

## REGIE CAMIN LUNA IANUARIE 2024

## 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	84	1,30	109,20	27,30	223,00	250,00	296,00	323,00
2	4	36	1,30	46,80	11,70	223,00	235,00	296,00	308,00
3	4	26	1,30	33,80	8,45	223,00	231,00	296,00	304,00
4	4	50	1,30	65,00	16,25	223,00	239,00	296,00	312,00
5	4	52	1,30	67,60	16,90	223,00	240,00	296,00	313,00
6	4	85	1,30	110,50	27,63	223,00	251,00	296,00	324,00
7	4	36	1,30	46,80	11,70	223,00	235,00	296,00	308,00
8	4	77	1,30	100,10	25,03	223,00	248,00	296,00	321,00
9	4	65	1,30	84,50	21,13	223,00	244,00	296,00	317,00
10	4	29	1,30	37,70	9,43	223,00	232,00	296,00	305,00
12	4	63	1,30	81,90	20,48	223,00	243,00	296,00	316,00
201	4	50	1,30	65,00	16,25	223,00	239,00	296,00	312,00
202	4	25	1,30	32,50	8,13	223,00	231,00	296,00	304,00
203	3	43	1,30	55,90	18,63	223,00	242,00	296,00	315,00
204	4	55	1,30	71,50	17,88	223,00	241,00	296,00	314,00
205	4	89	1,30	115,70	28,93	223,00	252,00	296,00	325,00
206	4	231	1,30	300,30	75,08	223,00	298,00	296,00	371,00
207	4	27	1,30	35,10	8,78	223,00	232,00	296,00	305,00
208	4	51	1,30	66,30	16,58	223,00	240,00	296,00	313,00
209	4	27	1,30	35,10	8,78	223,00	232,00	296,00	305,00
210	4	44	1,30	57,20	14,30	223,00	237,00	296,00	310,00
211	4	26	1,30	33,80	8,45	223,00	231,00	296,00	304,00
212	4	58	1,30	75,40	18,85	223,00	242,00	296,00	315,00
213	4	63	1,30	81,90	20,48	223,00	243,00	296,00	316,00
214	4	106	1,30	137,80	34,45	223,00	257,00	296,00	330,00
215	4	75	1,30	97,50	24,38	223,00	247,00	296,00	320,00
216	4	34	1,30	44,20	11,05	223,00	234,00	296,00	307,00
217	4	78	1,30	101,40	25,35	223,00	248,00	296,00	321,00
218	4	20	1,30	26,00	6,50	223,00	230,00	296,00	303,00
219	4	31	1,30	40,30	10,08	223,00	233,00	296,00	306,00
220	4	112	1,30	145,60	36,40	223,00	259,00	296,00	332,00
221	3	69	1,30	89,70	29,90	223,00	253,00	296,00	326,00
222	4	24	1,30	31,20	7,80	223,00	231,00	296,00	304,00
223	3	94	1,30	122,20	40,73	223,00	264,00	296,00	337,00
224	4	60	1,30	78,00	19,50	223,00	243,00	296,00	316,00
225	4	35	1,30	45,50	11,38	223,00	234,00	296,00	307,00
226	4	96	1,30	124,80	31,20	223,00	254,00	296,00	327,00
227	4	33	1,30	42,90	10,73	223,00	234,00	296,00	307,00
228	3	54	1,30	70,20	23,40	223,00	246,00	296,00	319,00
301	3	34	1,30	44,20	14,73	223,00	238,00	296,00	311,00
302	3	25	1,30	32,50	10,83	223,00	234,00	296,00	307,00
303	4	104	1,30	135,20	33,80	223,00	257,00	296,00	330,00
304	4	49	1,30	63,70	15,93	223,00	239,00	296,00	312,00
305	3	35	1,30	45,50	15,17	223,00	238,00	296,00	311,00
306	4	58	1,30	75,40	18,85	223,00	242,00	296,00	315,00
307	4	43	1,30	55,90	13,98	223,00	237,00	296,00	310,00
308	4	73	1,30	94,90	23,73	223,00	247,00	296,00	320,00
309	4	42	1,30	54,60	13,65	223,00	237,00	296,00	310,00
310	4	79	1,30	102,70	25,68	223,00	249,00	296,00	322,00
311	4	60	1,30	78,00	19,50	223,00	243,00	296,00	316,00
312	4	89	1,30	115,70	28,93	223,00	252,00	296,00	325,00
313	4	52	1,30	67,60	16,90	223,00	240,00	296,00	313,00
314	4	98	1,30	127,40	31,85	223,00	255,00	296,00	328,00
315	4	56	1,30	72,80	18,20	223,00	241,00	296,00	314,00
316	4	202	1,30	262,60	65,65	223,00	289,00	296,00	362,00
317	4	69	1,30	89,70	22,43	223,00	245,00	296,00	318,00
318	4	50	1,30	65,00	16,25	223,00	239,00	296,00	312,00
319	4	43	1,30	55,90	13,98	223,00	237,00	296,00	310,00
320	4	41	1,30	53,30	13,33	223,00	236,00	296,00	309,00
321	4	50	1,30	65,00	16,25	223,00	239,00	296,00	312,00
322	4	77	1,30	100,10	25,03	223,00	248,00	296,00	321,00

323	4	38	1,30	49,40	12,35	223,00	<b>235,00</b>	296,00	<b>308,00</b>
324	4	43	1,30	55,90	13,98	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
325	3	27	1,30	35,10	11,70	223,00	<b>235,00</b>	296,00	<b>308,00</b>
326	4	89	1,30	115,70	28,93	223,00	<b>252,00</b>	296,00	<b>325,00</b>
327	4	109	1,30	141,70	35,43	223,00	<b>258,00</b>	296,00	<b>331,00</b>
328	4	82	1,30	106,60	26,65	223,00	<b>250,00</b>	296,00	<b>323,00</b>
401	4	90	1,30	117,00	29,25	223,00	<b>252,00</b>	296,00	<b>325,00</b>
402	4	39	1,30	50,70	12,68	223,00	<b>236,00</b>	296,00	<b>309,00</b>
403	4	95	1,30	123,50	30,88	223,00	<b>254,00</b>	296,00	<b>327,00</b>
404	3	106	1,30	137,80	45,93	223,00	<b>269,00</b>	296,00	<b>342,00</b>
405	4	28	1,30	36,40	9,10	223,00	<b>232,00</b>	296,00	<b>305,00</b>
406	4	18	1,30	23,40	5,85	223,00	<b>229,00</b>	296,00	<b>302,00</b>
407	4	44	1,30	57,20	14,30	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
408	3	73	1,30	94,90	31,63	223,00	<b>255,00</b>	296,00	<b>328,00</b>
409	4	48	1,30	62,40	15,60	223,00	<b>239,00</b>	296,00	<b>312,00</b>
410	4	58	1,30	75,40	18,85	223,00	<b>242,00</b>	296,00	<b>315,00</b>
411	4	62	1,30	80,60	20,15	223,00	<b>243,00</b>	296,00	<b>316,00</b>
412	4	120	1,30	156,00	39,00	223,00	<b>262,00</b>	296,00	<b>335,00</b>
413	4	73	1,30	94,90	23,73	223,00	<b>247,00</b>	296,00	<b>320,00</b>
414	4	36	1,30	46,80	11,70	223,00	<b>235,00</b>	296,00	<b>308,00</b>
415	4	69	1,30	89,70	22,43	223,00	<b>245,00</b>	296,00	<b>318,00</b>
416	4	50	1,30	65,00	16,25	223,00	<b>239,00</b>	296,00	<b>312,00</b>
417	4	52	1,30	67,60	16,90	223,00	<b>240,00</b>	296,00	<b>313,00</b>
418	4	53	1,30	68,90	17,23	223,00	<b>240,00</b>	296,00	<b>313,00</b>
419	4	43	1,30	55,90	13,98	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
420	3	68	1,30	88,40	29,47	223,00	<b>252,00</b>	296,00	<b>325,00</b>
421	4	94	1,30	122,20	30,55	223,00	<b>254,00</b>	296,00	<b>327,00</b>
422	4	89	1,30	115,70	28,93	223,00	<b>252,00</b>	296,00	<b>325,00</b>
423	4	62	1,30	80,60	20,15	223,00	<b>243,00</b>	296,00	<b>316,00</b>
424	4	33	1,30	42,90	10,73	223,00	<b>234,00</b>	296,00	<b>307,00</b>
425	4	63	1,30	81,90	20,48	223,00	<b>243,00</b>	296,00	<b>316,00</b>
426	3	40	1,30	52,00	17,33	223,00	<b>240,00</b>	296,00	<b>313,00</b>
427	3	39	1,30	50,70	16,90	223,00	<b>240,00</b>	296,00	<b>313,00</b>
428	4	57	1,30	74,10	18,53	223,00	<b>242,00</b>	296,00	<b>315,00</b>
501	4	62	1,30	80,60	20,15	223,00	<b>243,00</b>	296,00	<b>316,00</b>
502	4	42	1,30	54,60	13,65	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
503	4	76	1,30	98,80	24,70	223,00	<b>248,00</b>	296,00	<b>321,00</b>
504	4	44	1,30	57,20	14,30	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
505	4	24	1,30	31,20	7,80	223,00	<b>231,00</b>	296,00	<b>304,00</b>
506	3	49	1,30	63,70	21,23	223,00	<b>244,00</b>	296,00	<b>317,00</b>
507	3	54	1,30	70,20	23,40	223,00	<b>246,00</b>	296,00	<b>319,00</b>
508	4	22	1,30	28,60	7,15	223,00	<b>230,00</b>	296,00	<b>303,00</b>
509	4	78	1,30	101,40	25,35	223,00	<b>248,00</b>	296,00	<b>321,00</b>
510	4	207	1,30	269,10	67,28	223,00	<b>290,00</b>	296,00	<b>363,00</b>
511	4	37	1,30	48,10	12,03	223,00	<b>235,00</b>	296,00	<b>308,00</b>
512	3	50	1,30	65,00	21,67	223,00	<b>245,00</b>	296,00	<b>318,00</b>
513	4	42	1,30	54,60	13,65	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
514	3	53	1,30	68,90	22,97	223,00	<b>246,00</b>	296,00	<b>319,00</b>
515	4	43	1,30	55,90	13,98	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
516	4	62	1,30	80,60	20,15	223,00	<b>243,00</b>	296,00	<b>316,00</b>
517	3	66	1,30	85,80	28,60	223,00	<b>252,00</b>	296,00	<b>325,00</b>
518	3	128	1,30	166,40	55,47	223,00	<b>278,00</b>	296,00	<b>351,00</b>
519	4	57	1,30	74,10	18,53	223,00	<b>242,00</b>	296,00	<b>315,00</b>
520	2	89	1,30	115,70	57,85	223,00	<b>281,00</b>	296,00	<b>354,00</b>
601	4	17	1,30	22,10	5,53	223,00	<b>229,00</b>	296,00	<b>302,00</b>
602	3	234	1,30	304,20	101,40	223,00	<b>324,00</b>	296,00	<b>397,00</b>
603	3	50	1,30	65,00	21,67	223,00	<b>245,00</b>	296,00	<b>318,00</b>
604	3	30	1,30	39,00	13,00	223,00	<b>236,00</b>	296,00	<b>309,00</b>
605	4	31	1,30	40,30	10,08	223,00	<b>233,00</b>	296,00	<b>306,00</b>
606	4	46	1,30	59,80	14,95	223,00	<b>238,00</b>	296,00	<b>311,00</b>
607	4	26	1,30	33,80	8,45	223,00	<b>231,00</b>	296,00	<b>304,00</b>
608	4	83	1,30	107,90	26,98	223,00	<b>250,00</b>	296,00	<b>323,00</b>
609	4	44	1,30	57,20	14,30	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>
610	4	110	1,30	143,00	35,75	223,00	<b>259,00</b>	296,00	<b>332,00</b>
611	4	27	1,30	35,10	8,78	223,00	<b>232,00</b>	296,00	<b>305,00</b>
612	4	95	1,30	123,50	30,88	223,00	<b>254,00</b>	296,00	<b>327,00</b>
613	4	49	1,30	63,70	15,93	223,00	<b>239,00</b>	296,00	<b>312,00</b>
614	4	54	1,30	70,20	17,55	223,00	<b>241,00</b>	296,00	<b>314,00</b>
615	3	58	1,30	75,40	25,13	223,00	<b>248,00</b>	296,00	<b>321,00</b>
616	4	42	1,30	54,60	13,65	223,00	<b>237,00</b>	296,00	<b>310,00</b>