

DGASPS SECTOR 1

Acord cadru 2026-2030

Cantitati procurari - incalzire

NR. CRT.	DENUMIRE	UM	Cantitate AC max.	Cantitate AC min.	Cant. Ctr. Subs max.	Cant. Ctr. Subs min.
1	Schimbator bitermic de caldura pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	8	6	4	2
2	Placa electronica pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	8	5	3	1
3	Vas de expansiune pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	8	5	3	1
4	Vana de gaz inclusiv presostat pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	5	3	1
5	Pompa de caldura pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	5	3	1
6	Electrod aprindere, detectare flacara pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	8	5	3	1
7	Presostat de aer pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	4	3	1
8	Fluxostat pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	4	3	2
9	Sonda NTC circuit primar pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	4	3	1
10	Sonda NTC circuit menajer pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	4	2	1
11	Manometru pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	9	6	2	1
12	Robinet de golire pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	6	2	1
13	Robinet de incarcare pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	9	6	2	1
14	Ventilator pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	8	6	3	1
15	Valva siguranta pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	7	5	3	1
16	Supapa de suprapresiune pentru centrala termica Riello Caldarielo 24kW kis C P, 230V, 50Hz	buc	9	6	3	1
17	Schimbator de caldura pentru incalzire si ACM pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	33	15	4	2
18	Placa electronica pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	18	10	6	2
19	Vas de expansiune pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	23	10	5	2
20	Vana de gaz pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	13	6	2	1
21	Pompa de caldura pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	33	15	5	2
22	Electrod aprindere, detectare flacara pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	23	15	5	2
23	Presostat apa pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	11	8	2	1
24	Senzor de temperatura pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	53	20	5	2

25	Manometru (presiune apa) pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	28	15	8	2
26	Robinet de incarcare pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	33	15	6	4
27	Kit cos de fum pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	9	8	5	1
28	Senzor temperatura apa menajera pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	23	12	7	2
29	Supapa de presiune pentru centrala FERROLI DOMIPROJECT F24D, 24kW 230v- 50 hz	buc	33	17	8	3
30	Schimbator de caldura pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	9	5	2	1
31	Placa electronica pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	6	3	2
32	Vas de expansiune pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	17	8	4	2
33	Vana de gaz pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	15	8	4	2
34	Pompa de circulatie pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	17	8	4	2
35	Electrozi de ionizare pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	7	4	2
36	Electrozi de aprindere pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	7	4	2
37	Presostat apa pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	9	6	3	1
38	Presostat gaze arse pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	43	20	6	4
39	Fluxostat de presiune pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	63	20	7	3
40	Senzor de presiune tur pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	58	20	5	3
41	Manometru pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	48	20	5	3
42	Robineti de incarcare pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	53	20	3	1
43	Supapa de presiune pentru centrala IMMERGAS EOLO STAR P = 24kW 230v- 50 hz	buc	63	30	5	2
44	Schimbator de caldura pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	7	4	3	1
45	Placa electronica pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	7	4	3	2
46	Vas de expansiune pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	7	4	2	1
47	Vana de gaz pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	8	6	3	2
48	Pompa de caldura pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	9	6	3	1
49	Electrod de aprindere si detectare pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	8	4	3	1
50	Presostat de aer pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	18	8	3	1
51	Fluxostat pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	16	6	2	1
52	Senzor de temperatura pentru centrala FERROLI FERREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	6	2	1

53	Senzor temperatura apa menajera pentru centrala FERROLI FEREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	9	6	2	1
54	Presostat apa pentru centrala FERROLI FEREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	9	6	2	1
55	Presostat aer pentru centrala FERROLI FEREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	9	7	2	1
56	Manometru pentru centrala FERROLI FEREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	7	2	1
57	Robineti de incarcare pentru centrala FERROLI FEREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	13	7	2	1
58	Supapa de presiune pentru centrala FERROLI FEREASY F24 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	9	6	3	2
59	Schimbator primar de caldura pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	6	3	2
60	Schimbator de caldura secundar pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	6	3	2
61	Placa electronica pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	13	5	3	1
62	Vas de expansiune pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	5	3	1
63	Vana de gaz (bloc ventile) pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	18	5	3	1
64	Servomotor pas cu pas pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	18	5	3	1
65	Pompa de caldura pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	10	8	3	1
66	Electrozi de aprindere pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	10	8	3	1
67	Electrozi de ionizare pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	8	5	3	1
68	Presostat pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	11	5	3	1
69	Fluxostat de presiune pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	10	6	3	2
70	Senzor de presiune pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	13	6	3	2
71	senzor de temperatura pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	13	6	3	2
72	Manometru pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	27	8	3	2
73	Robinet de incarcare pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	27	8	3	2
74	Supapa de suprapresiune pentru centrala VIESSMAN VITOPEND100 WH1 P = 24kW 230v- 50 hz	buc	17	9	3	1
75	Termostat ambient wireless universal compatibil Ferroli, Immergas, Viessman	buc	45	15	3	2
76	Pompa circulatie simpla racord flansa DN65, debit maxim 54m3/h, hmax = 15mCA, temp. max. lichid 130 grade C, tensiune de alimentare 400V	buc	8	5	2	1
77	Pompa circulatie simpla racord flansa DN80, hmax = 18mCA, temp. max. lichid 130 grade C, tensiune de alimentare 400V	buc	8	5	2	1

78	Pompa circulatie simpla racord flansa DN100, hmax = 20mCA, temp. max. lichid 130 grade C, tensiune de alimentare 400V	buc	8	5	2	1
79	Vas expansiune incalzire 24l, presiune 6 bar	buc	8	5	3	1
80	Vas expansiune incalzire 50l, presiune 6 bar	buc	8	5	3	1
81	Vas expansiune incalzire 80l, presiune 6 bar	buc	8	5	3	1
82	Vas expansiune incalzire 100l, presiune 6 bar	buc	4	3	2	1
83	Vas expansiune incalzire 150l, presiune 6 bar	buc	4	3	2	1
84	Vas expansiune incalzire 300l, presiune 6 bar	buc	4	3	2	1
85	Vas expansiune incalzire 500l, presiune 6 bar	buc	4	3	2	1
86	Vas expansiune incalzire 1000l, presiune 6 bar	buc	4	3	2	1
87	Vas expansiune incalzire 24l, presiune 10 bar	buc	8	6	4	1
88	Vas expansiune incalzire 50l, presiune 10 bar	buc	8	6	3	1
89	Vas expansiune incalzire 80l, presiune 10 bar	buc	8	6	3	1
90	Vas expansiune incalzire 100l, presiune 10 bar	buc	8	6	2	1
91	Vas expansiune incalzire 150l, presiune 10 bar	buc	4	3	2	1
92	Vas expansiune incalzire 300l, presiune 10 bar	buc	4	3	2	1
93	Vas expansiune incalzire 500l, presiune 10 bar	buc	4	3	2	1
94	Vas expansiune incalzire 1000l, presiune 10 bar	buc	4	3	2	1
95	Arzator pentru cazan Pmax 260-430kW, tensiune de alimentare 230V, P gaz 300mbari, cu vana gaz si filtru integrat	buc	4	3	2	1
96	Arzator pentru cazan Pmax 310-540kW, tensiune de alimentare 230V, P gaz 300mbari, cu vana gaz si filtru integrat	buc	4	3	2	1
97	Kit reparatii arzator (automat aprindere, electrozi, tija ionizare, valva gaz) CIB UNIGAS, tip NG 550 model M-AB.S.RO.A.0.40 P=150-570 Kw, gaz metan	buc	4	3	2	1
98	Element intermediar din fonta pentru cazan Viadrus G300, Pmax 4 bar, inclusiv niple montaj	buc	4	3	2	1
99	Centrala termica murala in condensare 24kW pe gaz, incl. kit evacuare gaze arse	buc	82	20	5	2
100	Centrala termica murala in condensare 32kW pe gaz, incl. kit evacuare gaze arse	buc	10	5	2	1
101	Centrala termica murala in condensare 50kW pe gaz, incl. kit evacuare gaze arse	buc	4	3	2	1
102	Centrala termica murala in condensare 70kW pe gaz, incl. kit evacuare gaze arse	buc	4	3	2	1
103	Cazan pardoseala 100kW, echipat cu arzator moduland gaz compatibil, panou comanda electronic, termostat de siguranta, supapa de siguranta si racord evacuare gaze arse	buc	8	5	3	1
104	Cazan pardoseala 150kW, echipat cu arzator moduland gaz compatibil, panou comanda electronic, termostat de siguranta, supapa de siguranta si racord evacuare gaze arse	buc	6	4	3	1
105	Cazan pardoseala 200kW, echipat cu arzator moduland gaz compatibil, panou comanda electronic, termostat de siguranta, supapa de siguranta si racord evacuare gaze arse	buc	4	3	2	1
106	Cazan pardoseala 300kW, echipat cu arzator moduland gaz compatibil, panou comanda electronic, termostat de siguranta, supapa de siguranta si racord evacuare gaze arse	buc	4	3	2	1
107	Cos fum inox dublu izolat, diametru interior 150mm, cu coliere si accesorii racord	m	20	10	5	1
108	Cos fum inox dublu izolat, diametru interior 180mm, cu coliere si accesorii racord	m	15	6	2	1

109	Cos fum inox dublu izolat, diametru interior 200mm, cu coliere si accesorii racord	m	15	6	2	1
110	accesorii racord	m	15	6	2	1
111	Centrala termica electrica 8kW 230V	buc	10	5	2	1
112	Centrala termica electrica 24kW 400V	buc	10	5	2	1
113	Pompa evacuare condens IP24 (ventiloconvector)	buc	4	3	2	1

Intocmit,
Grubis Projects SRL

