Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr 34/KR/2017

Opis przedmiotu zamówienia na:

**"Remont pokryć dachowych w domkach kempingowych nr 1-6 na Kempingu „Relax” ul. Słowackiego 1 w Świnoujściu*”***

- domki kempingowe - 6 szt. (nr 1,2,3,4,5,6,) Wymiar jednego dachu ok.: 7,30m x 4,20m = 30,66 m².

30,66 m² x 6 szt. = 183,96 m²

1. **Domki kempingowe:**

**Dachy:**

* wzmocnienie konstrukcji pokrycia dachowego kempingów,
* wykonanie nowej konstrukcji dachu z belek, łat, desek oraz montaż płyty OSB 3 wodoodpornej gr.24mm,
* rozebranie i wykonanie nowej podbitki,
* rozebranie rur spustowych i wymiana rur spustowych,
* rozebranie rynien i wymiana rynien 12cm,
* rozebranie i wymiana obróbek blacharskich,
* wymiana haka rynnowego, montaż rynien dachowych ocynkowanych,
* rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej,
* obróbki przy szer. w rozw. do 25cm i ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej,
* nowe kominki wentylacyjne,
* pokrycie dachów niżej opisaną papą termozgrzewalną dwuwarstwową oraz papą podkładową mocowaną mechanicznie,
* utylizacja odpadów leży po stronie Wykonawcy.

**1. Papa nie gorsza niż *- Membrama PM modyfikowana podkładowa do mocowania mechanicznego.***

Właściwości techniczne :

* gramatura osnowy (włóknina poliestrowa) 180 g/m2,
* zawartość asfaltu modyfikowanego elastomerem SBS, min. 2000 g/m2,
* maks. siła rozciąg. na pasku szer. 5 cm wzdłuż/poprzek, min. 700/500 N,
* wydłużenie przy maks. rozciągu wzdłuż/poprzek, min. 40/40 %,
* giętkość w obniżonych temperaturach -20°C,
* odporność na działanie wysokiej temperatury, w ciągu 2 h +100°C,
* grubość 3 mm±0,2 mm

**2. Papa termozgrzewalna nie gorsza niżExtra Wentylacyjna Szybki Syntan Top 5,2 modyfikowana wierzchniego krycia**

Własności techniczne:

* grubość arkusza w warstwie z posypką gruboziarnistą - 5,2mm ±0,2mm,
* warstwa powłokowa – asfalt modyfikowany elastomerem SBS,
* osnowa – włóknina poliestrowa o gramaturze min. 250 g/m2,
* wykończenie warstwy górnej – gruboziarnista posypka mineralna,
* wykończenie warstwy dolnej – folia z tworzywa sztucznego,
* wodoszczelność – wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa,
* odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze - ≥ 100°C,
* giętkość w niskiej temperaturze - ≤ -20°C

Trój- funkcjonalność systemu:

* 50 % wzmocniona hydroizolacja,
* pełna, gwarantowana wentylacja dachu na całej powierzchni,
* całkowite wyrównanie ciśnień par i gazów pod papą na całym dachu.

1. **Obróbki blacharskie**

* pas nadrynnowy i pod-rynnowy z blachy ocynkowanej,
* rynny i rury spustowe z blachy ocynkowanej.

Oferta na wykonanie ww. robót powinna zawierać:

* określenie ceny wykonania całości robót w cenach netto i brutto z podaniem wartości podatku vat,
* określenie ceny wykonania poszczególnych elementów robót (kosztorys ofertowy) z uwzględnieniem parametrów technicznych wymaganej w zamówieniu papy,
* termin wykonania robót,
* okres gwarancji na wykonane roboty (minimum 5 lat),
* referencje potwierdzające doświadczenie przy wykonywaniu podobnego zakresu robót (remont i krycie dachów) w ilości minimum 3 szt.,
* potwierdzenie wpisania prowadzonej działalności do odpowiedniego rejestru działalności gospodarczej,
* wskazanie osoby która będzie pełniła obowiązki Kierownika Budowy wraz z dokumentami potwierdzającymi uprawnienia tej osoby do pełnienia obowiązków Kierownika Budowy.

O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą wykonawcy spełniający warunki:

a) posiadania wiedzy i doświadczenia, b) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania

zamówienia.

Oferenci proszeni są o dokonanie wizji lokalnej oraz wykonanie pomiarów przed złożeniem oferty.

Kierownik Kempingu

Kamila Mazurek