Ove godine kreću informativne aktivnosti o gospodarenju otpadom što će najvećim dijelom platiti EU, a 1.MAJ kreće u nabavku još vozila za gospodarenje otpadom. Na području odlagališta Cere očekuje nas izgradnja reciklažnog dvorišta i sortirnice. Nakon početka rada Županijskog centra za gospodarenje otpadom Kaštijun bit će obustavljeno odlaganje miješanog komunalnog otpada na sadašnjem odlagalištu. Ono će biti namijenjeno za pretovar, sortiranje i prikupljanje odvojenog otpada.

Čeka nas složeni put do uhodavanja novog sustava gospodarenja otpadom (usklađivanje s nacionalnim i EU propisima) i moguće je da dođe do pogrešaka. Stoga vas ljubazno molim za suradnju i svaki konstruktivan prijedlog. Prije svega, molim vas za razumijevanje i za timski rad na otklanjanju pogrešaka i nejasnoća u početku rada novog sustava.

Srdačno

Alen Golja, direktor 1.MAJ d.o.o.

IZVADAK IZ CIJENIKA

1. CIJENE OBVEZNE MINIMALNE JAVNE USLUGE ZA KRITERIJ OBRACUNA PREMA VOLUMENU SPREMNIKA

1.1 Iznos cijene obvezne minimalne javne usluge prema ugovorenom spremniku za MKO ili zaduženom obračunskom volumenu za kategoriju korisnika fizičke osobe (kućanstva):

Ugovoreni spremnik za MKO ili zaduženi obračunski volumen	CMJU za mjesečno obračunsko razdoblje (kn/mjeseč)
80 litara	32,85
120 litara	48,54
240 litara	95,62
660 litara	260,31
1100 litara	429,51

1.2 Iznos cijene obvezne minimalne javne usluge prema ugovorenom spremniku za MKO ili zaduženom obračunskom volumenu za gospodarske subjekte koji spadaju u kategoriju djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane:

Ugovoreni spremnik za MKO ili zaduženi obračunski volumen	CMJU za mjesečno obračunsko razdoblje (kn/mjeseč)
120 litara	72,80
240 litara	143,42
660 litara	390,47
1100 litara	644,27

2. CIJENE ZA KOLIČINU PREDANOG OTPADA

2.1 Iznos jedinične cijene za količinu otpada prena ugovorenom volumenu spremnika za MKO ili zaduženog obračunskog volumena za sve kategorije korisnika (fizičke osobe – kućanstva i svi „gospodarski subjekti“):

Ugovoreni spremnik za MKO ili zaduženi obračunski volumen	Jedinična cijena za količinu predanog MKO – JCV (kn/spremnik/pražnjenje)
80 litara	6,41
120 litara	9,62
240 litara	19,23
660 litara	52,88
1100 litara	88,14

3. CIJENE ODVOZA OTPADA PO POSEBNIM ZAHTEJVIMA KORISNIKA

3.1 Cijena usluge za dodatno naručeni odvoz miješanog komunalnog otpada:

Spremnik za MKO	Cijena usluge za odvoz (kn/odvoz)	Jedinična cijena za količinu miješanog komunalnog otpada – JCV (kn/spremnik)
Spremnik 120 litara	37,92	9,62
Spremnik 240 litara	74,70	19,23
Spremnik 660 litara	203,37	52,88
Spremnik 1100 litara	335,56	88,14

3.2 Cijena usluge za dodatno ugovoreni odvoz miješanog komunalnog otpada:

Cijena za uslugu dodatno ugovorenog odvoza izvan plana primopredaje	CMJU/odvoz po potrebi	C za 1 odvoz
Zaduženi obračunski volumen		
Obračunski volumen 1100 litara	241,60	88,14

3.3 Cijena usluge za odvoz naručenog odvoza miješanog komunalnog otpada iz posebnih spremnika:

Spremnik	Cijena za odvoz posebnih velikih spremnika Usluga/tura	C za 1 odvoz
Veliki spremnik od 5 m ³	748,35	400,64
Veliki spremnik od 7 m ³	1047,69	560,90

Sve cijene navedene su bez PDV-a. Prilikom obračuna cijene usluge na navedene cijene usluge obračunava se odgovarajuća stopa PDV-a od 13%.

Napomena: Sastavni dio računa čini i namjenski dodatak za sanaciju deponija Čere u iznosu od 0,10 kuna/m² kojeg 1.MAJ d.o.o. prikuplja u ime i za račun jedinica lokalne samouprave te ta su sredstva neoporeziva.