

Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziaczy gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

Załącznik nr 1
do SIWZ

FORMULARZ OFERTOWY

ZAMAWIAJACY - Instytut Energetyki Instytut Badawczy
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa

Nazwa (Firma) Wykonawcy

Adres siedziby:

adres do korespondencji: (jeśli jest inny niż adres siedziby)

tel.; fax.; e-mail:

NIP:; REGON:

Nawiązując do ogłoszonego przetargu nieograniczonego na **dostawę dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziaczy gazu do stanowiska badawczego**, zgodnie z załącznikiem A do niniejszej SIWZ, oferujemy realizację przedmiotowego zamówienia za cenę:

Nazwa	Cena netto w PLN/EUR ^{*)}	VAT....%	Cena brutto w PLN
Dwa stosy ogniw paliwowych SOFC oraz dwie chłodziacze gazu do stanowiska badawczego			
..... (typ, producent, itp.)			

Słownie cena netto:

Słownie wartość podatku VAT:.....

Słownie cena brutto:

Oświadczamy, że:

- powyższa cena zawiera wszelkie koszty, jakie poniesie Zamawiający z tytułu realizacji umowy oraz, że jest ona stała i nie ulegnie zmianie w trakcie trwania umowy;
- gwarantujemy termin realizacji przedmiotu zamówienia w terminie:
 - dostawa dwóch stosów SOFC – **15 tygodni** od dnia zawarcia umowy.
 - dostawa dwóch chłodziaczy gazu – **8 tygodni** od dnia zawarcia umowy.
- Oferujemy następujące warunki gwarancji urządzeń:
 - 1) chłodziacz gazowy - - miesięczny okres gwarancji,
 - 2) stosy ogniw paliwowych – gwarancja na minimum godzin pracy ciągłej oraz na minimum cykli termicznych
- gwarantujemy pomoc techniczną w zakresie instalacji oraz uruchomienia urządzeń,

Zamówienie współfinansowane przez Unię Europejską, realizowane w ramach Projektu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, lata 2007-2013. Priorytet 2 Infrastruktura sfery B+R Działanie 2.1 Rozwój ośrodków o wysokim potencjale badawczym. Tytuł projektu: „Modernizacja i rozbudowa Laboratorium Nowych Technik Energetycznych w Instytucie Energetyki”.

Beneficjent: Instytut Energetyki Instytut badawczy

Umowa nr: POIG.02.01.00-00-125/08-00



Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

5. uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni, licząc od upływu terminu składania ofert;
6. zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej zasadami postępowania, w tym projektem umowy.

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1.
2.
3.
4.

*¹⁾ *niepotrzebne skreślić*

Miejscowość dnia2012 r.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

Załącznik nr 2
do SIWZ

.....
pieczęć Wykonawcy

Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Działając w imieniu(nazwa wykonawcy)
i będąc należycie upoważnionym do jego reprezentowania oświadczam/y, że wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego**, wymienione w art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, a mianowicie:

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania,
- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia;
- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

..... dnia2012 r.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziaczy gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

Załącznik nr 3
do SIWZ

.....
pieczęć Wykonawcy

Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia

Działając w imieniu(nazwa wykonawcy)
i będąc należycie upoważnionym do jego reprezentowania w postępowaniu o udzielenie
zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę dwóch
stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziaczy gazu do stanowiska badawczego**,
oświadczam/y, że wykonawca, którego reprezentuję/jemy nie podlega wykluczeniu z
przedmiotowego postępowania z powodów, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29
stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

..... dnia2012 r.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)



Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

Załącznik nr 4
do SIWZ

.....
pieczęć Wykonawcy

Oświadczenie

Działając w imieniu(nazwa wykonawcy)
i będąc należycie upoważnionym do jego reprezentowania w postępowaniu o udzielenie
zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę dwóch
stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego**,
oświadczam/y, że oferowane urządzenie.....
jest nowe oraz zgodne ze specyfikacją techniczną.

..... dnia2012 r.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziaczy gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

Załącznik nr 5
do SIWZ

Projekt

UMOWA FZP/COP/...../12

zawarta w dniur. w Warszawie pomiędzy:

Instytutem Energetyki Instytutem Badawczym, 01-330 Warszawa, ul. Mory 8, zarejestrowanym w Sądzie Rejonowym dla m.st. Warszawy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr: 0000088963; NIP: 525-00-08-761; Regon: 000020586, zwanym dalej „**Zamawiającym**” reprezentowanym przez:

1.
2.

a

(w przypadku przedsiębiorcy wpisanego do KRS)

....., z siedzibą w przy ulicy, wpisanym do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy..... Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem:, NIP:, Regon:, zwanym w treści umowy „**Wykonawcą**”, reprezentowanym przez:

1.
2.

(w przypadku przedsiębiorcy wpisanego do ewidencji działalności gospodarczej)

(imię i nazwisko), działającym pod firmą z siedzibą w przy ulicy, wpisanym do ewidencji działalności gospodarczej pod numerem, NIP:, Regon:, zwanym w treści umowy „**Wykonawcą**”, reprezentowanym przez:

1.

W wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 139 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z dnia 9 lutego 2004 r. nr 19 poz. 177 z późn. zm.), zawarto umowę następującej treści:

§ 1

1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziaczy gazu do stanowiska badawczego** - zwanych dalej „urządzeniami”.
2. Szczegółowy opis przedmiotu umowy zawiera załącznik nr 1 - specyfikacja techniczna urządzeń - do niniejszej umowy.
3. Wykonawca oświadcza, iż jest autoryzowanym przez producenta sprzedawcą wymienionych w ust. 1 urządzeń oraz posiada uprawnienia producenta do świadczenia wsparcia serwisowego.

§ 2

1. Ustala się, że realizacja przedmiotu umowy nastąpi w terminie:
 - dostawa dwóch stosów SOFC:..... po zawarciu niniejszej umowy
 - dostawa dwóch chłodziaczy gazu:..... po zawarciu niniejszej umowy

Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

2. Urządzenia opisane w § 1 niniejszej umowy, wraz z dokumentacją techniczną, instrukcją obsługi w jęz. polskim lub angielskim i instrukcją BHP, musi być dostarczone przez Wykonawcę w terminie określonym w ust. 1 na adres Zamawiającego: Instytut Energetyki, Pracownia Ogniw Paliwowych, ul. Augustówka 36, 02-981 Warszawa.
3. Koszt dostawy urządzeń do Zamawiającego ponosi Wykonawca.

§ 3

1. Za wykonanie przedmiotu umowy określonego w § 1 strony ustalają wynagrodzenie w wysokości netto.....zł/euro^{*)} (słownie:).
2. Do wynagrodzenia określonego w ust. 1 zostanie doliczony podatek VAT w wysokości%^{*)}.
3. Na realizację umowy Zamawiający wypłaci Wykonawcy zaliczkę w wysokości maksymalnie 65% wynagrodzenia, o którym mowa w § 3 pkt. 1, tj.zł/euro^{*)}, w terminie 14 dni od dnia podpisania umowy.
4. W terminie 7 dni od dnia otrzymania zaliczki Wykonawca zobowiązany będzie do wystawienia faktury zaliczkowej.
5. Zamawiający informuje Wykonawcę, że umowa jest współfinansowana w 85% ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR) oraz w 15% z budżetu państwa. Wykonawca zobowiązany jest także do stosowania na dokumentach związanych z realizacją zamówienia znaków graficznych (logotypów) i informacji o współfinansowaniu ze środków Unii Europejskiej projektu „Modernizacja i rozbudowa Laboratorium Nowych Techniki Energetycznych w Instytucie Energetyki” zgodnie z wytycznymi Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka.
6. Ponadto, Wykonawca winien umieścić na dostarczonych urządzeniach stosowne, trwałe oznaczenie zawierające: logotypy wskazane powyżej, sposób finansowania oraz nazwę Programu.

§ 4

1. Płatność kwoty wymienionej w § 3 pkt. 1, pomniejszonej o wypłaconą zaliczkę, zostanie zrealizowana na podstawie faktury wystawionej przez Wykonawcę.
2. Zamawiający ma obowiązek zapłaty faktury w terminie 21 dni od daty jej doręczenia wraz z protokołem odbioru podpisanym przez obie strony.
3. Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez jego podpisu.

§ 5

1. Strony wyznaczają swoich przedstawicieli ds. realizacji przedmiotu umowy w osobach:
 - a) - przedstawiciel Zamawiającego
 - b) - przedstawiciel Wykonawcy.
2. Czynności odbioru przedmiotu umowy zostaną potwierdzone protokołem odbioru podpisanym przez Zamawiającego i Wykonawcę.

§ 6

1. Za opóźnienie w dostawie urządzeń, Zamawiający ma prawo obciążyć Wykonawcę karą umowną wynoszącą 0,1% wartości brutto umowy za każdy dzień zwłoki, ale nie więcej niż 10% wartości określonej w § 3 umowy.
2. Za każdy dzień zwłoki w płatności Wykonawca ma prawo obciążyć Zamawiającego odsetkami ustawowymi liczonymi od wartości określonej w § 3 pkt. 1 i 2 umowy.
3. W przypadku nie wywiązania się z umowy Wykonawca zwróci Zamawiającemu wypłaconą zaliczkę w wysokościzł/euro^{*)}.

§ 7

1. Wykonawca gwarantuje, że urządzenia dostarczone w ramach niniejszej umowy są fabrycznie nowe i nieużywane.

Zamówienie współfinansowane przez Unię Europejską, realizowane w ramach Projektu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, lata 2007-2013. Priorytet 2 Infrastruktura sfery B+R Działanie 2.1 Rozwój ośrodków o wysokim potencjale badawczym.

Tytuł projektu: „Modernizacja i rozbudowa Laboratorium Nowych Techniki Energetycznych w Instytucie Energetyki”.

Beneficjent: Instytut Energetyki Instytut Badawczy

Umowa nr: POIG.02.01.00-00-125/08-00

Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

2. Wykonawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie dostarczonych urządzeń stanowiących przedmiot umowy na następujących warunkach:
 - a. Chłodziń gazowe - gwarancja na okres:.....miesiące od daty podpisania protokołu odbioru.
 - b. Stosy ogniw paliwowych – gwarancja na minimum godzin pracy ciągłej oraz na minimum cykli termicznych
3. Realizowany w okresie gwarancyjnym serwis obejmuje doradztwo w zakresie obsługi oraz usuwanie awarii urządzeń na koszt Wykonawcy.
4. Gwarancja obejmuje wszystkie wykryte podczas eksploatacji urządzeń wady oraz uszkodzenia powstałe w czasie poprawnego, zgodnego z instrukcją użytkownika.
5. Zamawiający może zgłaszać nieprawidłowe działanie urządzeń stanowiących przedmiot niniejszej umowy, od godz. 9.00 do 15.00 od poniedziałku do piątku. Zgłoszenia wad, usterek i zleceń serwisowych będą przesyłane za pomocą faksu pod nr lub poczty elektronicznej na adres..... lub pisemnie na adres
6. Wykonawca jest zobowiązany do przystąpienia do usunięcia awarii urządzeń nie później niż w ciągu 7 dni od otrzymania informacji o awarii, nie wliczając sobót, niedziel i świąt. W przypadku niemożności dokonania naprawy w siedzibie zamawiającego i konieczności dostarczenia urządzeń do punktu serwisowego wskazanego przez Wykonawcę - koszty dostarczenia uszkodzonego urządzenia do punktu serwisowego oraz z punktu serwisowego do zamawiającego pokrywa wykonawca.
7. W przypadku, gdy czas naprawy uszkodzonego urządzenia będzie dłuższy niż 6 tygodni lub będzie wymagał naprawy po raz czwarty w czasie okresu gwarancyjnego, Wykonawca wymieni na własny koszt naprawiane urządzenie na nowe, takie same lub inne, uzgodnione z Zamawiającym, o co najmniej takich samych parametrach, funkcjonalności i standardzie.
8. Okres gwarancji zostaje odpowiednio przedłużony o czas naprawy.
9. W okresie trwania gwarancji przedstawiciel Wykonawcy ma obowiązek dokonania naprawy urządzeń:
 - a) w terminie 3 tygodni od daty otrzymania reklamacji od Zamawiającego w przypadku gdy usunięcie awarii nie wymaga wymiany części,
 - b) w terminie 6 tygodni od daty otrzymania reklamacji od Zamawiającego w przypadku gdy usunięcie awarii wymaga wymiany części.
10. Wykonawca zapewni Zamawiającemu pogwarancyjny serwis urządzeń. Zasady świadczenia serwisu pogwarancyjnego zostaną określone w odrębnej umowie.

§ 8

1. Strony ustalają, że zmiana umowy może nastąpić w następujących przypadkach:
 - a) zmiany zasad dokonywania odbioru przedmiotu zamówienia;
 - b) zmian będących następstwem okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, w szczególności wstrzymania realizacji zamówienia przez Zamawiającego;
 - c) siły wyższej uniemożliwiającej wykonanie zamówienia;
 - d) w przypadku wystąpienia którejkolwiek z okoliczności wskazanej w ppkt. a), c), termin wykonania umowy może ulec odpowiedniemu wydłużeniu o czas niezbędny do wykonania umowy w sposób należyty;
 - e) zmiany terminów płatności wynikające z wszelkich zmian wprowadzonych do umowy;
 - f) zmiany obowiązującej procentowej stawki podatku VAT, określonej w § 3 pkt. 2, kwota brutto wynagrodzenia Wykonawcy zostanie aneksem do niniejszej umowy dostosowana do zmienionej stawki podatku VAT;
 - g) zmiany osób odpowiedzialnych za realizację zamówienia.
2. Wszystkie powyższe postanowienia stanowią katalog zmian, na które Zamawiający musi wyrazić zgodę. Nie stanowią one jednak zobowiązania do wyrażenia takiej zgody zarówno przez Zamawiającego jak i Wykonawcę.
3. Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie pod

Zamówienie współfinansowane przez Unię Europejską, realizowane w ramach Projektu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, lata 2007-2013. Priorytet 2 Infrastruktura sfery B+R Działanie 2.1 Rozwój ośrodków o wysokim potencjale badawczym.
Tytuł projektu: „Modernizacja i rozbudowa Laboratorium Nowych Techniki Energetycznych w Instytucie Energetyki”.
Beneficjent: Instytut Energetyki Instytut badawczy

Umowa nr: POIG.02.01.00-00-125/08-00

Dostawa dwóch stosów ogniw paliwowych SOFC oraz dwóch chłodziń gazu do stanowiska badawczego
Instytut Energetyki Instytut Badawczy, Dział Zamówień Publicznych
ul. Mory 8, 01-330 Warszawa, e-mail: zamowienia.publiczne@ien.com.pl

rygorem nieważności takiej zmiany.

4. Niedopuszczalna jest jednak pod rygorem nieważności zmiana postanowień zawartej umowy oraz wprowadzenie nowych postanowień do umowy niekorzystnych dla Zamawiającego, jeżeli przy ich uwzględnieniu należałoby zmienić treść oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy chyba, że konieczność wprowadzenia takich zmian wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy.

§ 9

1. Strony umowy nie ponoszą odpowiedzialności za nie wywiązanie się z zobowiązań na skutek wystąpienia siły wyższej.
2. Za siłę wyższą uważa się nieprzewidziane zdarzenia, jakie mogą wystąpić po podpisaniu Umowy, na które żadna ze stron nie ma wpływu.
3. W przypadku zaistnienia siły wyższej, strony bezzwłocznie przystąpią do ustalenia sposobu realizacji umowy uwzględniającego zaistniałą sytuację.

§ 10

Wszelkie spory wynikłe w związku z zawarciem i realizacją umowy, których nie da się rozwiązać polubownie strony poddadzą pod rozpoznanie sądu gospodarczego według właściwości miejscowej Zamawiającego.

§ 11

1. W sprawach nie uregulowanych Umową mają zastosowanie przepisy prawa polskiego, w szczególności kodeksu cywilnego.
2. Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, w tym dwa egzemplarze dla Zamawiającego i jeden egzemplarz dla Wykonawcy.
3. Wszelkie zmiany w umowie wymagają pisemnej zgody obu stron.
4. Umowa wchodzi w życie po podpisaniu jej przez obie strony.

* *niepotrzebne skreślić*

Załączniki:

1. Specyfikacja techniczna.

Zamawiający:

Wykonawca: