



UNIWERSYTET ŚLĄSKI
ul. Bankowa 12,
40- 007 KATOWICE
NIP 634-019-71-34;
REGON 000001347

Katowice, dn. 5 grudnia 2011 r.

Uczestnicy postępowania nr RU/DW/164/11

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ ZMIANA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia poniżej kwoty 193 000 € p.n.: „**DOSTAWA PRZYRZĄDÓW DO MIERZENIA WIELKOŚCI ELEKTRYCZNYCH**”.

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1, 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) – zwanej dalej „Ustawą” , w związku z pytaniami, które wpłynęły do Zamawiającego, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 2 miesięcy od daty podpisania umowy?

Odpowiedź:

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 4 oraz 4a Ustawy zgodnie, z którym w uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz, jeżeli w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego zmiana treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu – Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ w następujący sposób oraz zamieszcza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

Rozdz. I pkt 6 SIWZ otrzymuje brzmienie:

Wymagany termin realizacji zamówienia: **do 2 miesięcy od daty zawarcia umowy.**

Ust. 1 w §3 wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ) otrzymuje brzmienie:

„W ramach przedmiotu umowy Wykonawca dostarczy urządzenie miejsca wskazanego przez Zamawiającego tj.:¹

- w zakresie części „A”, „B” i „D” - Uniwersytet Śląski, Zakład Materiałów Amorficznych i Nanokrystalicznych, ul. Uniwersytecka 4 , 40-007 Katowice, pokój 528, odbiorca: dr Zbigniew Stokłosa;

¹ Zostanie wpisany odpowiedni adres dostawy dla danej części umowy,



Inżynier Materiałów – Materiał na Inżyniera. Kształcenie zamawiane na kierunku Inżynieria Materiałowa
Uniwersytetu Śląskiego
Priorytet IV PO KL – „Szkolnictwo wyższe i nauka”

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

- w zakresie części „C” - Uniwersytet Śląski, Instytut Fizyki Zakład Fizyki Ferroelektryków, ul. Uniwersytecka 4, 40-007 Katowice , pokój 312, odbiorca: p. Janusz Koperski;
- w zakresie części „D” – Uniwersytet Śląski, Wydział Nauk o Ziemi, Katedra Klimatologii, ul. Będzińska 60 41-200 Sosnowiec, odbiorca: p. Tomasz Budzik,
a także dokona jego rozładunku i montażu w terminie do² miesięcy od daty zawarcia umowy.”

Pytanie 2:

Dotyczy Części „A”:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie instrukcji obsługi urządzenia w języku angielskim?

Odpowiedź:

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 4 Ustawy zgodnie, z którym w uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ w następujący sposób:

Rozdz. 1 pkt 2 SIWZ otrzymuje brzmienie:

„Zakres zamówienia obejmuje: zakup wraz z dostarczeniem, rozładunkiem i montażem urządzeń u Zamawiającego. Wykonawca jest zobowiązany zapewnić również serwis gwarancyjny oraz dostarczyć instrukcje obsługi urządzeń w języku polskim; w zakresie części „A” (miernik RLC) Zamawiający dopuszcza dostarczenie instrukcji obsługi w języku angielskim. Oferowane urządzenia muszą być fabrycznie nowe, pochodzić z bieżącej produkcji, posiadać stosowne certyfikaty oraz muszą być dopuszczone do sprzedaży i użytkowania na terenie RP.”

Ust. 3 w §3 wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ) otrzymuje brzmienie:

„Informacje i dokumenty, o których mowa w art. 546 K.C., w szczególności karty gwarancyjne i instrukcje obsługi, Wykonawca przekaże Zamawiającemu wraz z urządzeniem. Dokumenty winny być sporządzone w języku polskim. W zakresie umowy zawartej w części „A” Zamawiający dopuszcza dostarczenie instrukcji obsługi urządzenia w języku angielskim”.

Pytanie 3:

Część „B” Multimetr cyfrowy:

Czy Zamawiający dopuszcza multimetr z pomiarem napięcia zmiennego 750V?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza urządzenie z zakresem pomiaru napięcia zmiennego do 750V, które spełnia wszystkie pozostałe wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia (załącznik nr 2 do SIWZ).

Jednocześnie działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 4 oraz 4a Ustawy Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ w następujący sposób oraz zamieszcza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

² Zgodnie z ofertą Wykonawcy,



*Inżynier Materiałów – Materiał na Inżyniera. Kształcenie zamawiane na kierunku Inżynieria Materiałowa
Uniwersytetu Śląskiego
Priorytet IV PO KL – „Szkolnictwo wyższe i nauka”*

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

Rozdz. VI ust. 1 SIWZ przyjmuje brzmienie:

Ofertę należy złożyć w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego, Katowice ul. Bankowa 12 pok. 69, w terminie do dnia **09.12.2011r.** do godz. **13:30**.

Rozdz. VI ust. 2 SIWZ przyjmuje brzmienie:

Wykonawcy związani będą złożoną ofertą przez okres **30 dni** od daty zakończenia terminu składania ofert. tj. do dnia 07.01.2012r. włącznie.

Rozdz. VIII ust. 1 SIWZ przyjmuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **09.12.2011r.** o godz. **14:00** w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego 40-007 Katowice ul. Bankowa 12 pok. nr 61.

POWYŻSZE ZMIANY I WYJAŚNIENIA SĄ WIAŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Aneta Knapik

.....
Sekretarz Komisji Przetargowej

mgr Ewa Słowik

.....
Przewodniczący Komisji Przetargowej