



Szczecin, dnia 02 grudnia 2019 r.

WOPN-PK.082.5.2019.ASt

SZACOWANIE WARTOŚCI ZAMÓWIENIA POLEGAJĄCEGO
NA SZCZERPYWANIU NIEZIDENTYFIKOWANEGO PRODUKTU
ROPOPOCHODNEGO WYCIEKAJĄCEGO Z NASYPU (SKARPY) NA ZAPLECZU
BAZY MPO SP. Z O.O. PRZY UL. GDAŃSKIEJ 12 B W SZCZECINIE

I. Prowadzący rozeznanie

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
ul. Teofila Firlika 20
71-637 Szczecin
Tel. (91) 43 05 200
Fax. (91) 43 05 201
sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl

II. Postanowienia ogólne

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie w 2020 r. będzie realizowała zadanie polegające na szcerpywaniu niezidentyfikowanego produktu ropopochodnego wyciekającego z nasypu (skarpy) na zapleczu Bazy MPO Sp. z o.o. przy ul. Gdańskiej 12 B w Szczecinie.

W związku z tym, w ramach **oszacowania wartości zamówienia**, tutejszy organ zaprasza do złożenia oferty cenowej na wykonywanie prac naprawczych na terenie zaplecza bazy Miejskiego Przedsiębiorstwa Oczyszczania Sp. z o.o. w Szczecinie przy ul. Gdańskiej 12 B w Szczecinie.

Oferty powinny zostać złożone w siedzibie tut. Dyrekcji, do dnia 06 grudnia 2019 r. z podaniem znaku sprawy: „WOPN-PK.082.5.2019.ASt” za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl

UWAGA!!!

NINIEJSZA INFORMACJA NIE STANOWI OFERTY W MYŚL ART. 66 KODEKSU CYWILNEGO, JAK RÓWNIEŻ NIE JEST OGŁOSZENIEM W ROZUMIENIU USTAWY PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH. INFORMACJA TA MA NA CELU WYŁĄCZNIE ROZPOZNANIE RYNKU I UZYSKANIE WIEDZY NT. KOSZTÓW REALIZACJI ZAMÓWIENIA.

III. Określenie przedmiotu zamówienia

Przedmiotem rozpoznania jest ustalenie ceny wykonania poniżej przedstawionego zakresu prac:

1. szczypanie produktu ropopochodnego z rowu u podnóza skarpy na zapleczu bazy MPO Sp. z o.o. i z pierwszej studni na rurociągu kanalizacji deszczowej od strony rowu z częstotliwością 1 raz na tydzień;
2. szczypanie produktu ropopochodnego z piezometru B-1 z częstotliwością 1 raz na tydzień, o ile zajdzie taka potrzeba – gdy pojawi się produkt;
3. szczypanie produktu ropopochodnego z separatora na kanalizacji deszczowej z częstotliwością 1 raz na miesiąc, o ile zajdzie taka potrzeba – gdy pojawi się produkt.
4. konserwacja separatorów umieszczonych na kanalizacji deszczowej z częstotliwością 1 raz na pół roku;
5. transport wód zaolejonych (ujętych w pkt. 1-3) w ilości ok. 2-4 m³ do podmiotu zajmującego się utylizacją odpadów niebezpiecznych;
6. pomiar głębokości lustra wody w piezometrze B1 oraz grubości warstwy produktu ropopochodnego w piezometrze B1 z częstotliwością 1 raz na miesiąc;
7. pomiar grubości warstwy produktu ropopochodnego w rowie z częstotliwością 1 raz na miesiąc;
8. regularna wizualna kontrola napływu zaolejonych wód do urządzeń odwadniających (rów, studnia) w okresie intensywnych opadów, roztopów, w celu uniknięcia niekontrolowanego zanieczyszczenia terenów przyległych);
9. sporządzenie kwartalnych sprawozdań z wykonanych czynności.

Oferta cenowa powinna obejmować wykonanie całości zadania na czas od 01 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2020 r. (12 miesięcy).

ZATWIERDZAM:

20. REGIONALNEGO DZIEKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Szczecinie

.....
Aleksandra Stodółna