

Specificatii tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____							
Denumirea procedurii de achiziție: Licitație deschisă							
Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
30200000-1	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	
	Lotul 1						
	Fân de lucernă				Baloți de lucernă cu masa de 18-24 kg. Fînul să fie cu conținut de lucernă cel puțin 90%, cu umiditatea de cel mult 16-17 %, proteină brută cel puțin 12-14 %, conținutul de celuloză cel mult 27-29 %, conținutul de caroten cel puțin 20-30 mg/kg, conținutul de impurități minerale cel mult de 0,3-0,5 %, conținutul de plante otrăvitoare și dăunătoare 0%, culoarea verzuie, cosită în faza de butonizare- începutul înfloririi plantelor la prima coasă. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare.		
	Lotul 2						
	Fân de luncă				SM-142:1997. Fîn de luncă. Baloți de luncă cu masa de 18-24 kg. Fînul să fie cu conținut de plante de		

					luncă cel puțin 75-80%, cu umeditatea de cel mult 16-17 %,proteină brută cel puțin 8-10 %, conținutul de celuloză cel mult 29-30 %, conținutul de caroten cel puțin 15-20 mg/kg, conținutul de impurități minerale cel mult de 0,3-0,5 %, conținutul de plante otrăvitoare și dăunătoare 0%, culoarea verzuie, cosit între fazele de formare a spicului-începutul înfloririi.Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare		
	Lotul 3						
	Masa verde de porumb				Stadiul optim de recoltare este faza de coacere în lapteceară când boabele au umeditatea în jur de 40-45% și masa verde 75 %. Tocarea masei verzi la dimensiuni între 0,5 și 2,5 cm. Porumbul – masă verde să fie recoltat pe timp fără precipitații, (fără conținut de pământ) Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare și tehnica de tasat silozul. Transportarea și umplerea tranșeei de siloz să se facă în decurs de 3-5 zile. Tasarea se va efectua fără întrerupere pe tot parcursul umplerii tranșeei. <u>Autoritatea Contractantă v-a efectua un control înainte de a fi recoltat porumbul, pentru a verifica calitatea bunului ce urmează a fi livrat.</u>		
	Lotul 4						
	Melasă				Melasă de sfeclă. Melasa sau siropul de melasă neagră, este un lichid vâscos, de o culoare închisă-brună-neagră și un gust dulce-amăru. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare în saci.		
	Lotul 5						
	Șrot de floarea soarelui				Turte floarea soarelui. Condiții tehnice. Conținutul maxim de umiditate 10 % Greutatea specifică minimă kg/hl	<ul style="list-style-type: none"> • Conținutul de umiditate 8 % • Puritatea fizica 	GOST 13979, GOST 13496, GOST, 13973

					<p>Puritatea fizica minima 98 % (din greutate).Proteine 24-28 % .Fără mirosuri străine cu miros puternic specific de floarea soarelui. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare</p>	<p>minima 98 % (din greutate).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proteine 38 % • Fără mirosuri străine cu miros puternic specific de floarea soarelui. 	
	Lotul 6						
	Porumb boabe				<p>Porumb. Cerințe pentru achiziții și livrări. Conținutul maxim de umiditate 15%. Greutatea specifică minimă kg/hl 78. Puritatea fizica minima 98 % (din greutate). Fără mirosuri străine. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Conținutul de umiditate 12%. • Greutatea specifică kg/hl 80. • Puritatea fizica minima 98 % (din greutate) 	GOST
	Lotul 7						
	Orz boabe				<p>Orz boabe Cerințe pentru achiziții și livrări. Conținutul maxim de umiditate 15%. Greutatea specifică minimă kg/hl 62. Puritatea fizica minima 98 % (din greutate). Fără mirosuri străine. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare</p>	<p>Conținutul de umiditate 13%. Greutatea specifică minimă kg/hl 62. Puritatea fizica minima 98 % (din greutate)</p>	
	Lotul 8						

	Șrot de Soia				Șrot de Soia Conținutul maxim de umiditate 10 % Greutatea specifică minimă kg/hl Purity fizică minimă 98 % (din greutate). Proteine 46 % Fără mirosuri străine. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare	Conținutul maxim de umiditate 10 % Greutatea specifică minimă kg/hl Purity fizică minimă 98 % (din greutate). Proteine 46-48 % Fără mirosuri străine.	
	Lotul 9						
	Borhot de bere				Borhot de bere Proteina, 26-28 % Umiditate 8 - 9% , Grasime 8,00%, Glucide 20.5%, Celuloza 8.5%. Conținutul de Vitamine E,B1,B2,,B4,B5 Dimensiune granule 1-2 mm MOD AMBALARE: Saci de 25-30 Kg sau până la 50 kg în sac. Culoarea galben- cafeniu, fara mușegai și substanțe nedestinate furajelor pentru animale. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare în saci		
	Lotul 10						
	Grâu boabe				Conținutul maxim de umiditate 15%. Greutatea specifică minimă kg/hl 73. Conținutul minim de proteine din substanță uscată 10,5%. Purity fizică minimă 98 % (din greutate). Fără mirosuri străine. Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare în saci	Conținutul de umiditate 13%. Greutatea specifică minimă kg/hl 73. Conținutul minim de proteine din substanță uscată 10,5%. Purity fizică minimă 98 % (din greutate)	

	Lotul 11					
	Paie				GOST 18057-88. Furaje grosiere. Condiții tehnice. <i>Umeditatea să nu depășească 16%, să aibă culoarea galbenă, să nu fie putrede, mucegăite, să conțină cel mult 1 % ierburi dăunătoare și otrăvitoare, să nu fie îmbăcșite cu praf.</i> <i>În rulouri de 250 kg sau baloți de 10 kg.</i> Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare în saci	



Numele, Prenumele: Camenscic Ion În calitate de: director

Ofertantul: ALIONEXAGRO SRL Adresa: _SAT. CINISEUTI, RAIONUL REZINA_____