……………………………………………………………………  
 (*miejscowość, data*)

…………………………………………..

…………………………………………..

*(nazwa i adres)*

**Regionalna Dyrekcja**

**Ochrony Środowiska**

**w Olsztynie**

Odpowiadając na zapytanie o oszacowanie wartości zamówienia pn: **Przeprowadzenie wstępnych badań zanieczyszczenia gleby i ziemi na terenie działki nr 65/1 obręb 0023 Piątki, gmina Nidzica, powiat nidzicki**,przedkładam formularz szacowania zamówienia.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zakres prac** | | |
| 1. | Wydzielenie 15 sekcji wraz z pobraniem 1 próbki zbiorczej z każdej sekcji (powstałej z 15 próbek pojedynczych) (łącznie **15 próbek zbiorczych**) | | |
| 2. | Wykonanie 20 otworów badawczych do 7,0 m ppt każdy wraz z pobraniem **80 próbek** **pojedynczych** do analiz laboratoryjnych z przedziałów: 0,25-1,0 m ppt, 1,0-3,0 m ppt, 3,0-5,0 m ppt, 5,0-7,0 m ppt. | | |
| 3. | Analiza laboratoryjna **95 próbek** w celu oznaczenia zawartości następujących substancji: metale (arsen, cynk, miedź, nikiel, ołów, rtęć), benzyny i oleje (suma węglowodorów C6-C12, składników frakcji benzyn, suma węglowodorów C12-C35, składników frakcji oleju), węglowodory aromatyczne (benzen, etylobenzen, toluen, ksyleny, styren), wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (naftalen, antracen, chryzen, benzo(a)antracen, dibenzo(a,h)antracen, benzo(a)piren, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(ghi)perylen, indeno(1,2,3-c,d)piren) | | |
| 4. | Analiza laboratoryjna **80 próbek** pojedynczych pobranych z głębokości przekraczającej 0,25 ppt w zakresie wodoprzepuszczalności | | |
| 5. | Opracowanie sprawozdania z badań wstępnych | | |
|  | | **RAZEM (netto)**  **słownie:** | **RAZEM (brutto)**  **słownie:** |

……………………………………………………………………..

(*podpis i pieczątka*)