

REGIE CAMIN LUNA IANUARIE 2022  
CAMIN A7 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				
1	4	79	0,75	59,25	14,81	109,00	124,00	278,00	293,00
8	3	25	0,75	18,75	6,25	109,00	115,00	278,00	284,00
9	3	44	0,75	33,00	11,00	109,00	120,00	278,00	289,00
10	4	69	0,75	51,75	12,94	109,00	122,00	278,00	291,00
12	3	42	0,75	31,50	10,50	109,00	120,00	278,00	289,00
201	3	8	0,75	6,00	2,00	109,00	111,00	278,00	280,00
202	4	3	0,75	2,25	0,56	109,00	110,00	278,00	279,00
203	3	25	0,75	18,75	6,25	109,00	115,00	278,00	284,00
204	2	16	0,75	12,00	6,00	109,00	115,00	278,00	284,00
205	1	2	0,75	1,50	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
206	4	67	0,75	50,25	12,56	109,00	122,00	278,00	291,00
207	4	3	0,75	2,25	0,56	109,00	110,00	278,00	279,00
208	3	39	0,75	29,25	9,75	109,00	119,00	278,00	288,00
209	2	19	0,75	14,25	7,13	109,00	116,00	278,00	285,00
210	4	131	0,75	98,25	24,56	109,00	134,00	278,00	303,00
211	4	11	0,75	8,25	2,06	109,00	111,00	278,00	280,00
212	4	24	0,75	18,00	4,50	109,00	114,00	278,00	283,00
213	3	62	0,75	46,50	15,50	109,00	125,00	278,00	294,00
214	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
215	2	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
216	4	46	0,75	34,50	8,63	109,00	118,00	278,00	287,00
217	4	3	0,75	2,25	0,56	109,00	110,00	278,00	279,00
218	4	31	0,75	23,25	5,81	109,00	115,00	278,00	284,00
219	4	24	0,75	18,00	4,50	109,00	114,00	278,00	283,00
220	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
221	4	2	0,75	1,50	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
222	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
223	4	16	0,75	12,00	3,00	109,00	112,00	278,00	281,00
224	3	51	0,75	38,25	12,75	109,00	122,00	278,00	291,00
225	3	21	0,75	15,75	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
226	4	10	0,75	7,50	1,88	109,00	111,00	278,00	280,00
227	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
228	3	20	0,75	15,00	5,00	109,00	114,00	278,00	283,00
301	3	48	0,75	36,00	12,00	109,00	121,00	278,00	290,00
302	4	3	0,75	2,25	0,56	109,00	110,00	278,00	279,00
303	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
304	3	27	0,75	20,25	6,75	109,00	116,00	278,00	285,00
305	4	7	0,75	5,25	1,31	109,00	110,00	278,00	279,00
306	4	49	0,75	36,75	9,19	109,00	118,00	278,00	287,00
307	1	35	0,75	26,25	26,25	109,00	135,00	278,00	304,00
308	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
309	2	15	0,75	11,25	5,63	109,00	115,00	278,00	284,00
310	4	27	0,75	20,25	5,06	109,00	114,00	278,00	283,00
311	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
312	3	50	0,75	37,50	12,50	109,00	122,00	278,00	291,00
313	3	42	0,75	31,50	10,50	109,00	120,00	278,00	289,00
314	3	2	0,75	1,50	0,50	109,00	110,00	278,00	279,00
315	1	1	0,75	0,75	0,75	109,00	110,00	278,00	279,00
316	4	2	0,75	1,50	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
317	4	22	0,75	16,50	4,13	109,00	113,00	278,00	282,00
318	4	13	0,75	9,75	2,44	109,00	111,00	278,00	280,00
319	4	44	0,75	33,00	8,25	109,00	117,00	278,00	286,00
320	3	17	0,75	12,75	4,25	109,00	113,00	278,00	282,00

1	3	7	0,75	5,25	1,75	109,00	111,00	278,00	280,00
22	4	7	0,75	5,25	1,31	109,00	110,00	278,00	279,00
323	3	38	0,75	28,50	9,50	109,00	119,00	278,00	288,00
324	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
325	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
326	3	42	0,75	31,50	10,50	109,00	120,00	278,00	289,00
327	4	11	0,75	8,25	2,06	109,00	111,00	278,00	280,00
328	4	15	0,75	11,25	2,81	109,00	112,00	278,00	281,00
401	4	75	0,75	56,25	14,06	109,00	123,00	278,00	292,00
402	4	2	0,75	1,50	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
403	3	1	0,75	0,75	0,25	109,00	109,00	278,00	278,00
404	3	54	0,75	40,50	13,50	109,00	123,00	278,00	292,00
405	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
406	4	28	0,75	21,00	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
407	3	57	0,75	42,75	14,25	109,00	123,00	278,00	292,00
408	4	22	0,75	16,50	4,13	109,00	113,00	278,00	282,00
409	4	4	0,75	3,00	0,75	109,00	110,00	278,00	279,00
410	4	18	0,75	13,50	3,38	109,00	112,00	278,00	281,00
411	3	7	0,75	5,25	1,75	109,00	111,00	278,00	280,00
412	4	28	0,75	21,00	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
413	3	48	0,75	36,00	12,00	109,00	121,00	278,00	290,00
414	3	25	0,75	18,75	6,25	109,00	115,00	278,00	284,00
415	1	15	0,75	11,25	11,25	109,00	120,00	278,00	289,00
416	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
417	4	67	0,75	50,25	12,56	109,00	122,00	278,00	291,00
418	4	21	0,75	15,75	3,94	109,00	113,00	278,00	282,00
419	3	48	0,75	36,00	12,00	109,00	121,00	278,00	290,00
420	3	59	0,75	44,25	14,75	109,00	124,00	278,00	293,00
421	3	6	0,75	4,50	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
422	4	3	0,75	2,25	0,56	109,00	110,00	278,00	279,00
423	4	41	0,75	30,75	7,69	109,00	117,00	278,00	286,00
424	3	42	0,75	31,50	10,50	109,00	120,00	278,00	289,00
425	2	14	0,75	10,50	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
426	4	1	0,75	0,75	0,19	109,00	109,00	278,00	278,00
427	2	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
428	4	4	0,75	3,00	0,75	109,00	110,00	278,00	279,00
501	4	50	0,75	37,50	9,38	109,00	118,00	278,00	287,00
502	4	4	0,75	3,00	0,75	109,00	110,00	278,00	279,00
503	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
504	2	1	0,75	0,75	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
505	2	17	0,75	12,75	6,38	109,00	115,00	278,00	284,00
506	3	9	0,75	6,75	2,25	109,00	111,00	278,00	280,00
507	4	24	0,75	18,00	4,50	109,00	114,00	278,00	283,00
508	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
509	2	1	0,75	0,75	0,38	109,00	109,00	278,00	278,00
510	3	8	0,75	6,00	2,00	109,00	111,00	278,00	280,00
511	2	15	0,75	11,25	5,63	109,00	115,00	278,00	284,00
512	4	14	0,75	10,50	2,63	109,00	112,00	278,00	281,00
513	3	18	0,75	13,50	4,50	109,00	114,00	278,00	283,00
514	3	14	0,75	10,50	3,50	109,00	113,00	278,00	282,00
515	4	8	0,75	6,00	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
516	3	17	0,75	12,75	4,25	109,00	113,00	278,00	282,00
517	4	11	0,75	8,25	2,06	109,00	111,00	278,00	280,00
518	4	47	0,75	35,25	8,81	109,00	118,00	278,00	287,00
519	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
520	3	28	0,75	21,00	7,00	109,00	116,00	278,00	285,00
601	1	2	0,75	1,50	1,50	109,00	111,00	278,00	280,00
602	2	17	0,75	12,75	6,38	109,00	115,00	278,00	284,00
603	2	30	0,75	22,50	11,25	109,00	120,00	278,00	289,00
604	4	22	0,75	16,50	4,13	109,00	113,00	278,00	282,00
605	3	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
606	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
607	4	28	0,75	21,00	5,25	109,00	114,00	278,00	283,00
608	4	11	0,75	8,25	2,06	109,00	111,00	278,00	280,00

609	4	9	0,75	6,75	1,69	109,00	111,00	278,00	280,00
610	2	15	0,75	11,25	5,63	109,00	115,00	278,00	284,00
611	3	11	0,75	8,25	2,75	109,00	112,00	278,00	281,00
612	4	0	0,75	0,00	0,00	109,00	109,00	278,00	278,00
613	3	24	0,75	18,00	6,00	109,00	115,00	278,00	284,00
614	3	15	0,75	11,25	3,75	109,00	113,00	278,00	282,00
615	3	40	0,75	30,00	10,00	109,00	119,00	278,00	288,00
616	3	17	0,75	12,75	4,25	109,00	113,00	278,00	282,00