

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_ ocds-b3wdp1-MD-1714027279243 din 16.05.2024
„ Carne de vită calitate I ”

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	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
Lotul 1						
Carne de vita calitate I	Carne de vita calitate I	RM	Ferma Nr 4 SRL	Calitatea I; Dezosată, răcită(refrigerată); Conform GOST 779-55; Ambalaj: polietilenă de 5 kg pungi logoul producatorului	Calitatea I; Dezosată, răcită(refrigerată); Conform GOST 779-55; Ambalaj: polietilenă de 5 kg pungi logoul producatorului	Legea nr 3062016 din 30.11.2018 si 696 din 04.08.2010 etichetarea si marcarea conformm HG435 din 28.05.2010 s 279/2017 din 15.12.2017
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _Zaporojan Ion În calitate de: Director Ofertantul: Ferma Nr 4 SRL
Adresa: Drochia s. Mindic

Anexa nr.23
la Documentația standard nr.115
din „15”. 09.2021

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1714027279243 din 16.05.2024										
Obiectul de achiziției: „ Carne de vită calitatea I ”										
Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Bunuri									
	Lotul 1									
15113000-3	Carne de vita calitatea I	kg.	1000	104.00	124.80	104000.00	124800.00	iunie - decembrie ,anul 2024		
	Total loturi:					104000.00	124800.00			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Zaprajan Ion În calitate de: Director
Ofertantul: Ferma Nr 4 SRL Adresa: or. Drochia s. Mindic

