



KONKURS
na prezentację multimedialną związaną
z zagospodarowaniem stałych odpadów komunalnych

I. Konkurs przeznaczony jest dla uczniów klas VI szkół podstawowych i gimnazjalistów uczęszczających do szkół prowadzonych przez gminę oraz uczniów zamieszkałych na terenie gminy uczęszczających do szkół ponadgimnazjalnych.

II. Założenia ogólne systemu :

1. Model – Selekcja u źródła z podziałem na strumienie :

- a) worek niebieski z folii LDPE lub HDPE o poj. od 60 do 120 l – na odpady opakowaniowe suche: papier, tworzywa sztuczne, odpady wielomateriałowe „tetrapack”, puszki,
- b) worek zielony z folii LDPE lub HDPE o poj. od 60 do 120 l – na szkło białe i kolorowe,
- c) kompostownik na odpady biodegradowalne : z terenów zieleni, odpady spożywcze i kuchenne z gospodarstw domowych m.in. resztki i obierki z owoców i warzyw, skoszona trawa i zgrabione liście, rośliny, ziemia po kwiatkach, trociny, drewno (o gabarytach umożliwiających umieszczenie w pojemniku), fusy z kawy i herbaty, skorupki jajek, pozostałości po „domowej” hodowli zwierząt (psów, kotów, ptaków, gryzoni),
- d) kubeł z pcv lub metalowy o poj. 110 lub 120 l na odpady komunalne zmieszane.

2. W przypadku zabudowy wielorodzinnej (budynek wielolokalowy) wystawiane będą gniazda z pojemnikami 1 – 1,1 m³ dedykowane dla :

- a) pojemnik niebieski – papier,
- b) pojemnik zielony – szkło białe i kolorowe,
- c) pojemnik żółty – tworzywo sztuczne.

III. Do uwzględnienia w ofercie :

- 1) czas prezentacji – do 15 min, w tym ew. przekaz video (max.3 min);
- 2) w prezentacji należy uwzględnić założenia ogólne systemu z pkt. II.

IV. Projekt należy złożyć na nośniku elektronicznym (płyta DVD lub pendrive – zwrócony po wykorzystaniu) w zaklejonej kopercie z opisem „Konkurs na prezentację multimedialną związaną z zagospodarowaniem odpadów” w sekretariacie Urzędu Gminy Męcinka do dnia **15 lutego 2013 r.** Do kopert należy włożyć wypełniony formularz, który jest dostępny poniżej w załączeniu

V. Wyboru zwycięskiego projektu dokona komisja powołana przez wójta.

VI. Autor wybranego projektu zostanie nagrodzony laptopem.

Męcinka, 25 styczeń 2013 r.