Obrazów, dnia 27.09.2022 r.

**INFORMACJA dla Wykonawców nr 2**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

**„Remont dróg gminnych, przebudowa drogi wewnętrznej oraz budowa miejsc parkingowych na terenie Gminy Obrazów”**

Zamawiający działając na podstawie art. 284 oraz 286 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (**Dz. U. z 2022 r. poz. 1710** – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na pytania oraz modyfikuje treść SWZ:

**Pytanie nr 1:**

Prosimy o zamieszczenie szczegółowej specyfikacji technicznej dotyczącej wzmocnienia nawierzchni geokompozytem.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający w dniu 27.09.2022 r. zamieszcza na stronie internetowej Specyfikacje Techniczne wzmocnienia nawierzchni bitumicznych geosiatką.**

**Pytanie nr 2:**

Prosimy o sprecyzowanie rodzaju materiałów, z których ma być złożony geokompozyt przewidziany do wzmocnienia nawierzchni.

**Odpowiedź:**

Geosiatka  powinna  być stosowana w formie siatki z włókna szklanego na podkładzie z włókniny igłowej.  W Tablicy  1 . podane są  wymagane parametry.

                      Tablica 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Lp |          Parametry |   Wymagania |
|   1  |  Wytrzymałość na rozciąganie siatki z włókien szklanych - w kierunku podłużnym (kN/m) w kierunku poprzecznym (kN/m) |    >  100   >100 |
|  2 |  Maksymalne odkształcenie przy zerwaniu włókien szklanych |       3 % |
|  3 |  Wymiary oczek siatki z włókna szklanego (mm) |       40x40 |
|  4  |   Maksymalna temperatura  układania warstwy  nawierzchni  bezpośrednio na geokompozycie (0 C ) |        180  |

**Pytanie nr 3:**

Prosimy o określenie minimalnych parametrów technicznych, wymaganych dla geokompozytu.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający zamieszcza poniżej wymagane parametry dla geokompozytu:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Lp |          Parametry |   Wymagania |
|   1  |  Wytrzymałość na rozciąganie siatki z włókien szklanych - w kierunku podłużnym (kN/m) w kierunku poprzecznym (kN/m) |    >  100   >100 |
|  2 |  Maksymalne odkształcenie przy zerwaniu włókien szklanych |       3 % |
|  3 |  Wymiary oczek siatki z włókna szklanego (mm) |       40x40 |
|  4  |   Maksymalna temperatura  układania warstwy  nawierzchni  bezpośrednio na geokompozycie (0 C ) |        180  |

**W związku z udzieleniem odpowiedzi na pytania Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert. Aktualnie obowiązujący termin składania i otwarcia ofert to 04.10.2022 r., godzina pozostaje bez zmian.**

**Zamawiający modyfikuje:**

1. **treść rozdziału XI ust. 1 SWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:**

Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert przez okres 30 dni tj. do dnia **02.11.2022 r.**

1. **treść rozdziału XV ust. 2 SWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:**

Ofertę wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć w terminie do dnia **04.10.2022 r.** do godz. **09:00.**

1. **treść rozdziału XVI ust. 1 SWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **04.10.2022 r.** o godzinie **11:00** .