



Tytuł projektu: „**Budowa zadaszania placu targowego w Dębicy przy ul. Kraszewskiego**”

Numer umowy: 00034-6921-UM0900137/11

Działanie 321 „Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej”



Miasto Dębica



Dębica, dnia 08-02-2013r.

**BZP.271.4.2013.JS**

## **ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI 3**

Dot: Przetargu nieograniczonego na: „**Budowę zadaszania placu targowego w Dębicy przy ul. Kraszewskiego**”.

Gmina Miasto Dębica działając w oparciu o art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) informuje, iż od wykonawców wpłynęły zapytania do SIWZ. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami poniżej.

### **Pytania dotyczące przetargu:**

#### **WYKONAWCA A**

1. Pytanie: Proszę o informację:

- a) gdzie występuje wykaz elementów złącznych,
- b) jest podana grubość powłoki lakierniczej 120 mikron jaki jest RAL,
- c) czy występuje malowanie ogniowe,
- d) czy w tym projekcie występują dźwigary i płatwie kratowe.

Załączniki: AZ-3, AZ-4, KZ-2, KZ-6.1 dźwigar D1, KZ-6.2 dźwigar D2, KZ-6.3 dźwigar D2a, KZ-6.4 dźwigar D3, KZ-6.5, KZ-6.6, KZ-7.1 Płatwie P1 i P2, KZ-7.2 Płatwie P3 i P4, KZ-7.3 Płatwie P5 i P6 i P7, KZ-7.4 Płatwie P8 i P9, KZ-7.5 Płatwie P10 i P11, KZ-7.6 Płatwie P12 i P13, KZ-8 Słup, opis\_zieleniak ZAMIENNY, zest stali zieleniak.

Odpowiedź: ad a) należy zastosować elementy złączne zgodnie z SST.06..00.00.poz 5.3.1 i SST07.00.00 pkt 2 i 5. W załączeniu zestawienie łączników dla konstrukcji stalowej zadaszania placu targowego,

ad b) parametry RAL określa pkt 2.1.3 SST.07.00.00,

ad c) Zgodnie z Projektem i SST – malowanie ogniowe nie występuje,

ad d) Zgodnie z Projektem i SST dźwigary mają formę ze średnikiem falistym, a płatwie są kratownicami stalowymi.

#### **WYKONAWCA B**

1. Pytanie: Prosimy o podanie klasy konstrukcji stalowej zadaszania.

Odpowiedź: Klasa konstrukcji 3. Wykonywane elementy, a w szczególności zakres i metody ich kontroli i badań, powinny być zgodne ze stosownymi normami, co wykonawca potwierdza w wystawianej deklaracji zgodności.

**2.Pytanie: W projekcie umowy podane są informacje:**

- płatność w 2013r. na kwotę 397 678,00 zł
- płatność pozostałej kwoty w 2014r.

**Termin zakończenia robót to 30.11.2013r. a termin płatności faktur wynosi 30 dni. Z tego wynika, że płatność w roku 2014 wypada w styczniu. Czy Zamawiający ma zapewnione środki na zapłatę wykonawcy pozostałej kwoty w styczniu 2014r.?**

Odpowiedź: Tak. Zamawiający ma zapewnione środki finansowe na 2014r.

**3.Pytanie: W projekcie brak zestawienia śrub do konstrukcji stalowej. Prosimy o udostępnienie zestawienia.**

Odpowiedź: Należy zastosować elementy złączne zgodnie z SST.06..00.00.poz 5.3.1 i SST07.00.00 pkt 2 i 5. W załączeniu zestawienie łączników dla konstrukcji stalowej zadaszania placu targowego.

**Naczelnik Wydziału Inwestycji**  
***mgr inż. Grażyna Rymut***

### ZESTAWIENIE ŁĄCZNIKÓW

Typ połączenia	Typ łącznika	Rozstaw [cm]	Liczba [szt.]	Nośność obliczeniowa	
				Na wrywanie [kN]	Na ścinanie [kN]
Zszycie wzdłużne blach	4,8x19	60	1680	0,3	0,4
Montaż blach do płatwi	5,5x38	W każdej fali	1280	2,9	2,6

Typ połączenia	Typ łącznika	Rozstaw [cm]	Liczba [szt.]	Nośność obliczeniowa	
				Na rozciąganie [kN]	Na ścinanie [kN]
Śruby montażowe dla dźwigarów i płatwi	M20x110 kl.8.8.	Zgodnie z projektem	220	132	117
Śruby montażowe słupów do dźwigarów	M24x110 kl.8.8.	Zgodnie z projektem	64	190	169
Nakrętki i podkładki montażowe dla dźwigarów i płatwi	M20-8	Zgodnie z projektem	220	-	-
Nakrętki i podkładki montażowe słupów do dźwigarów	M24-8	Zgodnie z projektem	64	-	-