

### LISTA ECHIPAMENTE CLIMATIZARE

Nr. crt.	Denumire și caracteristici	U.M	Cantitate	Preț unitar Lei/buc	Preț total Lei	Obs.
0	1	2	3	4	5	6
1	Unitate externa VRV model RXYLQ14T	buc	6			FT01
2	Unitate externa VRV model RXMLQ8T	buc	3			FT02
3	Unitate externa VRV model RXYLQ10T	buc	1			FT03
4	Unitate interna VRV tip duct model FXDQ20A3	buc	9			FT04
5	Unitate interna VRV tip duct model FXDQ25A3	buc	36			FT05
6	Unitate interna VRV tip duct model FXDQ32A3	buc	4			FT06
7	Unitate interna VRV tip duct model FXDQ40A3	buc	2			FT07
8	Unitate interna VRV tip caseta model FXFQ20B	buc	9			FT08
9	Unitate interna VRV tip caseta model FXFQ25B	buc	2			FT09
10	Unitate interna VRV tip caseta model FXFQ32B	buc	2			FT10
11	Unitate interna VRV tip caseta model FXFQ40B	buc	13			FT11
12	Unitate interna VRV tip caseta model FXFQ50B	buc	7			FT12
13	Unitate interna VRV tip caseta model FXFQ63B	buc	1			FT13
14	Recuperator de caldura VRV. Debit aer 1000 mc/h	buc	8			FT14
15	Anemostat patrat cu refulare/aspiratie aer pe patru directii, jet aer pe verticala, montat in plafonul fals. Dimensiuni Lxl=600x600mm, arie efectiva = 0.13mp	buc	220			FT15
16	Clapeta reglaj debit (CR), manuala, sectiune circulara 100mm	buc	102			FT16
17	Aparat de aer conditionat de tip monosplit (unitate interioara split de perete), dotat cu compresor cu inverter. Putere termica racire/incalzire 12.000 BTU	buc	4			FT17
18	Aparat de aer conditionat de tip monosplit (unitate interioara duct de plafon), dotat cu compresor cu inverter. Putere termica racire/incalzire 18.000 BTU	buc	6			FT18
19	Ventilator (VR) evacuare aer viciat. Debit aer 88 mc/h.	buc	65			FT19
20	Grila refulare (G.R.) prevazuta cu rama si plasa antiinsecte. Dimensiuni Ø=150mm.	buc	12			FT20

21	Grila refulare (G.R.) prevazuta cu rama si plasa antiinsecte. Dimensiuni $\varnothing=200\text{mm}$ .	buc	13			FT21
22	Grila refulare/aspiratie recuperatoare de caldura (G.R./G.A.) prevazuta cu rama si plasa antiinsecte. Dimensiuni $\varnothing=250\text{mm}$ .	buc	16			FT22
23	Grila transfer aer montata in usa (G.T.). Dimensiuni $L \times h=600 \times 200\text{mm}$ (Aef=0.068mp)	buc	62			FT23
24	Anemostat circular D 100mm aspiratie aer	buc	51			FT24
25	Clapeta reglaj debit (CR), manuala, sectiune circulara 200mm	buc	220			FT25