

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU  
ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA  
SPEŁNIENIA WYMAGAŃ**

**A. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe (jeżeli dotyczy):**

1. Przedmiot zamówienia stanowią:

- zawór redukcyjny 2,2:1 DN200 PN100 HPE 570000000062 stacja redukcyjno-zasilająca KPL SRZ/G/S PREREST rurociąg magistralny lub równoważny o nw. parametrach szt. 4:

Wszystkie elementy zaworu wykonane z materiałów nierdzewnych i muszą być wymienne,	
Instalacja zaworu:	po między rurociągiem bez dodatkowej armatury, międzykołnierzowo,
Czynnik:	woda
Korpus:	zabezpieczony przed korozją,
Zabudowa:	po między rurociągiem z kołnierzami DN200 PN100 zgodnie z normą PN-EN 1092,
Ciśnienie wejściowe:	min. 7MPa,
Stopień przełożenia:	2,2:1
Regulacja:	samoregulacja, przełożenie stałe (bez pilota, sterowników i możliwości ręcznej zmiany ciśnienia), przy zaniku poboru od strony zredukowanego ciśnienia, zawór musi się całkowicie zamknąć aby utrzymać ciśnienie zredukowane.
Szerokość zaworu:	max 220 mm,

- wkład filtracyjny HPE STRAINER DN200/PN100 TYP FFS 200NB 1200 mikronów 500004000 stacja redukcyjno-zasilająca kpl SRZ/G/S PREREST rurociąg magistralny lub równoważny o nw. parametrach szt. 2:

Typ filtra do którego ma pasować wkład filtracyjny: filtr wysokociśnieniowy kołnierzowy DN200 PN100 HPE Strainer

Średnica filtra:	DN200
Ciśnienie:	PN100
Średnica otworów filtracyjnych:	1200 mikronów

- uszczelnienie pokrywy filtra HPE STRAINER DN200/PN100 TYP FFS 500003000 stacja redukcyjno-zasilająca kpl SRZ/G/S PREREST rurociąg magistralny lub równoważny o nw. parametrach szt. 2

Typ filtra do którego ma pasować uszczelnienie: filtr wysokociśnieniowy kołnierzowy DN200 PN100 HPE Strainer

Średnica filtra:	DN200
Ciśnienie:	PN100
Typ uszczelnienia:	Press Ring, FFS 5000 030 00

2. Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania wynikające z aktualnie obowiązujących przepisów prawa i normami dla akcesorii rurociągów magistralnych.

3. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wad. Pod pojęciem fabrycznie nowy Zamawiający rozumie przedmiot zamówienia, który został wykonany wyłącznie z podzespołów, części i materiałów nowych czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.

**B. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty (jeżeli dotyczy).**

1. Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty, iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych w warunkach istniejących zagrożeń (wg załącznika nr 1),
2. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej (wg załącznika nr 2),
3. Oświadczenie o posiadaniu statusu....
4. Certyfikat wydany przez jednostkę notyfikowaną upoważnioną do certyfikacji przedmiotu zamówienia, potwierdzający, że oferowany wyrób lub wyroby jest zgodny z dokumentacją techniczną urządzenia oraz zgodny z zasadniczymi wymaganiami zawartymi w Załączniku II Dyrektywy Unii Europejskiej nr 94/9WE z dnia 23.03.1994r.(wdrożonej rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 22.12.2005r w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem Dz.U.Nr.263,poz 2203
4. Karta katalogowa (lub karta charakterystyki lub karta techniczna produktu lub dokumentacja techniczno-ruchowa) zawierająca rysunek techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia zgodny z uzyskanym certyfikatem dla wyrobów równoważnych.

**C. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia (jeżeli dotyczy).**

1. Przy każdej dostawie:
  - a. Dowód wydania materiału (WZ),
  - b. Karta gwarancyjna (dokument gwarancyjny),
  - c. Świadcstwo jakości,
  - d. Dokument potwierdzający wykonanie próby ciśnieniowej na każdym zaworze zgodnie z odpowiednimi normami,
  - d. Instrukcja stosowania.

**D. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy):**

Min. 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego lub:

**E. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:**

**F. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania**

## **G. Inne**

Termin realizacji 90 dni od daty otrzymania zamówienia złożonego przez zamawiającego.

### **Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:**

- ☐ - w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- X - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.: ZŁOM (wymienić np.: złom, odpady pogórnice, drewno, opakowania itp.)

*Podpis kierownika komórki organizacyjnej sporządzającej wniosek*

.....  
*Data*

.....  
Imię i nazwisko, podpis