

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W ZIELONEJ GÓRZE



ul. Zjednoczenia 110
65-120 Zielona Góra
☎ 068 322 91 00, fax 068 322 91 84
Bank Zachodni WBK S.A. 3 O/Zielona Góra

NIP:929 011 25 21
REGON:000160821

nr r-ku 69 1090 2532 0000 0006 3614 6102

Zielona Góra, 07.11.2014 r.

Uczestnicy postępowania

Nasz znak DZ – js/341/191/14

Dot.: zapytania do zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zamówieniu publicznym pn. **Dostawa wraz z montażem i uruchomieniem interaktywnych stanowisk dla Centrum Przyrodniczego, w ramach projektu „Centrum Przyrodnicze przy ulicy Generała Jarosława Dąbrowskiego w Zielonej Górze (dawny budynek LUMEL-u)”**
w ramach zadania : "Współpraca miast Zittau i Zielonej Góry w zakresie nauk przyrodniczych".

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zielonej Górze informuje, iż otrzymał od Wykonawcy biorącego udział w ww. postępowaniu pismo z prośbą o udzielenie odpowiedzi na zapytanie o poniższej treści:

Zapytanie:

W związku z ogłoszeniem zamówienia publicznego na przedmiot „Dostawa wraz z montażem i uruchomieniem interaktywnych stanowisk dla Centrum Przyrodniczego, w ramach projektu „Centrum Przyrodnicze przy ulicy Generała Jarosława Dąbrowskiego w Zielonej Górze (dawny budynek LUMEL - u)” zgodnie z art. 38 ust 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 Nr 113 poz. 759) zwracam się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych Warunków Zamówienia.

Proszę o wyjaśnienie w następującym zakresie. We wskazanym powyżej zamówieniu pojawiają się między innymi elementy konstrukcyjne (stalowe/aluminiowe), które będą miały zastosowanie w niektórych stanowiskach oraz elementach aranżacji, w takich jak na przykład „Generator prądu”. Docelową grupą do której skierowana jest wystawa są dzieci, dlatego też szczególnie nacisk położony jest na zachowanie wszelkich wymogów dotyczących bezpieczeństwa. Bezpieczeństwo konstrukcji stalowych i aluminiowych w znaczącej mierze zależy od odpowiedniej techniki spawania, którą to zapewnia obecnie obowiązująca norma EN 1090, posiadająca deklaracje zgodności oznaczoną znakiem CE.

W zapytaniu nie wskazano, że wykonawca zobowiązany jest posiadać wdrożony i certyfikowany system ZKP (Zakładowa Kontrola produkcji) oraz zobowiązany jest przeprowadzić ocenę zgodności produkowanego wyrobu z wymaganiami normy EN 1090.

Tymczasem od dnia 1.07.2014r. norma EN 1090 nakłada na wszystkich producentów konstrukcji stalowych i aluminiowych obowiązek oznakowania swoich wyrobów znakiem CE. W tym celu należy posiadać wdrożony i certyfikowany system ZKP (Zakładowa Kontrola produkcji) oraz przeprowadzić ocenę zgodności produkowanego wyrobu z wymaganiami normy EN 1090.

Certyfikacja na zgodność z EN - wg PN - EN 1090 - 1+A1:2012 jest obowiązkowa dla producentów konstrukcji stalowych i aluminiowych od dnia 01.07.2014r. tj. dnia zakończenia okresu koegzystencji. Oznacza to, że od dnia 1.07.2014r. wszystkie krajowe specyfikacje techniczne, wg których producenci konstrukcji stalowych budowlanych do tej pory dokonywali oceny zgodności (obecnie oceny właściwości użytkowych) muszą zostać wycofane.

Zamawiający zgodnie z wymaganiami UE i Polski (Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 (Rozporządzenie CPR) z dnia 9 marca 2011r. obligatoryjnie musi wymagać od

wykonawców w ramach kwalifikacji technicznych, posiadania Certyfikatu zgodności z normą PN - EN 1090 wydanego przez akredytowaną jednostkę już na etapie przedstawiania ofert lub zamawiający korzystając z usług certyfikowanych wykonawców zobowiązany jest zapewnić sobie prawidłowość i zgodność z obowiązującym prawem wykonanego zlecenia.

Zamawiający po 1.07.2014r. nie może nabyć produktu stanowiącego konstrukcję stalową lub aluminiową, który nie jest oznaczony znakiem CE (produkt bezpieczny). Taki znak może nadać firma posiadająca certyfikację normy PN-EN 1090.

Zwracamy uwagę na to, iż brak certyfikacji normy EN 1090 poza tym, że oznacza naruszenie obowiązujących przepisów, to w konsekwencji prowadzi do ponoszenia przez zamawiającego ryzyka takich jak odmówienia przez Ubezpieczyciela ubezpieczenia lub niemożność ubiegania się o wypłatę odszkodowania przez Towarzystwa Ubezpieczeniowe, z racji, że produkty są wytwarzane niezgodnie z obowiązującymi przepisami (niezgodnie z normą EN 1090) . Ponoszenia pełnej odpowiedzialności przez zamawiającego na wskutek jakichkolwiek szkód lub uszkodzeń, kalectwa.

Ze względu na to, że zakres usług wynikający z zamówienia publicznego dotyczącego „Dostawa wraz z montażem i uruchomieniem interaktywnych stanowisk dla Centrum Przyrodniczego”, w ramach projektu „Centrum Przyrodnicze przy ulicy Generała Jarosława Dąbrowskiego w Zielonej Górze (dawny budynek LUMEL-u)” będzie wykonywany w okresie po 01.07.2014r czyli po dacie wprowadzenia normy EN 1090 zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy Zamawiający zamierza dokonać zmian w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zgodnie, z którymi Wykonawca zobowiązany będzie do posiadania odpowiedniego systemu certyfikacji oraz do opatrzenia konstrukcji powstałych w ramach wykonania zamówienia znakiem CE (w naszej ocenie rozwiązanie prawidłowe). W przypadku, gdy Zamawiający nie zamierza wprowadzić zmian do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia to czy oznacza to, że na etapie wykonania zamówienia będzie wymagał od Wykonawcy posiadania odpowiedniego systemu certyfikacji oraz oznaczenia wykonanych konstrukcji znakiem CE (w naszej ocenie rozwiązanie nieprawidłowe gdyż Zamawiający powinien zadbać o zapewnienie spełnienia norm już na etapie składania ofert).

Odpowiedź:

W pkt. 3.4. SIWZ jest zapisane "Wszystkie sprzęty oraz wyposażenie muszą być fabrycznie nowe, w pełni sprawne technicznie, wolne od wad, nie regenerowane, nie powystawowe i gotowe do użycia bez żadnych dodatkowych inwestycji Zamawiającego. Oferowany sprzęt i wyposażenie muszą spełniać wymogi bezpieczeństwa wynikające z obowiązujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej przepisów w tym zakresie. Materiały użyte do budowy stanowisk wystawowych muszą być fabrycznie nowe, nieużywane, posiadać odpowiednie wymagane prawem polskim atesty, certyfikaty, zezwolenia", czyli certyfikaty, o których mowa w zapytaniu są już uwzględnione w opisie przedmiotu zamówienia.

Ponadto w **§ 15 umowy postanowiono:**

"1. Odbiór końcowy ma na celu przekazanie Zamawiającemu wykonanego przedmiotu zamówienia, po stwierdzeniu jego zgodności ze SIWZ, aktualnymi normami i przepisami technicznymi, oraz niniejszą umową.

2. Wykonawca (koordynator projektu) zgłosi Zamawiającemu zakończenie realizacji przedmiotu umowy, a Zamawiający wyznaczy termin i rozpocznie odbiór niezwłocznie po dniu zawiadomienia go o osiągnięciu gotowości do odbioru.

3. Wykonawca ma obowiązek przekazać Zamawiającemu nie później niż w dniu rozpoczęcia odbioru końcowego wszelkie projekty graficzne i wykonawcze oraz inne dokumenty związane z przedmiotem odbioru, o których mowa w SIWZ wraz z załącznikami w brzmieniu z chwili otwarcia ofert, w szczególności certyfikaty, deklaracje zgodności, atesty, sprawdzenia, aprobaty techniczne, świadczenia dopuszczenia do stosowania w budownictwie, protokoły badań i sprawdzeń, opinie, uzgodnienia, itp. (...)"

Tym samym Wykonawca ma przedstawić Zamawiającemu najpóźniej w dniu rozpoczęcia odbioru wymagane prawem polskim (o których mowa w pkt 3.4. SIWZ) certyfikaty, atesty, zezwolenia.

Ponadto, na potwierdzenie zgodności oferowanej dostawy Wykonawca musi przedłożyć zgodnie z postanowieniami pkt. 3.5. SIWZ opisy lub opisy i fotografie oferowanego sprzętu. Żaden przepis ustawy Prawo zamówień publicznych, ani aktów wykonawczych do niej nie zobowiązuje Zamawiającego do żądania certyfikatów - zgodnie z *Rozporządzeniem w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane* (Dz. U. z 2013r., poz. 231) Zamawiający żądać może jednego lub kilku spośród

dokumentów wymienionych w § 6. Rozporządzenia. W przypadku tego postępowania są to opisy lub opisy i fotografie oferowanego sprzętu. Natomiast Rozporządzenie, o którym mowa w piśmie **ustanawia zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchyla dyrektywę Rady 89/106/EWG, czyli dotyczy producentów i sprzedawców, a nie Zamawiającego.**

SIWZ uwzględnia certyfikaty, o których mowa w piśmie, złożona oferta ma uwzględniać wszystkie wymagania SIWZ, w tym wykazanie się certyfikowanymi produktami, co jest m.in. warunkiem odbioru przedmiotu zamówienia.

Niniejsze zapisy należy zastosować składając ofertę, stanowią one integralną część specyfikacji.

DYREKTOR

mgr inż. Wojciech Janika



GLÓWNY SPECJALISTA
ds. zamówień publicznych


mgr Jucylna Smolska



Unia Europejska. Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego: Inwestujemy w waszą przyszłość/
Europäische Union. Europäischer Fonds für regionale Entwicklung: Investition in Ihre Zukunft

Stanowisko Pracy ds. Zamówień Publicznych

☎ 068 322 91 86, fax 068 322 91 84

www.zgkim.zgora.pl

e-mail: dz.zamowien-pub@zgkim.zgora.pl