

Anexa nr.23 Specificații de preț

la Documentația standard nr.115 din "15" septembrie 2021

[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 ACM nr. ocds-b3wdp1-MD-1706692922747/ 21163194 conform SIA RSAP M-Tender
	Obiectul de achiziție: <u>Mentenanța, reparația și deservirea tehnică a instalațiilor de ventilație și climatizare a aerului</u>

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificarea bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5080000-3	1.Instalație de refulare de tip duct(bl.4 Reanimare)	buc	20	1500,00	1800,00	30000,00	36000,00	La comandă, după necesități, în termen de 24 ore după efectuarea comenzii, pe parcursul anului 2024.	MD87TRPCCC518430A00172AA
	2.Instalația de tratare a aerului de tip recuperator de caldura	buc	5	3000,00	3600,00	15000,00	18000,00		
	3. Instalație de umidificare a aerului UE010XL101/UE045XL101	buc	2	2500,00	3000,00	5000,00	6000,00		
	4. Pompă de căldură cu puterea frigorifică de 105 kW Aermec NXW E,inclusiv condensatorul CVRX8023BTY.	buc	2	10000,00	12000,00	20000,00	24000,00		
	5.Pompă de căldură cu puterea frigorifică de 6 kW Aermec ANL 020	buc	2	5000,00	6000,00	10000,00	12000,00		
	6.Pompă de căldură cu puterea frigorifică de 160 kW CHA/K/WP/ST 524-P NG/NS.	buc	1	10000,00	12000,00	10000,00	12000,00		
	7.Pompă de căldură cu puterea frigorifică de 50 kW PUHY-P450YNW-A. MITSUBISHI	buc	3	6665,00	7998,00	19995,00	23994,00		
	8.Pompă de căldură cu puterea frigorifică de 12 kW PUHZ-P125YKA. MITSUBISHI	buc	1	5000,00	6000,00	5000,00	6000,00		
	9.Unitate interioară.Model MDS22DH Aermec (tip duct).Putere frigorifică 2,2 kW, inclusiv materialele, piesele de schimb.	buc	109	225,00	270,00	24525,00	29430,00		
	10.Pompă de căldură tip VRV.Model MDS600T Aermec.Putere frigorifică 60 kW.	buc	5	4000,00	4800,00	20000,00	24000,00		
	11.Reparația ventilatoarelor din cadrul IMSP IMU, după necesitățile parvenite								
11.1.Reparația ventilatoarelor din cadrul IMSP IMU, după necesitățile parvenite.	buc	2	8600,00	10320,00	17200,00	20640,00			
11.2.Reparația ventilatoarelor din cadrul IMSP IMU, după necesitățile parvenite.	buc	1	8600,00	10320,00	8600,00	10320,00			
11.3.Reparația ventilatoarelor din cadrul IMSP IMU, după necesitățile parvenite.	buc	1	8600,00	10320,00	8600,00	10320,00			
11.4.Reparația ventilatoarelor din cadrul IMSP IMU, după necesitățile parvenite.	buc	1	8600,00	10320,00	8600,00	10320,00			
TOTAL						202 520,00	243 024,00		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ivanov Ruslan În calitate de: ManagerOfertantul: **DI & TRADE ENGINEERING» SRL** Adresa: str. B.Bodoni 12, of.3A MD-2012, Chișinău, Moldova