

SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
„DOSTAWA ZASUW MIĘKKOUSZCZELNIONYCH KOŁNIERZOWYCH PROD. HAWLE”

1. Zamówienie udzielone zostanie na okres do 31 grudnia 2026 roku.
2. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna zasuw miękkouszczelnionych kołnierzowych prod. Hawle na potrzeby funkcjonowania spółki Śremskie Wodociągi sp. z o.o.
3. Miejscem dostawy jest magazyn Spółki zlokalizowany w Śremie przy ul. Parkowej 8.
4. Przewidywany zakres przedmiotu zamówienia określa załącznik nr 1 do niniejszej specyfikacji. Zamawiający dopuszcza odchylenie +/- 20% od przewidywanych ilości określonych dla poszczególnych pozycji zamówienia. Zasuw muszą być fabrycznie nowe.
5. Dostawy zasuw dokonywane będą sukcesywnie, cyklicznie, na podstawie każdorazowego zgłoszenia zapotrzebowania przez Spółkę.
6. Warunkiem udzielenia zamówienia jest zapewnienie wymaganej ilości depozytowej zasuw, zlokalizowanej w magazynie Spółki przy ul. Parkowej 8, 63-100 Śrem. Ilości depozytowe określa załącznik nr 1 do niniejszej specyfikacji.
7. Warunkiem udzielenia zamówienia jest ponadto:
 - akceptacja realizacji dostaw w terminie nie dłuższym niż 21 dni od dnia zgłoszenia zapotrzebowania przez Spółkę,
 - akceptacja terminu płatności z tytułu zrealizowanych dostaw w terminie nie krótszym niż 30 dni od dnia dostarczenia Spółce prawidłowo wystawionej faktury.
8. Jedynym kryterium wyboru Wykonawcy jest cena.
9. Ofertę należy przesłać w formie elektronicznej za pośrednictwem platformy OPEN NEXUS lub w przypadku braku możliwości złożenia oferty na platformie w formie elektronicznej na adres: poczt@szremskiewodociagi.pl. Złożona oferta zostanie dodana przez Zamawiającego pod warunkiem, że wpłynie do Zamawiającego przed upływem terminu do składania ofert oraz będzie zawierała wszystkie określone w formularzu oświadczenia i informacje.
10. Każdy z dostawców może złożyć tylko jedną ofertę.
11. Cena oferty ma być podana w polskich złotych i obejmować wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia. Koszty, których wykonawca nie ujął w ofercie, nie zostaną odrębnie opłacone przez Zamawiającego i uważać się będzie, że zostały ujęte w ofercie cenowej przedmiotu zamówienia. Cena oferty winna być wyliczona z dokładnością do 2 miejsc po przecinku. Wykonawca powinien dokonać zaokrąglenia cen do pełnych groszy, przy czym końcówki poniżej 0,5 grosza pomija się, a końcówki 0,5 grosza i wyższe zaokrągla się do 1 grosza.
12. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
13. Wszelkich informacji udziela p. Bernadeta Matuszkiewicz tel. 612830459 wew. 145 lub p. Tomasz Strabel tel. 612830459 wew. 138.
14. Wykonawca nie musi użyć niniejszego formularza, ale musi w stworzonym przez siebie dokumencie zamieścić wszystkie określone w formularzu oświadczenia i informacje.

15. Zamawiający nie wyraża zgody na składanie ofert wariantowych, to jest przewidujących odmienny niż określony w zapytaniu o cenę sposób wykonania zamówienia. Oferty wariantowe nie będą rozpatrywane.
16. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.
17. Wykonawca związany jest złożoną ofertą przez okres 30 dni licząc od daty upływu terminu składania ofert.
18. Wymaganyimi dokumentami, które należy dołączyć do oferty są karty katalogowe producenta, deklaracje zgodności, certyfikaty, atesty PZH

Zakres dostawy zasuw oraz ich wymaganej ilości depozytowej

L.p.	rodzaj zasuw	DN [mm]	wymagana ilość depozytowa [szt.]	przewidywana roczna dostawa [szt.]
zasuwa kołnierzowa krótka prod. Hawle typ 4000E1				
1.	zasuwa kołnierzowa typ E40001	50	4	5
2.	zasuwa kołnierzowa typ E40001	80	4	10
3.	zasuwa kołnierzowa typ E40001	100	4	5
4.	zasuwa kołnierzowa typ E40001	150	2	2
5.	zasuwa kołnierzowa typ E40001	200	2	2
6.	zasuwa kołnierzowa typ E40001	300	2	5
zasuwa kołnierzowa długa prod. Hawle typ 4700E1				
7.	zasuwa kołnierzowa typ E4700E1	50	1	2
8.	zasuwa kołnierzowa typ E4700E1	80	4	35
9.	zasuwa kołnierzowa typ E4700E1	100	4	40
10.	zasuwa kołnierzowa typ E4700E1	150	2	10
11.	zasuwa kołnierzowa typ E4700E1	200	2	4
12.	zasuwa kołnierzowa typ E4700E1	300	1	6
13.	zasuwa kołnierzowa typ E4700E1	400	1	2