

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1698393031794 din 02 noiembrie 2023										
Denumirea procedurii de achiziție: Diverse bunuri și utilaj pentru gospodărie și bucătărie										
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/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount % Nu se aplică
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Bunuri/servicii</b>									
42900000-5	<b>Lotul 1</b> Lăcate atârinate pentru depozit	buc.	8	135,000	162,000	1080,00	1296,00	<b>15 zile după semnarea contractului</b>		
42900000-5	<b>Lotul 3</b> Covoraș antiderapant	buc.	15	52,500	63,000	787,500	945,000			
42900000-5	<b>Lotul 4</b> Mănuși de cauciuc pentru menaj	perechi	60	16,300	19,560	978,000	1173,600			
42900000-5	<b>Lotul 5</b> Sărmă pentru veselă	buc.	960	4,150	4,980	3984,000	4780,800			
42900000-5	<b>Lotul 6</b> Lavete EcoSoft pentru veselă	buc.	40	42,000	50,400	1680,000	2016,000			
42900000-5	<b>Lotul 7</b> Foarfece pentru porționarea cărnii de pasăre, 250mm	buc.	10	240,000	288,000	2400,000	2880,000			
42900000-5	<b>Lotul 8</b> Foarfece pentru porționarea peștelui, 250mm	buc.	10	240,000	288,000	2400,000	2880,000			
42900000-5	<b>Lotul 9</b> Cuțit pentru cașcaval	buc.	5	135,000	162,000	675,000	810,000			
42900000-5	<b>Lotul 10</b> Cuțit 380mm	buc.	15	559,000	670,800	8385,000	10062,000			
42900000-5	<b>Lotul 11</b> Cuțite 230mm	Buc.	15	300,000	360,000	4500,000	5400,000			
42900000-5	<b>Lotul 12</b> Cuțite 128-132mm	Buc.	15	200,000	240,000	3000,000	3600,000			
42900000-5	<b>Lotul 13</b> Cuțite de bucătărie din oțel inoxidabil 15 cm	Buc.	8	165,000	198,000	1320,000	1584,000			
42900000-5	<b>Lotul 14</b> Cuțit cleaver 180 mm	Buc.	15	405,000	486,000	6075,000	7290,000			
42900000-5	<b>Lotul 15</b> Cuțite pentru curățarea peștelui	Buc.	6	272,000	326,400	1632,000	1958,400			
	<b>Total loturi 14</b>					<b>38896,500</b>	<b>46675,800</b>			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Arnaut Natalia În calitate de: director

Ofertantul: DENIADI SRL