

Anexa nr. 2 - Formular pentru propunerea financiară

Ofertantul va completa prețurile unitare și valorile totale pentru fiecare poziție. Prețurile se vor exprima în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă. Formularul financiar nu substituie propunerea tehnică și nu exonerează ofertantul de obligația prezentării documentelor probante.

Nr.	Denumire / specificație minimă	U.M.	Cant.	Preț unitar fără TVA	Valoare fără TVA	Valoare cu TVA
1	Unitate interioară tip duct inverter pentru sistem de climatizare; model indicativ Cooper&Hunter CH-IDH160PRK2 sau echivalent documentat; tip duct/canal, inverter, compatibilă tehnic și funcțional cu unitatea exterioară ofertată; parametri nu inferiori modelului indicativ, demonstrați prin fișă tehnică	buc.	4	15938,95	63755,80	76506,96
2	Unitate exterioară inverter pentru sistem de climatizare; model indicativ Cooper&Hunter CH-IU160RM2 sau echivalent documentat; inverter, compatibilă cu unitățile interioare ofertate; parametri nu inferiori modelului indicativ, demonstrați prin fișă tehnică	buc.	4	36160,55	144642,20	173570,64
3	Țeavă din cupru pentru instalații frigorifice/climatizare tip ACR; diametru 5/8" / 15,875 mm, cu protecție/izolație tip PEX sau echivalent, destinată traseelor frigorifice	m	50	211,10	10555,00	12666,50
4	Țeavă din cupru pentru instalații frigorifice/climatizare tip ACR; diametru 1/2" / 12,7 mm, cu protecție/izolație tip PEX sau echivalent, destinată traseelor frigorifice	m	50	135,71	6785,50	8143,00
5	Țeavă din cupru pentru instalații frigorifice/climatizare tip ACR; diametru 3/8" / 9,52 mm, cu protecție/izolație tip PEX sau echivalent, destinată traseelor frigorifice	m	100	93,05	9305,00	11167,00
6	Țeavă din cupru pentru instalații frigorifice/climatizare tip ACR; diametru 1/4" / 6,35 mm, cu protecție/izolație tip PEX sau echivalent, destinată traseelor frigorifice	m	50	64,58	3229,00	3875,00
7	Bandaj/bandă de protecție pentru trasee HVAC; pentru protejarea și fixarea traseelor frigorifice, condens și/sau izolații; rezistență corespunzătoare la uzură, manipulare și exploatare	m	450	4,16	1872,00	2250,00
8	Țeavă pentru evacuarea condensului; tip Plahosan sau echivalent; material plastic, destinată evacuării condensului de la echipamentele de climatizare; diametru/racordare compatibilă cu soluția tehnică acceptată	m	50	9,07	453,50	544,50

9	Bandă adezivă pentru izolații și trasee HVAC; dimensiune indicativă 75 mm x 25 m, tip KARSAC sau echivalent; aderență și rezistență adecvate pentru aplicații HVAC	buc.	30	61,04	1831,20	2197,50
10	Valvă/grilă pentru aspirație aer; tip EV 150 sau echivalent; diametru nominal 150 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	buc.	20	183,80	3676,00	4411,20
11	Valvă/grilă pentru refulare aer; tip SV 150 sau echivalent; diametru nominal 150 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	buc.	20	183,80	3676,00	4411,20
12	Tub gofrat izolat flexibil pentru ventilație; tip Makro D152 sau echivalent; diametru nominal 152 mm; izolat; livrare în role/cutii, cu lungime totală conform cantității solicitate	m	50	87,61	4380,50	5257,00
13	Console metalice de montaj; lungime 750 mm, set complet; capacitate portantă adecvată pentru susținerea unităților exterioare oferite; elemente de fixare incluse sau specificate separat	set	4	1083,33	4333,32	5200,00
14	Izolație polietilenică autoadezivă pentru aplicații HVAC; grosime 5 mm, cu folie aluminiu/adeziv, tip TILIT AL/AD sau echivalent; utilizabilă pentru izolarea tubulaturilor și suprafețelor aferente	m ²	125	98,37	12296,25	14756,25
15	Ventilator de tubulatură; model indicativ RUCK EL 200L E2 01 sau echivalent documentat; compatibil cu tubulatura D200/D152 după soluția tehnică; parametri de debit, presiune, nivel sonor și consum nu inferiori modelului indicativ	buc.	4	3531,45	14125,80	16950,96
16	Valvă/grilă pentru aspirație aer; tip EV 125 sau echivalent; diametru nominal 125 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	buc.	10	132,51	1325,10	1590,20
17	Valvă/grilă pentru refulare aer; tip SV 125 sau echivalent; diametru nominal 125 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	buc.	10	132,51	1325,10	1590,20
18	Țeavă PVC pentru lipire D25; diametru nominal D25; destinată evacuării condensului/instalațiilor auxiliare; include, după caz, materialele auxiliare de îmbinare. Dacă documentația de atribuire solicită manoperă, aceasta se evidențiază separat în oferta financiară	m	40	48,26	1930,40	2316,80

19	Ventilator de tubulatură; model indicativ RUCK EM125 E201 sau echivalent documentat; compatibil cu tubulatura D125; parametri de debit, presiune, nivel sonor și consum nu inferiori modelului indicativ	buc.	4	1160,33	4641,32	5569,60
TOTAL					294138.99	352974,51

Data completării: 12.06.2026

Semnat: electronic

Nume/prenume: HARABAGIU OCTAVIAN

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei: GR Haro Group SRL