

REGIE CAMIN LUNA IANUARIE 2022
CAMIN A6 BELVEDERE

Nr. Cam.	Nr. Stud.	Consum energie electrica / camera	Pret unitar	VALOARE ENERGIE ELECTRICA (lei)		Cheltuieli / student (exclusiv consumul de energie electrica / camera)	TOTAL CHELTUIELI PE STUDENT BUGET (lei) REGIE CALCULATA	Cheltuieli / stud. taxa (exclusiv consumul de energie electrica / camera)	TOTAL CHELTUIELI PE STUDENT TAXA (lei) REGIE CALCULATA
				consum / camera	consum / student				
9	3	41	0,75	30,75	10,25	109,00	119,00	278,00	288,00
10	3	105	0,75	78,75	26,25	109,00	135,00	278,00	304,00
11	4	11	0,75	8,25	2,06	109,00	111,00	278,00	280,00
12	4	16	0,75	12,00	3,00	109,00	112,00	278,00	281,00
13	3	41	0,75	30,75	10,25	109,00	119,00	278,00	288,00
14	4	3	0,75	2,25	0,56	109,00	110,00	278,00	279,00
101	4	50	0,75	37,50	9,38	109,00	118,00	278,00	287,00
102	4	15	0,75	11,25	2,81	109,00	112,00	278,00	281,00
103	4	23	0,75	17,25	4,31	109,00	113,00	278,00	282,00
104	4	23	0,75	17,25	4,31	109,00	113,00	278,00	282,00
105	3	23	0,75	17,25	5,75	109,00	115,00	278,00	284,00
106	4	13	0,75	9,75	2,44	109,00	111,00	278,00	280,00
107	4	14	0,75	10,50	2,63	109,00	112,00	278,00	281,00
108	4	39	0,75	29,25	7,31	109,00	116,00	278,00	285,00
109	4	14	0,75	10,50	2,63	109,00	112,00	278,00	281,00
112	4	26	0,75	19,50	4,88	109,00	114,00	278,00	283,00
113	4	45	0,75	33,75	8,44	109,00	117,00	278,00	286,00
114	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
115	4	15	0,75	11,25	2,81	109,00	112,00	278,00	281,00
116	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
117	1	30	0,75	22,50	22,50	109,00	132,00	278,00	301,00
118	4	17	0,75	12,75	3,19	109,00	112,00	278,00	281,00
119	4	17	0,75	12,75	3,19	109,00	112,00	278,00	281,00
120	3	23	0,75	17,25	5,75	109,00	115,00	278,00	284,00
121	3	37	0,75	27,75	9,25	109,00	118,00	278,00	287,00
122	3	25	0,75	18,75	6,25	109,00	115,00	278,00	284,00
123	2	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
201	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
202	4	2	0,75	1,50	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
203	4	2	0,75	1,50	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
204	3	28	0,75	21,00	7,00	109,00	116,00	278,00	285,00
205	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
206	4	2	0,75	1,50	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
207	3	1	0,75	0,75	0,25	109,00	109,00	278,00	278,00
208	4	8	0,75	6,00	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
209	3	65	0,75	48,75	16,25	109,00	125,00	278,00	294,00
212	4	49	0,75	36,75	9,19	109,00	118,00	278,00	287,00
213	3	112	0,75	84,00	28,00	109,00	137,00	278,00	306,00
214	4	1	0,75	0,75	0,19	109,00	109,00	278,00	278,00
215	4	16	0,75	12,00	3,00	109,00	112,00	278,00	281,00
216	4	15	0,75	11,25	2,81	109,00	112,00	278,00	281,00
217	4	25	0,75	18,75	4,69	109,00	114,00	278,00	283,00
218	2	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
219	4	8	0,75	6,00	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
220	3	31	0,75	23,25	7,75	109,00	117,00	278,00	286,00
221	4	11	0,75	8,25	2,06	109,00	111,00	278,00	280,00
222	4	35	0,75	26,25	6,56	109,00	116,00	278,00	285,00
223	4	13	0,75	9,75	2,44	109,00	111,00	278,00	280,00
301	4	9	0,75	6,75	1,69	109,00	111,00	278,00	280,00
302	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00

303	4	8	0,75	6,00	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
304	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
305	3	40	0,75	30,00	10,00	109,00	119,00	278,00	288,00
306	3	20	0,75	15,00	5,00	109,00	114,00	278,00	283,00
307	1	7	0,75	5,25	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
308	4	16	0,75	12,00	3,00	109,00	112,00	278,00	281,00
309	3	23	0,75	17,25	5,75	109,00	115,00	278,00	284,00
312	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
313	4	28	0,75	21,00	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
314	2	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
315	4	5	0,75	3,75	0,94	109,00	110,00	278,00	279,00
316	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
317	3	11	0,75	8,25	2,75	109,00	112,00	278,00	281,00
318	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
319	4	21	0,75	15,75	3,94	109,00	113,00	278,00	282,00
320	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
321	4	25	0,75	18,75	4,69	109,00	114,00	278,00	283,00
322	1	3	0,75	2,25	2,25	109,00	111,00	278,00	280,00
323	4	2	0,75	1,50	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
401	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
402	4	15	0,75	11,25	2,81	109,00	112,00	278,00	281,00
403	3	5	0,75	3,75	1,25	109,00	110,00	278,00	279,00
404	2	5	0,75	3,75	1,88	109,00	111,00	278,00	280,00
405	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
406	2	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
407	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
408	4	29	0,75	21,75	5,44	109,00	114,00	278,00	283,00
409	1	10	0,75	7,50	7,50	109,00	117,00	278,00	286,00
412	2	27	0,75	20,25	10,13	109,00	119,00	278,00	288,00
413	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
414	4	23	0,75	17,25	4,31	109,00	113,00	278,00	282,00
415	4	18	0,75	13,50	3,38	109,00	112,00	278,00	281,00
416	2	4	0,75	3,00	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
417	3	15	0,75	11,25	3,75	109,00	113,00	278,00	282,00
418	2	2	0,75	1,50	0,75	109,00	110,00	278,00	279,00
419	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
420	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
421	1	17	0,75	12,75	12,75	109,00	122,00	278,00	291,00
422	1	2	0,75	1,50	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
423	2	3	0,75	2,25	1,13	109,00	110,00	278,00	279,00
501	4	61	0,75	45,75	11,44	109,00	120,00	278,00	289,00
502	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
503	4	10	0,75	7,50	1,88	109,00	111,00	278,00	280,00
504	4	22	0,75	16,50	4,13	109,00	113,00	278,00	282,00
505	4	19	0,75	14,25	3,56	109,00	113,00	278,00	282,00
506	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
509	2	50	0,75	37,50	18,75	109,00	128,00	278,00	297,00
510	2	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
511	3	6	0,75	4,50	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
512	1	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
513	4	17	0,75	12,75	3,19	109,00	112,00	278,00	281,00
514	4	19	0,75	14,25	3,56	109,00	113,00	278,00	282,00
515	1	38	0,75	28,50	28,50	109,00	138,00	278,00	307,00
516	1	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
601	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
602	4	37	0,75	27,75	6,94	109,00	116,00	278,00	285,00
603	2	5	0,75	3,75	1,88	109,00	111,00	278,00	280,00
604	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
608	4	17	0,75	12,75	3,19	109,00	112,00	278,00	281,00
609	4	19	0,75	14,25	3,56	109,00	113,00	278,00	282,00
610	2	3	0,75	2,25	1,13	109,00	110,00	278,00	279,00
611	3	21	0,75	15,75	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
612	3	18	0,75	13,50	4,50	109,00	114,00	278,00	283,00
701	4	46	0,75	34,50	8,63	109,00	118,00	278,00	287,00

702	4	6	0,75	4,50	1,13	109,00	110,00	278,00	279,00
703	3	9	0,75	6,75	2,25	109,00	111,00	278,00	280,00
704	4	4	0,75	3,00	0,75	109,00	110,00	278,00	279,00
705	3	30	0,75	22,50	7,50	109,00	117,00	278,00	286,00