



Prezydent
Miasta
Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
tel.: 94 35 51 510
fax: 94 35 23 769
e-mail: prezydent@post.pl
www.kolobrzeg.pl

BRM.0003.122.2013.II
K.0003.56.2013.N

Kołobrzeg, dnia 20 maja 2013r.

IMF - do BIP
24.05.13

RADNY RADY MIASTA KOŁOBRZEG

Pan Marcin Beńko

Dotyczy: interpelacji wniesionej pismem z dnia 16 maja 2013r. w sprawie uzupełnienia nasadzeń roślinności, zlokalizowanej na terenie rekreacyjno-wypoczynkowym przy ulicy Frankowskiego w Kołobrzegu oraz zamontowania na tym terenie kamery monitoringu miejskiego

Odpowiadając na wniesioną interpelację w sprawie jw. uprzejmie informuję, że Wydział Komunalny świadomy jest konieczności uzupełnienia nasadzeń bylin i krzewów, na wskazanym przez Pana terenie. Niemniej z uwagi na ograniczone środki finansowe w pierwszej kolejności dokonuje się nasadzeń uzupełniających, nakazanych przez Starostę Kołobrzegskiego, jako nasadzenia zastępcze za usunięte drzewa i krzewy, wycięte w ramach pozyskanych decyzji. W roku 2012r. Urząd Miasta Kołobrzeg dokonał nasadzeń 240 drzew i 9013 krzewów. Niewykonanie nasadzeń zamiennych, nakazanych przez Starostwo, może spowodować negatywne konsekwencje finansowo-prawne dla Gminy.

Niemniej w miarę posiadanych wolnych środków, bądź nakazywania nasadzeń przez Starostę bez wskazania konkretnej lokalizacji, Wydział Komunalny będzie sukcesywnie uzupełniać brakujące byliny i krzewy, na wskazanym przez Pana terenie.

Kamera monitoringu miejskiego zostanie umieszczona na terenie rekreacyjno-wypoczynkowym przy ulicy Frankowskiego w Kołobrzegu, w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Rozbudowa Instalacji Monitoringu Miasta Kołobrzeg”.

"Dokument nie zawiera treści, których nieuprawnione ujawnienie może mieć szkodliwy wpływ na wykonywanie zadań przez Urząd Miasta Kołobrzeg lub jego jednostki organizacyjne"

PRZEDSIĘBIEMCOWNIK
d/s OCHRONY INFORMACJI NIEJAWNYCH

Marek Hubert

25.05.13

dokument nie zawiera treści niezgodnych z ustawą o ochronie danych osobowych

inż. Kuroł Królikowski

Z poważaniem

PREZDENT MIASTA

Janusz Gromek