



BITWA WARSZAWSKA

Poznań, 19 czerwca 2020 r.

Informacja na stronie internetowej

Dotyczy: „Kontynuacja prac rekultywacyjnych historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi produktami ropopochodnymi wraz z prowadzeniem monitoringu lokalnego wód podziemnych MPS I na terenie lotniska Powidz” – nr sprawy 42/WZI/20/WEN.

Poniżej udzielam odpowiedzi na zapytania, które wpłynęły od uczestników, biorących udział w postępowaniu.

PYTANIE NR 1

W związku z pojawieniem się niniejszego przetargu oraz po zapoznaniu załączoną dokumentacją chcielibyśmy prosić o udostępnienie poniższych dokumentów:

1. „Projekt remediacji historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi dla obiektu MPS-I na terenie Jednostki Wojskowej nr 3293 w Powidzu” załączonego do wniosku o wydanie decyzji ustalającej plan remediacji historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi z 14 grudnia 2015 r. wraz z uzupełnieniem z dnia 8 stycznia 2016 r.
2. Wszelkich dostępnych załączników do powyższego projektu planu remediacji, w szczególności map oraz wyników badań gleby i ziemi.
3. Prosimy o udostępnienie map istniejącej infrastruktury znajdującej się na terenie planowanych prac remediacyjnych, która będzie wykorzystywana w procesie oczyszczania wód. Jeśli to możliwe prosimy o przesłanie map w wersji edytowalnej (np. dwg / dxf).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 1

Zamawiający udostępni dokumenty w nw. załącznikach dla:

- Ad. 1. Plik elektroniczny – załączniki nr 1;
- Ad. 2 Plik elektroniczny – załącznik nr 2, 2a, 2b;
- Ad. 3 Plik elektroniczny – załącznik nr 3-8.

PYTANIE NR 2

Prosimy w ramach prowadzenia postępowania przetargowego o udostępnienie:

1. Projektu planu remediacji.
2. Projektu robót geologicznych.
3. Sprawozdania z ostatniego roku prowadzenia remediacji z wynikami badań gruntów oraz informacjami o wolnym produkcie naftowym
4. Czy obecnie są prowadzone prace i na czym polegają?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 2

Zamawiający udostępnia dokumenty w nw. załącznikach dla:

Ad. 1. Plik elektroniczny – załączniki nr 1;

Ad. 2. Plik elektroniczny – załączniki nr 10, 11, 12;

Ad. 3. Plik elektroniczny – załączniki nr 9.

Ad.4. W okresie 01.01-31.12.2019 r. na terenie MPS-I w obrębie lotniska Powidz zrealizowano cały zakres prac rekultywacyjnych zgodnie z umową i załączonym do niej harmonogramem rzeczowo-finansowym. Działania polegały na kontynuacji następujących prac rekultywacyjnych:

- automatyczne szcerpywanie (pompowanie) emulsji wodno-olejowej,
- automatyczne szcerpywanie emulsji wspomagane depresjonowaniem, połączone z oczyszczaniem i rozsączeniem wody podziemnej,
- napowietrzanie warstwy wodonośnej z jednoczesnym wytworzeniem lokalnej impresji zwierciadła wody,
- pompowanie i oczyszczanie wody podziemnej
- strefowe rozsączenie oczyszczonej i natlenionej wody
- napowietrzanie gruntów na głębokości wahań zwierciadła wody gruntowej
- stała eksploatacja barier hydraulicznych i pneumatycznych
- stała eksploatacja systemu aeracyjno-infiltracyjnego
- stała eksploatacja multysystemu SRM (selektywnej remediacji) przy udziale otworów wielofunkcyjnych
- cykliczne dawkowanie biopreparatów z wykorzystaniem systemów aeracyjnoinfiltracyjnych.

Obecnie w obrębie MPS-I wykorzystywanych jest 287 szt. otworów technologicznych, obserwacyjnych i monitoringowych oraz 14 szt. studni depresyjnych i 4 studnie głębinowe. Wykaz numerów zawarto w zał. nr 17, a aktualną lokalizację wszystkich otworów pokazano w zał. nr 3. Plan lokalizacji instalacji poszczególnych systemów oczyszczania na MPS-I przedstawia zał. nr 4 i 5. Na schematach w zał. nr 7÷10 pokazano zasadę działania wszystkich rodzajów zastosowanych systemów i barier.

SZEF

płk Tomasz JANUSZ

