

Dostawa aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"

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:** Instytut Nawozów Sztucznych**Adres pocztowy:** Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 13A**Miejscowość:** Puławy**Kod pocztowy:** 24-110**Kraj:** Polska**Punkt kontaktowy:** Instytut Nawozów Sztucznych**Tel.:** +48814731406**Osoba do kontaktów:** Stanisław Jaworski**E-mail:** stanislaw.jaworski@ins.pulawy.pl**Faks:** +48814731410**Adres(y) internetowy(e) (jeżeli dotyczy)**Ogólny adres instytucji zamawiającej (URL): www.ins.pulawy.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 aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****II.1) OPIS****II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą** (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Dostawa aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"

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

Dostawa aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"

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

	Słownik główny	Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Główny przedmiot	42513290	
Dodatkowe przedmioty	42512000	
	42993000	
	42924740	
	44615000	

Dostawa aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"**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)[INS/NO-38/2009](#)**IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną** (jeżeli są znane):

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez:

- SIMAP
- OJS eSender

Login: [SIMAP2_jkobus](#)Dane referencyjne ogłoszenia: [2009-113191](#) (rok i numer dokumentu)**IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja** (jeżeli dotyczy)

Numer ogłoszenia w Dz.U.: 2009/S	z dnia	(dd/mm/rrrr)
190-273591	02/10/2009	

IV.2.4) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:[29/09/2009](#) (dd/mm/rrrr)

Dostawa aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"

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:
II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów):	CZĘŚĆ nr 3 NAZWA: pompa ditlenku węgla, układ napędowy pompy ditlenku węgla, pulsator Pompa nurowa lub membranowa, wydajność: 10 m ³ /h, ciśnienie ssania / tłoczenia / temperatura ssania: 6,0–6,7 MPa / 53 MPa / -5–0 st. C; układ napędowy odpowiedni do pompy ditlenku węgla; pulsator – zbiornik mkulisty, średnica wewnętrzna = 395 mm, objętość 0,033 m ³ (do wentylacji przez układ pompy ditlenku węgla / rurociagi);	CZĘŚĆ nr 3 NAZWA: pompa ditlenku węgla, układ napędowy pompy ditlenku węgla, pulsator Pompa nurowa lub membranowa, wydajność: 10 m ³ /h, ciśnienie ssania / tłoczenia / temperatura ssania: 6,0–6,7 MPa / 53 MPa / -5–0 st. C; układ napędowy odpowiedni do pompy ditlenku węgla; pulsator – zbiornik mkulisty, średnica wewnętrzna = 395 mm, objętość 0,033 m ³ (do weryfikacji przez układ pompy ditlenku węgla / rurociagi);

Dostawa aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
	ciśnienie / temperatura obliczeniowa: 63 MPa / 50 st. C; materiał: stal kwasoodporna. WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV): 42513290, 42512000, 42993000, 42924740, 44615000. Szt 3, po jednej dla każdego wymienionego urządzenia.	ciśnienie / temperatura obliczeniowa: 63 MPa / 50 st. C; materiał: stal kwasoodporna. WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV): 42513290, 42512000, 42993000, 42924740, 44615000. Szt 3, po jednej dla każdego wymienionego urządzenia.

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 aparatów, maszyn i urządzeń w ramach projektu "Budowa Centrum Badań Procesów Ekstrakcji Nadkrytycznej surowców roślinnych z zastosowaniem CO2"**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:**

27/10/2009 (dd/mm/rrrr)