



Przedmość, dnia 11.03.2019 r.

Znak sprawy 53/2019

ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „Przebudowa z rozbudową oczyszczalni ścieków Praszka w Przedmościu – Budynek socjalny z dyspozytornią”

Na podstawie art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące zapytania Wykonawcy:

Pytanie nr 1

Jaka ma być grubość membrany dachowej EPDM?

Odp. Należy zastosować membranę dachową na bazie polimerów grubości min. 1.5 mm.

Właściwości:

- Wysoka odporność na oddziaływanie warunków atmosferycznych i stałe promieniowanie UV
- Wysoka odporność na starzenie
- Wysoka odporność na gradobicie
- Odporność na typowe czynniki zanieczyszczenia środowiska
- Wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne
- Wysoka wytrzymałość na rozciąganie i wydłużenie
- Duża stabilność wymiarów
- Wysoka elastyczność w niskich temperaturach
- Wysoka paroprzepuszczalność
- Dobra zgrzewalność
- Zoptymalizowana przyczepność do podłoża poprzez zastosowanie wtopionej w spodnią część geowłókniny
- Geowłóknina w spodniej części stanowi separację od powierzchni bitumicznych
- Możliwość recyklingu.



Pytanie nr 2

W przedmiarze poz. 36 to drzwi aluminiowe D2 pełne, natomiast w projekcie to drzwi z płyty. Proszę o informację, które mają być zastosowane?

Odp. Należy zastosować drzwi takie jak w projekcie.

Pytanie nr 3

Okna PCV dwukomorowe nie mogą mieć współczynnika 0,9. Jakie okna mamy w tej sytuacji przyjąć do wyceny?

Odp. Należy zastosować okna PCV o współczynniku przenikania ciepła dla całego pakietu (szyba + profil) $U_{max} = 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$.

PREZES ZARZĄDU
Aneta Bugajska-Majka
Aneta Bugajska-Majka