

MIĘDZYNARODOWE TARGI POZNAŃSKIE sp. z o.o.

KOMISJA OFERTOWA

Numer postępowania: **MTP/2024/DAL6/30**

Nazwa postępowania:

**„ZAPYTANIE OFERTOWE NA ZAPROJEKTOWANIE ORAZ WYKONANIE ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWHŁASOWYCH DLA ZDALNYCH SKRAPLACZY AGREGATÓW WODY LODOWEJ
PAWILONU PCC NA TERENIE MIĘDZYNARODOWYCH TARGÓW POZNAŃSKICH SP. Z O.O.”**

Poznań, listopad 2024 roku

Nasze obiekty:



ARENA
POZNAŃ

Nasze rozwiązania:



Firmy powiązane:



ZAPYTANIE OFERTOWE

ZAPROJEKTOWANIE ORAZ WYKONANIE ZABEZPIECZEŃ PRZECIWAŁASOWYCH DLA ZDALNYCH SKRAPLACZY AGREGATÓW WODY LODOWEJ PAWILONU PCC NA TERENIE MIĘDZYNARODOWYCH TARGÓW POZNAŃSKICH SP. Z O.O.

1. Zamawiający

Międzynarodowe Targi Poznańskie sp. z o.o.

ul. Głogowska 14

60-734 Poznań

NIP 777-00-00-488

Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, Wydział VIII Krajowego Rejestru Sądowego, nr KRS 0000202703

Kapitał zakładowy – 419 256.000,00 PLN

Zamawiający nie podlega przepisom ustawy z dn. 11.09.2019 r. Prawo Zamówień Publicznych.

2. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie oraz wykonanie zabezpieczeń przeciwałasowych dla urządzeń - zdalnych skraplaczy agregatów wody lodowej pawilonu PCC na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich sp. z o.o.

2.1. Inwentaryzacja źródeł hałasu

Tabela nr 1. Inwentaryzacja źródeł hałasu - Zdalny skraplacz WL3 prod. CLINT typ RCA 9283

Lp.	Parametry źródła hałasu	Opis
1	Rodzaj źródła hałasu	Zdalny skraplacz WL3 prod. CLINT typ RCA 9283
2	Technologia wyciszenia	Tłumik hałasu lub równoważne rozwiązanie
3	Gabaryty zabudowy	Dostosowane do wymiarów urządzenia
4	Moc akustyczna [dB]	91-99,7
5	Wymagana skuteczność tłumika [dB]	minimum 15

Tabela nr 2. Inwentaryzacja źródeł hałasu - Zdalny skraplacz WL4 prod. CLINT typ RCA 9273

Lp.	Parametry źródła hałasu	Opis
6	Rodzaj źródła hałasu	Zdalny skraplacz WL4 prod. CLINT typ RCA 9273
7	Technologia wyciszenia	Tłumik hałasu
8	Gabaryty zabudowy	Dostosowane do wymiarów urządzenia
9	Moc akustyczna [dB]	91-99,7
10	Wymagana skuteczność tłumika [dB]	minimum 15

Nasze obiekty:



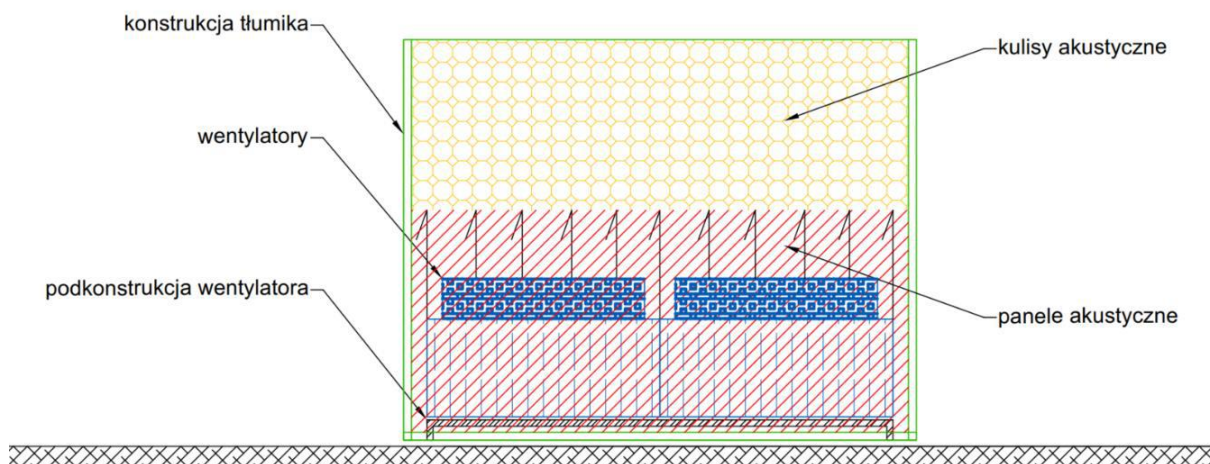
Nasze rozwiązania:



Firmy powiązane:



2.2. Przykładowa koncepcja rozwiązania:



2.3. Przykładowa specyfikacja materiałowa:

1. Konstrukcję stalową wykonać z profili stalowych zamkniętych, wszelkie połączenia i obróbki uszczelnić.
2. Panele akustyczne jednostronnie perforowane z rdzeniem z wełny mineralnej o grubości min. 50 mm.
3. Panele demontowane, umożliwiające dostęp do urządzenia (np. śruby motylkowe).
4. Należy zachować przestrzeń serwisową wokół urządzenia ~1,0-1,5m
5. Dodatkowo od strony ssącej należy zostawić ażur, bądź zostawić otwarte na wysokość urządzenia.
6. Zabudowy akustyczne z możliwością serwisu urządzeń i demontażu zabudowy.

3. Wizja lokalna

Zamawiający wymaga przeprowadzenia przez Oferenta wizji lokalnej na terenach Zamawiającego, umożliwiającej uzyskanie informacji, które mogą być potrzebne do przygotowania oferty. Oferent przeprowadza wizję lokalną na własny koszt. Terminy wizji lokalnych ustala się w dniach 20-22.11.2024 r. o godzinie 10:00 lub 12:00. Oferent zgłasza chęć uczestnictwa poprzez wysłanie wiadomości do Zamawiającego z wykorzystaniem przycisku "Wyślij wiadomość do Zamawiającego".

Nasze obiekty:



Nasze rozwiązania:



Firmy powiązane:



4. Kryteria oceny ofert

1. Stosunek skuteczności tłumienia do ceny przy zachowaniu minimalnej wymaganej skuteczności tłumienia.
2. Zastosowanie rozwiązania, które nie wpłynie negatywnie na wydajność urządzenia w zakresie wymiany ciepła.
3. Zachowanie estetyki obiektu bez jej pogorszenia.
4. Potwierdzone referencjami doświadczenie Oferenta.

5. Sposób przygotowania i złożenia oferty

1. Oferta powinna zawierać:
 - a. opis oraz schemat/wizualizacja przyjętego rozwiązania, które będą stanowić podstawę do sporządzenia oferty.
 - b. kalkulację obejmującą dokumentację wykonawczą oraz powykonawczą; produkcję, dostawę oraz montaż wszystkich elementów, w tym mobilizację ludzi i sprzętu.
 - c. proponowany termin realizacji.

6. Termin składania ofert

Oferty za pośrednictwem platformy zakupowej należy składać w terminie do 5 grudnia 2024 roku do godziny 11:55.

7. Otwarcie ofert

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 5 grudnia 2024 roku

Zamawiający nie przewiduje obecności Oferentów przy otwarciu ofert.

8. Informacje o sposobie komunikowania się Zamawiającego z Wykonawcami

1. Każdy Oferent ma prawo zwrócić się do Zamawiającego z prośbą o udzielenie wyjaśnień merytorycznych w terminie nie później niż do dnia 28.11.2024r. do godz.14:00. Oferent zadaje pytanie poprzez wysłanie wiadomości do Zamawiającego z wykorzystaniem przycisku "Wyślij wiadomość do Zamawiającego".
2. Odpowiedzi na pytania merytoryczne zostaną udzielone w formie komunikatu Zamawiającego i udostępnione wszystkim uczestnikom postępowania, bez wskazania źródła zapytania.

Nasze obiekty:



Nasze rozwiązania:



Firmy powiązane:



3. W przypadku pytań związanych z obsługą platformy, prosimy o kontakt z Centrum Wsparcia Klienta platformy zakupowej Open Nexus czynnym od poniedziałku do piątku w dni robocze, w godzinach od 8:00 do 17:00.

9. Dodatkowe informacje

1. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia, że wydajność urządzeń nie ulegnie pogorszeniu. W tym celu uzyska opinię producenta oraz/lub przeprowadzi wygłuszenie zgodnie z zapisami Dokumentacji Techniczno-Ruchowej (DTR) urządzeń.
2. Pozytywny odbiór prac zostanie potwierdzony pomiarami akustycznymi zleconymi przez Zleceniodawcę, które potwierdzą skuteczność wykonanych zabezpieczeń.

10. Unieważnienie konkursu ofert

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia konkursu ofert bez podania przyczyny.

Piotr Krasinski
Przewodniczący Komisji Ofertowej
e-mail: piotr.krasinski@grupamtp.pl
tel. 609 297 544

Nasze obiekty:



Nasze rozwiązania:



Firmy powiązane:

