

## Opis przedmiotu zamówienia

### 1. Przedmiot zamówienia.

- 1.1. **Przedmiotem zamówienia jest jednorazowa dostawa wraz z rozładunkiem i wymaganą dokumentacją zaworów kulowych dla Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz System. S.A. Oddział w Gdańsku.**

### 2. Przedmiot zamówienia obejmuje:

- 2.1. Dostawę zaworów kulowych zgodnie z wymaganiami zawartymi w niniejszym OPZ.  
2.2. Dostawę przedmiotu zamówienia do miejsca magazynowania. Wykonawca odpowiada za odpowiednie zabezpieczenie oraz zapakowanie przedmiotu zamówienia na czas transportu. Odpowiedzialność za dostawę aż do momentu jej protokolarnego odbioru przez magazyn Zamawiającego, leży po stronie wykonawcy.  
2.3. Wszelkie świadczenia dodatkowe, jakie zostały opisane w przedmiotowym OPZ wykonawca jest zobowiązany uwzględnić w cenie jednostkowej oferty.  
2.4. Opracowanie i dostarczenie do Zamawiającego dokumentacji wymaganej w dalszej części OPZ.

### 3. Dostarczany przedmiot zamówienia:

- 3.1. Musi być fabrycznie nowy.  
3.2. Nie może zawierać komponentów pochodzących z regeneracji produktów przepracowanych oraz dodatków mogących spowodować utratę wymaganych właściwości produktu w okresie gwarancji.  
3.3. Dostarczane materiały winny być zgodne z wymaganiami określonymi w niniejszym OPZ fabrycznie nowe, nieużywane i gotowe do natychmiastowego użytkowania zgodnie z ich przeznaczeniem, wolne od jakichkolwiek wad fizycznych i prawnych. Dostarczone materiały powinny posiadać niezbędne dokumenty dopuszczające je do obrotu gospodarczego.  
3.4. Musi spełniać wszystkie wymagania prawa polskiego i prawa Unii Europejskiej (UE) w zakresie wprowadzenia na rynek.  
3.5. Opakowanie musi być oznaczone datą produkcji oraz datą/terminem przydatności do użytkowania.

### 4. Wymagania techniczne i ilościowe:

#### 4.1. Zawór kulowy gwintowany średnica nominalna 2" według poniższych wymagań – ilość 10 szt;

- 4.1.1. Nazwa i nr katalogowy: **SFERACO 717109** (lub równoważny)  
4.1.2. Średnica nominalna: 2",  
4.1.3. Klasa ciśnieniowa: Class 800  
4.1.4. Ciśnienie nominalne: 136 bar  
4.1.5. Przyłącza: Gwint wewnętrzny stożkowy 2" NPT,  
4.1.6. Materiał korpusu: stal węglowa,  
4.1.7. Materiał Kuli i trzepienia: Stal nierdzewna,  
4.1.8. Uszczelnienie: PTFE,  
4.1.9. Sterowanie: dźwignia

#### 4.2. Zawór kulowy gwintowany średnica nominalna 1" według poniższych wymagań – ilość 10 szt;

- 4.2.1. Nazwa i nr katalogowy: **SFERACO 717106** (lub równoważny)  
4.2.2. Średnica nominalna: 1",  
4.2.3. Klasa ciśnieniowa: Class 800  
4.2.4. Ciśnienie nominalne: 136 bar  
4.2.5. Przyłącza: Gwint wewnętrzny stożkowy 1" NPT,  
4.2.6. Materiał korpusu: stal węglowa,

- 4.2.7. Materiał Kuli i trzepienia: Stal nierdzewna,
- 4.2.8. Uszczelnienie: PTFE,
- 4.2.9. Sterowanie: dźwignia

**4.3. Zawór kulowy gwintowany średnica nominalna 3/8" według poniższych wymagań – ilość 20 szt;**

- 4.3.1. Nazwa i nr katalogowy: **SFERACO 717103** (lub równoważny)
- 4.3.2. Średnica nominalna: 3/8",
- 4.3.3. Klasa ciśnieniowa: Class 800
- 4.3.4. Ciśnienie nominalne: 136 bar
- 4.3.5. Przyłącza: Gwint wewnętrzny stożkowy 3/8" NPT,
- 4.3.6. Materiał korpusu: stal węglowa,
- 4.3.7. Materiał Kuli i trzepienia: Stal nierdzewna,
- 4.3.8. Uszczelnienie: PTFE,
- 4.3.9. Sterowanie: dźwignia

**5. Wymagana dokumentacja:**

- 5.1. Deklaracja zgodności
- 5.2. Świadectwo odbioru 3.1

**Brak dokumentów wymienionych powyżej skutkować będzie brakiem pozytywnego wyniku odbioru przedmiotu zamówienia.**

**6. Miejsce dostawy:**

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.  
Oddział w Gdańsku  
Ul. Wałowa 47  
80-858 Gdańsk Magazyn

**7. Termin realizacji:**

Dostawa przedmiotu zamówienia zostanie zrealizowana w terminie do 8 tygodni kalendarzowych od daty dostarczenia zamówienia.

**8. Odbiory:**

- 8.1. Odbiór Przedmiotu Zamówienia będzie następował w terminie uzgodnionym przez Strony w danej Lokalizacji wraz ze stosownymi dokumentami wskazanymi w OPZ.
- 8.2. Wykonawca zawiadomi drogą elektroniczną przedstawiciela Zamawiającego, wskazanego w Umowie o gotowości do dostarczenia Przedmiotu Zamówienia do danej Lokalizacji, z wyprzedzeniem minimum 2 dni roboczych. Brak powiadomienia zwalnia Zamawiającego z obowiązku odbioru Przedmiotu Zamówienia.
- 8.3. Wykonawca zobowiązuje się do właściwego opakowania i zabezpieczenia Przedmiotu Zamówienia na czas przewozu, aby wydać go Zamawiającemu w należyłym stanie. Odpowiedzialność za ewentualne szkody powstałe w trakcie pakowania, transportu, rozładunku ponosi Wykonawca.
- 8.4. W przypadku stwierdzenia w trakcie odbioru Przedmiotu Zamówienia wad, w tym jakościowych lub ilościowych, Zamawiający ma prawo do odmowy dokonania odbioru lub do odbioru części Przedmiotu Zamówienia dostarczonych bez wad. Wady będące podstawą odmowy odbioru części lub całości Przedmiotu Zamówienia zostaną wpisane do protokołu odbioru.
- 8.5. Odbiór Przedmiotu Zamówienia potwierdzony zostanie protokołem odbioru.

- 8.6. Po podpisaniu przez Zamawiającego protokołu odbioru z uwagami, Wykonawca ma prawo ustosunkować się w terminie 5 dni roboczych do uwag zgłoszonych przez Zamawiającego.
- 8.7. Niezależnie od sytuacji wskazanej w podpunkcie 9.4 powyżej, w przypadku zgłoszenia uwag, Zamawiający może także jednorazowo wyznaczyć Wykonawcy nowy termin na dostarczenie Przedmiotu Zamówienia wolnego od wad. W przypadku dotrzymania przez Wykonawcę wyznaczonego terminu dodatkowego dostawy kary umowne nie będą za daną część Przedmiotu Zamówienia naliczane. W przypadku braku dotrzymania ww. dodatkowego terminu dostawy – kary umowne naliczane będą za zwłokę od terminu pierwotnego. Procedura odbioru ulega powtórzeniu (bez możliwości wyznaczenia terminu dodatkowego) w stosunku do Przedmiotu Zamówienia, których Zamawiający nie odebrał zgłaszając do nich uwagi, zgodnie z postanowieniami niniejszego punktu.
- 8.8. Odbiór Przedmiotu Zamówienia bez zgłoszonych uwag nie zwalnia Wykonawcy od odpowiedzialności za wady ukryte, o których wykryciu Zamawiający niezwłocznie zawiadomi Wykonawcę.
- 8.9. Z chwilą podpisania przez Zamawiającego Protokołu odbioru Przedmiotu Zamówienia, na Zamawiającego przechodzi prawo własności Przedmiotu Zamówienia, w stosunku, do których Zamawiający nie zgłosił zastrzeżeń. Z tą datą przechodzą na Zamawiającego ciężary związane z nabytymi na własność elementami Przedmiotu Zamówienia oraz niebezpieczeństwo jego przypadkowej utraty lub uszkodzenia.
- 8.10. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności z tytułu ryzyka utraty, uszkodzenia bądź zniszczenia Przedmiotu Zamówienia pozostawionego przez Wykonawcę i nieodebranego przez Zamawiającego, w przypadku odmowy przyjęcia dostawy.
- 8.11. Jeżeli Wykonawca będzie realizował dostawę Przedmiotu Zamówienia przy pomocy kuriera, to Zamawiający potwierdzi w obecności kuriera dokument przyjęcia dostawy.
- 8.12. Wykonawca własnym staraniem, na własny koszt i ryzyko dostarczy oraz rozładuje Przedmiot Zamówienia w Lokalizacji określonej przez Zamawiającego w OPZ. Wykonawca, odpowiedzialny jest za dobór właściwego środka transportu.

## **9. Wymagania dla armatury pod kątem dostawy, magazynowania i konserwacji.**

- 9.1. Jeżeli na czas transportu jakieś elementy przedmiotu zamówienia muszą być zdemontowane, Wykonawca własnym staraniem i na własny koszt będzie odpowiedzialny za ich ponowny montaż w miejscu dostawy.
- 9.2. Przedmiot zamówienia powinien być zapakowany i dostarczony przez Wykonawcę w sposób dający możliwość ich magazynowania. W szczególności:
  - 9.2.1. Wykonawca zapewni odpowiedni sposób zabezpieczenia przepustnic, zapobiegając przedostaniu się zanieczyszczeń stałych i kurzu do środka przedmiotu zamówienia,
- 9.3. Przepustnice należy dostarczyć na sztywnych, podniesionych platformach przeznaczonych do przenoszenia i składowania towaru za pomocą wózków widłowych i suwnic.
- 9.4. Platformy powinny być adekwatne do masy i wymiarów składowanych na nich towarów, tak, aby przeniesienie obciążenia wywołane towarem oraz zabezpieczyć ich stateczność w trakcie magazynowania.
- 9.5. Wszelkie symbole graficzne na opakowaniach przedmiotu zamówienia oraz elementach dodatkowych powinny być opisane w legendzie w języku polskim.
- 9.6. Przedmiot dostawy objęty min 12 miesięczną gwarancją.
- 9.7. Dostawa potwierdzana będzie protokołem odbioru.

## **10. Płatność należności.**

- 10.1. Płatność należności z tytułu realizacji zamówienia będzie dokonana w ciągu 30 dni od dnia doręczenia do siedziby Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT.
- 10.2. Fakturę Vat należy dostarczyć po odbiorze zamówienia bez uwag.

10.3. Adres do wysyłki faktury: Operator Gazociągów Przesyłowych Gaz System S.A.  
ul. Mszczonowska 4, 02-337 Warszawa.

## **11. Ochrona środowiska.**

11.1. Wykonawca ponosi odpowiedzialność prawną i finansową:

- 12.1.1 Za szkody wyrządzone w środowisku w wyniku działań związanych z realizacją Przedmiotu Zamówienia;
- 12.1.2 Za przestrzeganie prawa obowiązującego w zakresie ochrony środowiska przez każdego ze swoich podwykonawców.

11.2. Wykonawca jest zobowiązany do:

- 12.2.1 Zgłaszania oraz zapobiegania zdarzeniom mającym wpływ na środowisko;
- 12.2.2 Posiadania odpowiednich środków zapobiegających rozprzestrzenianiu się zanieczyszczeń;
- 12.2.3 Informowania Zamawiającego podczas wykonywania Przedmiotu Zamówienia o zdarzeniach mających wpływ na środowisko;
- 12.2.4 Zapoznania z Deklaracją Środowiskową Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. dostępnej na stronie internetowej: <http://www.gaz-system.pl/o-firmie/informacje-podstawowe/systemy>

## **12. Pochodzenie z UE.**

12.1. Wykonawca oświadcza i zobowiązuje się, że Przedmiot Zamówienia dostarczany w ramach Umowy będzie pochodził z państw członkowskich Unii Europejskiej lub państw, z którymi Wspólnota Europejska zawarła umowy o równym traktowaniu przedsiębiorców w udziale przekraczającym 50% wartości Przedmiotu Umowy

## **13. Rozwiązania równoważne.**

13.1. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. opisując przedmiot zamówienia za pomocą norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych lub systemów referencji, o których mowa w art. 101 ust.4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. 2019 poz. 2019 z późn. zm.), dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca, który w celu realizacji zamówienia powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.