

Toruń, dnia 11.10.2012 r.

ZAMAWIAJĄCY:

Samorządowa Instytucja Kultury
Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy
ul. Plac Teatralny 7, 87 – 100 Toruń

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Dotyczy: zawiadomienie o wyborze oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Zaprojektowanie i wykonanie Wystawy „O Obrotach” wraz z zaaranżowaniem przestrzeni wystawienniczej”

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010, Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Zaprojektowanie i wykonanie Wystawy „O Obrotach” wraz z zaaranżowaniem przestrzeni wystawienniczej” prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z dyspozycją art. 91 ust. 1 Ustawy Pzp dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty złożonej przedmiotowym postępowaniu przez Wykonawcę **Nolabel Sp. z o.o., ul. Karmelicka 45/8, 11-128 Kraków.**



UZASADNIENIE WYBORU OFERTY

Zamawiający dokonał oceny i badania przy zastosowaniu następujących kryteriów oceny ofert:

- a) Cena oferty brutto – 60% maksymalnej liczby punktów (60 pkt.);
- b) Aranżacja Wystawy – 17% maksymalnej liczby punktów (17 pkt.):
- zagospodarowanie przestrzeni Wystawy – 4 pkt.,
 - atrakcyjność wizualna Wystawy – 5pkt.,
 - dodatkowe elementy aranżacji – 8 pkt.:
 - liczba dodatkowych elementów – 5 pkt.
 - różnorodność dodatkowych elementów – 3 pkt.;
- c) Stanowiska Wystawy – 23% maksymalnej liczby punktów (23 pkt.):
- funkcjonalność – 15 pkt.:
 - sposób prezentacji zjawisk – 9 pkt.;
 - stanowiska dla osób niepełnosprawnych (o innym typie niepełnosprawności niż ruchowa) – 6 pkt.,
 - ilość stanowisk – 4 pkt.
 - rodzaje niepełnosprawności – 2 pkt.
 - atrakcyjność wizualna – 8 pkt.

Mając na uwadze powyższe, Zamawiający dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej na podstawie ww. kryteriów oceny ofert biorąc pod uwagę najkorzystniejszy bilans ceny i pozostałych kryteriów oceny ofert wskazanych w treści SIWZ. Najkorzystniejszą ofertą złożoną w przedmiotowym postępowaniu jest oferta złożona przez **Nolabel Sp. z o.o., ul. Karmelicka 45/8, 11-128 Kraków**. W stosunku do tej oferty nie zachodzą podstawy uzasadniające wykluczenie Wykonawcy z udziału w postępowaniu oraz nie występują przesłanki uzasadniające odrzucenie oferty.

INFORMACJE O WYKONAWCACH SKŁADAJĄCYCH OFERTY W POSTĘPOWANIU

W postępowaniu złożono 2 oferty:

Nr oferty	Wykonawca
1	Konsorcjum: ADUMA S.A., ul. Klecińska 125, 54-413 Wrocław Zakład Budowy i Dekoracji Stanisław Górercki, ul. Raławicka 39/4, 53-149 Wrocław Fabryka Dekoracji Marcin Pietuch, ul. Długa 43/5, 31-147 Kraków
2	Nolabel Sp. z o.o. ul. Karmelicka 45/8 11-128 Kraków



PUNKTACJA PRYZNANA OFERTOM W POSZCZEGÓLNYCH KRYTERIACH OCENY OFERT

Kryterium oceny		Max liczba punktów	Liczba przyznanych punktów
Cena		60	53,19
Zagospodarowanie		4	4
Atrakcyjność wizualna		5	5
Aranżacja	Dodatkowe elementy aranżacji	5	1
	liczba różnorodność	3	2
Stanowiska wystawy	Stanowisk dla niepełnosprawnych	4	4
		rodzaje niepełnosprawności	2
	Sposób prezentacji zjawisk	9	7,5
Atrakcyjność wizualna		8	7,11
Razem:		100	85,8
			94,83

Konsorcjum:
 ADUMA S.A., ul. Klecińska 125, 54-413 Wrocław
 Zakład Budowy i Dekoracji Stanisław Górecki, ul. Ractawicka 39/4, 53-149 Wrocław
 Fabryka Dekoracji Marcin Pietuch, ul. Długa 43/5, 31-147 Kraków

Nolabel Sp. z o.o.
 ul. Karmelicka 45/8
 11-128 Kraków



Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy
 ul. Plac Teatralny 7 / 87-100 Toruń
 tel. 56 622 01 52 / fax: 56 622 36 05
 NIP 956-228-60-29 / REGON 340875212
www.centrumnowoczesnosci.org.pl

TERMIN ZAWARCIA UMOWY

Zgodnie z treścią art. 94 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp, Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego, w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2, albo 15 dni - jeżeli zostało przesłane w inny sposób.

Podpisanie umowy nastąpi w siedzibie Zamawiającego.

Z poważaniem


DYREKTOR
Monika Wiśniewska

