

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w

Publikacja Suplementu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, L-2985 Luksemburg Faks (352) 29 29-42670

E-mail: ojs@publications.europa.eu Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>**OGŁOSZENIE DODATKOWYCH INFORMACJI, INFORMACJE O NIEKOMPLETNEJ PROCEDURZE LUB SPROSTOWANIE**

Uwaga: Jeżeli sprostowanie lub dodanie informacji prowadzi do znaczącej zmiany warunków określonych w pierwotnym ogłoszeniu o zamówieniu, konieczne może okazać się przedłużenie początkowo przewidzianych terminów ze względu na zachowanie zasady równego traktowania oraz warunków konkurencyjności zamówienia.

SEKCJA I: INSTYTUCJA ZAMAWIAJĄCA**I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE**

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J.J. Śniadeckich w Bydgoszczy

Adres pocztowy: ul. Kordeckiego 20

Miejscowość: Bydgoszcz

Kod pocztowy: 85-225

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy:

Tel.: +48 523749272

Osoba do kontaktów: Daniel Kostyra

E-mail: daniel.kostyra@utp.edu.pl

Faks: +48 523749273

Adres(y) internetowy(e) (jeżeli dotyczy)

OGólny adres instytucji zamawiającej (URL): www.utp.edu.pl

Adres profilu nabywcy (URL):

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO

Instytucja zamawiająca (w przypadku zamówienia objętego przepisami dyrektywy 2004/18/WE)

Podmiot zamawiający (w przypadku zamówienia objętego przepisami dyrektywy 2004/17/WE – Zamówienia sektorowe)

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OPIS

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w Bydgoszczy

II.1.2) Krótki opis (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Przedmiotem zamówienia jest aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013.

Dostawa obejmuje:

- dostarczenie przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia własnym transportem, na własny koszt i ryzyko w miejsce wskazane poniżej;
- wniesienie sprzętu przez pracowników Wykonawcy oraz jego instalację i uruchomienie;
- przeprowadzenie 2 dniowego instruktażu stanowiskowego języku polskim w zakresie obsługi sprzętu i towarzyszącego mu oprogramowania dla 2 pracowników w siedzibie Zamawiającego w przypadku zadania nr 1; dla pozostałych zadań Zamawiający wymaga 1 dniowego instruktażu stanowiskowego;
- przy instalacji i uruchomieniu sprzętu należy uwzględnić uwarunkowania pomieszczeń Zamawiającego przewidzianych do instalacji sprzętu. Wszelkie koszty związane z instalacją/montażem oraz ewentualnym wykonaniem czy dostosowaniem mediów dla właściwego funkcjonowania sprzętu ponosi Wykonawca.

Na przedmiot zamówienia składają się następujące zadania, opisane szczegółowo w SIWZ:

Zadanie nr 1: Dostawa zestawu urządzeń do pomiarów współczynnika tarcia nawierzchni drogowych

Zadanie nr 2: Dostawa urządzenia do oznaczania odporności asfaltu i produktów asfaltowych na starzenie pod wpływem ciepła i powietrza

Zadanie nr 3: Dostawa aparatury do badania koleinowania mieszanek mineralno-asfaltowych

Zadanie nr 4: Dostawa płyty VSS do badania nośności podłoża w korycie drogowym, płyty obciążanej dynamicznie z oprzyrządowaniem oraz ugięciomierza belkowego

Zadanie nr 5: Dostawa pełzarki do badania modułu sztywności MMA

Zadanie nr 6: Dostawa profilografu

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV) (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

| | Słownik główny | Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy) |
|-------------------------|-----------------------|---|
| Główny przedmiot | 38540000 | |

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) RODZAJ PROCEDURY

IV.1.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

- Otwarta
- Ograniczona
- Ograniczona przyspieszona
- Negocjacyjna
- Negocjacyjna przyspieszona
- Dialog konkurencyjny

IV.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.2.1) Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą /podmiot zamawiający (podano w pierwotnym ogłoszeniu, o ile dotyczy)

[AZZP-B.24-107/2011](#)

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną (jeżeli są znane):

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez:

- SIMAP
- OJS eSender

Login: [ENOTICES_slomko](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2011-087102](#) (rok i numer dokumentu)

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja (jeżeli dotyczy)

| | | |
|--|----------------------------|--------------|
| Numer ogłoszenia w Dz.U.: 2011/S | z dnia | (dd/mm/rrrr) |
| 120-198544 | 25/06/2011 | |

IV.2.4) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

[22/06/2011](#) (dd/mm/rrrr)

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w SEKCJA VI: INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

VI.1) OGŁOSZENIE DOTYCZY

(o ile ma zastosowanie; zaznaczyć tyle punktów, ile jest to konieczne)

- Procedury niepełnej
 Sprostowania
 Informacji dodatkowych

VI.2) INFORMACJE NA TEMAT NIEPEŁNEJ PROCEDURY UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

(o ile ma zastosowanie; zaznaczyć tyle punktów, ile jest to konieczne)

| |
|--|
| <input type="radio"/> Postępowanie o udzielenie zamówienia została przerwane. <input type="radio"/> Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne. <input type="radio"/> Zamówienia nie udzielono. |
| <input type="radio"/> Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji. |

VI.3) INFORMACJE DO POPRAWIENIA LUB DODANIA

(o ile dotyczy; należy określić miejsce, w którym tekst lub daty mają być zmienione lub dodane, proszę zawsze podawać odpowiedni numer sekcji i akapitu pierwotnego ogłoszenia)

VI.3.1) Zmiana oryginalnej informacji lub publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalnymi informacjami.

- Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
 Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą
 W obu przypadkach

VI.3.2) Ogłoszenie lub odpowiednia dokumentacja przetargowa

- W ogłoszeniu pierwotnym
 W odpowiedniej dokumentacji przetargowej (więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)
 W obu przypadkach (więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)

VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu (jeżeli dotyczy)

| Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: | Zamiast: | Powinno być: |
|---|---|--|
| SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą | Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w Bydgoszczy. | Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Konstrukcji Drogowych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w Bydgoszczy. |
| SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA I.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów) | Przedmiotem zamówienia jest aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy | Przedmiotem zamówienia jest aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Konstrukcji Drogowych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy w |

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w

| Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: | Zamiast: | Powinno być: |
|---|---|---|
| | <p>współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013.</p> <p>Dostawa obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> — dostarczenie przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia własnym transportem, na własny koszt i ryzyko w miejsce wskazane poniżej, — wniesienie sprzętu przez pracowników Wykonawcy oraz jego instalację i uruchomienie, — przeprowadzenie 2 dniowego instruktażu stanowiskowego języku polskim w zakresie obsługi sprzętu i towarzyszącego mu oprogramowania dla 2 pracowników w siedzibie Zamawiającego w przypadku zadania nr 1; dla pozostałych zadań Zamawiający wymaga 1 dniowego instruktażu stanowiskowego, — przy instalacji i uruchomieniu sprzętu należy uwzględnić uwarunkowania pomieszczeń Zamawiającego przewidzianych do instalacji sprzętu. Wszelkie koszty związane z instalacją/montażem oraz ewentualnym wykonaniem czy dostosowaniem mediów dla właściwego funkcjonowania sprzętu ponosi Wykonawca. <p>Na przedmiot zamówienia składają się następujące zadania, opisane szczegółowo w SIWZ:</p> <p>Zadanie nr 1: Dostawa zestawu urządzeń do pomiarów współczynnika tarcia nawierzchni drogowych.</p> <p>Zadanie nr 2: Dostawa urządzenia do oznaczania odporności asfaltu i produktów asfaltowych na starzenie pod wpływem ciepła i powietrza.</p> <p>Zadanie nr 3: Dostawa aparatury do badania koleinowania mieszanek mineralno-asfaltowych.</p> <p>Zadanie nr 4: Dostawa płyty VSS do badania nośności</p> | <p>Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013.</p> <p>Dostawa obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> — dostarczenie przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia własnym transportem, na własny koszt i ryzyko w miejsce wskazane poniżej, — wniesienie sprzętu przez pracowników Wykonawcy oraz jego instalację i uruchomienie, — przeprowadzenie 2 dniowego instruktażu stanowiskowego języku polskim w zakresie obsługi sprzętu i towarzyszącego mu oprogramowania dla 2 pracowników w siedzibie Zamawiającego w przypadku zadania nr 1; dla pozostałych zadań Zamawiający wymaga 1 dniowego instruktażu stanowiskowego, — przy instalacji i uruchomieniu sprzętu należy uwzględnić uwarunkowania pomieszczeń Zamawiającego przewidzianych do instalacji sprzętu. Wszelkie koszty związane z instalacją/montażem oraz ewentualnym wykonaniem czy dostosowaniem mediów dla właściwego funkcjonowania sprzętu ponosi Wykonawca. <p>Na przedmiot zamówienia składają się następujące zadania, opisane szczegółowo w SIWZ:</p> <p>Zadanie nr 1: Dostawa zestawu urządzeń do pomiarów współczynnika tarcia nawierzchni drogowych.</p> <p>Zadanie nr 2: Dostawa urządzenia do oznaczania odporności asfaltu i produktów asfaltowych na starzenie pod wpływem ciepła i powietrza.</p> <p>Zadanie nr 3: Dostawa aparatury do badania koleinowania mieszanek mineralno-asfaltowych.</p> <p>Zadanie nr 4: Dostawa płyty VSS do badania nośności podłoża w korycie drogowym,</p> |

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w

| Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: | Zamiast: | Powinno być: |
|---|---|---|
| | <p>podłoża w korycie drogowym, płyty obciążanej dynamicznie z oprzyrządowaniem oraz ugięciomierza belkowego. Zadanie nr 5: Dostawa pelzarki do badania modułu sztywności MMA. Zadanie nr 6: Dostawa profilografu.</p> | <p>płyty obciążanej dynamicznie z oprzyrządowaniem oraz ugięciomierza belkowego. Zadanie nr 5: Dostawa pelzarki do badania modułu sztywności MMA. Zadanie nr 6: Dostawa profilografu.</p> |

VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu (jeżeli dotyczy)

| Miejsce, w którym znajdują się zmieniane daty: | Zamiast: | | Powinno być: | |
|--|--------------|---------|--------------|---------|
| | (dd/mm/rrrr) | (gg:mm) | (dd/mm/rrrr) | (gg:mm) |
| | | | | |

Dostawa aparatury badawczej i pomiarowej do Laboratorium Badań Materiałów i Konstrukcji Budowlanych w ramach projektu Realizacja II etapu Regionalnego Centrum Innowacyjności na Uniwersytecie Technologiczno-Przyrodniczym w VI.3.5) Adresy i punkty kontaktowe, które należy poprawić (jeżeli dotyczy)

| | |
|---|---------------|
| Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: | |
| Oficjalna nazwa: | |
| Adres pocztowy: | |
| Miejscowość: | Kod pocztowy: |
| Kraj: | |
| Punkt kontaktowy: | Tel.: |
| Osoba do kontaktów: | |
| E-mail: | Faks: |
| Adres(y) internetowy(e) (jeżeli dotyczy) | |
| Ogólny adres instytucji zamawiającej (URL): | |
| Adres profilu nabywcy (URL): | |

VI.3.6) Tekst, który należy dodać do pierwotnego ogłoszenia (jeżeli dotyczy)

| Miejsce, w którym należy dodać tekst | Tekst do dodania |
|--------------------------------------|------------------|
| | |

VI.4) INNE DODATKOWE INFORMACJE (jeżeli dotyczy)

VI.5) DATA WYSŁANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:

04/07/2011 (dd/mm/rrrr)