



GMINA MIEROSZÓW

58 – 350 MIEROSZÓW, PL. NIEPODLEGŁOŚCI 1

e-mail: urząd@mieroszow.pl

tel.: 0 74 84 94 300, fax: 0 74 84 94 323

GPIiOŚ.271.4.2013

Mieroszów, dnia 29.05.2013 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Odbiór odpadów komunalnych z terenu Gminy Mieroszów”

Na podstawie art. 38 ust. 4 Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późniejszymi zmianami) Zamawiający wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie:

Wykonawca zobowiązany jest do utworzenia i prowadzenia punktu zbierania odpadów komunalnych na terenie ZGKiM Mieroszów sp. z o.o. przy ul. Wolności 27.

Powyższy zapis rozumiemy w następujący sposób:

Po rozstrzygnięciu przetargu Zamawiający przekaze ww. nieruchomość Wykonawcy w sposób umożliwiający dysponowanie nią w uzyskaniu decyzji na gospodarowanie odpadami przewidzianymi do gromadzenia i zbierania w PSZOK. Wykonawca po tej czynności będzie mógł rozpocząć procedurę administracyjną, umożliwiającą uzyskanie stosownych decyzji. Utworzenie i uruchomienie PSZOK może nastąpić po uzyskaniu wszystkich decyzji

Odpowiedź:

Wskazany teren pod punkt zbierania odpadów znajduje się przy ul. Wolności 27 i pozostaje w użytkowaniu spółki ZGKiM „Mieroszów” sp. z o.o., zgodnie z zapisami siwz część I punkt 15 ust 2, Wykonawca zobowiązany jest uzgodnić warunki użytkowania oraz przy składaniu oferty uwzględnić koszty dzierżawy terenu od ZGKiM „Mieroszów” sp. z o. o. Ponadto przed podpisaniem umowy na odbiór odpadów Wykonawca zgodnie z siwz część I punkt 17 ust 2 punkt 3, powinien przedstawić zamawiającemu taką umowę.

Uzyskanie wszystkich stosownych decyzji związanych z prowadzeniem punktu zbierania odpadów jest obowiązkiem wykonawcy. Zamawiający wymaga aby prowadzony przez Wykonawcę punkt gromadzenia odpadów był prowadzony przez cały okres obowiązywania umowy zgodnie z przepisami prawa i posiadał wszystkie niezbędne decyzje administracyjne.

Z upoważnienia Zarządu

KIEROWNIK REFERATU
Gospodarki Przestrzennej, inwestycji
i Ochrony Środowiska

mgr inż. Iwona Bukowska