



Postępowanie Nr WCH.2420.21.2017.HS

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Sukcesywne dostawy helu ciekłego

Postępowanie prowadzone w trybie artykułu 4d ust. 1 pkt. 1 ustawy prawo zamówień publicznych

Przedmiotem dostawy jest hel ciekły służący wyłącznie do celów prac badawczych, eksperymentalnych, naukowych lub rozwojowych Zamawiającego, wartość zamówienia jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8.

W związku z powyższym nie stosuje się ustawy o zamówieniach publicznych. (tekst jednolity Dz.U. 2015 poz. 2164 z późniejszymi zmianami)

1. INFORMACJE WPROWADZAJĄCE

Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii zaprasza do składania ofert w postępowaniu na sukcesywnie dostawy helu ciekłego. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający ma prawo zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu. Zmiana może nastąpić w każdym czasie, przed upływem terminu do składania ofert. W przypadku wprowadzenia takiej zmiany, informacja o tym zostanie zamieszczona na stronie internetowej zamawiającego.

Dane Zamawiającego:

NIP: PL 896-000-54-08

Dokładny adres do korespondencji: Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii,
Ul. Joliot-Curie 14, 50-383 Wrocław

Faks do korespondencji w sprawie Zamówienia: 71 375 7420

E-mail do korespondencji w sprawie Zamówienia: przetarg@chem.uni.wroc.pl

Znak Postępowania: WCH.2420.21.2017.HS **Uwaga:** w korespondencji kierowanej do Zamawiającego należy posługiwać się tym znakiem.

2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Szczegóły przedmiotu zamówienia zostały opisane w załączniku nr 2 do ogłoszenia o zamówieniu. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych i wariantowych. Załącznik nr 2 należy uzupełnić, podpisać i dołączyć do oferty.

3. TERMIN I MIEJSCE WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Zamawiający wymaga, aby Zamówienie zostało wykonane sukcesywnie w terminie 24 miesięcy od dnia 11 października 2017r. Miejscem dostawy jest Uniwersytet Wrocławski Wydział Chemii Ul. Joliot-Curie 14, 50-383 Wrocław.

4. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Warunkiem udziału w postępowaniu jest złożenie wraz z ofertą:

- 1) dokumentu poświadczającego należyte wykonanie dostawy (np. referencje). Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, co najmniej jedną (dla jednego zamawiającego) sukcesywną dostawę helu ciekłego o wartości brutto nie mniejszej niż: 150 000,00PLN.
 - 2) oświadczenia Wykonawcy zgodnie z załącznikiem nr 3 do ogłoszenia o zamówieniu
 - 3) aktualnego odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
-

Zamawiający uzna warunki za spełnione, jeżeli Wykonawca przedłoży wszystkie wymagane dokumenty i oświadczenia. Spełnienie warunków, o których mowa powyżej, stanowić będzie podstawę dopuszczenia złożonej oferty do badania pod kątem spełnienia wymagań merytorycznych i technicznych oferowanego przedmiotu zamówienia, a w przypadku pozytywnego wyniku tego badania do oceny według wskazanych w ogłoszeniu o zamówieniu kryteriów oceny ofert.

Zamawiający może wezwać Wykonawcę, który nie złożył oświadczeń lub dokumentów, lub którzy złożyli dokumenty zawierające błędy, do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie oraz do złożenia wyjaśnień dotyczących oferty.

5. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW.

Złożenie oferty wymaga zachowania formy pisemnej. W przypadku pozostałej korespondencji Zamawiający dopuszcza składanie za pomocą faksu (na numer wskazany w punkcie 1) lub drogą elektroniczną (na adres e-mail wskazany w punkcie 1).

Osobą uprawnioną do porozumiewania się z Wykonawcami jest:

Pani mgr Hanna Skornowicz - w zakresie spraw formalnych tel. 713757433

6. INFORMACJE DOTYCZĄCE WALUT OBCYCH, W JAKICH MOGĄ BYĆ PROWADZONE ROZLICZENIA MIĘDZY ZAMAWIAJĄCYM A WYKONAWCĄ ORAZ OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY

Zamawiający nie dopuszcza podania ceny ofertowej i jej elementów w walutach obcych. Cena winna być podana w polskich jednostkach pieniężnych (PLN) zgodnie z kalkulacją zamieszczoną w załączniku nr 2. Cenę oferty należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

7. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO

Szczegółowe warunki i zasady realizacji zamówienia określa projekt umowy stanowiący załącznik ogłoszenia o zamówieniu.

8. PRZYGOTOWANIE OFERTY

Na ofertę składają się następujące dokumenty:

1	Wypełniony formularz oferty przygotowany w formie lub na druku oferty, będącej Załącznikiem nr 1 do ogłoszenia o zamówieniu
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2	Wypełniony załącznik nr 2 ogłoszenia o zamówieniu
3	Oświadczenie Wykonawcy (na/lub w formie druku załącznik Nr 3 ogłoszenia o zamówieniu).
4	Dokumenty poświadczające należyte wykonanie dostaw (np. referencje)
5	Aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

Ofertę należy umieścić w zapieczętowanej, zabezpieczonej nieprzeźroczystej kopercie oznaczonej napisem:

„Oferta na sukcesywne dostawy helu ciekłego. Postępowanie WCH.2420.21.2017.HS. Nie otwierać przed dniem 1 sierpnia 2017r. do godz. 12:00”. Na kopercie należy podać nazwę i adres Wykonawcy.

9.MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA ORAZ OTWARCIA OFERT

Termin składania ofert upływa w dniu **1 sierpnia 2017r. o godz. 11.00.**

Oferty złożone po tym terminie zostaną zwrócone bez otwierania. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską. Oferty należy złożyć w siedzibie Zamawiającego: Sekcja Finansowa Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego – 50-383 Wrocław, ul.F.Joliot-Curie 14 pokój nr 11.

Publiczne otwarcie ofert nastąpi w dniu **1 sierpnia 2017r o godz. 12.00**

w siedzibie Zamawiającego, na Wydziale Chemii U.Wr przy ul.F.Joliot-Curie 14 we Wrocławiu –pok. nr 9, I piętro. Informacje ogłoszone w trakcie publicznego otwarcia ofert zostaną udostępnione nieobecnym Wykonawcom na ich wniosek.

10. OPIS KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT

Oferty zostaną ocenione za pomocą systemu punktowego, zgodnie z poniższymi kryteriami:

Nazwa kryterium	Waga	Sposób punktowania
Cena	100 pkt.	<u>Najniższa cena x 100</u> cena oferty badanej

11. WZÓR UMOWY NA WYKONANIE ZAMÓWIENIA

Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana przez Zamawiającego za ofertę

najkorzystniejszą, zostanie podpisana umowa dostawy. Wraz ze ogłoszeniem o zamówieniu, Wykonawca otrzymał od Zamawiającego wzór umowy na wykonanie Zamówienia.

12. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA

Zamawiający unieważnia postępowanie jeżeli:

1. nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu,
2. cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę którą zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,
3. wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie zamawiającego,
4. postępowanie obarczone jest wadą uniemożliwiającą zawarcie ważnej umowy,
5. zamawiający może również unieważnić postępowanie bez podania przyczyny.

13. INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY

Po wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający ustali z Wykonawcą termin i miejsce zawarcia umowy. Osoby reprezentujące Wykonawcę przy podpisywaniu umowy powinny posiadać ze sobą dokumenty potwierdzające ich umocowanie do podpisania umowy, o ile umocowanie to nie będzie wynikać z dokumentów załączonych do oferty.

Wrocław, dnia 20 lipca 2017r.

ZATWIERDZAM

**Prodziekan Wydziału Chemii
Prof. dr hab. Mirosław Czarnecki**

Następujące załączniki stanowią integralną część ogłoszenia o zamówieniu:

- | | |
|-----------------|----------------------------|
| Załącznik nr 1: | Druk oferty |
| Załącznik nr 2: | Opis przedmiotu zamówienia |
| Załącznik nr 3: | Oświadczenie Wykonawcy |
| Załącznik nr 4: | Projekt umowy |
-

FORMULARZ OFERTOWY

I. DANE WYKONAWCY

1. Nazwa Wykonawcy:

.....
.....

2. Siedziba Wykonawcy:

.....
.....

3. Adres do korespondencji: (proszę podać tylko w przypadku adresu innego niż siedziba Wykonawcy)

.....
.....

NIP: **TELEFON:**

E-MAIL **FAX:**

REGON:

4. Osoba do kontaktów: Tel.: e.mail.....

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

SUKCESYWNE DOSTAWY HELU CIEKŁEGO

Zobowiązuję się zrealizować przedmiot zamówienia określony szczegółowow załączniku nr 2 do ogłoszenia o zamówieniu w cenie brutto z VAT-em 23%

brutto PLN

słownie PLN

III. Zobowiązuje się realizować zamówienie będące przedmiotem zamówienia w terminie 24 miesięcy od dnia 11 października 2017r.

IV. Deklarujemy termin płatności za zrealizowaną dostawę 21 dni od momentu przekazania Zamawiającemu faktury

V. Zobowiązujemy się, w przypadku przyznania nam zamówienia, do zawarcia umowy na warunkach określonych w projekcie umowy stanowiącym zał. Nr 4 ogłoszenia o zamówieniu

.....
(miejsowość, data)

.....
(pieczęć i podpis osób uprawnionych
do podejmowania zobowiązań)

**PARAMETRY HELU CIEKŁEGO
WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO**

Wymagana specyfikacja czystości helu:

CGA G-9.1 – 1998 Specyfikacje towarowe dla Helu, Gatunek P	
Charakterystyka ograniczająca (ppm (mol/mol) jeśli nie wskazano inaczej)	Wartość
Minimum helu % (mol/mol)	> = 99,999
Woda ppm v/v (opary)	< = 1,5
Punkt rosy °F	< = -100
Całkowita zawartość węglowodorów (jak metan)	< = 0,5
Wodór	< = 1
Tlen	< = 1
Azot + argon	< = 5
Neon	< = 2
Dwutlenek węgla + tlenek węgla	< = 0,5

Zakres dostawy 1 Sukcesywne dostawy helu ciekłego w zbiorniku dzierżawionym od Wykonawcy i transportem Wykonawcy ok. 40 dostaw, średnia ilość helu 100 litrów.

1. Ilość dostaw: 40 dostawy w okresie 24 miesięcy od dnia podpisania umowy - średnia ilość dostarczanego helu 100 litrów
2. Ilość zamawianego helu w okresie 24 miesięcy: 4000 litrów. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości zamawianego helu o ok. 20% bez podania przyczyny
3. Dostawa w zbiorniku dzierżawionym od Wykonawcy i transportem Wykonawcy
4. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać partię zamawianego helu w terminie 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia. W uzasadnionych przypadkach na wniosek Wykonawcy Zamawiający może wyrazić zgodę na przedłużenie terminu dostawy do 6 dni roboczych.
5. W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie koszty wykonania zamówienia tzn. koszt helu (4000 litrów x cena jednostkowa), koszt dzierżawy zbiornika o pojemności 100 litrów (24 miesięcy), koszt załadunku, transportu (w tym koszt odbioru zbiornika od Zamawiającego i dostawy po napełnieniu). Wykonawca jest zobowiązany do posiadania odpowiednich urządzeń i materiałów umożliwiających napełnienie zbiornika.

Zakres dostawy 2 Sukcesywne dostawy helu ciekłego w zbiornikach i transportem Wykonawcy ok. 26 dostaw średnia ilość helu 80-100 litrów – napełnienie aparatury badawczej:

Spektrometr NMR; 300 MHz; Bruker Avance III
 Spektrometr NMR; 500 MHz; Bruker Avance III
 Spektrometr NMR; 600 MHz; Bruker Avance III
 Spektrometr mas Apex Ultra firmy Bruker

1. Ilość dostaw: 26 dostaw w okresie 24 miesięcy od dnia podpisania umowy - średnia ilość dostarczanego helu 80- 100 litrów
2. Ilość zamawianego helu w okresie 24 miesięcy: 2 480 litrów. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości zamawianego helu o ok. 20% bez podania przyczyny
3. Dostawa w zbiornikach i transportem Wykonawcy
4. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać partię zamawianego helu w terminie 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia. W uzasadnionych przypadkach na wniosek Wykonawcy Zamawiający może wyrazić zgodę na przedłużenie terminu dostawy do 6 dni roboczych.
5. W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie koszty wykonania zamówienia tzn. koszt helu (2 480 litrów x cena jednostkowa), koszt załadunku, transportu oraz napełnienia helem aparatury wskazanej przez Zamawiającego.
6. Wykonawca jest zobowiązany do posiadania odpowiednich urządzeń i materiałów umożliwiających napełnienie aparatury w tym butli z helem gazowym.

Zakres dostawy 3 Sukcesywne dostawy helu ciekłego w zbiorniku Zamawiającego i transportem Wykonawcy ok. 14 dostaw średnia ilość helu 30 litrów

1. Ilość dostaw: 14 dostaw w okresie 24 miesięcy od dnia podpisania umowy - średnia ilość dostarczanego helu 30 litrów
2. Ilość zamawianego helu w okresie 24 miesięcy: 420 litrów. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości zamawianego helu o ok. 20% bez podania przyczyny
3. Dostawa w zbiorniku Zamawiającego i transportem Wykonawcy
4. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać partię zamawianego helu w terminie 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia. W uzasadnionych przypadkach na wniosek Wykonawcy Zamawiający może wyrazić zgodę na przedłużenie terminu dostawy do 6 dni roboczych.
5. W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie koszty wykonania zamówienia tzn. koszt helu (420 litrów x cena jednostkowa), koszt załadunku, transportu (w tym koszt odbioru zbiornika od Zamawiającego i dostawy po napełnieniu) oraz schłodzenia i napełnienia zbiornika
6. Wykonawca jest zobowiązany do posiadania odpowiednich urządzeń i materiałów umożliwiających napełnienie zbiornika.

Zakres dostawy 4 Sukcesywne dostawy helu ciekłego w zbiorniku Zamawiającego i transportem Wykonawcy ok. 1 dostawa średnia ilość helu 100 litrów

1. Ilość dostaw: 1 dostawa w okresie 24 miesięcy od dnia podpisania umowy - średnia ilość dostarczanego helu 100 litrów
2. Ilość zamawianego helu w okresie 24 miesięcy: 100 litrów. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości zamawianego helu o ok. 20% bez podania przyczyny
3. Dostawa w zbiorniku Zamawiającego i transportem Wykonawcy
4. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać partię zamawianego helu w terminie 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia. W uzasadnionych przypadkach na wniosek Wykonawcy Zamawiający może wyrazić zgodę na przedłużenie terminu dostawy do 6 dni roboczych.
5. W cenie oferty należy uwzględnić wszystkie koszty wykonania zamówienia tzn. koszt helu (100 litrów x cena jednostkowa), koszt załadunku, transportu (w tym koszt odbioru zbiornika od Zamawiającego i dostawy po napełnieniu) oraz schłodzenia i napełnienia zbiornika
6. Wykonawca jest zobowiązany do posiadania odpowiednich urządzeń i materiałów umożliwiających napełnienie zbiornika.

Kalkulacja cenowa do oferty:

NR dostawy	Rodzaj dostawy	Cena jednostkowa netto za 1 litr helu	Cena miesięcznej dzierżawy zbiornika na hel	Ilość zamawianego helu w litrach lub miesięcy dzierżawy zbiornika	Całkowita wartość netto oferowana przez Wykonawcę (kol. 3 lub 4 x kolumna 5)	Wartość podatku VAT [zł] (kol. 6 x 23%)	Całkowita wartość brutto oferowana przez Wykonawcę (kol. 6 + kol. 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dostawy helu ciekłego w dzierżawionym zbiorniku i transportem Wykonawcy			4000			
				24			
2	Dostawy helu ciekłego w zbiorniku i transportem Wykonawcy			2480			

NR dostawy	Rodzaj dostawy	Cena jednostkowa netto za 1 litr helu	Cena miesięcznej dzierżawy zbiornika na hel	Ilość zamawianego helu w litrach lub miesięcy dzierżawy zbiornika	Całkowita wartość netto oferowana przez Wykonawcę (kol. 3 lub 4 x kolumna 5)	Wartość podatku VAT [zł] (kol. 6 x 23%)	Całkowita wartość brutto oferowana przez Wykonawcę (kol. 6 + kol. 7)
3	Dostawy helu ciekłego w zbiorniku 30l Zamawiającego i transportem Wykonawcy			420			
4	Dostawy helu ciekłego w zbiorniku 100l Zamawiającego i transportem Wykonawcy			100			
Wartość brutto (Suma z wierszy od 1 do 4):							

.....
(miejsowość, data)

.....
(pieczęć i podpis osób uprawnionych do podejmowania zobowiązań)

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

Działając w imieniu:

.....

.....

(pełna nazwa i adres wykonawcy)

i będąc należycie upoważnionym do reprezentowania Wykonawcy w postępowaniu na:

Sukcesywne dostawy helu ciekłego

oświadczam że,

nie zalegam z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne,

.....
(miejsowość, data)

.....
(pieczęć i podpis osób uprawnionych do podejmowania zobowiązań)

Wzór umowy

UMOWA Nr **WCH.2420.....2017.HS**
na dostawy

zawarta w dniupomiędzy:
Uniwersytetem Wrocławskim -Wydziałem Chemii, Wrocław pl. Uniwersytecki 1
nr identyfikacyjny NIP 896-000-54-08 reprezentowanym przez:

.....
.....
zwanym w dalszej części "Zamawiającym"

a

Firmą
zarejestrowana
z siedzibą
NIP, REGON
reprezentowaną przez
zwanym w dalszej części "Wykonawcą"

§ 1

Do umowy nie stosuje się ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29.01.2004r. (Dziennik Ustaw 2015 r. poz. 2164 z późniejszymi zmianami) zgodnie z art. 4 ust 8a. Umowa została zawarta w trybie ogłoszenia o zamówieniu zgodnie z ustawą o zasadach finansowania nauki z dnia 30 kwietnia 2010r (Dziennik Ustaw 2010 nr 96 poz. 615 z późniejszymi zmianami)

§ 2

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy helu ciekłego zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia dla zadania nr Ceny jednostkowe oraz szczegóły zamówienia zostały określone w załączniku stanowiącym integralną część umowy.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości zamawianego helu o ok. 20% bez podania przyczyny. W takim przypadku Wykonawcy nie będą przysługiwały żadne roszczenia z tego tytułu w stosunku do Zamawiającego.
3. Wykonawca zapewnia, że przedmiot umowy jest wolny od wad fizycznych i prawnych oraz nie jest przedmiotem praw osób trzecich.
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczony hel posiada wszelkie wymagane prawem dopuszczenia.

§ 3

1. Wartość umowy za przedmiot zamówienia określony w § 2 strony zgodnie z ofertą Wykonawcy ustalają w wysokości:
netto: PLN
VAT PLN
Wartość brutto: PLN
 2. W przypadku wyczerpania kwoty brutto wymienionej w ust. 1 umowa zostanie rozwiązana z dniem wyczerpania. Z tego tytułu Wykonawcy nie będzie przysługiwało żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego.
 3. Zamawiający będzie dokonywał zapłaty i dokona całkowitego rozliczenia za faktycznie dostarczony hel.
-

4. W cenie zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia.
5. Zmiana stawki podatku od towarów i usług VAT w trakcie realizacji umowy pociąga za sobą zmianę wynagrodzenia brutto określonego w § 3 ust 1 bez konieczności zmiany niniejszej umowy.
6. Ustalona w § 3 ust 1 kwota netto nie podlega zmianie.
7. Zamawiający nie udziela zaliczek.

§ 4

1. Dostawy helu na zasadach określonych w umowie następować będą partiami, stosownie do potrzeb Zamawiającego, począwszy od dnia do dnia
2. Wykonawca jest zobowiązany do dostawy helu na Wydział Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego przy Joliot-Curie 14 we Wrocławiu.
3. Wielkość każdej dostawy helu wynikać będzie z jednostronnych dyspozycji Zamawiającego wyrażonych na piśmie, faksem lub drogą elektroniczną. Wykonawca jest zobowiązany do ustalenia dokładnego terminu dostawy z Zamawiającym. Osobą odpowiedzialną za realizację zamówień ze strony Zamawiającego jest:
 - a) Pan dr Janusz Skonieczny Laboratorium Magnetycznego Rezonansu Jądrowego
tel. 713757358
 - b) Pan dr Piotr Stefanowicz Laboratorium Spektroskopii Mas
tel. 713757213
 - c) Pan dr Marek Weselski Laboratorium Magnetochemii
tel. 713757266
 - d) Pani dr Maria Jerzykiewicz Laboratorium Rezonansu Elektronowego
tel. 713757216
 - e) Pani Prof. Anna Mondry Laboratorium Spektroskopii Elektronowej
tel. 713757324
5. Wykonawca zobowiązuje się dostarczać każdą partię zamawianego helu w terminie dni roboczych od dnia złożenia zamówienia.
6. W uzasadnionych przypadkach na wniosek Wykonawcy Zamawiający może wyrazić zgodę na przedłużenie terminu dostawy do dni roboczych.
7. Ubezpieczenie przedmiotu umowy wraz z transportem helu do siedziby Zamawiającego odbywać się będzie na koszt i ryzyko Wykonawcy.

§ 5

1. Wykonawca gwarantuje czystość i parametry dostarczanego helu określone w załączniku stanowiącym integralną część umowy.
2. W razie stwierdzenia wad Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia nowego helu w terminie trzech dni roboczych licząc od dnia otrzymania reklamacji złożonej w formie pisemnej, faksem lub email.

§ 6

1. Należność wymieniona w § 3 z tytułu wykonania niniejszej umowy zrealizowana zostanie w terminie 21 dni od daty otrzymania faktury wraz z potwierdzeniem wykonania dostawy przez Zamawiającego.
2. Należność uregulowana zostanie przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze.
3. Wykonawca nie może przenieść należności wynikającej z niniejszej umowy na rzecz osoby trzeciej bez pisemnej zgody Zamawiającego.
4. Wykonawca nie może powierzyć praw i obowiązków wynikających z umowy na rzecz osób trzecich bez pisemnej zgody Zamawiającego.

§ 7

1. Zamawiający jest odpowiedzialny za zdrowie i bezpieczeństwo własnych pracowników z tytułu ryzyka związanego z posiadaniem przez niego gazu i urządzeń, z tym że jeżeli szkody takie powstały z przyczyn wad tkwiących w gazie dostarczonym przez Wykonawcę, Zamawiającemu przysługują wobec Wykonawcy roszczenia o pokrycie takich szkód.
2. Wykonawca ponosi całkowitą odpowiedzialność wobec Zamawiającego za szkody spowodowane wadą tkwiącą w gazie dostarczonym przez Wykonawcę.
3. Wykonawca oświadcza, że posiada polisę ubezpieczenia OC w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej

§ 8

1. W razie wystąpienia opóźnienia w dostarczaniu helu, Zamawiający będzie miał prawo żądać kary umownej w wysokości 0,1 % wartości brutto nie dostarczonego helu za każdy dzień opóźnienia, a jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 14 dni kary umownej w wysokości 0,4% wartości brutto nie dostarczonego helu za każdy dzień opóźnienia. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni, Zamawiający ma prawo rozwiązać umowę w trybie natychmiastowym z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy lub odstąpić od umowy.
2. Za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w wysokości 0,1 % wartości nie dostarczonego helu za każdy dzień opóźnienia, a jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 14 dni kary umowne w wysokości 0,4% wartości nie dostarczonego helu za każdy dzień opóźnienia. Jeżeli opóźnienie będzie trwało dłużej niż 30 dni, Zamawiający ma prawo rozwiązać umowę w trybie natychmiastowym z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy lub odstąpić od umowy.
3. W przypadku rozwiązania lub odstąpienia Zamawiającego od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, oraz odstąpienia od umowy przez Wykonawcę z przyczyn niezależnych od Zamawiającego Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 30% wartości brutto umowy.
4. W razie nieuregulowania przez Zamawiającego płatności w ustalonym terminie, Wykonawca ma prawo żądać zapłaty odsetek za opóźnienie w wysokościach ustawowych.
5. Zamawiający może dochodzić odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do potrącania naliczonych kar umownych z należności Wykonawcy za zrealizowane zamówienia.

§ 9

1. Strony nie ponoszą odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z Umowy, jeżeli to niewykonanie lub nienależyte wykonanie powstało na skutek okoliczności siły wyższej.
2. Termin wykonania zostanie zawieszony na czas trwania siły wyższej i biegnie dalej po jej ustaniu.
3. Pod pojęciem siły wyższej Strony rozumieją okoliczności zewnętrzne, które pomimo zachowania należytej staranności i podjęcia wszelkich działań, w normalnym zakresie, nie mogą być przez strony przewidziane oraz którym strony nie mogą zapobiec bądź się im przeciwstawić w sposób skuteczny.

§ 10

Wykonawca jest zobowiązany do informowania Zamawiającego o zmianie formy prawnej prowadzonej działalności gospodarczej, o wszczęciu postępowania upadłościowego i ugodowego oraz o zmianie adresu siedziby firmy a także adresów zamieszkania właścicieli firmy w okresie obowiązywania umowy, gwarancji i rękojmi oraz nie zakończonych rozliczeń z nich wynikających pod rygorem uznania za doręczoną korespondencję wysłaną na ostatni adres podany przez Wykonawcę

§ 11

W sprawach, które nie są uregulowane niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego

§ 12

W sprawach spornych, wynikłych na tle realizacji niniejszej umowy, a nierozwiązanej na drodze polubownej, rozstrzygać będą sądy powszechne właściwe dla Zamawiającego.

§ 13

1. Niniejsza umowa jest dokumentem obowiązującym obie strony.
2. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pod rygorem nieważności pisemnego aneksu
3. Prawem właściwym dla niniejszej umowy jest prawo polskie.
4. Umowę sporządzono w 3 jednobrzmiących egzemplarzach:
 - 1 egz. dla Wykonawcy,
 - 2 egz. dla Zamawiającego.

Umowę sporządziła Hanna Skornowicz

Płatne:

Z A M A W I A J Ą C Y

W Y K O N A W C A
