



Nr pisma: CEZAMAT/ZP2/2023/1/TD

Warszawa, 08.02.2023 r.

Dotyczy: przetargu prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na:
„Dostawę ciekłego azotu N2 na potrzeby Centrum Zaawansowanych Materiałów
i Technologii CEZAMAT.”

Znak postępowania: CEZAMAT/ZP2/2023

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania:

PYTANIE nr 1:

„ Jaka jest szerokość drogi dojazdowej do zbiorników na terenie zamawiającego ?”

Odpowiedź: Szerokość drogi dojazdowej do zbiorników: 5,5m, w bezpośrednim otoczeniu zbiorników 6,8 m.

PYTANIE nr 2:

„ Jaka jest nawierzchnia oraz nośność drogi dojazdowej do zbiorników? Czy jest możliwość poruszania się pojazdami Dopuszczalnej Masie Całkowitej 40 ton ?”

Odpowiedź: Kostka betonowa 8cm, obciążenie ruchem KR4, jest możliwość poruszania się pojazdami o dopuszczalnej masie całkowitej 40 ton.

PYTANIE nr 3:

„ Czy przy dojeździe do terenu klienta obowiązuje zakaz wjazdu dla pojazdów powyżej 12 ton ? Jeśli tak, to czy zamawiający posiada stosowne zezwolenie indywidualne na wjazd oraz w jakich godzinach w ramach tego pozwolenia jest przewidziany dojazd do klienta ?”

Odpowiedź: Brak zakazu wjazdu dla pojazdów powyżej 12 ton.

PYTANIE nr 4:

„ Czy obowiązuje zakaz wjazdu z materiałami niebezpiecznymi ?”

Odpowiedź: Brak zakazu wjazdu z materiałami niebezpiecznymi.

PYTANIE nr 5:

„ Jaka jest szerokość bramy wjazdowej na teren zamawiającego ? ”

Odpowiedź: Szerokość bramy wynosi 6m.

PYTANIE nr 6:

„ Czy w infrastrukturze na terenie zakładu klienta występują przeszkody ograniczające wjazd pojazdu o wysokość 4 m ? ”

Odpowiedź: Brak przeszkód ograniczających wjazd pojazdu o wysokości 4 m.

PYTANIE nr 7:

„ Czy w miejscu rozładunku występują studzienki kanalizacyjne ?”

Odpowiedź: Studzienka znajduje się w bliskim sąsiedztwie.

**Politechnika
Warszawska**

ul. Politechniki 19
02-822 Warszawa
tel. 22 182 12 17
sekretariat@cezamat.



PYTANIE nr 8:

„ Czy na powierzchni przeznaczonych do rozładunku występują ubytki/krawężniki ?”

Odpowiedź: Brak krawężników/ ubytków.

PYTANIE nr 9:

„ Jesteśmy zainteresowani przystąpieniem do przetargu. Nie jest dla mnie jasne jaki przewidujecie Państwo minimalny wolumen azotu przy dostawie jednostkowej. Jest to dla nas ważne, bowiem dostawy ciekłego azotu realizujemy z (...). Jakie przewidujecie Państwo zużycie średnio/ tydzień? ”

Odpowiedź: Dostawa jednostkowa azotu w cyklu dwutygodniowym przy średnim zużyciu 7t/2tyg.

Dyrektor
Centrum Zaawansowanych Materiałów
i Technologii CEZAMAT

Mariusz Wielec