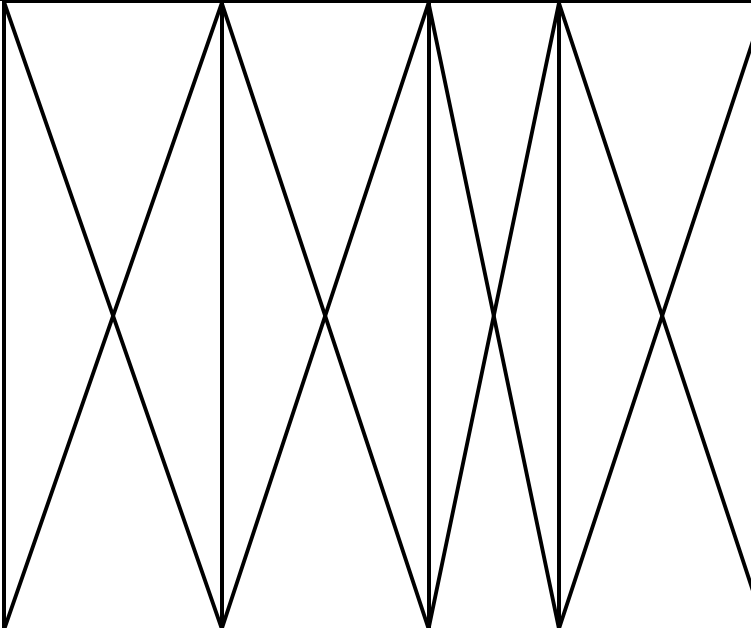



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / FORMULARZ CENOWY**Aktualizacja na dzień 13.12.2024r.****Dostawa i montaż fabrycznie nowej przepustnicy zwrotnej międzykołnierzowej DN 800 z amortyzatorem hydraulicznym****1 Przedmiot zamówienia – zakres prac**

Dostawa i montaż przepustnicy zwrotnej międzykołnierzowej DN 800 z amortyzatorem hydraulicznym na koszt i ryzyko Wykonawcy do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A. ZUW Dzieckowice; 41-407 Imielin ul. Wodna 3;

1.1 Parametry techniczne:

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
1.	Fabrycznie nowa przepustnica zwrotna międzykołnierzowa DN 800 z amortyzatorem hydraulicznym z montażem: <ul style="list-style-type: none"> • Długość zabudowy: 241 mm (tolerancja $\pm 1,00$ mm) • Kłapa umieszczona mimośrodowo, wykonana z żeliwa sferoidalnego EN-GJS 400-15 • Korpus wykonany z żeliwa sferoidalnego EN-GJS 400-15 • Tulejki ślizgowe: brąz, mosiądz i PTFE • Pierścień uszczelniający umieszczony na stałe w gnieździe korpusu przepustnicy • Amortyzator w postaci zespołu hydraulicznego siłownika • Możliwe wykonania: I- rurociąg poziomy, II- rurociąg pionowy - przepływ z dołu, III- rurociąg pionowy - przepływ z góry. • Ochrona antykorozyjna powłoką na bazie żywicy epoksydowej, minimum 250 mikronów wg normy PN-EN 14901 lub poliwinylowa min. 100 mikronów 	zadanie	1				

<ul style="list-style-type: none"> • Uszczelnienie wału: pierścienie typu o-ring EPDM, NBR lub FKM • Usytuowanie dźwigni: z prawej strony - Prawa (P), z lewej strony - Lewa (L) dla rurociągu poziomego w normy PN-EN ISO 12944-5 • Połączenia kołnierzone i przyłącz wg. PN-EN 1092-2 (DIN 2501) ciśnienie PN 10 • Znakowanie przepustnicy odpowiada wymaganiom normy: PN-EN 19, PN-EN 1074 • Uszczelnienie mocowane w korpusie, wymienne bez potrzeby demontażu kłapy: pierścień metalowy + EPDM, NBR lub FKM • Zgodność wyrobu z PN-EN 1074-1 PN-EN 1074-3 • Możliwość montażu na rurociągu poziomym lub pionowym (napływ czynnika z dołu lub z góry) <p><u>Medium: woda</u></p>		
<i>Całkowita wartość zamówienia</i>		

2 Wymagania dotyczące wykonania przedmiotu zamówienia

1.1. Wykonanie usługi w terminie: **20 tygodni** od daty podpisania umowy.

do oferty dołączyć:

- a) Atest PZH dopuszczający produkt do stosowania w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi
- b) Deklarację zgodności CE
- c) Kartę katalogową

przy dostawie dołączyć:

- a) Atest PZH dopuszczający produkt do stosowania w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi
- b) Deklarację zgodności CE
- c) Kartę katalogową

d) Kartę gwarancyjną

3 Warunki odbioru i sposób rozliczenia

3.1 Odbiór prac odbędzie się po pozytywnym zaopiniowaniu przez Zamawiającego i podpisaniu bez zastrzeżeń protokołu zdawczo-odbiorczego (sporządzonego przez Wykonawcę), przez przedstawicieli Wykonawcy i Zamawiającego.

3.2 Podpisany protokół zdawczo – odbiorczy stanowi podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury VAT, płatnej w terminie do 30 dni od daty wpływu faktury do siedziby Zamawiającego.

4 Obowiązki Zamawiającego

4.1 Zapewnienie dostępu do miejsca montażu przedmiotu Umowy

5 Informacje dodatkowe

Gwarancja na wykonane prace oraz użyte materiały: min 36 miesięcy.

.....
Miejscowość, data

.....
Podpis wraz z pieczęcią upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy