

W związku z opublikowanym w dniu 24 października 2014 r. rozeznaniem cenowym, dotyczącym złożenia oferty na zadanie polegające na rozpoznaniu historycznego zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego na terenie byłego lotniska Wojsk Federacji Rosyjskiej w miejscowości Krzywa, gmina Gromadka, woj. dolnośląskie oraz licznymi zapytaniem co do zakresu i metodyki prac informuję, co następuje:

1. W zapytaniu błędnie określono obszary magazynów paliw nr 1 i nr 2:

Poprawnie magazyny obejmują następujące tereny:

- a) Magazyn paliw nr 1 obejmuje teren w rejonie działek o nr ewid. 326/28, 326/29, 326/30, 326/31, 326/34, 326/36, 326/55, 326/65, obręb Różynec, gmina Gromadka.
- b) Magazyn paliw Nr 2 obejmuje teren w rejonie działek o nr ewid. 256/31 obręb Osła, gmina Gromadka.

2. W rozeznaniu wskazano informacyjnie powierzchnie samych zbiorników paliw położonych w obszarze magazynów (7,5 ha i 6 ha). Natomiast wskazane w rozeznaniu obszary do badań obejmują większe powierzchnie (wynika z powierzchni działek gruntu):

- magazyn paliw nr 1 – ok. 22 ha,
- magazyn paliw nr 2 – ok. 13,8 ha.

3. Jednocześnie w odpowiedzi na liczne wnioski firm o wskazanie w zapytaniu zakresu badań wyjaśniam, że przedmiotowa oferta powinna zawierać dwa warianty cenowe:

- a) Pierwszy wariant oparty na zakresie badań i metodyce opartej na obowiązujących przepisach (rozporządzeniach) w zakresie standardów jakości gleby oraz standardów jakości ziemi, a także kryteriów i sposobów oceny stanu wód podziemnych,
- b) Drugi wariant zawierający zakres i metodykę badań określoną w projektach rozporządzeń wykonawczych do ustawy dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw.

4. Ponadto w celu potwierdzenia możliwości rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń poza terenem lotniska, po drugiej stronie autostrady należy również przewidzieć wykonanie badania jakości wód podziemnych (2 piezometry) w rejonie działek o nr 341/4 obręb Różynec i dz. nr 478/461 obręb Szczytnica.

W latach 2012-2014 przeprowadzono następujące badania:

GLEBY – wykonano 8 otworów badawczych (po cztery na każdy magazyn:

- magazyn nr 1 – 3 otwory na działce nr:326/65, 1 otwór na dz. 326/36)
- magazyn nr 2 – wszystkie otwory na dz. 256/31
- przekroczenia dla próbki nr 5 stężenia olejów mineralnych na głębokości 2-3 m,

WODY – łącznie 5 piezometrów: 3 na terenie lotniska, 2 poza letniskiem, na południe od autostrady.
głębokość poboru próbek wody – 14 m (piez. 1), 20 m (piez. nr 5)