

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:

www.bip.technopark.kielce.pl

Kielce: Dostawa licencji na trzyletni dostęp (dla KPT) do samodzielnego serwisu internetowego stanowiącego agregat baz danych (aktualizowanych na bieżąco) z zakresu informacji o materiałach użytkowych w formie pisanych informacji, obrazów, danych własności fizycznych oraz szczegółowych informacji niezbędnych do kontaktu z producentem materiału, oraz dostawa tablicy materiałowej

Numer ogłoszenia: 163380 - 2015; data zamieszczenia: 02.07.2015

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Kielecki Park Technologiczny , ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce, woj. świętokrzyskie, tel. 41 278 72 00, faks 41 278 72 01.

- **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.technopark.kielce.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: Jednostka organizacyjna JST.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa licencji na trzyletni dostęp (dla KPT) do samodzielnego serwisu internetowego stanowiącego agregat baz danych (aktualizowanych na bieżąco) z zakresu informacji o materiałach użytkowych w formie pisanych informacji, obrazów, danych własności fizycznych oraz szczegółowych informacji niezbędnych do kontaktu z producentem materiału, oraz dostawa tablicy materiałowej.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy.

II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa licencji na trzyletni dostęp (dla KPT) do samodzielnego serwisu internetowego stanowiącego agregat baz danych (aktualizowanych na bieżąco) z zakresu informacji o materiałach użytkowych w formie pisanych informacji, obrazów, danych własności fizycznych oraz szczegółowych informacji niezbędnych do kontaktu z producentem materiału, zwanego dalej Bazą Danych oraz dostawa tablicy materiałowej składającej się z serii 1165 paneli materiałowych, zawierających, każdy: przymocowaną na stałe reprezentatywną próbkę materiału, etykietę z opisem, kategorią materiału, kod kreskowy i kod QR, zwaną dalej Tablicą materiałów Zadanie 1. Przedmiotem zadania 1 w ramach zamówienia jest dostawa licencji na trzyletni dostęp (dla KPT) do samodzielnego serwisu internetowego stanowiącego agregat baz danych (aktualizowanych na bieżąco) z zakresu

informacji o materiałach użytkowych w formie pisanych informacji, obrazów, danych własności fizycznych oraz szczegółowych informacji niezbędnych do kontaktu z producentem materiału, zwanego dalej Bazą Danych. Baza Danych musi oferować minimum dostęp do następujących informacji w języku polskim lub/i angielskim: a. Informacje pisemne nt. materiałów (opis) zawierające szczegółowy opis, który dostarcza podstawowe, bezstronne informacje na temat materiału. Obejmuje on, opis innowacyjności materiału, jego wykonanie; format i rozmiar, kolor, teksturę, poziom przejrzystości, a także dane dot. potencjalnej personalizacji materiału i sposobu przetwarzania (podatność na szycie, wiercenie, cięcie, spawanie, obróbkę plastyczną, termalną etc.). Informacje te dot. także certyfikatów, patentów uzyskanych przez producenta, a także obecnych projektów, w których jest wykorzystywany dany materiał b. Informacje graficzne i zdjęcia Zdjęcia jasno i precyzyjnie reprezentujące próbkę, co najmniej 2 - 4 zdjęcia dla każdego materiału c. Informacje kontaktowe producenta danego materiału Obejmują: główny adres biura, numery telefonów i adres strony internetowej, a także imię i nazwisko, numery telefonów i adresy e-mail producenta. Jeśli istnieją dodatkowe biura sprzedaży w innych regionach na całym świecie, są one również tam zawarte Baza Danych musi oferować ponadto możliwość jej przeszukiwania, wg min. poniższych parametrów: a. nazwa materiału, b. nazwa producenta, c. słowo kluczowe, d. numer indeksowy, e. kategoria materiału użytkowego, f. właściwości fizyczne, wydajności, trwałości materiału Baza Danych musi oferować minimum następujące możliwości: a) powiadamianie za pomocą e-maila o nowych materiałach w Bazie Danych b) możliwość tworzenia własnych folderów z wybranymi z Bazy materiałami, sklasyfikowanymi wg własnych preferencji, bez ograniczeń ilościowych co do liczby folderów i materiałów wewnątrz nich c) możliwość tworzenia automatycznie generowanego pliku .pdf, bezpośredniego drukowania przesyłania jako załącznik do wiadomości e-mail d) wsparcie klienta - tzn. clientsupport Materiały użytkowe powinny być sklasyfikowane wg min. następujących kategorii: -Materiały na bazie węgla - materiały, których głównym składnikiem jest węgiel w postaci alotropu diamentu, grafitu, fullerenu Buckminstera, lub nanorureku, grafememu włókna węglowego -Cement - kompozyty cementu z dodatkami, takimi jak piasek, szkło, włókno metalowe lub inne składniki -Ceramika - cząsteczkowe połączenie metalu, takiego jak cynk, aluminium i niemetalu takiego jak tlen lub węgiel, w celu stworzenia twardego, trwałego i odpornego na ciepło materiału izolującego elektrycznie - Szkło - amorficzne lub krystaliczne struktury ceramiczne oparte na krzemie i tlenie, które są przezroczyste lub półprzezroczyste -Metale - pojedynczy metal lub połączenie metali i innych elementów (stopy), tworzących ciągłe, trwałe i materiały przewodzące ciepło i elektryczność, z tendencją do odbijania światła -Naturalne - materiały, które są wydobywane lub pozyskane z ziemi -Polimery - Kombinacje długołańcuchowych cząsteczek, głównie oparte na węglu, syntetyczne, plastyczne, dające się barwić -Procesy - metoda produkcji prowadząca do połączenia, osadzania, pianowania, formowania lub innej manipulacji materiałem -Wysoko wydajne tkaniny -tkaniny techniczne -Nowe naturalne i syntetyczne włókna -Włókniny -Inteligentne tkaniny -Materiały nanotechnologiczne -Pianki metalowe, polimerowe, ceramiczne i szklane -Laminaty -Przędze i proszki do drukowania 3D -Powłoki funkcjonalne -Samoczyszczące płytki, szkła i powłoki

Zadanie 2 Przedmiotem zadania 2 w ramach zamówienia jest dostawa tablicy materiałowej składającej się z serii 1165 paneli materiałowych, zawierających, każdy: przymocowaną na stałe reprezentatywną próbkę materiału, etykietę z opisem, kategorią materiału, kod kreskowy i kod QR, zwaną dalej Tablicą materiałów panele materiałowe eksponowane w rzędach, lub grupach, umożliwią użytkownikowi fizyczny dostęp do próbki materiału Tablica Materiałów musi oferować minimum dostęp do następujących informacji w języku polskim lub/i angielskim: a. 3-4 zdaniowy opis materiału b. 6-cyfrowy Index Number c. kategorię materiału d. ikony obrazujące trwałość materiału e. kod kreskowy kod QR, odsyłające do szczegółowego i kompletnego

opisu danej próbki materiału w Bazie Danych Tablica Materiałów musi zostać wykonana wg min. poniższych właściwości technicznych: a. Panel materiału użytkowego wykonany ze sztywnej pianki PCV wymiarach min. szerokość 254 mm, wysokości 355,6 mm i grubości 6 mm, b. do panelu jest na stałe przymocowana jest reprezentatywna próbka materiału. c. Kolor panelu: szary kolor (Pantone 427 U lub 420 U) d. przejrzysta etykieta z cyfrowo nadrukowanym, 3-4 zdaniowym opisem materiału, jego unikatowym 6 cyfrowym Index Number, kategorią materiału, ikonami. Panele materiałów powinny być sklasyfikowane wg składu materiału wg następujących kategorii oraz dawać możliwość bezpośredniego przekierowania do jednakowo brzmiącej nazwy materiału z Bazie Danych: -Materiały na bazie węgla - materiały, których głównym składnikiem jest węgiel w postaci alotropu diamentu, grafitu, fulerenu Buckminstera, lub nanorureku, grafememu włókna węglowego. - Cement - kompozyty cementu z dodatkami, takimi jak piasek, szkło, włókno metalowe lub inne składniki. -Ceramika - cząsteczkowe połączenie metalu, takiego jak cynk, aluminium i niemetalu takiego jak tlen lub węgiel, w celu stworzenia twardego, trwałego i odpornego na ciepło materiału izolującego elektrycznie. -Szkło - amorficzne lub krystaliczne struktury ceramiczne oparte na krzemie i tlenie, które są przezroczyste lub półprzezroczyste. -Metale - pojedynczy metal lub połączenie metali i innych elementów (stopy), tworzących ciągliwe, trwałe i materiały przewodzące ciepło i elektryczność, z tendencją do odbijania światła. - Naturalne - materiały, które są wydobywane lub pozyskane z ziemi. -Polimery - Kombinacje długołańcuchowych cząsteczek, głównie oparte na węglu, syntetyczne, plastyczne, dające się barwić i lekkie. -Procesy - metoda produkcji prowadząca do połączenia, osadzania, pianowania, formowania lub innej manipulacji materiałem -Wysoko wydajne tkaniny - tkaniny techniczne, -Nowe naturalne i syntetyczne włókna, -Włókniny, - Inteligentne tkaniny -Materiały nanotechnologiczne -Pianki metalowe, polimerowe, ceramiczne i szklane - Laminaty -Przędze i proszki do drukowania 3D -Powłoki funkcjonalne -Samoczyszczące płytki, szkła i powłoki..

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 48.21.80.00-9.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakończenie: 07.09.2015.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Wadium w wysokości 10 000,00 zł (dziesięć tysięcy złotych) należy wnieść przed upływem terminu składania ofert

III.2) ZALICZKI

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA

WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;
- aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;
- wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na zasoby innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt III.4.2.

III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;

III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej

- lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej;

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia:

- 1 - Cena - 90
- 2 - Okres udzielnej gwarancji - 10

IV.3) ZMIANA UMOWY

przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Zgodnie z zapisami określonymi w SIWZ

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.bip.technopark.kielce.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY ul. Olszewskiego 6, 25-663 KIELCE.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 20.07.2015 godzina 09:00, miejsce: Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego sekretariat pok. 0.15.

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: Projekt współfinansowany z Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013.

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie