

Urząd Gminy w Rewalu  
ul. Mickiewicza 19  
72-344 Rewal

Pismo: ID.271.06.01.2012

Rewal dnia: 2012-03-26

## WYKONAWCY

### ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm. – dalej Ustawa) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

#### **Modernizacja dachu budynku Zespołu szkolno - przedszkolnego Niechorze ul. Szczecińska 6 .**

Treść zapytań jest następująca :

W związku z w/w przetargiem proszę o odpowiedź na poniższe pytania:

- Jakiego rodzaju papy zgrzewalnej podkładowej i nawierzchniowej należy użyć przy w/w remoncie a w szczególności:  
Jaka grubość papy, jaka gramatura wkładki,  
Jakie parametry wytrzymałościowe papy (wytrzymałość, wydłużenie),  
Czy papa w pełni modyfikowana i jaki w z związku z tym zakres odporności temperaturowej papy?
- Przyjęto w kosztorysie system rynnowy PCV. Czy zamiennie może być przyjęty system rynnowy z blachy ocynkowanej? Z moich doświadczeń wynika, że systemy rynnowe PCV z uwagi na swoje własności ( 6-krotnie większe wydłużenie niż metalu) nie bardzo sprawdzają się na dużych dachach. Następuje rozszczelnienie połączeń i przecieki.

#### **Odpowiedz Zamawiającego.**

Wykonawca może zastosować papę termozgrzewalną np. Firmy „SWISSPOR BISKUTOP” o parametrach j.n. lub innej firmy o podobnych właściwościach.

Papa asfaltowa termozgrzewalna podkładowa modyfikowana SBS na osnowie z włókniny poliestrowej.

**Papa termozgrzewalna Swisspor Bikutop podkładowa 200**

**Kod produktu:** SW\_BIS\_200p  
**Zastosowanie:** dach płaski  
**Reakcja na ogień:** E  
**Wymiary - powierzchnia:** 7,5 m<sup>2</sup>  
**Wymiary - grubość:** 4 mm  
**Gwarancja:** 10 lat  
**Giętkość:** < -20°C  
**Odporność na spływanie:** > 100°C

Papa asfaltowa termozgrzewalna wierzchniego krycia modyfikowana SBS na osnowie z włókniny poliestrowej.

**Papa termozgrzewalna Swisspor Bikutop 250**

**Kod produktu:** SW\_BIS\_250  
**Producent:** Swisspor

**Zastosowanie:** dach płaski  
**Reakcja na ogień:** E

**Wymiary - grubość:** 5,2 mm  
**Gwarancja:** 10 lat  
**Giętkość:** < -25°C  
**Odporność na spływanie:** > 100°C  
**Typ osnowy:** włóknina poliestrowa  
**siła zrywająca wzdłuż:** 1100 N/5cm

Zastosowanie rynien i rur spustowych z blachy ocynkowanej nie jest wskazane na wybrzeżu z uwagi na zbyt częste wymagane malowanie. Słone morskie powietrze sprzyja szybkiej korozji. Obowiązkiem każdego wykonawcy jest wykonanie prac zgodnie PN-EN 607:1999 (Rynny dachowe i elementy wyposażenia z PCV-U, definicje, wymagania i badania) oraz ze sztuką budowlaną.

Z-up Wójta

*mgr Ireneusz Jasiński*  
Kierownik Referatu  
Inwestycji i Drogownictwa

.....  
Za Zamawiającego

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Ireneusz Jasiński

GŁÓWNY SPECJALISTA  
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

*Tomasz Bartkowski*  
.....

Przygotował

Sekretarz Komisji Przetargowej

Tomasz Bartkowski