



INSTYTUT MASZYN PRZEPŁYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. J. Fiszera 14

Tel. (centr.): 058 3460881 Fax: 058 3416144

e-mail: imp@imp.gda.pl

Tel. (sekr.): 058 3416071

www.imp.gda.pl

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr 1/D/Adm/2016
(nazwa i adres wykonawcy)

FORMULARZ OFERTOWY

Zamawiający:
Instytut Maszyn Przepływowych
im. Roberta Szewalskiego
Polskiej Akademii Nauk
ul. Fiszera 14
80-231, Gdańsk

Nawiązując do zapytania ofertowego nr 1/D/Adm/2016 na sukcesywną dostawę gazu ziemnego do układów poligeneracyjnych Instytutu Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku

My niżej podpisani:

1. Imię:.....Nazwisko:.....

2. Imię:.....Nazwisko:.....

występujący w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa firmy:
Adres firmy:
Województwo:

REGON nr:	NIP nr:	
Nr telefonu:	Nr fax:	Email:
Nazwa banku:	Nr rachunku bankowego:	



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-5UE: PL5840357882



INSTYTUT MASZYN PRZEPŁYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. I. Fiszera 14

Tel. (centr.): 058 3460881 Fax: 058 3416144

e-mail: imp@imp.gda.pl

Tel. (sekr.): 058 3416071

www.imp.gda.pl

Kalkulacja ceny w skali 12 miesięcy

Przewidywane szacunkowe zużycie paliwa gazowego w skali 12 miesięcy **148125 kWh**

Grupa taryfowa:

Moc umowna:

Wymagany termin realizacji zamówienia: od do

Gaz ziemny wysokometanowy Grupa E

Szacowane zużycie paliwa gazowego w okresie 12 miesięcy [m ³]	Szacowane zużycie paliwa gazowego w okresie 12 miesięcy [kWh]	Cena jednostkowa netto za 1kWh paliwa gazowego [gr/kWh]	Wartość netto w zł (kol. 2*kol. 3)
1	2	3	4
13500	148125		

Opłata abonamentowa

Szacowana ilość miesięcy	Cena jednostkowa netto za opłatę abonamentową [zł/m-c]	Wartość netto w zł (kol. 1*kol. 2)
1	2	3
12		

Opłata sieciowa stała

Szacowana ilość godzin w okresie 12 miesięcy [h]	Moc zamawiana [m ³ /h]	Moc zamawiana [kWh]	Cena jednostkowa netto za opłatę sieciową stałą [gr/(kWh/h)]	Wartość netto w zł (kol. 1*kol. 3*kol.4)
1	2	3	4	5
300	45	494		

Opłata sieciowa zmienna

Szacowane zużycie paliwa gazowego w okresie miesięcy [m ³]	Szacowane zużycie paliwa gazowego w okresie Miesiące [kWh]	Cena jednostkowa netto za 1kWh paliwa gazowego [gr/kWh]	Wartość netto w zł (kol. 2*kol. 3)
1	2	3	4



INSTYTUT MASZYN PRZEPŁYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. J. Fiszera 14

Tel. (centr.): 058 3460881 Fax: 058 3416144

e-mail: imp@imp.gda.pl

Tel. (sekr.): 058 3416071

www.imp.gda.pl

Razem wartość netto – suma wartość (A(kol.4)+B(kol.3)+C(kol.5)+D(kol.4))	
Podatek VAT	
Razem wartość brutto (razem wartość netto + podatek VAT)	

UWAGA: należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku: A – cenę jednostkową netto 1kWh paliwa gazowego (kol.3), C – cenę jednostkową netto za opłatę sieciową stałą (kol. 4), D – cenę jednostkową netto za opłatę sieciową zmienną (kol.3).

1. Oświadczamy, że przedmiot zamówienia będzie zgodny z opisem zawartym w SOPZ.
2. Oświadczamy, że w cenie oferty uwzględniliśmy wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.
3. Oświadczamy, że wykonamy zamówienie w terminie określonym w SOPZ i zapytaniu ofertowym.
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze SOPZ, nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania a także spełniamy wszystkie warunki w nim zawarte.
5. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z istotnymi postanowieniami umowy i nie wnosimy do ich treści zastrzeżeń.

dn.

.....
(podpis i pieczęć wykonawcy)



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-5UE: PL5840357882