

din "06" decembrie 2023

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, 5,7]

Procedura de achiziție: 21126778 din 06 decembrie 2023

Obiectul achiziției: Achiziționarea reagenților chimici pentru tratarea apei, pentru anul 2024						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara 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
Bunuri/servicii						
Lotul 2						
				Conform cerințelor Caietului de Sarcini <i>TOCT 55064-2012 sau echivalentul</i> Aspectul exterior - lichid transparent sau slab colorat Fracția de masă a hidroxidului de sodiu, %, nu mai puțin de 46 Conținutul de Na ₂ CO ₃ , %, nu mai mult de 0,6 Conținutul de NaCl, %, nu mai mult de 3,0 Conținutul de fier, %, nu mai mult de 0,007 (în recalcul la oxid de fier III) Conținutul de NaClO ₃ , %, nu mai mult de 0,25	Conform cerințelor Caietului de Sarcini <i>TOCT 55064-2012 sau echivalentul</i> Aspectul exterior - lichid transparent sau slab colorat Fracția de masă a hidroxidului de sodiu, %, nu mai puțin de 47 Conținutul de Na ₂ CO ₃ , %, nu mai mult de 0,6 Conținutul de NaCl, %, nu mai mult de 3,0 Conținutul de fier, %, nu mai mult de 0,007 (în recalcul la oxid de fier III) Conținutul de NaClO ₃ , %, nu mai mult de 0,25	
Lotul 3						
Sodă caustică lichidă (în recalcul la 100%)	Sodă caustică lichidă (în recalcul la 100%)	Romania, Ungaria	Chimcomplex			

	Floculant C495	Filanda, Olanda	Kemira	<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini CAS 9003-05-8</p> <p>Aspectul exterior - granule de culoare albă</p> <p>Impurități insolubile, % nu mai mult de 2,0</p> <p>Viscozitatea, cps - 2,7-4,1</p> <p>Sarcina ionică - 34,8-67,8</p> <p>Fracția de masă a substanțelor nevolatile, %, nu mai puțin de 90</p> <p>Conținutul de poliacril amidă, % - 100</p> <p>Amide reziduale, ppm, nu mai mult de 999</p>	<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini CAS 9003-05-8</p> <p>Aspectul exterior - granule de culoare albă</p> <p>Impurități insolubile, % nu mai mult de 2,0</p> <p>Viscozitatea, cps - 2,7-4,1</p> <p>Sarcina ionică - 34,8-67,8</p> <p>Fracția de masă a substanțelor nevolatile, %, nu mai puțin de 90</p> <p>Conținutul de poliacril amidă, % - 100</p> <p>Amide reziduale, ppm, nu mai mult de 999</p>	
Lotul 4				<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini FOCT 2184-2013 sau echivalentul</p> <p>Calificarea - calitatea I</p> <p>Aspectul exterior - lichid transparent puțin vâscos</p> <p>Conținutul de monohidrat H₂SO₄, % - 92-94</p> <p>Conținutul de fier (Fe), %, nu mai mult de 0,02</p> <p>Intensitatea culorii soluției de comparare, cm³, nu mai mult de 6</p> <p>Reziduu la calcinare, %, nu mai mult de 0,05</p>	<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini FOCT 2184-2013 sau echivalentul</p> <p>Calificarea - calitatea I</p> <p>Aspectul exterior - lichid transparent puțin vâscos</p> <p>Conținutul de monohidrat H₂SO₄, % - 92-94</p> <p>Conținutul de fier (Fe), %, nu mai mult de 0,02</p> <p>Intensitatea culorii soluției de comparare, cm³, nu mai mult de 6</p> <p>Reziduu la calcinare, %, nu mai mult de 0,05</p>	
	Acid sulfuric tehnic (H ₂ SO ₄)	Ungaria, Bulgaria	Bige Holdings Trading, Aurubis			
Lotul 6				<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini FOCT P 51574-2018, TY 9192-002-00352816-2004 sau echivalentul</p> <p>Granulația, mm, nu mai mult de 4</p> <p>Aspectul - produs cristalin în vrac, măcinată</p> <p>Clorura de sodiu (NaCl), % nu mai puțin de 97,0</p>	<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini FOCT P 51574-2018, TY 9192-002-00352816-2004 sau echivalentul</p> <p>Granulația, mm, nu mai mult de 4</p> <p>Aspectul - produs cristalin în vrac, măcinată</p> <p>Clorura de sodiu (NaCl), % nu mai puțin de 97,0</p>	
	Sare tehnică (NaCl)	Romania	Salrom			

				<p>Fracția de masă a Ca-ion, % nu mai mult de 0,65</p> <p>Fracția de masă a Mg-ion, % nu mai mult de 0,25</p> <p>Culoarea - Alb, gri, fără mirosuri străine</p> <p>Conținutul de umiditate, % nu mai mult de 5</p> <p>Fracțiunea de masă a sedimentului insolubil în apă, % nu mai mult de 0,85</p>	<p>Fracția de masă a Ca-ion, % nu mai mult de 0,65</p> <p>Fracția de masă a Mg-ion, % nu mai mult de 0,25</p> <p>Culoarea - Alb, gri, fără mirosuri străine</p> <p>Conținutul de umiditate, % nu mai mult de 5</p> <p>Fracțiunea de masă a sedimentului insolubil în apă, % nu mai mult de 0,85</p>	
Lotul 8						
Sulfat de zinc hidratat	Sulfat de zinc hidratat	Polonia	Stanchem	<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini</p> <p>CAS 7446-20-0</p> <p>Fracție de masă de zinc, % nu mai puțin de 22</p> <p>Fracția de masă a substanțelor insolubile în apă, % nu mai mult de 0,2</p> <p>pH-ul soluției preparatului cu o fracție de masă de 5% - 4,4-6</p> <p>Aspectul - pulbere cristalină albă</p>	<p>Conform cerințelor Caietului de Sarcini</p> <p>CAS 7446-20-0</p> <p>Fracție de masă de zinc, % nu mai puțin de 22</p> <p>Fracția de masă a substanțelor insolubile în apă, % nu mai mult de 0,2</p> <p>pH-ul soluției preparatului cu o fracție de masă de 5% - 4,4-6</p> <p>Aspectul - pulbere cristalină albă</p>	
TOTAL						

Semnat: Numele, Prenumele: Cires Ion În calitate de: director

Ofertantul: SRL Policontract Adresa: Chisinau, str. Lunca Bacului 33/3

