

Nº	MARCA APARATULUI DESERVIT	MODEL DESERVIT	Cantitatea	Numarul de deserviri anuale DT1	Numarul de deserviri anuale DT2
CLADIRE ADMINISTRATIVĂ					
1.	Haier 1U18FS2RA	Haier 1U18FS2RA	1,00	2,00	2,00
2.	Haier 1U18FS2RA	Haier 1U18FS2RA	1,00	2,00	2,00
3.	Haier 1U18FS2RA	Haier 1U18FS2RA	1,00	2,00	2,00
4.	CARRIER 42 UQV060	CARRIER 42 UQV060	1,00	2,00	2,00
5.	Mitsubishi SUZ-71	Mitsubishi SUZ-71	1,00	2,00	2,00
6.	Mitsubishi SUZ-71	Mitsubishi SUZ-71	1,00	2,00	2,00
7.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
8.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
9.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
10.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
11.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
12.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
13.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
14.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
15.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
16.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
17.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
18.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
19.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
20.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
21.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
22.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
23.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
24.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
25.	Daikin 25, Daikin 50	FTXS50k3v1b	1,00	2,00	2,00
26.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
27.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
28.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
29.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00

30.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
31.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
32.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
33.	Toshiba RAS-13	Toshiba RAS-13	1,00	2,00	2,00
34.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
35.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
36.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
37.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
38.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
39.	GE12	GE12	1,00	2,00	2,00
40.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
41.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
42.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
43.	Airfeel09	Airfeel09	1,00	2,00	2,00
44.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
45.	DAIKIN 25	DAIKIN 25	1,00	2,00	2,00
46.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
47.	Toshiba RAS-13	Toshiba RAS-13	1,00	2,00	2,00
48.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
49.	Carrier	Carrier	1,00	2,00	2,00
50.	Carrier	CARRIER	1,00	2,00	2,00
51.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
52.	Daikin 20	Daikin 20	1,00	2,00	2,00
53.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
54.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
55.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
56.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
57.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
58.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
59.	GREE09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
60.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
61.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
62.	Toshiba RAS-10	Toshiba RAS-10	1,00	2,00	2,00
63.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
64.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00



65.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
66.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
67.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
68.	HAIER 09	HSU--09rE03/R2	1,00	2,00	2,00
69.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
70.	CARRIER	CARRIER	1,00	2,00	2,00
71.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
72.	GREE 12	GREE 12	1,00	2,00	2,00
73.	Aparat de aer conditionat FTX25/RX25	Aparat de aer conditionat FTX25/RX25	1,00	2,00	2,00
74.	GREE 12	GREE 12	1,00	2,00	2,00
75.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
76.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
77.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
78.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
79.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
80.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
81.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
82.	Mideea MS11D- 09HRDN1	Mideea MS11D- 09HRDN1	1,00	2,00	2,00
83.	Mideea MS11D- 09HRDN1	Mideea MS11D- 09HRDN1	1,00	2,00	2,00
84.	Mideea MS11D-09HRN1- QB8	Mideea MS11D- 09HRN1-QB8	1,00	2,00	2,00
85.	Mideea MS9A-12HRN1	Mideea MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
86.	Mideea MS9A-12HRN1	Mideea MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
87.	Mideea MS9A-12HRN1	Mideea MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
88.	Cooper Hunter CH- s12FTXQ-NG	Cooper Hunter CH- s12FTXQ-NG	1,00	2,00	2,00
89.	Mitsubishi MSC-07RV	Mitsubishi MSC-07RV	1,00	2,00	2,00
90.	Gree 12		1,00	2,00	2,00

TOTAL: 90 unități

Dispecer central aeroport

91.	Aparat de aer conditionat FBQ125B/RZQ125B	Aparat de aer conditionat FBQ125B/RZQ125B	1,00	2,00	2,00
92.	C&H 24 casetă		1,00	2,00	2,00
TOTAL: 2 unități					
<u>ATELZ</u>					
93.	PANASONIC A-95	PANASONIC A-95	1,00	2,00	2,00
94.	PANASONIC A-95	PANASONIC A-95	1,00	2,00	2,00
95.	PANASONIC A-95	PANASONIC A-95	1,00	2,00	2,00
96.	PANASONIC A-95	PANASONIC A-95	1,00	2,00	2,00
97.	GEAIR 109	GEAIR 109	1,00	2,00	2,00
98.	HAIER HNSU 12	HAIER HNSU 12	1,00	2,00	2,00
99.	Midia MS9A-12HRN1	Midia MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
100.	GEAIR 109	GEAIR 109	1,00	2,00	2,00
101.	Haisens 09	Haisens 09	1,00	2,00	2,00
102.	Haisens 09	Haisens 09	1,00	2,00	2,00
103.	Haier HSU-09	Haier HSU-09	1,00	2,00	2,00
104.	Haier HSU-09	Haier HSU-09	1,00	2,00	2,00
105.	Haier HSU-09	Haier HSU-09	1,00	2,00	2,00
106.	Haier HSU-09	Haier HSU-09	1,00	2,00	2,00
107.	Haisens 12 split		1,00	2,00	2,00
108.	Haisens 12 split		1,00	2,00	2,00
109.	Auratus 12 split		1,00	2,00	2,00
110.	Auratus 12 split		1,00	2,00	2,00
111.	Auratus 12 split		1,00	2,00	2,00
112.	Auratus 12 split		1,00	2,00	2,00
113.	Auratus 12 split		1,00	2,00	2,00
114.	Auratus 12 split		1,00	2,00	2,00
115.	Energolux 12 split		1,00	2,00	2,00
116.	Energolux 12 split		1,00	2,00	2,00
117.	Siesta 09 split		1,00	2,00	2,00
118.	Siesta 09 split		1,00	2,00	2,00
TOTAL: 26 unități					
Atelz sector oriental					
119.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00

120.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
121.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
122.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 4 unități					
SERVICIU SALVARE ȘI ANTIINCENDIU					
123.	Panasonic CSA12BK/CUA-12BKP5	Panasonic CSA12BK/CUA-12BKP5	1,00	2,00	2,00
124.	Haier HSU-09	Haier HSU-09	1,00	2,00	2,00
125.	Mitsubishi - MSC 07 RV	Mitsubishi - MSC 07 RV	1,00	2,00	2,00
126.	Airfeel MCC - 48HRN1R	Airfeel MCC - 48HRN1R	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 4 unități					
SALA DELIGATII OFICIALE					
127.	MIDEA 09	MIDEA 09	1,00	2,00	2,00
128.	PANASONIC	cs-19bcp	1,00	2,00	2,00
129.	MIDEA 12	MIDEA 12	1,00	2,00	2,00
130.	Сплит-система Carrier	Сплит-система Carrier	1,00	2,00	2,00
131.	CARRIER каналн.	CARRIER каналн.	1,00	2,00	2,00
132.	CARRIER 42 QSS	CARRIER 42 QSS	1,00	2,00	2,00
133.	MSC07RV/MUH 07 RV	MSC07RV/MUH 07 RV	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 7 unități					
Departamentul calitate					
134.	GEAIR109 Btu/h 25m2	GEAIR109 Btu/h 25m2	1,00	2,00	2,00
135.	Auratus 09 split	Haier HSU-18RE 03/R2	1,00	2,00	2,00
136.	Auratus 09 split	SAMSUNG ASH-0906	1,00	2,00	2,00
137.	Auratus 09 split	Haier HSU-09 (новый)	1,00	2,00	2,00
138.	GEAIR 09	GEAIR 09	1,00	2,00	2,00
139.	GEAIR 09	GEAIR 09	1,00	2,00	2,00
140.	GEAIR 09	GEAIR 09	1,00	2,00	2,00
141.	Auratus 09 split		1,00	2,00	2,00
TOTAL: 8 unități					
SERVICIUL OPERAȚIONAL LA SOL					
142.	TOSHIBA RAV SM802	TOSHIBA RAV SM802	1,00	2,00	2,00
143.	TOSHIBA RAV SM802	TOSHIBA RAV SM802	1,00	2,00	2,00

144.	Medea MS11D-18HDN1 (Conditioner)	Medea MS11D-18HDN1 (Conditioner)	1,00	2,00	2,00
145.	Medea MS11D- 18HDN1(Conditioner)	Medea MS11D-18HDN1 (Conditioner)	1,00	2,00	2,00
146.	Medea MS11D- 18HDN1(Conditioner)	Medea MS11D-18HDN1 (Conditioner)	1,00	2,00	2,00
147.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
148.	PANASONIC CS/CU- A95 KE	CS/CU-A95 KE	1,00	2,00	2,00
149.	SAMSUNG ASH-0906	SAMSUNG ASH-0906	1,00	2,00	2,00
150.	ATYD20F/ARYD20F	ATYD20F/ARYD20F	1,00	2,00	2,00
151.	Carrier	Carrier	1,00	2,00	2,00
152.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
TOTAL:11 unități					
KIII-1					
153.	C&H 18 Split	PANASONIC CS/CU- A95	1,00	2,00	2,00
154.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
155.	C&H 12 split	GEAIR-112	1,00	2,00	2,00
156.	Toshiba 12000 BTU(Split)	Toshiba 12000 BTU(Split)	1,00	2,00	2,00
TOTAL:5 unități					
KIII-3					
157.	BALLU 24	BALLU 24	1,00	2,00	2,00
158.	CARRIER 09	CARRIER 09	1,00	2,00	2,00
TOTAL:2 unități					
Laborator MCL					
159.	CARRIER FB / Y60	CARRIER FB / Y60	1,00	2,00	2,00
TOTAL:1 unități					
Secția de alimentare cu combustibil					
160.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
TOTAL:1 unități					
OMTC					
161.	PANASONIC CS/CU- A95	PANASONIC CS/CU- A95	1,00	2,00	2,00

162.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
163.	PANASONIC CS/CU-A95 KE	CS/CU-A95 KE	1,00	2,00	2,00
164.	SAMSUNG ASH-0906	SAMSUNG ASH-0906	1,00	2,00	2,00
165.	ATYD20F/ARYD20F	ATYD20F/ARYD20F	1,00	2,00	2,00
166.	Carrier	Carrier	1,00	2,00	2,00
167.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 7 unități					
Depozit comercial					
168.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
169.	GTEE 09	GTEE 09	1,00	2,00	2,00
170.	Midia MS9A-12YRN1	Midia MS9A-12YRN1	1,00	2,00	2,00
171.	Midia MS9A	Midia MS9A	1,00	2,00	2,00
172.	Midia MS9A	Midia MS9A	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 5 unități					
Serviciu reparații și construcții					
173.	Haier HSU-09	Haier HSU-09	1,00	2,00	2,00
174.	Haier HSU-09	Haier HSU-09	1,00	2,00	2,00
175.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 3 unități					
SERVICIU TRANSPORT					
176.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
177.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
178.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
179.	Haier HSU-09RE	Haier HSU-09RE	1,00	2,00	2,00
180.	Haier HSU-09RE	Haier HSU-09RE	1,00	2,00	2,00
181.	ME 07	ME 07	1,00	2,00	2,00
182.	Haier HSU-09RE	Haier HSU-09RE	1,00	2,00	2,00
183.	GREE 12	GREE 12	1,00	2,00	2,00
184.	GREE 09	GREE 09	1,00	2,00	2,00
185.	Auratus 09 split		1,00	2,00	2,00
TOTAL: 10 unități					
Serviciul suport tehnic					
186.	BALLU 09	BALLU 09	1,00	2,00	2,00
187.	HAIER 09	HAIER 09	1,00	2,00	2,00

188.	GE 09	GE 09	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 3 unități					
Sala express					
189.	Чиллер CARRIER		1,00	2,00	1,00
190.	Daikin 60C	Daikin 60C	1,00	2,00	2,00
191.	Кондиционер Carrier JWO16	Кондиционер Carrier JWO16	1,00	2,00	2,00
192.	Кондиционер Carrier JWO16	Кондиционер Carrier JWO16	1,00	2,00	2,00
193.	Кондиционер FWHM6B6V1	Кондиционер FWHM6B6V1	1,00	2,00	2,00
194.	Aparat de aer conditionat Daiikin FAQ100B9W1+controller electric	Aparat de aer conditionat Daiikin FAQ100B9W1+controller electric	1,00	2,00	2,00
195.	Фанкойл ACSON	Фанкойл ACSON	1,00	2,00	2,00
196.	Фанкойл ACSON	Фанкойл ACSON	1,00	2,00	2,00
197.	MSC 07 RV / МУН 07 RV	MSC 07 RV / МУН 07 RV	1,00	2,00	2,00
198.	CARRIER 42	CARRIER 42	1,00	2,00	2,00
199.	Фанкойл Daikin		1,00	2,00	2,00
200.	Фанкойл Daikin		1,00	2,00	2,00
201.	Фанкойл Daikin		1,00	2,00	2,00
202.	Фанкойл Daikin		1,00	2,00	2,00
203.	Фанкойл Daikin		1,00	2,00	2,00
204.	Фанкойл Daikin		1,00	2,00	2,00
205.	Фанкойл Daikin		1,00	2,00	2,00
206.	Фанкойл Carrier		1,00	2,00	2,00
207.	Фанкойл Toshiba		1,00	2,00	2,00
TOTAL: 19 unități					
Terinal Aeroport					
208.	K1.1	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
209.	K1.2	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
210.	K1.3	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
211.	K1.4	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
212.	K1.5	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00

213.	K1.6	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
214.	K1.7	FXSQ80P	1,00	2,00	2,00
215.	K1.8	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
216.	K1.9	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
217.	K1.10	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
218.	B.E.	RXYQ14T7Y1B	1,00	2,00	2,00
219.	B.E.	RXYQ12T7Y1B	1,00	2,00	2,00
220.	K2.1	FXSQ80P	1,00	2,00	2,00
221.	K2.2	ftsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
222.	K2.3	FXSQ80P	1,00	2,00	2,00
223.	K2.4	FXSQ80P	1,00	2,00	2,00
224.	K2.5	FXSQ80P	1,00	2,00	2,00
225.	K2.6	FXSQ80P	1,00	2,00	2,00
226.	K2.7	FXSQ80P	1,00	2,00	2,00
227.	K2.8	ftx20v1b2e	1,00	2,00	2,00
228.	K2.9	ftx20v1b2e	1,00	2,00	2,00
229.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
230.	B.E.	RXYQ12T7Y1B	1,00	2,00	2,00
231.	K3.1a	FXSQ32P	1,00	2,00	2,00
232.	K3.2a	canalnic	1,00	2,00	2,00
233.	K3.3a	FXSQ40P	1,00	2,00	2,00
234.	K3.4a	fxsq50a2veb	1,00	2,00	2,00
235.	K3.5a	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
236.	K3.6a	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
237.	K3.7a	FXSQ140P	1,00	2,00	2,00
238.	K3.8a	FXSQ140P	1,00	2,00	2,00
239.	K3.9a	FXSQ140P	1,00	2,00	2,00
240.	K3.10a	FXSQ140P	1,00	2,00	2,00
241.	K3.11a	FXSQ140P	1,00	2,00	2,00
242.	B.E.	RXYQ14T7Y1B	1,00	2,00	2,00
243.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
244.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
245.	K3.1b	FXSQ32P	1,00	2,00	2,00
246.	K3.2b	FXSQ40P	1,00	2,00	2,00
247.	K3.3b	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
248.	K3.4b	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
249.	K3.5b	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00

250.	K3.6b	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
251.	K3.7b	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
252.	B.E.	RXYQ12T7Y1B	1,00	2,00	2,00
253.	K4.1	FXSQ63P	1,00	2,00	2,00
254.	K4.2	FXSQ63P	1,00	2,00	2,00
255.	K4.3	FXSQ63P	1,00	2,00	2,00
256.	K4.4	FXSQ63P	1,00	2,00	2,00
257.	K4.5	FXSQ63P	1,00	2,00	2,00
258.	K4.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
259.	K4.7	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
260.	K4.8	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
261.	K4.9	FXSQ100P	1,00	2,00	2,00
262.	B.E.	RXYQ12T7Y1B	1,00	2,00	2,00
263.	B.E.	RXYQ14T7Y1B	1,00	2,00	2,00
264.	K5.1	FXSQ100P	1,00	2,00	2,00
265.	K5.2	FXSQ100P	1,00	2,00	2,00
266.	K5.3	FXSQ100P	1,00	2,00	2,00
267.	K5.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
268.	K5.5	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
269.	K5.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
270.	K5.7	FXSQ100P	1,00	2,00	2,00
271.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
272.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
273.	K6.1	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
274.	K6.2	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
275.	K6.3	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
276.	K6.4	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
277.	K6.5	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
278.	K6.6	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
279.	K6.7	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
280.	K6.8	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
281.	K6.9	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
282.	B.E.	RXYQ8T7Y1B	1,00	2,00	2,00
283.	K7.1	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
284.	K7.2	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
285.	K7.3	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
286.	K7.4	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00



287.	K7.5	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
288.	K7.6	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
289.	K7.7	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
290.	K7.8	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
291.	K7.9	FXLQ20P	1,00	2,00	2,00
292.	B.E.	RXYQ8T7Y1B	1,00	2,00	2,00
293.	K8.1	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
294.	K8.2	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
295.	K8.3	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
296.	K8.4	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
297.	K8.5	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
298.	K8.6	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
299.	K8.7	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
300.	K8.8	fxlq20p2veb	1,00	2,00	2,00
301.	B.E.	RXYQ8T7Y1B	1,00	2,00	2,00
302.	K9.1	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
303.	K9.2	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
304.	K9.3	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
305.	K9.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
306.	K9.5	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
307.	K9.6	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
308.	K9.7	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
309.	K9.8	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
310.	K9.9	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
311.	K9.10	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
312.	K9.11	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
313.	K9.12	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
314.	K9.13	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
315.	K9.14	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
316.	B.E.	RXYQ18T7Y1B	1,00	2,00	2,00
317.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
318.	K10.1	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
319.	K10.2	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
320.	K10.3	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
321.	K10.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
322.	K10.5	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
323.	K10.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00

324.	K10.7	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
325.	K10.8	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
326.	K10.9	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
327.	B.E.	RXYQ10T7Y1B	1,00	2,00	2,00
328.	B.E.	RXYQ14T7Y1B	1,00	2,00	2,00
329.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
330.	K11.1	fxsq	1,00	2,00	2,00
331.	K11.2	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
332.	K11.3	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
333.	K11.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
334.	K11.5	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
335.	K11.6	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
336.	K11.7	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
337.	K11.8	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
338.	K11.9	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
339.	B.E.	RXYQ18T7Y1B	1,00	2,00	2,00
340.	B.E.	RXYQ12T7Y1B	1,00	2,00	2,00
341.	B.E.	RXYQ10T7Y1B	1,00	2,00	2,00
342.	K14.1	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
343.	K14.2	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
344.	K14.3	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
345.	K14.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
346.	K14.5	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
347.	K14.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
348.	K14.7	FXSQ50A	1,00	2,00	2,00
349.	K14.8	FXSQ140A	1,00	2,00	2,00
350.	K14.9	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
351.	K14.10	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
352.	K14.11	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
353.	K14.12	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
354.	K14.13	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
355.	K14.14	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
356.	K14.15	FXSQ20A	1,00	2,00	2,00
357.	K14.16	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
358.	B.E.	RXYQ20T7Y1B	1,00	2,00	2,00
359.	K15.1	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
360.	K15.2	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00

361.	K15.3	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
362.	K15.4	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
363.	K15.5	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
364.	K15.6	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
365.	K15.7	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
366.	K15.8	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
367.	K15.9	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
368.	B.E.	RXYQ20T7Y1B	1,00	2,00	2,00
369.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
370.	K16.1	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
371.	K16.2	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
372.	K16.3	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
373.	K16.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
374.	K16.5	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
375.	K16.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
376.	K16.7	ftxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
377.	K16.8	ftxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
378.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
379.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
380.	K17.1	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
381.	K17.2	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
382.	K17.3	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
383.	K17.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
384.	K17.5	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
385.	K17.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
386.	K17.7	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
387.	K17.8	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
388.	K17.9	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
389.	B.E.	RXYQ12T7Y1B	1,00	2,00	2,00
390.	B.E.	RXYQ18T7Y1B	1,00	2,00	2,00
391.	B.E.	RXYQ10T7Y1B	1,00	2,00	2,00
392.	K18.1	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
393.	K18.2	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
394.	K18.3	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
395.	K18.4	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
396.	K18.5	FXSQ25A	1,00	2,00	2,00
397.	K18.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00

398.	K18.7	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
399.	K18.8	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
400.	K18.9	FXAQ25P	1,00	2,00	2,00
401.	K18.10	FXSQ25A	1,00	2,00	2,00
402.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
403.	B.E.	RXYQ16T7Y1B	1,00	2,00	2,00
404.	K19.1	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
405.	K19.2	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
406.	K19.3	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
407.	K19.4	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
408.	K19.5	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
409.	K19.6	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
410.	K19.7	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
411.	K19.8	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
412.	B.E.	RXYQ8T7Y1B	1,00	2,00	2,00
413.	K20	FDQ250C7Y1B	1,00	2,00	2,00
414.	K21	FDQ250C7Y1B	1,00	2,00	2,00
415.	B.E. K20	RZQ250C7Y1B	1,00	2,00	2,00
416.	B.E. K21	RZQ250C7Y1B	1,00	2,00	2,00
417.	K23.1	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
418.	K23.2	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
419.	K23.3	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
420.	K23.4	fba140a2veb	1,00	2,00	2,00
421.	K23.5	canalnic	1,00	2,00	2,00
422.	K23.6	canalnic	1,00	2,00	2,00
423.	K23.7	canalnic	1,00	2,00	2,00
424.	K23.8	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
425.	K23.9	FXSQ80A	1,00	2,00	2,00
426.	K23.10	canalnic	1,00	2,00	2,00
427.	B.E. K23.1	RXYQ12T	1,00	2,00	2,00
428.	B.E. K23.2	RXYQ16T	1,00	2,00	2,00
429.	K24.1	FXSQ25A	1,00	2,00	2,00
430.	K24.2	FXSQ25A	1,00	2,00	2,00
431.	K24.3	FXSQ50A	1,00	2,00	2,00
432.	K24.4	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
433.	K24.5	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
434.	K24.6	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00

435.	K24.7	canalnic	1,00	2,00	2,00
436.	K24.8	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
437.	K24.9	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
438.	K24.10	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
439.	K24.11	FXSQ100A	1,00	2,00	2,00
440.	B.E. K24.1	RXYQ16T	1,00	2,00	2,00
441.	B.E. K24.2	RXYQ20T	1,00	2,00	2,00
442.	K25.1	fxsq100a2veb	1,00	2,00	2,00
443.	K25.2	canalnic	1,00	2,00	2,00
444.	K25.3	FXSQ80A	1,00	2,00	2,00
445.	K25.4	FXSQ80A	1,00	2,00	2,00
446.	K25.5	FXSQ80A	1,00	2,00	2,00
447.	K25.6	FXSQ80A	1,00	2,00	2,00
448.	K25.7	FXSQ80A	1,00	2,00	2,00
449.	K25.8	FXSQ80A	1,00	2,00	2,00
450.	K25.9	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
451.	K25.10	FXSQ63A	1,00	2,00	2,00
452.	B.E. K25.1	RXYQ16T	1,00	2,00	2,00
453.	B.E. K25.2	RXYQ18T	1,00	2,00	2,00
454.	K26	FBA140A2VEB	1,00	2,00	2,00
455.	B.E. K26	RZASG140MV1	1,00	2,00	2,00
456.	K27	FDA140D	1,00	2,00	2,00
457.	B.E. K27	RZASG140MV1	1,00	2,00	2,00
458.	K31	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
459.	B.E. K31	RXS60L	1,00	2,00	2,00
460.	K Server 2	FAA71A	1,00	2,00	2,00
461.	B.E. K Server 2	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
462.	K Server 3	FAA100A	1,00	2,00	2,00
463.	B.E. K Server 3	RZASG100MV1	1,00	2,00	2,00
464.	K Server 4	FAA100A	1,00	2,00	2,00
465.	B.E. K Server 4	RZASG100MV1	1,00	2,00	2,00
466.	K Server 5	FAA71A	1,00	2,00	2,00
467.	B.E. K Server 5	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
468.	K Server 6	FAA71A	1,00	2,00	2,00
469.	B.E. K Server 6	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
470.	K Server 7	FAA71A	1,00	2,00	2,00
471.	B.E. K Server 7	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00

472.	K Server 8	FAA71A	1,00	2,00	2,00
473.	B.E. K Server 8	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
474.	K Server 9	FAA71A	1,00	2,00	2,00
475.	B.E. K Server 9	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
476.	K Server 10	FAA71A	1,00	2,00	2,00
477.	B.E. K Server 10	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
478.	K Server 11	FTXS60L2V1B	1,00	2,00	2,00
479.	B.E. K Server 11	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
480.	K Server 12	FTXS60L2V1B	1,00	2,00	2,00
481.	B.E. K Server 12	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
482.	K Server 13	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
483.	B.E. K Server 13	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
484.	K Server 14	fxsq20a2veb	1,00	2,00	2,00
485.	B.E. K Server 14	RZASG71MV1	1,00	2,00	2,00
486.	Daikin FTXS/RXG25	Daikin FTXS/RXG25	1,00	2,00	2,00
487.	Daikin FTXS/RXG25	Daikin FTXS/RXG25	1,00	2,00	2,00
488.	Haier 1U24GS1ERA	Haier 1U24GS1ERA	1,00	2,00	2,00
489.	DAIKIN FTX60	DAIKIN FTX60	1,00	2,00	2,00
490.	Daikin RXB25C	Daikin RXB25C	1,00	2,00	2,00
491.	Daikin RXB25C	Daikin RXB25C	1,00	2,00	2,00
492.	Daikin split 09(gren cafe etaj.2)		1,00	2,00	2,00
493.	Daikin split 09(gren cafe etaj.2)		1,00	2,00	2,00
494.	Toshiba CASETĂ(etaju 2 GrenCaffe)		1,00	2,00	2,00
495.	Toshiba Split 12(Zona sterilă Moldova)		1,00	2,00	2,00
496.	Toshiba Split 12(Zona sterilă Moldova)		1,00	2,00	2,00
497.	Toshiba CASETĂ(Zona sterilă Moldova)		1,00	2,00	2,00
498.	Toshiba Split 09(zona sterilă deposit)		1,00	2,00	2,00
499.	Haier CASETĂ(zona sterilă deposit)		1,00	2,00	2,00

500.	Haier Split 24(zona sterilă deposit)		1,00	2,00	2,00
501.	Gree split 09((zona sterile Etaj.2)		1,00	2,00	2,00
502.	П1	Remak aeroMaster XP 17	1,00	2,00	2,00
503.	B1		1,00	2,00	2,00
504.	П2	Remak Каналыныи	1,00	2,00	2,00
505.	B2	Remak Каналыныи	1,00	2,00	2,00
506.	B3	Salda Каналыныи	1,00	2,00	2,00
507.	B4	Remak Каналыныи	1,00	2,00	2,00
508.	B4a	Salda Каналыныи	1,00	2,00	2,00
509.	B5	Remak Каналыныи	1,00	2,00	2,00
510.	B5,1	Remak Каналыныи	1,00	2,00	2,00
511.	П1	CLint MHA/K302	1,00	2,00	2,00
512.	П3	Remak Aero master xp10	1,00	2,00	2,00
513.	B6		1,00	2,00	2,00
514.	П4	Remac Каналыныи	1,00	2,00	2,00
515.	П5	Куьфл Каналыныи	1,00	2,00	2,00
516.	B7	Vortice осевой	1,00	2,00	2,00
517.	B8	Vortice осевой	1,00	2,00	2,00
518.	B9	Remac Каналыныи	1,00	2,00	2,00
519.	B10	Remak Каналыныи	1,00	2,00	2,00
520.	B11	Salda Каналыныи	1,00	2,00	2,00
521.	B12	Salda Каналыныи	1,00	2,00	2,00
522.	B15	Salda	1,00	2,00	2,00
523.	B20	Salda Каналыныи	1,00	2,00	2,00
524.	П7	Systemair	1,00	2,00	2,00
525.	B19,B21	Systemair	1,00	2,00	2,00
526.	П3	Clint MHA/K101	1,00	2,00	2,00
527.	П6	Remak Каналыныи	1,00	2,00	2,00

528.	B14	Ремак Каналыныи	1,00	2,00	2,00
529.	П6	MDV MDCCU-10CN1	1,00	2,00	2,00
530.	АВсу1	Ремак Каналыныи RP70-40/35-4D	1,00	2,00	2,00
531.	ПВСУ1	VTS	1,00	2,00	2,00
532.	ПВ5		1,00	2,00	2,00
533.	АВСУ2		1,00	2,00	2,00
534.	ПВ7		1,00	2,00	2,00
535.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
536.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
537.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
538.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
539.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
540.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
541.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
542.	Perdea de Aer FRICO 2m		1,00	2,00	2,00
543.	Perdea de Aer Pyrox 1 m		1,00	2,00	2,00
544.	Perdea de Aer Pyrox 1 m		1,00	2,00	2,00
545.	Perdea de Aer Pyrox 1 m		1,00	2,00	2,00
546.	Perdea de Aer Pyrox 1 m		1,00	2,00	2,00
547.	Perdea de Aer Pyrox 1 m		1,00	2,00	2,00
548.	Perdea de Aer Pyrox 1 m		1,00	2,00	2,00
549.	Perdea de Aer Pyrox 1 m		1,00	2,00	2,00
TOTAL: 341 unități					
SGM					
550.	GEAEAH 21 WF/ O	18-p71yha	1,00	2,00	2,00
551.	HAIER 18	HAIER 18	1,00	2,00	2,00
552.	HAIER HSU-12RE03/R2	HAIER HSU-12RE03/R2	1,00	2,00	2,00
553.	MSC 24 RV / MUH 24 RV	MSC 24 RV / MUH 24 RV	1,00	2,00	2,00
554.	MSC 07 RV / MUH 07 RV	MSC 07 RV / MUH 07 RV	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 5 unități					
Serviciu Aerodrom					
555.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00

556.	SIESTA ATYD20FV1	SIESTA ATYD20FV1	1,00	2,00	2,00
557.	GE 09	GE 09	1,00	2,00	2,00
558.	ME 07	ME 07	1,00	2,00	2,00
559.	BALLU 09	BALLU 09	1,00	2,00	2,00
560.	CARRIER 42 QSS	CARRIER 42 QSS	1,00	2,00	2,00
561.	BALLU 09	BALLU 09	1,00	2,00	2,00
562.	Carrier Casetă		1,00	2,00	2,00

TOTAL: 8 unități

Cantina

563.	Haier HSU-18RE03/R2	Haier HSU-18RE03/R2	1,00	2,00	2,00
564.	Haier HSU-18RE03/R2	Haier HSU-18RE03/R2	1,00	2,00	2,00
565.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
566.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
567.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
568.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
569.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
570.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
571.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
572.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
573.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
574.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
575.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00
576.	Fujitsu Casetă		1,00	2,00	2,00

TOTAL: 14 unități

Diacov

577.	Daikin FTXS25D/RXS25D	Daikin FTXS25D/RXS25D	1,00	2,00	2,00
578.	Daikin FTXS25D/RXS25D	Daikin FTXS25D/RXS25D	1,00	2,00	2,00

TOTAL: 2 unități

Clădirea administrativă, sectorul militar

579.	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
580.	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00

581.	Conditioner Midia MS9A-24HRN1	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
582.	Conditioner Midia MS9A-24HRN1	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
583.	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	Conditioner Midia MS9A-12HRN1	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 5 unități					
Parcare etajată					
584.	Daikin №1	ftxs20vb1		2,00	2,00
585.	Daikin №2	ftxs20vb1		2,00	2,00
586.	Midea 09	Midea 09		2,00	2,00
587.	Daikin09(punct de control)	Daikin09		2,00	2,00
TOTAL: 4 unități					
Clădirea administrativă, sectorul militar					
588.	BSG-12HN1 Ballu Climatizator	BSG-12HN1 Ballu Climatizator		2,00	2,00
589.	BSG-18HN1 Ballu Climatizator	BSG-18HN1 Ballu Climatizator		2,00	2,00
590.	Кондиционер "Nordstar" KFR-61GW/X1c	Кондиционер "Nordstar" KFR-61GW/X1c		2,00	2,00
591.	Кондиционер "Nordstar" KFR-61GW/X1c	Кондиционер "Nordstar" KFR-61GW/X1c		2,00	2,00
592.	Кондиционер "Nordstar" KFR-09-NS1	Кондиционер "Nordstar" KFR-09-NS1		2,00	2,00
593.	Кондиционер "Nordstar" KFR-25GW/AGX1c	Кондиционер "Nordstar" KFR-25GW/AGX1c	1,00	2,00	2,00
594.	Кондиционер "Nordstar" KFR-61GW/X1c	Кондиционер "Nordstar" KFR-61GW/X1c	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 7 unități					
Специнейка					
595.	PANASONIC	PANASONIC	1,00	2,00	2,00
596.	Mitsubishi 09 split	Mitsubishi 09 split	1,00	2,00	2,00
TOTAL: 2 unități					
Serviciu Taxe Aeroportoare					
597.	Siesta 09 Split		1,00	2,00	2,00

598.	Midea 09 Split		1,00	2,00	2,00
599.	Mitshubisi 09 Split		1,00	2,00	2,00
TOTAL: 3 unități					
600.	Deservirea sistemului de ventilare ări (schimbare de filtre)	La solicitare / buc	1,00	-	-
601.	Freon (R-410A, R-407, R-404a, R-32, R-22\	La solicitare / kg	1,00	-	-
602.	Servicii de alimentare cu freon	La solicitare / kg	1,00	-	-
603.	Servicii de alimentare cu azot, pentru inlaturarea scurgerilor de freon din traseele sistemelor de aer conditionat.	La solicitare / buc	1,00	-	-
604.	Utilizare scara telescopica manuala 12m	La solicitare / ora	1,00	-	-
605.	Intervenție pentru diagnosticare, in caz de defecțiuni mecanice, electrice, electronice, scurgeri de lichide, gaz, apa, etc. (durata minimă de o ora)	La solicitare / ora	1,00	-	-
606.	Demontare Split	La solicitare / buc	1,00	-	-
607.	Demontarea blocului interior (sisteme split de perete)	La solicitare / buc	1,00	-	-
608.	Demontarea blocului exterior (sisteme split de perete)	La solicitare / buc	1,00	-	-
609.	Montare condilioner tip Split	La solicitare / buc	1,00	-	-