

Specificații tehnice (F4.1)

l va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloană 8)

Numărul procedurii de achiziție 21024653 din 30.06.2020
Denumirea procedurii de achiziție: Licitație deschisă „Achiziționarea hranei p-u ferma didactică de bovine al UASM”

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modul 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
	Bunuri						
	Lotul 2						
1570000 0-5	Masa verde de porumb		Moldova	Integral	<p>SM 2978-88. Nutrețuri verzi. <i>Stadiul optim de recoltare este faza de coacere în lapte-țeară, în timp ce tulpina și frunzele plantei trebuie să rămână verzi. Conținutul optim de substanță uscată al întregii plante 30–35%. Porumbul trebuie să fie recoltat folosind combinele pentru recoltarea silozului de următoarele modele: New Holland FX-28-58, John Deere WTS seria 8600i - 9680, Jaguar 800-900 CLAAS combină recoltare, alte combine moderne, care asigură o înălțime de tăiere optimă, dimensiunea însilozării și zdrobirea sau aplatizarea tuturor boabelor de porumb.</i></p> <p><i>Tocarea masei verzi la dimensiuni între 0,5 și 1 cm. Fiecare bob de porumb trebuie zdrobit sau aplatizat.</i></p> <p><i>Pentru a îmbunătăți calitatea recoltării silozului de porumb, utilizarea obligatorie a unui conservant bazat pe bacterii liofilizate.</i></p> <p><i>Nivelarea și compactarea însilozării trebuie efectuate cu utilizarea încărcătoarelor Amkodor-332C, Amkodor-352C-02 și alte modele de acest tip de mașină. Tractoarele „K-700/701”, echipate cu lopată, pentru a asigura tasarea masei de însilozare la o densitate de 800-850 kg / m³, iar temperatura masei nu trebuie să crească peste 35-37 grade Celsius.</i></p> <p><i>Porumbul – masă verde să fie recoltat pe timp fără precipitații, (fără conținut de pământ).</i></p> <p>Autoritatea Contractantă v-a efectua un control înainte de a fi</p>	<p>SM 2978-88. Nutrețuri verzi. <i>Stadiul optim de recoltare este faza de coacere în lapte-țeară, în timp ce tulpina și frunzele plantei trebuie să rămână verzi. Conținutul optim de substanță uscată al întregii plante 30–35%. Porumbul va fi recoltat folosind combinele pentru recoltarea silozului de următoarele modele: New Holland FX-28-58, John Deere WTS seria 8600i - 9680, Jaguar 800-900 CLAAS combină recoltare, alte combine moderne, care asigură o înălțime de tăiere optimă, dimensiunea însilozării și zdrobirea sau aplatizarea tuturor boabelor de porumb.</i></p> <p><i>Tocarea masei verzi la dimensiuni între 0,5 și 1 cm. Fiecare bob de porumb va fi zdrobit sau aplatizat.</i></p> <p><i>Pentru a îmbunătăți calitatea recoltării silozului de porumb, utilizarea obligatorie a unui conservant bazat pe bacterii liofilizate.</i></p> <p><i>Nivelarea și compactarea însilozării efectuate cu utilizarea încărcătoarelor Amkodor-332C, Amkodor-352C-02 și alte modele de acest tip de mașină. Tractoarele „K-700/701”, echipate cu lopată, pentru a asigura</i></p>	<p>ANEXA (atașată la documentație) ÎNSILOZAREA CORECTĂ A MASEI VERZI DE PORUMB LA FERMA DIDACTICĂ DE BOVINE UASM</p>

					<p><u>recolat porumbul, pentru a verifica calitatea bunului ce urmează a fi livrat.</u></p> <p>Operatorul economic oferă transportul furajului la locul de stocare, însoțit cu tehnica de tasat silozul. Transportarea și umplerea tranșeei de siloz se va efectua fără întrerupere în decurs de 4 zile consecutive.</p>	<p><i>tasarea masei de însilozare la o densitate de 800-850 kg / m³</i></p>	
	Lotul 4						
1570000 0-5	Porumb boabe		Moldova	Integral	<p>GOST 13634-90. Porumb.</p> <p><i>Conținutul maxim de umiditate 15%. Greutatea specifică minimă kg/hl 78. Puritatea fizică minimă 98 % (din greutate). Fără mirosuri străine.</i></p> <p>Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare.</p>	<p><i>umiditate 15%, greutate minima 78 kg/hl, puritatea fizică minima 98%, fara mirosuri străine</i></p>	<p>în saci de 50kg , 50 % din cantitate se va livra după încheierea contractului , în termenii stabiliți în comun accord de către beneficiar și operatorul economic si restul- 50% la solicitarea beneficiarului</p>
	Lotul 5						
1570000 0-5	Grâu boabe		Moldova	Integral	<p>GOST 9353-90. Grâu.</p> <p><i>Conținutul maxim de umiditate 15%. Greutatea specifică minimă kg/hl 73. Conținutul minim de proteine din substanță uscată 10,5%. Puritatea fizică minimă 98 % (din greutate). Fără mirosuri străine.</i></p> <p>Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare</p>	<p><i>umiditate 15%, greutate minima 73 kg/hl, puritatea fizică minima 98%, Conținutul minim de proteine din substanță uscată 10,5%. fara mirosuri străine</i></p>	<p>în saci de 50kg , 50 % din cantitate se va livra după încheierea contractului , în termenii stabiliți în comun accord de către beneficiar și operatorul economic si restul- 50% la solicitarea beneficiarului</p>
	Lotul 6						
1570000 0-5	Orz boabe		Moldova	Integral	<p>GOST 28672-90.</p> <p><i>Conținutul maxim de umiditate 15%. Greutatea specifică minimă kg/hl 62. Puritatea fizică minimă 98 % (din greutate). Fără mirosuri străine.</i></p>	<p><i>umiditate 15%, greutate minima 62 kg/hl, puritatea fizică minima 98%, fara mirosuri străine</i></p>	<p>în saci de 50kg , 50 % din cantitate se va livra după încheierea contractului , în</p>

						Operatorul economic oferă transportul furajului în locul de stocare.		termenii stabiliți în comun accord de către beneficiar și operatorul economic si restul-50% la solicitarea beneficiarului
--	--	--	--	--	--	---	--	---

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Otel Ion În calitate de: Director
 Ofertantul: COMPANADO S.R.L Adresa: traseul Chișinău – Hîncești, or. Ialoveni

