

Anexa nr. 1 - Formular pentru propunerea tehnică

Ofertantul va completa coloanele dedicate produsului oferit. Neprezentarea informațiilor complete pentru fiecare poziție poate fi tratată ca neconformitate, conform documentației de atribuire.

Nr.	Cerință minimă	Parametru / echivalent	U.M.	Cant.	Produs oferit / model / cod	Parametri ofertați	Document probant
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	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	Certificat / declarație de conformitate.
2	Unitate exterioară inverter pentru sistem de climatizare	model indicativ Cooper&Hunter CH-IU160RM2 sau echivalent documentat; inverter, compatibilă cu unitățile interioare oferite; parametri nu inferiori modelului indicativ, demonstrați prin fișă tehnică	buc.	4	Unitate exterioară inverter pentru sistem de climatizare	model indicativ Cooper&Hunter CH-IU160RM2 sau echivalent documentat; inverter, compatibilă cu unitățile interioare oferite; parametri nu inferiori modelului indicativ, demonstrați prin fișă tehnică	Certificat / declarație de conformitate.
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	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	Certificat / declarație de conformitate.
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	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	Certificat / declarație de conformitate.
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	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	Certificat / declarație de conformitate.
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	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	Certificat / declarație de conformitate.

Nr.	Cerință minimă	Parametru / echivalent	U.M.	Cant.	Produs oferat / model / cod	Parametri ofertați	Document probant
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	Bandaj/bandă de protecție pentru trasee HVAC	pentru protejarea și fixarea traseelor frigorifice, condens și/sau izolații; rezistență corespunzătoare la uzură, manipulare și exploatare	Certificat / declaratie de conformitate.
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	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	Certificat / declaratie de conformitate.
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	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	Certificat / declaratie de conformitate.
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	Valvă/grilă pentru aspirație aer	tip EV 150 sau echivalent; diametru nominal 150 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	Certificat / declaratie de conformitate.
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	Valvă/grilă pentru refulare aer	tip SV 150 sau echivalent; diametru nominal 150 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	Certificat / declaratie de conformitate.
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	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	Certificat / declaratie de conformitate.
13	Console metalice de montaj	lungime 750 mm, set complet; capacitate portantă adecvată pentru susținerea unităților exterioare oferate; elemente de fixare incluse sau specificate separat	set	4	Console metalice de montaj	lungime 750 mm, set complet; capacitate portantă adecvată pentru susținerea unităților exterioare oferate; elemente de fixare incluse sau specificate separat	Certificat / declaratie de conformitate.

Nr.	Cerință minimă	Parametru / echivalent	U.M.	Cant.	Produs oferat / model / cod	Parametri oferați	Document probant
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	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	Certificat / declarație de conformitate.
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	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	Certificat / declarație de conformitate.
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	Valvă/grilă pentru aspirație aer	tip EV 125 sau echivalent; diametru nominal 125 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	Certificat / declarație de conformitate.
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	Valvă/grilă pentru refulare aer	tip SV 125 sau echivalent; diametru nominal 125 mm; compatibilă cu tubulatura aferentă și cu destinația sistemului	Certificat / declarație de conformitate.
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	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	Certificat / declarație de conformitate.
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	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	Certificat / declarație de conformitate.