

Białystok, dnia 09-05-2019

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45
tel. (085) 746 97 50(51), fax 746 97 50
Regon 000001672 NIP 542-020-87-21

strona internetowa Zamawiającego

Dotyczy: zapytania ofertowego nr: ZO/WB/DO-120.263.031.2019 „Sukcesywny zakup gazów technicznych i specjalnych wraz z dostawą oraz najmem butli”

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

Zamawiający przekazuje treść pytań do Zapytania ofertowego nr ZO/WB/DO-120.263.031.2019 wraz z odpowiedziami:

Pytanie Nr 1

Firma chciałaby przystąpić do zapytania ofertowego, jednak nie posiadamy Tlenu o czystości 99,9995 w butli 10 l (pkt. 7). Prosimy zatem o informację czy dopuszczają Państwo, którąś z przedstawionych opcji: wymaganą czystość Tlenu ale w butli 50l lub wymaganą wielkość butli ale dla Tlenu o czystości 99,9992

Odpowiedź Nr 1

Zamawiający zmienia treść Zapytania ofertowego:

- 1) Zmienia się pozycję nr 7 w tabeli zawartej w pkt.2 ppkt.1) Zapytania ofertowego nadając jej brzmienie:

7.	Tlen	10 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 9	min. 99,9992%	1	5 dni robocze
----	------	-----------------------------------	---------------	---	---------------

- 2) Zmienia się Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego.
Nowa treść Załącznika nr 1 do Zapytania ofertowego stanowi załącznik do niniejszej odpowiedzi.

Powyższa odpowiedź na pytanie stanowi integralną część Zapytania ofertowego i należy ją uwzględnić przy sporządzaniu oferty.

Z-GA KIEROWNIKA
Biura Zamówień Publicznych

mgr inż. Małgorzata Kajurek

Białystok, dn.

Dot. postępowania nr ZOWB/DO-120.263.031.2019

(wzór)
OFERTA

Ja/My niżej podpisani

.....

z siedzibą:.....

NIP REGON

służbowy adres e-mail na który będą kierowane zamówienia:.....

osoby do kontaktu z Zamawiającym wraz z ich służbowym nr telefonu: oraz służbowym adresem e-mail:

**składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:
Sukcesywny zakup gazów technicznych i specjalnych
wraz z dostawą oraz najmem butli**

Oferujemy:

TABELA nr 1 CENY JEDNOSTKOWE DOSTAW GAZÓW							
I. Gazy w butlach najmowanych od Wykonawcy							
Lp.	Nazwa i specyfikacja gazu	Specyfikacja butli	Maksymalny czas dostawy gazu (dni robocze)	cena jednostkowa netto za butlę gazu wraz z dostawą (zł)	%VAT	Kwota VAT	cena jednostkowa brutto za butlę gazu wraz z dostawą (zł)
1.	Hel min. 99,999%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 6	5				
2.	Hel min. 99,9999%	10 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 6	5				
3.	Argon min. 99,999%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 6	5				
4.	Azot min. 99,9999%	10 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 10	5				
5.	Azot min. 99,999%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 10	5				
6.	Azot techniczny	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 10	5				
7.	Tlen min. 99,9992%	10 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 9	5				
8.	Tlen min. 99,995%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 9	5				
9.	Tlen techniczny	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 9	5				

10.	Acetylen techniczny	50 L, 18 bar, zawór DIN 447 nr 3	5				
RAZEM I (poz. 1- poz. 10):							

TABELA nr 2 CENY JEDNOSTKOWE NAJMU BUTLI						
Gazy w butlach						
Lp.	Nazwa i specyfikacja gazu	Specyfikacja butli	cena jednostkowa netto za 1 dzień najmu butli (zł)	%VAT	Kwota VAT	cena jednostkowa brutto za 1 dzień najmu butli (zł)
1.	Hel min. 99,999%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 6				
2.	Hel min. 99,9999%	10 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 6				
3.	Argon min. 99,999%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 6				
4.	Azot min. 99,9999%	10 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 10				
5.	Azot min. 99,999%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 10				
6.	Azot techniczny	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 10				
7.	Tlen min. 99,9992%	10 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 9				
8.	Tlen min. 99,995%	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 9				
9.	Tlen techniczny	50 L, 200 bar, zawór DIN 447 nr 9				
10	Acetylen techniczny	50 L, 18 bar, zawór DIN 447 nr 3				
RAZEM (poz. 1 – poz.10):						

WARTOŚĆ BRUTTO OFERTY (ŁĄCZNIE TABELA nr 1 + ŁĄCZNIE TABELA nr 2) (zł)	
----------------------------------------------------------------------------------------------------	--

słownie złotych brutto:, .../100

Akceptuje/akceptujemy warunki realizacji zamówienia:

1. Termin realizacji zamówienia: od dnia podpisania Umowy do dnia 31.12.2019r. lub do wyczerpania łącznej szacunkowej kwoty wynagrodzenia Umowy, (maksymalny czas dostawy poszczególnych gazów zgodnie z Tabelą nr 1 Oferty)
2. Termin płatności – 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Składając ofertę oświadczam / oświadczamy, że:

1. Podane w niniejszym formularzu ceny jednostkowe a w efekcie cena oferty brutto zawiera wszystkie koszty wykonania zamówienia, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
2. Zapoznaliśmy się ze wzorem umowy, nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.
3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od daty otwarcia ofert.
4. Jednocześnie informujemy, iż w przypadku wyłonienia naszej firmy na Wykonawcę zamówienia osobą odpowiedzialną za realizację zamówienia / umowy będzie:

....., służbowy e-mail: służbowy nr tel.
Imię i nazwisko

5. Wypełniłem/liśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem/liśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.*

.....
Miejscowość i data

.....
Pieczęć i podpis wykonawcy lub osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy

¹⁾ rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).