

## Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție 21356353 din 29 ian 2025
Obiectul achiziției: <u>Coliere pentru conducte (inox)</u>

Nr. poz.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
<b>Bunuri/servicii</b>							
1	Colier de inox DN 80	Colier de inox DN 80	Serbia	Atlantik	Colier dublu, de inox, DN 80 (88-110), L-300mm PN 16, fabricat din oțel inoxidabil, Garnitura din cauciuc, Colierele se vor monta pe următoarele tipuri de conducte: din fontă cenușie, fontă ductilă, oțel, polietilenă, PVC, Montare in orice pozitie, Temperatura mediului de funcționare: -5° +40° C, Lacăt de joncțiune: dublu, joncțiunea situată la 180 ° una față de alta, Conexiune – prin buloane și piulițe (cu completarea lotului cu seturi de garnitură cauciucată, utilizată pentru apă potabilă, buloane și piulițe, din inox, pentru fiecare conexiune), Locul de montare – sol, căminuri.	Colier dublu, inox, DN 80 (88-110), L-300mm PN16, Garnitura – cauciuc;T--5° +40° C; joncțiune: dublu la 180*; set buloane – inox;	
2	Colier de inox DN 100	Colier de inox DN 100	Serbia	Atlantik	Colier dublu, de inox, DN 100 (108-128), L-300mm PN 16, fabricat din oțel inoxidabil, Garnitura din cauciuc, Colierele se vor monta pe următoarele tipuri de conducte: din fontă cenușie, fontă ductilă, oțel, polietilenă, PVC, Montare in orice pozitie, Temperatura mediului de funcționare: -5° +40° C, Lacăt de joncțiune: dublu, joncțiunea situată la 180 ° una față de alta, Conexiune – prin buloane și piulițe (cu completarea lotului cu seturi de garnitură cauciucată, utilizată pentru apă potabilă, buloane și piulițe, din inox, pentru fiecare conexiune), Locul de montare – sol, căminuri.	Colier dublu, inox, DN 100 (155-175), L-300mm PN16, Garnitura – cauciuc;T--5° +40° C; joncțiune: dublu la 180*; set buloane – inox;	
3	Colier de inox DN 150	Colier de inox DN 150	Serbia	Atlantik	Colier dublu, de inox, DN 150 (159-175), L-300mm PN 16, fabricat din oțel inoxidabil, Garnitura din cauciuc, Colierele se vor monta pe următoarele tipuri de conducte: din fontă cenușie, fontă ductilă, oțel, polietilenă, PVC, Montare in orice pozitie, Temperatura mediului de funcționare: -5° +40° C, Lacăt de joncțiune: dublu, joncțiunea situată la 180 ° una față de alta, Conexiune – prin buloane și piulițe (cu completarea lotului cu seturi de garnitură cauciucată, utilizată pentru apă potabilă, buloane și piulițe, din inox, pentru fiecare conexiune), Locul de montare – sol, căminuri.	Colier dublu, inox, DN 150 (159-175, L-300mm PN16, Garnitura – cauciuc;T--5° +40° C; joncțiune: dublu la 180*; set buloane – inox;	
4	Colier de inox DN 200	Colier de inox DN 200	Serbia	Atlantik	Colier dublu, de inox, DN 200 (215-235), L-300mm PN 16, fabricat din oțel inoxidabil, Garnitura din cauciuc, Colierele se vor monta pe următoarele tipuri de conducte: din fontă cenușie, fontă ductilă, oțel, polietilenă, PVC, Montare in orice pozitie, Temperatura mediului de funcționare: -5° +40° C, Lacăt de joncțiune: dublu, joncțiunea situată la 180 ° una față de alta, Conexiune – prin buloane și piulițe (cu completarea lotului cu seturi de garnitură cauciucată, utilizată pentru	Colier dublu, inox, DN 200 (215-235), L-300mm PN16, Garnitura – cauciuc;T--5° +40° C; joncțiune:	

					apă potabilă, buloane și piulițe, din inox, pentru fiecare conexiune), Locul de montare – sol, căminuri.	dublu la 180*; set buloane – inox;	
5	Colier de inox DN 250	Colier de inox DN 250	Serbia	Atlantik	Colier dublu, de inox, DN 250 (268-288), L-300mm PN 16, fabricat din otel inoxidabil, Garnitura din cauciuc, Colierele se vor monta pe următoarele tipuri de conducte: din fontă cenușie, fontă ductilă, oțel, polietilenă, PVC, Montare in orice pozitie, Temperatura mediului de funcționare: -5° +40° C, Lacăt de joncțiune: dublu, joncțiunea situată la 180 ° una față de alta, Conexiune – prin buloane și piulițe (cu completarea lotului cu seturi de garnitură cauciucată, utilizată pentru apă potabilă, buloane și piulițe, din inox, pentru fiecare conexiune), Locul de montare – sol, căminuri.	Colier dublu, inox, DN 250 (268-288), L-300mm PN16, Garnitura – cauciuc;T--5° +40° C; joncțiune: dublu la 180*; set buloane – inox;	
6	Colier de inox DN 300	Colier de inox DN 300	Serbia	Atlantik	Colier dublu, de inox, DN 300 (310-330), L-300mm PN 16, fabricat din otel inoxidabil, Garnitura din cauciuc, Colierele se vor monta pe următoarele tipuri de conducte: din fontă cenușie, fontă ductilă, oțel, polietilenă, PVC, Montare in orice pozitie, Temperatura mediului de funcționare: -5° +40° C, Lacăt de joncțiune: dublu, joncțiunea situată la 180 ° una față de alta, Conexiune – prin buloane și piulițe (cu completarea lotului cu seturi de garnitură cauciucată, utilizată pentru apă potabilă, buloane și piulițe, din inox, pentru fiecare conexiune), Locul de montare – sol, căminuri.	Colier dublu, inox, DN 300 (310-330), L-300mm PN16, Garnitura – cauciuc;T--5° +40° C; joncțiune: dublu la 180*; set buloane – inox;	
7	Colier de inox DN 400	Colier de inox DN 400	Serbia	Atlantik	Colier dublu, de inox, DN 400 (415-435), L-400mm PN 16, fabricat din otel inoxidabil, Garnitura din cauciuc, Colierele se vor monta pe următoarele tipuri de conducte: din fontă cenușie, fontă ductilă, oțel, polietilenă, PVC, Montare in orice pozitie, Temperatura mediului de funcționare: -5° +40° C, Lacăt de joncțiune: dublu, joncțiunea situată la 180 ° una față de alta, Conexiune – prin buloane și piulițe (cu completarea lotului cu seturi de garnitură cauciucată, utilizată pentru apă potabilă, buloane și piulițe, din inox, pentru fiecare conexiune), Locul de montare – sol, căminuri.	Colier dublu, inox DN 400 (415-435), L-300mm PN16, Garnitura – cauciuc;T--5° +40° C; joncțiune: dublu la 180*; set buloane – inox;	
<b>TOTAL</b>							

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: Vitalie Dogot

În calitate de: Director general

Ofertantul: Hydrosystems ML SRL

Adresa: MD-4829, s. Magdacesti, r-ul Criuleni, Republica Moldova