

WA.DPZ.271.23.2023.RK

Warszawa, dnia 10 listopada 2023 r.

**Strony zainteresowane
przedmiotowym postępowaniem
o udzielenie zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 132 ustawy Pzp na **Świadczenie usług utrzymania czystości i świadczenie usług porządkowych w obiektach sportowych Centralnego Ośrodka Sportu: halach Torwar I i Torwar II (lodowisko) w Warszawie przy ul. Łazienkowskiej 6a wraz z terenami zewnętrznymi wokół tych obiektów w okresie 24 miesięcy**, numer postępowania NZ/P/24/2023.

Centralny Ośrodek Sportu działając zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej „ustawą PZP” niniejszym informuje, iż wpłynęły pytania do przedmiotowego postępowania.

Poniżej ich treść wraz z udzielonymi odpowiedziami:

Pytanie 1

W związku z chęcią uczestnictwa w przetargu NZ/P/23/2023 na "Usługi utrzymania czystości i usługi porządkowe w obiektach sportowych - hala Torwar I i II (lodowisko) w Warszawie wraz z terenami zewnętrznymi wokół tych obiektów w okresie 24 m-cy", zwracam się o podanie całkowitych metraży powierzchni wewnętrznej budynków i terenu zewnętrznego przeznaczonych do sprzątnia.

Odpowiedź

Zamawiający informuję o wielkościach powierzchni użytkowych w budynkach oraz na terenie zewnętrznym :

Obiekt Torwar I - 5 845 m²

Obiekt Torwar II - 4 789 m²

Teren zewnętrzny – około 21 000 m²



Dokładne metraże wszystkich powierzchni wymagających sprzątnia zostały podane w Opisie przedmiotu zamówienia stanowiącym załącznik nr 7 do SWZ.

Powyższe odpowiedzi i wyjaśnienia stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz winny być uwzględnione przez WYKONAWCÓW w trakcie przygotowywania dokumentów do złożenia ofert w postępowaniu.

KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO



Dyrektor
Centralnego Ośrodka Sportu



tel.: +48 22 529 87 40
fax: +48 22 529 89 09



sekretariat@cos.pl
www.cos.pl



ul. Łazienkowska 6a
00-449 Warszawa