

FORMULARZ OFERTY

NAZWA OFERENTA:

ADRES:

TEL./FAX/ E-MAIL

NIP..... REGON

BANK/ NR KONTA

Do:

**Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej
im. A. Krupkowskiego
Polskiej Akademii Nauk w Krakowie
ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków**

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest: **dostawa symulatora do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych stanowiącego część stanowiska do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych**, oferuję realizację przedmiotu zamówienia, zgodnie z zasadami określonymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Cena netto:EuroCena brutto (jeśli dotyczy)Euro,Cena brutto słownie:

Powyższa cena zawiera podatek VAT (jeśli dotyczy) w wysokości % tj.
..... Euro

Termin realizacji umowy wynosiOkres udzielonej gwarancji wynosi

Miejscowość,, dnia r.

.....
*podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania oferenta*

Jednocześnie oświadczamy, że:

1. wyrażam zgodę na okres płatności wystawionej przez siebie faktury – 21 dni od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego,
2. oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty,
3. warunki zawarte w projekcie umowy załączonym do SIWZ zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach,
4. oferowane urządzenie jest urządzeniem pomiarowym klasy AAA zgodnie z normą IEC 60904-9 (w zakresie klasy dopasowania spektrum światła, klasy niestabilności krótko-czasowej oraz klasy niejednorodności oświetlenia w obszarze okna testowego)
5. oferowane urządzenie ma możliwość rozbudowy do klasy pomiarowej AAAA zgodnie z normą IEC 60904-9
6. oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia,
7. oświadczam, iż upoważnionymi do reprezentowania naszej firmy są następujące osoby:

Imię i nazwisko

Wzór podpisu

1.
2.

Upoważnienie dla powyżej wskazanych osób wynika z następującego(ych) dokumentu(ów),

....., które dołączamy do oferty.

8. załącznikami do niniejszej oferty są:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)
- 9)

Miejscowość,, dnia r.

.....
*podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania oferenta*



(Pieczęć Oferenta)

OŚWIADCZENIE

NAZWA OFERENTA:

ADRES.....

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę *symulatora do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych stanowiącego część stanowiska do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych.*

Oświadczam, że spełniam warunki dotyczące udziału w niniejszym postępowaniu zawarte w art. 22 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień publicznych:

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.

Miejscowość,, dnia r.

.....
*podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania oferenta*



(Pieczęć Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE

NAZWA OFERENTA:

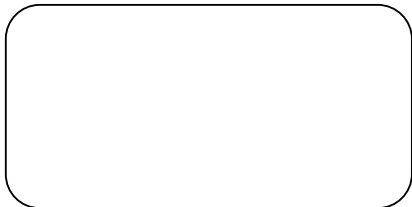
ADRES.....

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę *symulatora do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych stanowiącego część stanowiska do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych:*

Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych

Miejscowość,, dnia r.

.....
*podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy*



OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Pieczęć Wykonawcy

L.p.	<i>Parametry techniczne</i>

PROJEKT UMOWY

Zawarta dnia w Krakowie w wyniku wyboru oferty w drodze przetargu nieograniczonego nr PN-09-2012 pomiędzy:

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A Krupkowskiego

Polskiej Akademii Nauk w Krakowie,

z siedzibą: ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków

NIP 6750001857, REGON 000326374,

reprezentowanym przez:

Dyrektor: prof. dr hab. inż. Paweł Zięba,

zwany dalej „Kupującym”

a

.....
z siedzibą:

NIP, REGON, KRS

reprezentowanym przez:

..... PESEL

zwany dalej „Sprzedawcą”,

zwane dalej „Stronami”

§ 1

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest **dostawa symulatora do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych stanowiącego część stanowiska do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych.**
2. Szczegółowa specyfikacja przedmiotu umowy określona jest w ofercie sprzedawcy z dnia, która stanowi integralną część niniejszej umowy.

§ 2

1. Sprzedawca zobowiązuje się dostarczyć, zainstalować przedmiot umowy w **Laboratorium Fotowoltaicznym Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, mieszczącego się przy ul. Krakowskiej 22, 43-340 Kozy (powiat Bielski)** w terminie dni/miesiący od daty zawarcia umowy, to jest do dnia
2. Wydanie przedmiotu umowy Kupującemu winno nastąpić w miejscu wskazanym w ust. 1 w godzinach uzgodnionych z Kupującym.
3. Termin dostarczenia przedmiotu umowy uznaje się za dotrzymany, jeżeli przed jego upływem Sprzedawca dostarczy przedmiot umowy na miejsce przeznaczenia w stanie kompletnym, zgodnie z warunkami określonymi w ofercie Sprzedającego.
4. Dodatkowo Sprzedawca zobowiązuje się bez prawa do odrębnego wynagrodzenia do instruktazu personelu Kupującego (co najmniej 3 osoby) w zakresie obsługi przedmiotu

umowy. Instruktaż musi nastąpić po instalacji przedmiotu umowy, ale przed wystawieniem faktury i musi być przeprowadzony w języku polskim.

§ 3

1. Strony ustalają cenę brutto za przedmiot umowy szczegółowo określony w § 1 na kwotę (słownie:)
2. Cena netto wynosi Euro, stawka podatku VAT %, wartość podatku VAT Euro.
3. Cena obejmuje całkowitą należność jaką Kupujący zobowiązany jest zapłacić za przedmiot umowy i jego dostarczenie do miejsca wskazanego przez Kupującego. Cena obejmuje w szczególności koszty i opłaty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia; opłaty za transport, ubezpieczenia, cło, załadunek, wyładunek, dokumentację niezbędną do normalnego użytkowania, konserwacji i naprawy przedmiotu umowy.

§ 4

1. Należność, o której mowa w § 3 ust 1 zostanie uregulowana przez Kupującego w terminie 21 dni od dnia otrzymania faktury wystawionej przez Sprzedawcę **po dokonaniu odbioru przedmiotu umowy**.
2. Strony uzgodniły, że zapłata należności będzie dokonana w formie przelewu na rachunek bankowy Sprzedawcy o numerze
3. Strony postanawiają, że zapłata następuje w dniu obciążenia rachunku bankowego Kupującego.
4. W przypadku nieterminowej płatności należności Sprzedawca ma prawo naliczyć Kupującemu odsetki ustawowe za każdy dzień zwłoki.

§ 5

1. Strony ustanawiają odpowiedzialność Sprzedawcy za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy w formie kar umownych.
2. Sprzedawca zapłaci Kupującemu kary umowne:
 - 1) za opóźnienie w dostawie przedmiotu umowy, wartość kontraktu ulega obniżeniu o 0,1% za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, nie więcej jednak niż 5 % wartości netto zamówienia;
 - 2) za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi, gwarancji w wysokości 0,05 % ceny określonej w § 3 ust.1 za każdy dzień opóźnienia liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad, nie więcej jednak niż 5 % wartości netto zamówienia;
 - 3) z tytułu odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn występujących po stronie Sprzedawcy w wysokości 10% ceny określonej w § 3 ust.1
3. Kupujący zapłaci Sprzedającemu karę umowną za odstąpienie od kontraktu z przyczyn niezależnych od Sprzedającego w wysokości 10% ceny określonej w § 3 ust. 1
4. Zapłata kar umownych nie wyklucza dochodzenia odszkodowania za szkodę, przekraczającą wartość kar umownych.

§ 6

1. Kupujący może odstąpić od umowy w razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym; czego nie można było przewidzieć w chwili jej zawarcia zawiadamiając o tym Sprzedawcę na piśmie w terminie 30

dni, od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W tym wypadku postanowienia o karze umownej nie mają zastosowania.

2. W przypadku przekroczenia dostawy o okres co najmniej 30 – dni od daty określonej w §2 ust. 1 – Kupujący ma prawo odstąpić od umowy naliczając kary określone w § 5 ust 2 pkt. 3)

§ 7

1. Sprzedawca udziela gwarancji na zakupiony sprzęt, będący przedmiotem niniejszej umowy na okres miesięcy na warunkach szczegółowo określonych w dokumentach gwarancyjnych, stanowiących załączniki do umowy.
2. W przypadku, gdy naprawa potrwa dłużej niż 14 dni, okres trwania gwarancji będzie odpowiednio wydłużony o czas trwania naprawy, (liczony od dnia zgłoszenia awarii do czasu jej usunięcia).
3. Szczegółowe warunki serwisu, określa załącznik do umowy.

§ 8

Kupujący stworzy niezbędne warunki organizacyjne umożliwiające: dostęp pracownikom Sprzedawcy do sprzętu i personelu Kupującego - w zakresie niezbędnym do wykonania niniejszej umowy.

§ 9

1. Zmiana postanowień umowy może nastąpić za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności takiej zmiany.
2. Dopuszcza się możliwość zmiany ustaleń niniejszej umowy w stosunku do treści oferty w zakresie terminu realizacji przedmiotu zamówienia, gdy jest on spowodowany następstwem okoliczności leżących po stronie Kupującego, takich jak:
 - 1) utrudnienia w adaptacji pomieszczenia na potrzeby instalacji przedmiotu umowy,
 - 2) usprawiedliwiona nieobecność w pracy pracowników Kupującego odpowiedzialnych za odbiór techniczny przedmiotu umowy.

§10

Właściwym dla rozpoznania sporów wynikłych na tle realizacji niniejszej umowy jest sąd właściwy dla siedziby Kupującego.

§11

W sprawach nie uregulowanych w niniejszej umowie stosuje się przepisy kodeksu cywilnego i ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

§12

Wszelkie załączniki stanowią integralną część niniejszej umowy.

§13

Umowę sporządzono w 3 jednobrzmiących egzemplarzach; 2 dla Kupującego i 1 dla Sprzedawcy.

.....
Kupujący

.....
Sprzedawca

(Pieczęć Wykonawcy)

DOKUMENT GWARANCYJNY

Przedmiot postępowania: **dostawa symulatora do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych stanowiącego część stanowiska do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych:**

Tryb: **przetarg nieograniczony**

NAZWA OFERENTA:

ADRES:

1. Okres gwarancyjny na całość zamówienia (materiały, robocizna) wynosi:

..... od daty realizacji zamówienia,

2. Zakres świadczeń gwarancyjnych obejmuje:

- 1) Naprawę gwarancyjną tj. przywrócenie przedmiotowi utraconych wartości w terminie od daty zgłoszenia przez zamawiającego
- 2) Zwrot kosztów takiej naprawy zrealizowanej przez zamawiającego w przypadku, gdy dwukrotnie bezskutecznie wzywał Oferenta do jej wykonania.
- 3) Wymiany wadliwego urządzenia (zespołu) na wolny od wad po bezskutecznych dwóch naprawach gwarancyjnych.

3. Organizacja obsługi gwarancyjnej.

Oferent świadczenia gwarancyjne realizować będzie:

.....
(*należy wpisać osobiście lub za pomocą innych placówek serwisowych — nazwa, adres, telefon*)

4. Oferent oświadcza, że wszelkie czynności określone w pkt. 2 i 3 w terminie określonym w pkt. 1 niniejszego Dokumentu zobowiązuje się wykonać bezpłatnie.

Miejscowość,, dnia r.

.....
*podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy*



(Pieczeń Wykonawcy)

WYKAZ ZREALIZOWANYCH DOSTAW

NAZWA OFERENTA:

ADRES:

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetarg nieograniczony na: **dostawę symulatora do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych stanowiącego część stanowiska do pomiaru parametrów modułów fotowoltaicznych**: oświadczamy, że w ciągu ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert zrealizowaliśmy następujące zamówienia o podobnym zakresie i charakterze:

Lp.	Nazwa kupującego	Opis przedmiotu zamówienia	Wartość zamówienia [PLN]	Okres realizacji
1	2	3	4	5
RAZEM:				

Miejscowość,, dnia r.

.....
*podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy*