



Ośrodek Sportu i Rekreacji Dzielnicy Praga-Południe m. st. Warszawy



04-393 Warszawa , ul. Siennicka 40, tel. 22 870 13 27, fax. 22 870 13 27 w.120,
e-mail: sekretariat@osir.waw.pl

Zapytanie ofertowe

Opis przedmiotu zamówienia:

Remont dachów w budynkach Hali Sportowej Siennicka usytuowanej przy ul. Siennickiej 40 w Warszawie w terminie **do 30.09.2020 r** – zgodnie z załączonym Opiszem Przedmiotu Zamówienia

Termin składania ofert:

21.08.2020 r. do godz. 10.00

Sposób złożenia oferty:

Osobiście	TAK/NIE*
E-mail	TAK/NIE*
Poczta/kurier	TAK/NIE*

Dane adresowe do złożenia oferty: ul. Siennicka 40, 04-393 Warszawa – sekretariat parter, e-mail: siennicka@osir.waw.pl – z dopiskiem „remont dachów w budynkach Hali Siennicka”

Osoba do kontaktu ze strony zamawiającego:

- Marcin Ziętek – Główny Specjalista ds. Inwestycji i Remontów tel. 22 879-77-51
- Mariusz Jakóbiak – p.o. Kierownika Hali Siennicka tel. 22 870-13-60 wew. 115

UWAGA! Zamawiający zastrzega prawo unieważnienia konkursu ofert bez podania przyczyny.

Przed złożeniem oferty WYMAGANE jest wykonanie wizji lokalnej obiektu w celu szczegółowego zapoznania się z zakresem robót do wykonania.

O F E R T A

1. Oferowana cena netto	-	zł
2. Wartość podatku VAT	-	%
3. Kwota podatku VAT	-	zł
4. Oferowana cena brutto	-	zł
5. Gwarancja	-	zł

Dane kontaktowe oferenta:

Telefon
E-mail
Osoba do kontaktu

*Niepotrzebne skreślić

ZAŁĄCZNIK do zapytania ofertowego
OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie naprawy dachów w budynkach Hali Sportowej Siennicka przy ul. Siennickiej 40.

1. Zakres robót remontowych obejmuje między innymi:

A. Hala mała

Prace dekarские:

- Ręczne oczyszczenie podłoża pod izolacją bitumiczną – powierzchnie porowate - 481,680 m²;
- Zabezpieczeniem wierzchniej warstwy pokrycia z papy preparatem Siplast Dach® Szybka Izolacja SBS - 481,680 m²;
- Zabezpieczenie wierzchniej warstwy pokrycia z papy lakierem Silver Primer Szybki Lakier SBS - 481,680 m².

Instalacja odgromowa:

- Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim -132 szt.;
- Drobne naprawy pokrycia papowego polegającego na wstawieniu łąt do 0,10 m² - 132 szt.;
- Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanego na dachu płaskim (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 131,700 m;
- Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim na wsporniku klejonym na lepik (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) - 132 szt.;
- Wymiana przewodów instalacji odgromowej z płaskownika lub pręta o przekroju do 200 mm² na dachach płaskich na uprzednio przygotowanej konstrukcji (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 131,700 m;
- Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr. do 10 mm na dachu – 9 szt.;
- Pierwszy pomiar instalacji odgromowej (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 1 pomiar;
- Następny pomiar instalacji odgromowej (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 9 pomiarów.

B. Administracja

Prace dekarские:

- Obróbki dekarские jednowarstwowo o powierzchni do 0,5 m² obrabianej powierzchni wykonane papą (podpórek, sztyc, słupków, uchwytów, odgromników, kominków wentylacyjnych, itp.) – 9 szt.;
- Obróbki dachowe włazów dachowych przez zastosowanie papy termozgrzewalnej dkd – 38,800 mb obwodu.

Instalacja odgromowa:

- Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na papie na drewnie lub płytach panwiowych (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 227,000 szt.;

- Drobne naprawy pokrycia papowego polegającego na wstawieniu łąt do 0,10 m² - 227,000 szt.
- Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 200,900 m;
- Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim na wsporniku klejonym na lepik (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 227,000 szt.
- Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr. do 10 mm na dachu – 22,000 szt.
- Wymiana przewodów instalacji odgromowej z płaskownika lub pręta o przekroju do 200 mm² na dachach płaskich na uprzednio przygotowanej konstrukcji (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 200,900 m;
- Pierwszy pomiar instalacji odgromowej (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 2 pomiar;
- Następny pomiar instalacji odgromowej (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) – 2 pomiary;
- Wymiana lub naprawa uszczelnienia dwóch świetlików uchylnych włazów dachowych (roboty w budowlach na wys. 4-12 m) - 2 szt.

C. Łącznik

- Ręczne oczyszczenie podłoża pod izolację bitumiczną – powierzchnie porowate - 83,600 m²;
- Pokrycie dachów w układach jednowarstwowych papą aktywną termicznie gr. 5,2 – 83,600 m²;
- Zabezpieczenie wierzchniej warstwy pokrycia z papy lakierem Silver Primer Szybki Lakier SBS - 83,600 m².
- Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów, itp. z blachy nie nadającej się do użytku – 11,010 m²;
- Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej – wykonane z drabin przestawnych – 11,010 m²;
- Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości do 25 cm – listwa dociskowa – 7,000 m²;
- Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi – 7 m³.

2. Termin wykonania całości robót 30 dni od dnia podpisania umowy.

3. Wykonawca udzieli gwarancji na przedmiot zamówienia na okres co najmniej 36 miesięcy.

4. Osoby do kontaktu:

- Marcin Ziętek – Główny Specjalista ds. Inwestycji i Remontów tel. 22 879-77-51
- Mariusz Jakóbiak – p.o. Kierownika Hali Siennicka tel. 22 870-13-60 wew. 115

5. Wykonawca przedłoży atesty i certyfikaty na wszystkie zużyte materiały.

6. Załączony przedmiar stanowi jedynie materiał pomocniczy do przygotowania oferty. Przed złożeniem oferty WYMAGANE jest wykonanie wizji lokalnej obiektu w celu szczegółowego zapoznania się z zakresem robót do wykonania.