



MUNICIPIUL BACĂU

Str. Mărășești nr. 6, Bacău, 600017

Nr. 18 din 22.02.2019

Prezentul proiect de hotărâre este înaintat pentru întocmirea raportului în vederea avizării la Comisia de specialitate nr. 1 – Comisia pentru activități economico-financiare, buget și investiții, la Comisia de specialitate nr.2 - Comisia pentru amenajarea teritoriului și urbanism, administrarea patrimoniului și ocrotire monumentelor istorice, agricultură, protecția mediului și ecologie, la Comisia de specialitate nr. 3 – Comisia pentru comerț, turism, servicii publice și transport urban, gospodărie comunală și energie termică, la Comisia de specialitate nr.4 – Comisia pentru activități social-culturale, culte, învățământ, sănătate, familie, muncă și protecție socială, protecție copii și sport și la Comisia de specialitate nr.5 – Comisia pentru activitate juridică și disciplină, administrație publică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și libertăților cetățenești.

Amendamentele pe care comisiile de specialitate le vor formula, vor fi depuse la camera 49, în cel mai scurt timp.

PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU,
COSMIN NECULA

SECRETARUL MUNICIPIULUI BACĂU,
NICOLAE-OVIDIU POPOVICI

RT/Ds.I-A-2/Ex.1

ROMÂNIA
JUDEȚUL BACĂU
PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU

Nr. 1864/ 21.02.2019

EXPUNERE DE MOTIVE

la proiectul de hotărâre privind stabilirea cuantumului chiriei lunare aferent locuințelor ANL din municipiul Bacău, în conformitate cu HG nr. 962/ 2001 și Legea nr. 152/ 1998, modificate și completate, pentru anul 2019

Chiria se stabilește anual, în baza modelului din Anexa nr. 16 la Hotărârea Guvernului nr. 962/ 2001 și va acoperi recuperarea investiției în funcție de durata normată stabilită potrivit prevederilor legale, cheltuielile de administrare, întreținere și reparații curente precum și reparațiile capitale, iar pentru tinerii care au împlinit vârsta de 35 de ani se adaugă și o cotă de maxim 0,5 % ce reprezintă cotă autorității publice locale.

Ca urmare a aplicării tuturor coeficienților de ponderare (în funcție de rangul localității, anul de recepție a locuinței și în funcție de venitul mediu net realizat/membru de familie/an) și a calculelor efectuate în funcție de veniturile medii nete pe membru de familie realizate în ultimele 12 luni comparativ cu salariul net rezultat din salariul de baza minim brut pe țară garantat în plată în suma de 13944 lei, au rezultat următoarele tipuri de chirii pe categorii de vârstă, respectiv, titularii de contracte de închiriere care au împlinit vârsta de 35 ani și titularii de contracte de închiriere cu vârsta de până la 35 ani :

- chiria lunară pentru o locuință cu 2 camere în cazul în care veniturile medii nete realizate în ultimele 12 luni sunt de peste 13944 lei și titularii de contracte au împlinit vârsta de 35 ani, înregistrează o creștere cu 6 lei față de anul 2018, fiind în medie de 210,00 lei, în scădere comparativ cu chiria din legislația anterioară (2017) care era în suma de 230,00 lei ;

- chiria lunară pentru o locuință cu 2 camere în cazul în care veniturile medii nete realizate în ultimele 12 luni sunt sub 13944 lei și titularii de contracte au împlinit vârsta de 35 ani, este cuprinsă între 30 lei și 114 lei, fiind între aceleași valori ca în anul 2018, în scădere comparativ cu chiria din legislația anterioară (2017) care era în suma de 230,00 lei ;

- chiria lunară pentru o locuință cu 1 cameră în cazul în care veniturile medii nete realizate în ultimele 12 luni sunt de peste 13944 lei și titularii de contracte au împlinit vârsta de 35 ani, înregistrează o creștere cu 6,00 lei față de anul 2018, fiind în medie de 180,00, în scădere comparativ cu chiria din legislația anterioară (2017) care era în suma de 200,00 lei ;

- chiria lunară pentru o locuință cu 1 cameră în cazul în care veniturile medii nete realizate în ultimele 12 luni sunt sub 13944 lei și titularii de contracte au împlinit vârsta de 35 ani, este cuprinsă între 25 lei și 116 lei, fiind între aceleași valori ca în anul 2018, în scădere comparativ cu chiria din legislația anterioară care era în suma de 200,00 lei ;

- chiria lunară pentru o locuință cu 2 camere în cazul în care veniturile medii nete realizate în ultimele 12 luni sunt de peste 13994 lei și titularii de contracte au

varsta de sub 35 ani, inregistreaza o crestere de 5,00 lei fata de anul 2018, fiind in medie de 180,00lei, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- chiria lunara pentru o locuinta cu 2 camere in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt sub 12640lei si titularii de contracte au varsta de sub 35 ani, este cuprinsa intre 61 lei si 111 lei, fiind intre aceleasi valori ca in anul 2018, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- chiria lunara pentru o locuinta cu 1 camera in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt de peste 13994 lei si titularii de contractie au varsta de sub 35 ani, inregistreaza o crestere de 5,00 lei fata de anul 2018, fiind in medie de 130,00lei, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- chiria lunara pentru o locuinta cu 1 camere in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt sub 13994lei si titularii de contracte au varsta de sub 35 ani, este cuprinsa intre 50 lei si 116 lei, fiind intre aceleasi valori ca in anul 2018, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

Concluzionand, chiriile pentru locuintele ANL calculate pentru anul 2019 se mentin aproximativ la nivelul anilor 2017 si 2018.

Vă rugăm, domnilor consilieri, să adoptați proiectul de hotărâre, în forma prezentată.

PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU
COSMIN NECULA





PROIECT DE HOTĂRÂRE
privind stabilirea cuantumului chiriei lunare aferent locuințelor ANL din
municipiul Bacău, în conformitate cu HG nr. 962/ 2001 și Legea nr. 152/ 1998,
modificate și completate, pentru anul 2019

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BACAU

Având în vedere :

- Referatul nr. 90070/ 19.02.2019 al Compartimentului Evidență Contracte prin care se stabilește cuantumul chiriei aferente locuințelor ANL din Municipiul Bacău;
- Expunerea de motive a Primarului Municipiului Bacău nr. 1865/ 21.02.2019;
- Raportul compartimentului de resort nr. 1866/ 21.02.2019, favorabil;
- Prevederile art. 8 alin. (4), alin. (7) – (11), alin. (13) și alin. (14) din Legea nr. 152/ 1998 privind înființarea Agenției Naționale pentru Locuințe, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile art. 15 alin. (23) – (27) din Anexa 1 la HG nr. 962/ 2001 privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Legii nr. 152/ 1998 privind înființarea Agenției Naționale pentru Locuințe, cu modificările și completările ulterioare;
- Prevederile art. 34 (1) lit. „i” din Anexa nr. 1 la Ordonanța Guvernului nr. 35/ 2002 pentru aprobarea Regulamentului-cadru de organizare și funcționare a consiliilor locale, modificată și completată;
- Prevederile art. 47 (1), ale art. 48 (2), ale art. 61 (2), ale art. 115 (1) lit. „b” și ale art. 117 lit. „a” din Legea nr. 215/ 2001 privind administrația publică locală republicată, modificată și completată;

În baza dispozițiilor art. 36 alin. (2) lit. “d” și alin. (6) lit. „a” punctul 17 din Legea nr. 215/ 2001 a administrației publice locale, republicată, modificată și completată:

H O T Ă R Ă Ș T E

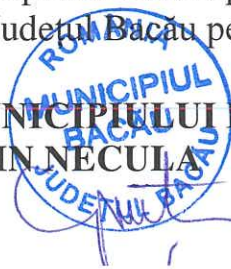
ART. 1. – Se stabilește cuantumul chiriei lunare aferent locuințelor ANL din municipiul Bacău, în conformitate cu HG nr. 962/ 2001 și Legea nr. 152/ 1998, modificate și completate, pentru anul 2019, conform Anexelor nr. 1 și nr. 2, părți integrante din prezenta hotărâre.

ART. 2. – Primarul Municipiului Bacău va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri prin Compartimentul Evidență Contracte.

ART. 3. – Hotărârea va fi comunicată Compartimentului Evidență Contracte.

ART. 4. – Prin grija Secretarului Municipiului Bacău prezenta hotărâre se comunică în termen legal Instituției Prefectului – Județul Bacău pentru verificarea legalității.

PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU
COSMIN NECULA



STABILIREA CUANTUMULUI CHIRIEI LUNARE AFERENTA LOCUINTELOR ANL DIN MUNICIPIUL BACAU
PENTRU TITULARII DE CONTRACTE DE INCHIRIERE CARE AU IMPLINIT VARSTA DE 35 DE ANI,
PRECUM SI STABILIREA SUMELOR CARE SE VIREAZA IN CONTUL ANL PENTRU ANUL 2019

Caracteristici care stau la baza calculului chiriei:

Acđ/ap (mp) = reprezinta aria construita desfasurata/apartament

Valoarea de inlocuire per metru patrat conform ordin MDRAP nr. 1077/2016 = 1757,88 lei; conform ordin MDRAP nr. 3776/2017 = 1600,20 lei si conform ordin MDRAP nr. 5396/2018 = 1578,57 lei

Salariul net rezultat din salariul de baza minim brut pe tara stabilit prin HG, in conditiile art. 164 alin. (1) din Legea nr. 53/2003 - Codul muncii aferent perioadei de calcul (ian 2018- decembrie 2018) = 13.944 lei

Coef ponderare venit net realizat/membru de familie/an = 0.8 pentru venit net realizat /membru de familie <13944 lei ; 0.9 pentru venit net realizat intre 13945 le -27888 lei ; 1 pentru venit realizat peste 27889 lei

Indicele mediu anual al preturilor de consum (IPC), pe total, aferent anului 2018 fata de anul 2017 = 104.63% comunicat de Institutul National de Statistica. Rata inflatiei = IPC -100 = 4,63,

Coeficient de ponderare in functie de ierarhizarea localitatilor pe ranguri, stabilit prin Legea 351/2001; Municipiul Bacau fiind municipiu de rang I, se aplica coeficient 0.9

Coeficient de ponderare in functie de anul receptie la terminarea lucrarilor pentru locuinta se stabileste astfel: Pana la finalul anului 2004-0.85, intre anii 2005 si 2010 =0.90, intre anii 2011 si 2015 - 0.95.

Cota autoritatii publice = 0.3% numai pentru tinerii care au implinit varsta de 35 de ani

Adresa imobil	Bloc	Scara	Apartament	Nr. Cam	Supraf utila- mp	Acđ/ap (mp)	Pret lei/mp Acđ	Valoare de inlocuire a constr (lei)	Recup investitiei (amortiz - lei)	Chelt de intret curenta si reparatii curente (lei) - 0.6%	Chelt de administrare (lei) - 0.2%	Cota autoritate publica 0.3%	Cota autoritate publica (lei)	Chirie neta anuala (lei)	Chirie neta lunara (lei)	Chirie nete anuala actualiz cu rata inflatiei (lei)	Valoare chirie dupa pondere rang localitate (lei)	Valoare chirie dupa ponderare dupa an receptie locuinta (lei)	Coef ponderare in functie de venit net realizat/membru/an	Valoare chirie dupa ponderare venituri (lei)0.8/0,9/1	Ponderarea recup investitiei din cuantumul chiriei (%)	Venit net anual realizat pe membru de familie/an (lei)	Venit net lunar realizat pe membru de familie (lei)	Valoare chirie după ponderare venituri	VALOARE CHIRIE LUNARA PONDERATA (LEI)	din care		Chirie zero (0)	Chirie zero (0)	
																										suma de virat la ANL (lei)	126			130
BUCEGI 136A	A	1	1	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126	126	126	126	126
BUCEGI 136A	A	2	2	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,90	173	75,26%	16387	1366	273	173	130	130	130	130	130
BUCEGI 136A	A	3	2	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%	28412	2368	710	198	149	149	149	149	149
BUCEGI 136A	A	4	1	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126	126	126	126	126
BUCEGI 136A	A	5	2	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148	148	148	148	148

BUCEGI	136A	A	10	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,90	173	75,26%	27074	2256	451	173	130
BUCEGI	136A	A	11	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI	136A	A	13	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI	136A	A	15	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI	136A	A	16	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI	136A	A	17	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI	136A	A	18	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,80	157	75,26%	9260	772	77	77	58
BUCEGI	136A	A	20	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI	136A	B	1	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,90	177	75,26%	14417	1201	240	177	133
BUCEGI	136A	B	2	1	43,05	51,66	1578,57	81548,93	1359,15	489,29	163,10	0,3%	244,65	2256	188	2361	177	150	1,00	150	75,26%				150	113
BUCEGI	136A	B	3	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,90	173	75,26%	20542	1712	342	173	130
BUCEGI	136A	B	4	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI	136A	B	7	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI	136A	B	8	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,80	157	75,26%	9000	750	75	75	56
BUCEGI	136A	B	9	1	43,05	51,66	1578,57	81548,93	1359,15	489,29	163,10	0,3%	244,65	2256	188	2361	177	150	1,00	150	75,26%				150	113
BUCEGI	136A	B	10	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,80	154	75,26%	7007	584	58	58	44
BUCEGI	136A	B	11	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	0,90	179	75,26%	14273	1189	238	179	134
BUCEGI	136A	B	12	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI	136A	B	13	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI	136A	B	14	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI	136A	B	15	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI	136A	B	16	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI	136A	B	17	2	58,85	70,62	1578,57	111478,61	1857,98	688,87	222,96	0,3%	334,44	3084	257	3227	242	206	0,80	165	75,26%	11478	957	96	96	72
BUCEGI	136A	B	18	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI	136A	B	20	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI	136A	B	21	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI	136A	B	22	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI	136A	B	23	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,80	157	75,26%	7008	584	58	58	44
BUCEGI	136A	B	25	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%	49289	4107	1232	192	145
BUCEGI	138A	A	1	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	0,80	134	75,26%	11310	943	94	94	71
BUCEGI	138A	A	2	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	0,80	159	75,26%	11211	934	93	93	70
BUCEGI	138A	A	3	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI	138A	A	4	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI	138A	A	5	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3094	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI	138A	A	7	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI	138A	A	8	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI	138A	A	10	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148

BUCEGI 138A	A	12	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI 138A	A	13	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI 138A	A	15	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI 138A	A	16	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI 138A	A	17	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI 138A	A	18	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI 138A	A	19	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI 138A	A	20	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI 138A	B	1	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI 138A	B	2	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI 138A	B	3	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI 138A	B	6	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI 138A	B	7	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,90	173	75,26%	15864	1322	264	173	130
BUCEGI 138A	B	8	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%	35840	2987	896	198	149
BUCEGI 138A	B	9	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%				168	126
BUCEGI 138A	B	10	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,80	157	75,26%	11530	961	96	96	72
BUCEGI 138A	B	12	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%				192	145
BUCEGI 138A	B	15	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,90	177	75,26%	15215	1268	254	177	133
BUCEGI 138A	B	17	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,80	154	75,26%	13260	1105	111	111	83
BUCEGI 138A	B	18	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	0,80	159	75,26%	9246	771	77	77	58
BUCEGI 138A	B	19	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	0,90	151	75,26%	18046	1504	301	151	114
BUCEGI 138A	B	20	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,90	177	75,26%	17518	1460	292	177	133
BUCEGI 138A	B	21	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%	35643	2970	891	168	126
BUCEGI 138A	B	22	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI 138A	B	23	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	0,90	179	75,26%	15446	1287	257	179	134
BUCEGI 138A	B	24	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	0,80	134	75,26%	13579	1132	113	113	85
BUCEGI 138A	B	25	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI 140A	A	1	1	43,05	51,66	1757,88	90706,61	1511,78	544,24	181,41	0,3%	272,12	2510	209	2626	197	167	0,80	134	75,26%	2955	246	25	25	19
BUCEGI 140A	A	2	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,90	173	75,26%	20983	1749	350	173	130
BUCEGI 140A	A	3	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%	31180	2598	780	198	149
BUCEGI 140A	A	4	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	0,90	151	75,26%	16017	1335	267	151	114
BUCEGI 140A	A	5	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%				197	148
BUCEGI 140A	A	6	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149
BUCEGI 140A	A	8	2	50,50	60,66	1757,88	106633,00	1777,22	639,80	213,27	0,3%	319,90	2950	246	3087	232	197	0,90	177	75,26%	19840	1653	331	177	133
BUCEGI 140A	A	9	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	0,90	151	75,26%	14496	1208	242	151	114
BUCEGI 140A	A	11	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%				198	149

BUCEGI	140A	A	13	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,80	157	75,26%	11101	925	93	70
BUCEGI	140A	A	14	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	0,80	134	75,26%	13453	1121	112	84
BUCEGI	140A	A	15	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%			192	145
BUCEGI	140A	A	16	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%			198	149
BUCEGI	140A	A	17	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	0,90	151	75,26%	15888	1324	265	151
BUCEGI	140A	A	18	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,80	157	75,26%	12292	1024	102	77
BUCEGI	140A	A	20	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,80	154	75,26%	13341	1112	111	84
BUCEGI	140A	B	1	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%			197	148
BUCEGI	140A	B	2	1	43,05	51,60	1757,88	90706,61	1511,78	544,24	181,41	0,3%	272,12	2510	209	2626	197	167	1,00	167	75,26%			167	126
BUCEGI	140A	B	3	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%			192	145
BUCEGI	140A	B	4	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%	31687	2641	792	198
BUCEGI	140A	B	5	1	43,00	51,60	1757,88	90706,61	1511,78	544,24	181,41	0,3%	272,12	2510	209	2626	197	167	0,80	134	75,26%	11480	957	96	72
BUCEGI	140A	B	6	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%			198	149
BUCEGI	140A	B	7	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%			168	126
BUCEGI	140A	B	8	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	0,90	177	75,26%	19809	1651	330	177
BUCEGI	140A	B	10	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	1,00	192	75,26%			192	145
BUCEGI	140A	B	11	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%	32517	2710	813	198
BUCEGI	140A	B	12	1	43,00	51,60	1757,88	90706,61	1511,78	544,24	181,41	0,3%	272,12	2510	209	2626	197	167	0,80	134	75,26%	11153	929	93	70
BUCEGI	140A	B	13	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%			197	148
BUCEGI	140A	B	14	1	43,00	51,60	1757,88	90706,61	1511,78	544,24	181,41	0,3%	272,12	2510	209	2626	197	167	1,00	167	75,26%			167	126
BUCEGI	140A	B	16	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	0,80	159	75,26%	3600	300	30	23
BUCEGI	140A	B	17	1	43,00	51,60	1757,88	90706,61	1511,78	544,24	181,41	0,3%	272,12	2510	209	2626	197	167	1,00	167	75,26%			167	126
BUCEGI	140A	B	19	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%			168	126
BUCEGI	140A	B	20	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,90	173	75,26%	19783	1649	330	173
BUCEGI	140A	B	21	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,3%	322,62	2975	248	3113	233	198	1,00	198	75,26%			198	149
BUCEGI	140A	B	22	1	43,22	51,86	1757,88	91170,69	1519,51	547,02	182,34	0,3%	273,51	2522	210	2639	198	168	1,00	168	75,26%			168	127
BUCEGI	140A	B	23	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,3%	319,58	2947	246	3084	231	197	1,00	197	75,26%			197	148
BUCEGI	140A	B	24	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	168	1,00	168	75,26%			168	126
BUCEGI	140A	B	25	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,3%	312,75	2884	240	3018	226	192	0,80	154	75,26%	11714	976	98	73
NARCISE	14A	A	5	2	72,58	87,10	1600,20	139371,02	2322,85	836,23	278,74	0,3%	418,11	3856	321	4034	303	257	1,00	257	75,26%			257	194
NARCISE	14A	A	6	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	75,26%	40028	3336	1001	158
NARCISE	14A	A	7	2	72,58	87,10	1757,88	153104,32	2551,74	918,63	306,21	0,3%	459,31	4236	353	4492	332	283	0,80	226	75,26%	4379	365	36	27
NARCISE	14A	A	9	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	75,26%	28635	2396	716	158
NARCISE	14A	A	11	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	75,26%			158	119
NARCISE	14A	A	15	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	0,80	126	75,26%	13944	1162	116	87
NARCISE	14A	A	16	1	52,38	62,86	1757,88	110493,31	1841,56	662,96	220,99	0,3%	331,48	3057	255	3199	240	204	1,00	204	75,26%			204	153



NARCISE 14A	A	17	1	40,55	48,66	1600,20	77865,73	1297,76	467,19	155,73	0,3%	233,60	2154	180	2254	169	144	1,00	144	226	75,26%					144	108
NARCISE 14A	A	19	2	72,58	87,10	1757,88	153104,32	2551,74	918,63	306,21	0,3%	459,31	4236	353	4432	332	283	0,80	283	0,80	226	75,26%	11043	920		92	69
NARCISE 14A	A	21	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	1,00	158	75,26%				158	119
NARCISE 14A	A	22	2	52,38	62,86	1757,88	110493,31	1841,56	662,96	220,99	0,3%	331,48	3057	255	3199	240	204	1,00	204	1,00	204	75,26%				204	153
NARCISE 14A	A	24	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	1,00	158	75,26%	30780	2565	770	158	119
NARCISE 14A	A	25	2	72,58	87,10	1757,88	153104,32	2551,74	918,63	306,21	0,3%	459,31	4236	353	4432	332	283	0,80	283	0,80	226	75,26%	7540	628	63	63	47
NARCISE 14A	A	26	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	1,00	158	75,26%				158	119
NARCISE 14A	A	27	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	1,00	158	75,26%				158	119
NARCISE 14A	A	29	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,3%	256,62	2367	197	2476	186	158	1,00	158	1,00	158	75,26%				158	119
LETEA 50 BIS A	A	14	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	1,00	180	75,26%				180	136
LETEA 50 BIS B	B	14	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	1,00	182	75,26%				182	137
LETEA 50 BIS A	A	4	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	1,00	180	75,26%				180	136
LETEA 50 BIS A	A	8	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	1,00	212	1,00	212	75,26%				212	160
LETEA 50 BIS A	A	16	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	1,00	208	75,26%				208	156
LETEA 50 BIS B	B	19	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	0,90	182	0,90	164	75,26%	17739	1478	296	164	124
LETEA 50 BIS A	A	1	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA 50 BIS A	A	3	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	0,90	212	0,90	191	75,26%	14777	1231	246	191	144
LETEA 50 BIS A	A	5	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA 50 BIS A	A	6	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	1,00	208	75,26%				208	156
LETEA 50 BIS A	A	9	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	1,00	180	75,26%	59490	4958	1487	180	136
LETEA 50 BIS A	A	10	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA 50 BIS A	A	11	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	0,90	208	0,90	187	75,26%	17877	1490	298	187	141
LETEA 50 BIS A	A	12	2	61,92	74,30	1757,88	130617,52	2176,96	783,71	261,24	0,3%	391,85	3614	301	3781	284	241	0,90	241	0,90	217	75,26%	15999	1333	267	217	163
LETEA 50 BIS A	A	13	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	0,90	212	0,90	191	75,26%	18000	1500	300	191	144
LETEA 50 BIS A	A	15	2	52,90	63,48	1600,20	101590,70	1693,01	609,48	203,16	0,3%	304,74	2810	234	2941	221	187	0,80	187	0,80	150	75,26%	11988	999	100	100	75
LETEA 50 BIS A	A	17	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	1,00	182	75,26%	55751	4646	1394	182	137
LETEA 50 BIS A	A	18	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	0,80	212	0,80	170	75,26%	7110	593	59	59	45
LETEA 50 BIS A	A	20	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA 50 BIS B	B	1	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA 50 BIS B	B	2	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	1,00	180	75,26%				180	136
LETEA 50 BIS B	B	5	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA 50 BIS B	B	6	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	0,90	206	0,90	185	75,26%	20458	1705	341	185	139
LETEA 50 BIS B	B	8	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	1,00	212	1,00	212	75,26%				212	160
LETEA 50 BIS B	B	9	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	1,00	182	75,26%				182	137
LETEA 50 BIS B	B	10	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	0,80	208	0,80	166	75,26%	13837	1153	115	115	87
LETEA 50 BIS B	B	11	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	0,90	206	0,90	185	75,26%	17226	1436	287	185	139

9

LETEA	50 BIS	B	13	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	1,00	212	75,26%				212	160
LETEA	50 BIS	B	15	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	75,26%				208	156
LETEA	50 BIS	B	17	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	75,26%				180	136
LETEA	50 BIS	B	18	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	0,90	191	75,26%	24581	2048	410	191	144
LETEA	50 BIS	B	20	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	75,26%				208	156
LETEA	46A	A	14	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	0,90	162	75,26%	15724	1310	262	162	122
LETEA	50 BIS	B	16	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA	46A	A	5	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	75,26%				206	155
LETEA	46A	A	2	2	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	75,26%				182	137
LETEA	46A	A	9	1	46,28	55,54	1600,20	88868,71	1481,15	533,21	177,74	0,3%	266,61	2459	205	2573	193	164	0,80	131	75,26%	5942	495	50	50	37
LETEA	46A	A	1	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	75,26%				208	156
FAGARA			4	A	1	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA			4	A	2	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	1,00	193	71,08%				193	137
FAGARA			4	A	3	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA			4	A	4	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%	4648	387	39	39	28
FAGARA			4	A	5	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155
FAGARA			4	A	6	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%	90123	7510	2253	220	156
FAGARA			4	A	7	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	1,00	256	71,08%				256	182
FAGARA			4	A	8	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	0,90	202	71,08%	22623	1885	377	202	144
FAGARA			4	A	9	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	1,00	191	71,08%	59628	4969	1491	191	136
FAGARA			4	A	10	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%	10162	847	85	85	60
FAGARA			4	A	11	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,90	198	71,08%	16937	1411	282	198	141
FAGARA			4	A	12	2	57,91	69,49	1757,88	122158,60	2035,98	0,3%	366,48	3380	282	3536	265	239	1,00	239	71,08%				239	170
FAGARA			4	A	13	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA			4	A	15	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155
FAGARA			4	A	16	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA			4	A	17	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	0,80	205	71,08%	9416	785	78	78	56
FAGARA			4	A	18	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA			4	A	19	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%	11682	974	97	97	69
FAGARA			4	A	20	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155
FAGARA			4	A	21	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA			4	A	22	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	0,3%	272,44	2512	209	2629	197	177	0,90	160	71,08%	26527	2211	442	160	114
FAGARA			4	A	23	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	0,90	202	71,08%	23138	1928	386	202	144
FAGARA			4	A	24	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	1,00	191	71,08%				191	136
FAGARA			4	A	25	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%	3588	299	30	30	21
FAGARA			4	B	1	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%	5418	452	45	45	32
FAGARA			4	B	2	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	1,00	191	71,08%				191	136

FAGARAS	4	B	3	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160		
FAGARAS	4	B	4	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	1,00	193	71,08%				193	137		
FAGARAS	4	B	5	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156		
FAGARAS	4	B	6	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%		7130	594	59	42		
FAGARAS	4	B	8	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	0,90	202	71,08%		24532	2044	409	202	144	
FAGARAS	4	B	9	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	0,80	155	71,08%		10954	913	91	91	65	
FAGARAS	4	B	10	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156		
FAGARAS	4	B	11	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155		
FAGARAS	4	B	13	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160		
FAGARAS	4	B	14	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	0,90	174	71,08%		21914	1826	365	174	124	
FAGARAS	4	B	15	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,90	198	71,08%		21571	1798	360	198	141	
FAGARAS	4	B	18	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160		
FAGARAS	4	B	19	1	46,87	56,24	1600,20	90001,65	1500,03	540,01	180,00	0,3%	270,00	2490	208	2605	195	176	1,00	176	71,08%				176	125		
FAGARAS	4	B	20	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,90	198	71,08%		16984	1415	283	198	141	
FAGARAS	6	A	1	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156		
FAGARAS	6	A	3	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,80	176	71,08%		3514	293	29	29	21	
FAGARAS	6	A	5	2	52,90	63,48	1578,57	100207,62	1670,13	601,25	200,42	0,3%	300,62	2772	231	2901	218	196	0,80	157	71,08%		13322	1110	111	111	79	
FAGARAS	6	A	6	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156		
FAGARAS	6	A	7	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	785,22	261,74	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	1,00	256	71,08%				256	182		
FAGARAS	6	A	8	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160		
FAGARAS	6	A	9	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%				57	57	40	
FAGARAS	6	A	10	2	52,90	63,48	1578,57	100207,62	1670,13	601,25	200,42	0,3%	300,62	2772	231	2901	218	196	1,00	196	71,08%				196	139		
FAGARAS	6	A	11	2	53,34	64,01	1600,20	102425,60	1707,09	614,55	204,85	0,3%	307,28	2834	236	2965	222	200	0,90	180	71,08%		15236	1270	254	180	128	
FAGARAS	6	A	12	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	785,22	261,74	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	0,80	205	71,08%		6972	581	58	58	41	
FAGARAS	6	A	13	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	0,90	202	71,08%		18754	1563	313	202	144	
FAGARAS	6	A	15	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,90	196	71,08%		19489	1624	325	196	139	
FAGARAS	6	A	17	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	785,22	261,74	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	0,80	205	71,08%		13293	1108	111	111	79	
FAGARAS	6	A	18	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160		
FAGARAS	6	A	19	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%		6386	532	53	53	38	
FAGARAS	6	A	20	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%		7913	659	66	66	47	
FAGARAS	6	A	21	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,90	198	71,08%		26169	2181	436	198	141	
FAGARAS	6	A	23	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	0,90	202	71,08%		15925	1327	265	202	144	
FAGARAS	6	A	25	2	52,90	63,48	1600,20	101580,70	1693,01	609,48	203,16	0,3%	304,74	2810	234	2941	221	198	0,80	159	71,08%		9824	819	82	82	58	
FAGARAS	6	B	1	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155		
FAGARAS	6	B	3	2	54,46	65,35	1578,57	103162,71	1719,38	618,98	206,33	0,3%	309,49	2854	238	2986	224	202	0,90	181	71,08%		19956	1663	333	181	129	zero (0)
FAGARAS	6	B	4	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	1,00	193	71,08%				193	137		

FAGARA	6	B	5	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,90	198	71,08%	20487	1707	341	198	141
FAGARA	6	B	7	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%	13541	1128	113	113	80
FAGARA	6	B	8	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA	6	B	9	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	1,00	193	71,08%				193	137
FAGARA	6	B	10	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA	6	B	11	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,90	196	71,08%	27523	2294	459	196	139
FAGARA	6	B	12	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%	9612	801	80	80	57
FAGARA	6	B	13	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA	6	B	14	2	62,01	74,41	1757,88	130807,37	2180,12	784,84	261,61	0,3%	392,42	3619	302	3787	284	256	1,00	256	71,08%				256	182
FAGARA	6	B	15	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA	6	B	16	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,90	196	71,08%	19425	1619	324	196	139
FAGARA	6	B	18	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA	6	B	20	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,90	198	71,08%	17866	1489	298	198	141
FAGARA	8	A	1	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA	8	A	3	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA	8	A	5	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%	1500	125	13	13	9
FAGARA	8	A	6	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,80	176	71,08%	6457	538	54	54	38
FAGARA	8	A	7	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	785,22	261,74	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	0,90	230	71,08%	25943	2162	432	230	164
FAGARA	8	A	10	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,90	196	71,08%	23363	1947	389	196	139
FAGARA	8	A	11	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA	8	A	12	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	785,22	261,74	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	0,80	205	71,08%	13660	1138	114	114	81
FAGARA	8	A	13	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA	8	A	15	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,90	196	71,08%	23677	1973	395	196	139
FAGARA	8	A	16	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA	8	A	17	2	62,04	74,45	1757,88	130870,65	2181,18	785,22	261,74	0,3%	392,61	3621	302	3788	284	256	0,90	230	71,08%	19133	1594	319	230	164
FAGARA	8	A	18	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	0,80	180	71,08%	8182	682	68	68	48
FAGARA	8	A	19	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%	11116	926	93	93	66
FAGARA	8	A	20	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155
FAGARA	8	A	21	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156
FAGARA	8	A	22	2	62,10	74,52	1757,88	130997,22	2183,29	785,98	261,99	0,3%	392,99	3624	302	3792	284	256	0,90	230	71,08%	20753	1729	346	230	164
FAGARA	8	A	24	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	1,00	191	71,08%				191	136
FAGARA	8	A	25	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%	12537	1045	104	104	74
FAGARA	8	B	1	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155
FAGARA	8	B	2	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	1,00	191	71,08%				191	136
FAGARA	8	B	3	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%				224	160
FAGARA	8	B	4	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	0,80	155	71,08%	12113	1009	101	101	72
FAGARA	8	B	5	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				220	156

FAGARA	8 B	6	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%				Chirite zero (0)	156
FAGARA	8 B	7	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	1,00	191	71,08%					136
FAGARA	8 B	8	2	54,46	65,35	1757,88	114890,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%					160
FAGARA	8 B	9	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	193	0,80	155	71,08%	7844	654			46
FAGARA	8 B	10	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	0,80	176	71,08%	8527	711			51
FAGARA	8 B	11	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,90	196	71,08%	14020	1168			139
FAGARA	8 B	12	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	191	0,80	153	71,08%	10141	845			60
FAGARA	8 B	13	2	54,46	65,35	1757,88	114890,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	224	1,00	224	71,08%					160
FAGARA	8 B	14	2	62,22	74,66	1757,88	131250,35	2187,51	787,50	262,50	0,3%	393,75	3631	303	3799	285	256	1,00	256	71,08%					182
FAGARA	8 B	15	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	220	1,00	220	71,08%					156
LETEA	46A	A	8	54,46	65,35	1757,88	114890,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	1,00	212	75,26%					160
LETEA	46A	A	3	54,46	65,35	1757,88	114890,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	1,00	212	75,26%					160
LETEA	46A	A	7	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	0,90	164	75,26%	24394	2032			124
LETEA	46A	A	12	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	75,26%					137
LETEA	46A	A	15	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	0,90	185	75,26%	26703	2225			139
LETEA	46A	A	16	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	75,26%	67848	5654			156
LETEA	46A	A	18	54,46	65,35	1757,88	114890,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	0,90	191	75,26%	23761	1980			144
LETEA	50 BIS	A	19	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	0,90	162	75,26%	15390	1283			122
LETEA	46A	B	1	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	75,26%					155
LETEA	46A	B	11	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	0,90	185	75,26%	17388	1449			139
LETEA	46A	B	3	54,46	65,35	1757,88	114890,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	0,80	170	75,26%	12962	1080			81
LETEA	46A	B	10	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	0,90	187	75,26%	24924	2077			141
LETEA	46A	B	13	54,46	65,35	1757,88	114890,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	1,00	212	75,26%					160
LETEA	46A	B	6	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	0,80	165	75,26%	8720	727			55
LETEA	46A	B	12	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	75,26%					136
LETEA	46A	B	19	46,87	56,24	1600,20	90001,65	1500,03	540,01	180,00	0,3%	270,00	2490	208	2605	195	166	0,80	133	75,26%	12406	1034			78
LETEA	46A	B	15	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	75,26%					156
LETEA	46A	B	20	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	1,00	208	75,26%					156
LETEA	46A	A	20	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	1,00	206	75,26%					155
LETEA	46A	B	2	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	75,26%					136
LETEA	46A	B	4	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	75,26%					137
LETEA	46A	B	7	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,3%	292,88	2701	225	2826	212	180	1,00	180	75,26%					136

13

LETEA	46A	B	8	2	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,3%	344,64	3178	265	3326	249	212	1,00	212	75,26%				212	160
LETEA	46A	B	16	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	206	0,90	185	75,26%	17894	1491		298	185
LETEA	46A	B	14	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	75,26%					137
LETEA	46A	A	17	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,3%	296,61	2735	228	2862	215	182	1,00	182	75,26%					137
LETEA	46A	B	5	2	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,3%	337,56	3113	259	3257	244	208	0,80	166	75,26%	11903	992		99	75
DEPOUL	80	A	1	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,3%	303,26	2797	233	2926	219	198	1,00	198	71,08%					140
DEPOUL	80	A	2	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%					154
DEPOUL	80	A	3	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%					155
DEPOUL	80	A	4	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	0,80	155	71,08%	5014	418		42	30
DEPOUL	80	A	5	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	0,90	198	71,08%	15744	1312		262	198
DEPOUL	80	A	6	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%	6659	555		55	39
DEPOUL	80	A	8	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%					157
DEPOUL	80	A	9	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,3%	303,26	2797	233	2926	219	198	1,00	198	71,08%					140
DEPOUL	80	A	10	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%					154
DEPOUL	80	A	11	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%	36391	3033		910	218
DEPOUL	80	A	12	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%					138
DEPOUL	80	A	13	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%					157
DEPOUL	80	A	14	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,3%	303,26	2797	233	2926	219	198	1,00	198	71,08%					140
DEPOUL	80	A	15	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	0,90	195	71,08%	25196	2100		420	195
DEPOUL	80	A	17	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%	27445	2287		686	194
DEPOUL	80	A	18	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%					138
DEPOUL	80	A	20	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%					157
DEPOUL	80	B	1	2	53,47	64,16	1600,20	102675,23	1711,25	616,05	205,35	0,3%	308,03	2841	237	2972	223	201	1,00	201	71,08%					154
DEPOUL	80	B	3	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%	32025	2669		801	218
DEPOUL	80	B	4	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%					155
DEPOUL	80	B	5		47,92	57,50	1578,57	90774,09	1512,90	544,64	181,55	0,3%	272,32	2511	209	2628	197	177	0,80	142	71,08%	7210	601		60	43
DEPOUL	80	B	6	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%					154
DEPOUL	80	B	8	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	0,90	198	71,08%	23983	1999		400	198
DEPOUL	80	B	9	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%	36267	3024		907	194
DEPOUL	80	B	10	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%	32316	2693		808	218
DEPOUL	80	B	11	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%					155
DEPOUL	80	B	12	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,3%	303,26	2797	233	2926	219	198	1,00	198	71,08%	36314	3026		908	198
DEPOUL	80	B	13	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%					140
DEPOUL	80	B	15	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%	33454	2788		836	218
DEPOUL	80	B	16	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	0,90	195	71,08%	15163	1264		253	195
DEPOUL	80	B	19	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%					138

DEPOUL	80 B	20	2	52,90	63,48	1757,88	11590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%					218	155
DEPOUL	82 A	2	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%	51438	4287	1286	217	154	
DEPOUL	82 A	4	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%				194	138	
DEPOUL	82 A	5	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	0,90	198	71,08%	17294	1441	288	198	141	
DEPOUL	82 A	6	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155	
DEPOUL	82 A	7	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	0,80	155	71,08%	4513	376	38	38	27	
DEPOUL	82 A	8	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	0,80	176	71,08%	10171	848	85	85	60	
DEPOUL	82 A	9	2	63,27	75,92	1757,88	133465,28	2224,42	800,79	266,93	0,3%	400,40	3693	308	3864	290	261	1,00	261	71,08%				261	185	
DEPOUL	82 A	10	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	0,90	195	71,08%	18150	1513	303	195	139	
DEPOUL	82 A	11	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,90	196	71,08%	14490	1208	242	196	139	
DEPOUL	82 A	12	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	0,80	155	71,08%	11752	979	98	98	70	
DEPOUL	82 A	13	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%				220	157	
DEPOUL	82 A	14	2	63,27	75,92	1757,88	133465,28	2224,42	800,79	266,93	0,3%	400,40	3693	308	3864	290	261	0,90	235	71,08%	17873	1489	298	235	167	
DEPOUL	82 A	15	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	0,90	195	71,08%	21136	1761	352	195	139	
DEPOUL	82 A	16	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	0,80	174	71,08%	7571	631	63	63	45	
DEPOUL	82 A	17	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%				194	138	
DEPOUL	82 A	18	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%				220	157	
DEPOUL	82 A	19	2	62,69	75,23	1757,88	132241,80	2204,03	793,45	264,48	0,3%	396,73	3659	305	3828	287	258	0,90	233	71,08%	23857	1988	398	233	165	
DEPOUL	82 A	20	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%				217	154	
DEPOUL	82 B	1	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%				220	157	
DEPOUL	82 B	3	3	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155	
DEPOUL	82 B	4	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%				217	154	
DEPOUL	82 B	5	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,3%	303,26	2797	233	2926	219	198	0,90	178	71,08%	14687	1224	245	178	126	
DEPOUL	82 B	7	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,3%	303,26	2797	233	2926	219	198	1,00	198	71,08%				198	140	
DEPOUL	82 B	8	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%				220	157	
DEPOUL	82 B	9	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%				194	138	
DEPOUL	82 B	10	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%	32011	2668	800	218	155	
DEPOUL	82 B	11	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	0,90	195	71,08%	23221	1935	387	195	139	
DEPOUL	82 B	12	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,3%	303,26	2797	233	2926	219	198	0,90	178	71,08%	16511	1376	275	178	126	
DEPOUL	82 B	13	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	0,90	198	71,08%	21173	1764	353	198	141	
DEPOUL	82 B	14	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	1,00	194	71,08%				194	138	
DEPOUL	82 B	15	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%	28634	2386	716	218	155	
DEPOUL	82 B	16	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,3%	332,49	3066	256	3208	241	217	1,00	217	71,08%				217	154	
DEPOUL	82 B	17	2	63,42	76,10	1757,88	133781,70	2229,69	802,69	267,56	0,3%	401,35	3701	308	3873	290	261	1,00	261	71,08%				261	186	
DEPOUL	82 B	18	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,3%	338,38	3121	260	3265	245	220	1,00	220	71,08%				220	157	
DEPOUL	82 B	19	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,3%	297,81	2746	229	2874	216	194	0,80	155	71,08%	9463	789	79	79	56	
DEPOUL	82 B	20	2	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,3%	334,77	3087	257	3230	242	218	1,00	218	71,08%				218	155	

NARCISE 2 BIS	A	11	2	57,05	68,46	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	0,80	188	71,08%	12091	1008	101	101	72
NARCISE 2 BIS	A	12	3	74,36	89,23	1757,88	156859,15	2614,32	941,15	313,72	0,3%	470,58	4340	362	4541	341	306	0,80	245	71,08%	4338	362	36	36	26
NARCISE 2 BIS	A	14	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	0,90	275	71,08%	17017	1418	284	275	196
NARCISE 2 BIS	A	15	2	57,05	68,46	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	1,00	235	71,08%				235	167
NARCISE 2 BIS	A	16	3	74,36	89,23	1757,88	156859,15	2614,32	941,15	313,72	0,3%	470,58	4340	362	4541	341	306	0,90	276	71,08%	21910	1826	365	276	196
NARCISE 2 BIS	A	17	1	37,14	44,57	1757,88	78345,20	1305,75	470,07	156,69	0,3%	235,04	2168	181	2268	170	153	0,90	138	71,08%	16761	1397	279	138	98
NARCISE 2 BIS	A	18	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	1,00	306	71,08%				306	217
NARCISE 2 BIS	A	19	2	57,05	68,46	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	0,90	212	71,08%	23914	1993	389	212	150
NARCISE 2 BIS	A	20	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	0,90	275	71,08%	18561	1547	309	275	196
NARCISE 2 BIS	A	21	1	37,14	44,57	1757,88	78345,20	1305,75	470,07	156,69	0,3%	235,04	2168	181	2268	170	153	1,00	153	71,08%				153	109
NARCISE 2 BIS	A	22	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	1,00	306	71,08%				306	217
NARCISE 2 BIS	A	23	2	57,05	68,46	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	0,80	188	71,08%	11601	967	97	97	69
NARCISE 2 BIS	A	24	3	74,36	89,23	1757,88	156859,15	2614,32	941,15	313,72	0,3%	470,58	4340	362	4541	341	306	0,80	245	71,08%	12595	1050	105	105	75
NARCISE 2 BIS	A	26	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	1,00	306	71,08%				306	217
NARCISE 2 BIS	A	27	2	57,05	68,46	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	0,90	212	71,08%	14539	1212	242	212	150
NARCISE 2 BIS	A	28	3	74,36	89,23	1757,88	156859,15	2614,32	941,15	313,72	0,3%	470,58	4340	362	4541	341	306	0,80	245	71,08%	13001	1083	108	108	77
NARCISE 2 BIS	A	29	1	37,14	44,57	1757,88	78345,20	1305,75	470,07	156,69	0,3%	235,04	2168	181	2268	170	153	0,80	122	71,08%	13944	1162	116	116	83
NARCISE 2 BIS	A	30	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	0,90	275	71,08%	17534	1461	292	275	196
NARCISE 2 BIS	A	31	2	57,05	68,46	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	0,80	188	71,08%	12735	1061	106	106	75
NARCISE 2 BIS	A	32	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	1,00	306	71,08%				306	217
NARCISE 2 BIS	A	34	3	74,23	89,08	1757,88	156584,92	2609,75	939,51	313,17	0,3%	469,75	4332	361	4533	340	306	1,00	306	71,08%				306	217
NARCISE 2 BIS	A	35	2	57,05	68,46	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	0,80	188	71,08%	7904	659	66	66	47
NARCISE 2 BIS	A	36	3	74,36	89,23	1757,88	120344,46	2005,74	722,07	240,69	0,3%	361,03	3330	277	3484	261	235	0,80	188	71,08%	9576	798	80	80	57
ORIZONTI		34	A	3	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	114	1,00	114	71,08%				114	81
ORIZONTI		34	A	5	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	7	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	9	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	12	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	0,80	86	75,26%	6960	580	58,00	58	44
ORIZONTI		34	A	13	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	18	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	19	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	22	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	26	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	32	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81
ORIZONTI		34	A	35	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	0,80	86	75,26%	10800	900	90,00	86	65
ORIZONTI		34	A	36	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	0,80	86	75,26%	6403	534	53,36	53	40
ORIZONTI		34	A	39	1	27,62	33,14	971,05	349,58	116,53	0,3%	174,79	1612	134	1687	126	108	1,00	108	75,26%				108	81

18

FAGARAS	15 A	1	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	1,00	232	67,34%	232	157
FAGARAS	15 A	2	1	37,61	45,132	1757,88	79336,64	1322,28	476,02	158,67	0,3%	238,01	2195	183	2297	172	164	0,90	147	67,34%	147	99
FAGARAS	15 A	3	1	36,17	43,404	1600,20	69455,08	1157,58	416,73	138,91	0,3%	208,37	1922	160	2011	151	143	0,80	115	67,34%	115	66
FAGARAS	15 A	4	1	39,9	47,88	1757,88	84167,29	1402,79	505,00	168,33	0,3%	252,50	2329	194	2436	183	174	1,00	174	67,34%	174	117
FAGARAS	15 A	5	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	1,00	232	67,34%	232	156
FAGARAS	15 A	6	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	1,00	232	67,34%	232	157
FAGARAS	15 A	7	2	54,5	65,4	1757,88	114965,35	1916,09	689,79	229,93	0,3%	344,90	3181	265	3328	250	237	1,00	237	67,34%	237	160
FAGARAS	15 A	8	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	0,80	126	67,34%	126	33
FAGARAS	15 A	11	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	1,00	232	67,34%	232	157
FAGARAS	15 A	12	2	54,5	65,4	1757,88	114965,35	1916,09	689,79	229,93	0,3%	344,90	3181	265	3328	250	237	0,80	190	67,34%	190	63
FAGARAS	15 A	13	1	36,17	43,404	1578,57	88516,25	1141,94	411,10	137,03	0,3%	205,55	1896	158	1983	149	141	0,80	113	67,34%	113	41
FAGARAS	15 A	14	1	39,9	47,88	1600,20	76617,58	1276,96	459,71	153,24	0,3%	229,85	2120	177	2218	166	158	1,00	158	67,34%	158	106
FAGARAS	15 A	16	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	1,00	232	67,34%	232	157
FAGARAS	15 A	17	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	0,80	126	67,34%	126	58
FAGARAS	15 A	18	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	1,00	157	67,34%	157	106
FAGARAS	15 A	19	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	1,00	157	67,34%	157	106
FAGARAS	15 A	20	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	1,00	232	67,34%	232	156
FAGARAS	15 A	21	2	50,77	60,924	1757,88	107097,08	1784,95	642,58	214,19	0,3%	321,29	2963	247	3100	233	221	1,00	221	67,34%	221	149
FAGARAS	15 A	24	1	38,4	46,08	1578,57	72740,51	1212,34	436,44	145,48	0,3%	218,22	2012	168	2106	158	150	0,80	120	67,34%	120	50
FAGARAS	15 A	25	2	50,8	60,96	1757,88	107160,36	1786,01	642,96	214,32	0,3%	321,48	2965	247	3102	233	221	0,80	177	67,34%	177	26
FAGARAS	17 A	1	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	0,80	186	67,34%	186	46
FAGARAS	17 A	2	1	37,61	45,132	1757,88	79336,64	1322,28	476,02	158,67	0,3%	238,01	2195	183	2297	172	164	0,90	147	67,34%	147	99
FAGARAS	17 A	3	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	0,90	142	67,34%	142	95
FAGARAS	17 A	4	1	36,12	43,344	1757,88	76193,55	1269,89	457,16	152,39	0,3%	228,58	2108	176	2206	165	157	1,00	157	67,34%	157	106
FAGARAS	17 A	5	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	1,00	232	67,34%	232	156
FAGARAS	17 A	6	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	0,80	186	67,34%	186	57
FAGARAS	17 A	7	2	54,5	65,4	1757,88	114965,35	1916,09	689,79	229,93	0,3%	344,90	3181	265	3328	250	237	0,80	190	67,34%	190	33
FAGARAS	17 A	8	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	1,00	157	67,34%	157	106
FAGARAS	17 A	10	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	1,00	232	67,34%	232	156
FAGARAS	17 A	11	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	0,80	186	67,34%	186	57
FAGARAS	17 A	12	2	54,5	65,4	1757,88	114965,35	1916,09	689,79	229,93	0,3%	344,90	3181	265	3328	250	237	0,80	190	67,34%	190	33
FAGARAS	17 A	14		36,12	43,344	1757,88	76193,55	1269,89	457,16	152,39	0,3%	228,58	2108	176	2206	165	157	1,00	157	67,34%	157	106
FAGARAS	17 A	15	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	1,00	232	67,34%	232	156
FAGARAS	17 A	16	2	53,43	64,116	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,3%	338,12	3118	260	3263	245	232	1,00	232	67,34%	232	157
FAGARAS	17 A	17	2	54,5	65,4	1757,88	114965,35	1916,09	689,79	229,93	0,3%	344,90	3181	265	3328	250	237	0,80	190	67,34%	190	33
FAGARAS	17 A	18	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	1,00	157	67,34%	157	106
FAGARAS	17 A	20	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	0,90	209	67,34%	209	141
FAGARAS	17 A	20	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	0,90	209	67,34%	209	141

FAGARA	19 B	20	2	53,17	63,804	1757,88	112159,78	1869,33	672,96	224,32	0,3%	336,48	3103	259	3247	244	231	0,80	185	67,34%	11244	937	94	94	63
FAGARA	19 B	21	2	51,14	61,368	1757,88	107877,58	1797,96	647,27	215,76	0,3%	323,63	2985	249	3123	234	222	0,80	178	67,34%	7038	587	59	59	39
FAGARA	19 B	22	1	39,15	46,98	1757,88	82585,20	1376,42	495,51	165,17	0,3%	247,76	2285	190	2391	179	170	1,00	170	67,34%				170	115
FAGARA	19 B	23	1	36,17	43,404	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,3%	228,90	2111	176	2209	166	157	1,00	157	67,34%				157	106
FAGARA	19 B	24	1	38,03	45,636	1757,88	80222,61	1337,04	481,34	160,45	0,3%	240,67	2219	185	2322	174	165	1,00	165	67,34%	38465	3205	962	165	111
FAGARA	19 B	25	2	51,18	61,416	1757,88	107961,96	1799,37	647,77	215,92	0,3%	323,89	2987	249	3125	234	223	1,00	223	67,34%				223	150
FAGARA	19 C	1	2	53,27	63,924	1757,88	112370,72	1872,85	674,22	224,74	0,3%	337,11	3109	259	3253	244	232	0,80	185	67,34%	5786	482	48	48	32
FAGARA	19 C	4	1	36,12	43,344	1757,88	76193,55	1269,89	457,16	152,39	0,3%	228,58	2108	176	2206	165	157	1,00	157	67,34%				157	106
FAGARA	19 C	5	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	0,90	209	67,34%	16190	1349	270	209	141
FAGARA	19 C	6	2	53,27	63,924	1757,88	112370,72	1872,85	674,22	224,74	0,3%	337,11	3109	259	3253	244	232	0,80	185	67,34%	7529	627	63	63	42
FAGARA	19 C	7	2	54,32	65,184	1757,88	114585,65	1909,76	687,51	229,17	0,3%	343,76	3170	264	3317	249	236	1,00	236	67,34%	44481	3707	1112	236	159
FAGARA	19 C	9	1	36,12	43,344	1757,88	76193,55	1269,89	457,16	152,39	0,3%	228,58	2108	176	2206	165	157	0,90	141	67,34%	24849	2071	414	141	95
FAGARA	19 C	10	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	0,80	186	67,34%	10879	907	91	91	61
FAGARA	19 C	11	2	53,27	63,924	1757,88	112370,72	1872,85	674,22	224,74	0,3%	337,11	3109	259	3253	244	232	0,90	209	67,34%	17087	1424	285	209	140
FAGARA	19 C	12	2	54,32	65,184	1757,88	114585,65	1909,76	687,51	229,17	0,3%	343,76	3170	264	3317	249	236	0,80	189	67,34%	12489	1041	104	104	70
FAGARA	19 C	14	1	35,97	43,164	1757,88	75877,13	1264,62	455,26	151,75	0,3%	227,63	2099	175	2196	165	156	1,00	156	67,34%				156	105
FAGARA	19 C	15	2	53,32	63,984	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,3%	337,43	3112	259	3256	244	232	0,90	209	67,34%	14484	1207	241	209	141
FAGARA	19 C	16	2	53,27	63,924	1757,88	112370,72	1872,85	674,22	224,74	0,3%	337,11	3109	259	3253	244	232	0,90	209	67,34%	23090	1924	385	209	140
FAGARA	19 C	17	2	54,32	65,184	1757,88	114585,65	1909,76	687,51	229,17	0,3%	343,76	3170	264	3317	249	236	0,90	213	67,34%	15802	1317	263	213	143
FAGARA	19 C	19	1	36,12	43,344	1757,88	76193,55	1269,89	457,16	152,39	0,3%	228,58	2108	176	2206	165	157	0,80	126	67,34%	4785	399	40	40	27
FAGARA	19 C	25	2	50,8	60,96	1757,88	107160,36	1786,01	642,96	214,32	0,3%	321,48	2965	247	3102	233	221	0,80	177	67,34%	5946	496	50	50	33

PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU

ROȘA MĂNECULA

DIRECTOR ADJUNCT

CRISTINA BUZDUGAN




STABILIREA CUANTUMULUI CHIRIEI LUNARE AFERENTA LOCUINTELOR ANL DIN MUNICIPIUL BACAU
PENTRU TITULARII DE CONTRACTE DE INCHIRIERE CARE NU AU IMPLINIT VARSTA DE 35 DE ANI,
PRECUM SI STABILIREA SUMELOR CARE SE VIREAZA IN CONTUL ANL PENTRU ANUL 2019

Caracteristici care stau la baza calculului chiriei:

Acđ/ap (mp) = suprafața construită desfășurată/apartament

Valoarea de înlocuire per metru pătrat conform ordin MDRAP nr. 1077/2016 = 1757,88 lei; conform ordin MDRAP nr. 3776/2017 = 1600,20 lei și conform ordin MDRAP nr. 5396/2018 = 1578,57 lei

Salariul net rezultat din salariul de baza minim brut pe tara stabilit prin HG, în condițiile art. 164 alin. (1) din Legea nr. 53/2003 - Codul muncii aferent perioadei de calcul (ianuarie 2018- decembrie 2018) = 13.944 lei

Indicele mediu anual al preturilor de consum (IPC), pe total, aferent anului 2018 față de anul 2017 = 104.63% comunicat de Institutul National de Statistica. Rata inflației = IPC -100 = 4,63,

Coefficient de ponderare în funcție de terarhizarea localitatilor pe ranguri, stabilit prin Legea 351/2001; Municipiul Bacau fiind municipiul de rang I, se aplica coeficient 0.9

Coefficient de ponderare în funcție de anul recepție la terminarea lucrărilor pentru locuința se stabilește astfel: Pana la finalul anului 2004-0.85, între anii 2005 și 2010 =0.90, între anii 2011 și 2015 - 0.95.

Cota autorității publice = 0.0% numai pentru tinerii cu vârsta până în 35 de ani

Nr. Crt	Adresa imobil	Bloc	Scara	Apartament	Nr. Cam	Supraf utila- mp	Acđ/ap (mp)	Pret lei/mp Acđ	Valoare de inlocuire a constr (lei)	Recup investitiei (amortiz - lei)	Chelt de intret curenta si reparatii curente (lei) - 0.6%	Chelt de administrare (lei) - 0.2%	Cota autoritate publica 0.0%	Chirie neta anuala (lei)	Chirie neta lunara (lei)	Chirie nete anuala actualiz cu rata inflației	Chirie lunara (lei)	Valoare chirie dupa pondere rang localitate (lei) /0.9	Valoare ponderare dupa an receptie locuința	Coef ponderare in functie de venit net realizat/membu/an	Valoare chirie dupa ponderare venituri (lei)0.8/0.9/1	Ponderarea recup investitiei din cuantumul amortiz	Venit net anual realizat pe membru de familie/an (lei)	Venit net lunar realizat pe membru de familie (lei)	Valoare chirie după ponderare venituri	VALOARE CHIRIE LUNARA PONDERATA (LEI)	din care	suma de virat la ANL (lei)	27	28															
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28																	
1	BUCEGI	136A	A	6	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,0%	2653	221	2775	231	208	177	1,00	177	84,42%					177	149																	
2	BUCEGI	136A	A	7	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%					149	126																	
3	BUCEGI	136A	A	8	2	50,50	60,60	1578,57	95661,34	1594,36	573,97	191,32	0,0%	2360	197	2469	206	185	157	0,80	126	84,42%	9859	822			82	82																	
4	BUCEGI	136A	A	12	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%					149	126																	

5	BUCEGI	136A	A	14	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%					149	126
6	BUCEGI	136A	A	19	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	0,80	120	84,42%	7460	622	62	62	52	52
7	BUCEGI	136A	B	6	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,0%	2653	221	2775	231	208	177	0,80	142	84,42%	9189	766	77	77	65	65
8	BUCEGI	136A	B	19	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%			149	126	126	126
9	BUCEGI	136A	B	24	1	43,05	51,66	1600,20	82666,33	1377,77	496,00	165,33	0,0%	2039	170	2134	178	160	136	0,80	109	84,42%	10190	849	85	85	72	72
10	BUCEGI	138A	A	9	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%			149	126	126	126
11	BUCEGI	138A	A	11	1	43,07	51,68	1757,88	90854,27	1514,24	545,13	181,71	0,0%	2241	187	2345	195	176	149	1,00	149	84,42%			149	126	126	126
12	BUCEGI	138A	A	14	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%			149	126	126	126
13	BUCEGI	138A	B	4	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%			149	126	126	126
14	BUCEGI	138A	B	5	2	50,50	60,60	1600,20	96972,12	1616,20	581,83	193,94	0,0%	2392	199	2503	209	188	160	1,00	160	84,42%			160	135	135	135
15	BUCEGI	138A	B	13	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,0%	2653	221	2775	231	208	177	0,90	159	84,42%	14237	1186	237	159	134	134
16	BUCEGI	138A	B	14	1	43,05	51,66	1578,57	81548,93	1359,15	489,29	163,10	0,0%	2012	168	2105	175	158	134	0,90	121	84,42%	25494	2125	425	121	102	102
17	BUCEGI	138A	B	16	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	0,80	120	84,42%	10370	864	86	86	73	73
18	BUCEGI	140A	A	7	1	43,05	51,66	1600,20	82666,33	1377,77	496,00	165,33	0,0%	2039	170	2134	178	160	136	0,90	122	84,42%	21767	1814	363	122	103	103
19	BUCEGI	140A	A	10	2	49,42	59,30	1600,20	94898,26	1581,64	569,39	189,80	0,0%	2341	195	2449	204	184	156	0,80	125	84,42%	7303	609	61	61	51	51
20	BUCEGI	140A	A	12	2	50,98	61,18	1757,88	107540,07	1792,33	645,24	215,08	0,0%	2653	221	2775	231	208	177	1,00	177	84,42%			177	149	149	149
21	BUCEGI	140A	A	19	1	43,05	51,66	1757,88	90812,08	1513,53	544,87	181,62	0,0%	2240	187	2344	195	176	149	1,00	149	84,42%			149	126	126	126
22	BUCEGI	140A	B	15	2	49,42	59,30	1757,88	104249,32	1737,49	625,50	208,50	0,0%	2571	214	2691	224	202	172	0,90	154	84,42%	20540	1712	342	154	130	130
23	BUCEGI	140A	B	18	2	50,50	60,60	1757,88	106527,53	1775,46	639,17	213,06	0,0%	2628	219	2749	229	206	175	1,00	175	84,42%			175	148	148	148
24	NARCISE	14A	A	8	1	40,55	48,66	1578,57	76813,22	1280,22	460,88	153,63	0,0%	1895	158	1982	165	149	126	0,80	101	84,42%	5965	497	50	50	42	42
25	NARCISE	14A	A	10	1	51,35	61,62	1757,88	108320,57	1805,34	649,92	216,64	0,0%	2672	223	2796	233	210	178	1,00	178	84,42%	28267	2356	707	178	150	150
26	NARCISE	14A	A	12	1	40,55	48,66	1600,20	77865,73	1297,76	467,19	155,73	0,0%	1921	160	2010	167	151	128	0,90	115	84,42%	18582	1549	310	115	97	97
27	NARCISE	14A	A	13	2	72,58	87,10	1757,88	153104,32	2551,74	918,63	306,21	0,0%	3777	315	3951	329	296	252	1,00	252	84,42%			252	213	213	213
28	NARCISE	14A	A	14	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,0%	2110	176	2208	194	166	141	0,90	127	84,42%	19013	1584	317	127	107	107
29	NARCISE	14A	A	20	1	40,55	48,66	1757,88	85538,44	1425,64	513,23	171,08	0,0%	2110	176	2208	194	166	141	0,90	127	84,42%	22600	1883	377	127	107	107
30	NARCISE	14A	A	28	1	52,38	62,86	1757,88	110493,31	1841,56	662,96	220,99	0,0%	2726	227	2852	238	214	182	0,80	145	84,42%	7434	620	62	62	52	52
31	LETEA	50 BIS	A	2	1	46,87	56,24	1757,88	98870,20	1647,84	593,22	197,74	0,0%	2439	203	2552	213	191	163	1,00	163	84,42%			163	137	137	137

32	LETEA	50 BIS B	7	1	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,0%	2408	201	2520	210	189	161	0,8C	128	84,42%	13896	1158	116	116	98
33	LETEA	46A	A	4	46,28	55,54	1600,20	88868,71	1481,15	533,21	177,74	0,0%	2192	183	2294	191	172	146	0,9C	132	84,42%	17731	1478	296	132	111
34	LETEA	46A	A	6	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,0%	2775	231	2904	242	218	185	0,8C	148	84,42%	13294	1108	111	111	94
35	LETEA	46A	A	19	46,28	55,54	1600,20	88868,71	1481,15	533,21	177,74	0,0%	2192	183	2294	191	172	146	0,8C	117	84,42%	10573	881	88	88	74
36	FAGARAS	4A	A	14	46,28	55,54	1578,57	87667,46	1461,12	526,00	175,33	0,0%	2162	180	2263	189	170	153	1,0C	153	79,73%			153	122	122
37	FAGARAS	4B	B	7	46,28	55,54	1578,57	87667,46	1461,12	526,00	175,33	0,0%	2162	180	2263	189	170	153	1,0C	153	79,73%	38451	3204	961	153	122
38	FAGARAS	4B	B	16	52,90	63,48	1757,88	111590,22	1859,84	669,54	223,18	0,0%	2753	229	2880	240	216	194	1,0C	194	79,73%			194	155	155
39	FAGARAS	6A	A	2	46,28	55,54	1578,57	87667,46	1461,12	526,00	175,33	0,0%	2162	180	2263	189	170	153	0,8C	122	79,73%	8319	693	69	69	55
40	FAGARAS	6A	A	4	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,0%	2408	201	2520	210	189	170	0,8C	136	79,73%	4350	363	36	36	29
41	FAGARAS	6A	A	14	46,28	55,54	1600,20	88868,71	1481,15	533,21	177,74	0,0%	2192	183	2294	191	172	155	0,9C	139	79,73%	15400	1283	257	139	111
42	FAGARAS	6A	A	16	53,34	64,01	1757,88	112518,38	1875,31	675,11	225,04	0,0%	2775	231	2904	242	218	196	1,0C	196	79,73%			196	156	156
43	FAGARAS	6A	A	22	46,87	56,24	1578,57	89785,09	1479,75	532,71	177,57	0,0%	2190	183	2291	191	172	155	1,0C	155	79,73%			155	123	123
44	FAGARAS	6A	A	24	46,28	55,54	1578,57	87667,46	1461,12	526,00	175,33	0,0%	2425	202	2538	211	190	171	0,9C	154	71,09%	15425	1285	257	154	110
45	FAGARAS	6B	B	2	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,0%	2408	201	2520	210	189	170	1,0C	170	79,73%			170	136	136
46	FAGARAS	6B	B	17	46,28	55,54	1578,57	87667,46	1461,12	526,00	175,33	0,0%	2162	180	2263	189	170	153	1,0C	153	79,73%			153	122	122
47	FAGARAS	8A	A	2	46,87	56,24	1600,20	90001,65	1500,03	540,01	180,00	0,0%	2220	185	2323	194	174	157	0,9C	141	79,73%	15212	1268	254	141	113
48	FAGARAS	8A	A	8	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,0%	2834	236	2965	247	222	200	0,8C	160	79,73%	8933	744	74	74	59
49	FAGARAS	8A	A	9	46,28	55,54	1600,20	88868,71	1481,15	533,21	177,74	0,0%	2192	183	2294	191	172	155	1,0C	155	79,73%	42988	3582	1075	155	123
50	FAGARAS	8A	A	14	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,0%	2408	201	2520	210	189	170	1,0C	170	79,73%			170	136	136
51	FAGARAS	8A	A	23	54,46	65,35	1757,88	114880,97	1914,68	689,29	229,76	0,0%	2834	236	2965	247	222	200	1,0C	200	79,73%			200	160	160
52	FAGARAS	8B	B	17	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,0%	2408	201	2520	210	189	170	1,0C	170	79,73%			170	136	136
53	LETEA	46A	B	9	46,87	56,24	1575,57	88616,36	1476,94	531,70	177,23	0,0%	2186	182	2287	191	172	146	1,0C	146	84,42%			146	123	123
54	LETEA	46A	B	17	46,28	55,54	1757,88	97625,62	1627,09	585,75	195,25	0,0%	2408	201	2520	210	189	161	1,0C	161	84,42%			160	135	135
55	LETEA	46A	B	18	54,46	65,35	1575,57	102966,65	1716,11	617,80	205,93	0,0%	2540	212	2657	221	199	169	0,9C	152	84,42%	14170	1181	236	152	129
56	LETEA	50 BIS A	A	7	46,87	56,24	1600,20	90001,65	1500,03	540,01	180,00	0,0%	2220	185	2323	194	174	148	1,0C	148	84,42%			148	125	125
57	DEPOUIL	80A	A	7	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,0%	2449	204	2562	214	192	173	1,0C	173	79,73%			173	138	138
58	DEPOUIL	80A	A	19	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,0%	2493	208	2609	217	196	176	1,0C	176	79,73%			176	140	140



59	DEPOUL	80 B	2	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,0%	2449	204	2562	214	192	173	1,00	173	79,73%						173	138	Chile zero (0)	
60	DEPOUL	80 B	7	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,0%	2493	208	2609	217	196	176	1,00	176	79,73%							176	140	Chile zero (0)
61	DEPOUL	80 B	14	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,0%	2449	204	2562	214	192	173	1,00	173	79,73%							173	138	Chile zero (0)
62	DEPOUL	80 B	17	2	63,35	76,02	1757,88	139634,04	2227,23	801,80	267,27	0,0%	3296	275	3449	287	259	233	1,00	233	79,73%							233	186	Chile zero (0)
63	DEPOUL	82 A	1	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,0%	2493	208	2609	217	196	176	0,80	141	79,73%			12936	1078		108	86	Chile zero (0)	
64	DEPOUL	82 A	3	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,0%	2734	228	2860	238	215	193	1,00	193	79,73%							193	154	Chile zero (0)
65	DEPOUL	82 B	2		46,28	55,54	1578,57	87667,46	1461,12	526,00	175,33	0,0%	2162	180	2263	189	170	153	0,80	122	79,73%			11089	924		92	74	Chile zero (0)	
66	DEPOUL	82 B	6	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,0%	2734	228	2860	238	215	193	1,00	193	79,73%							193	154	Chile zero (0)
67	DEPOUL	84 A	7	1	46,28	55,54	1578,57	87667,46	1461,12	526,00	175,33	0,0%	2162	180	2263	189	170	153	0,80	122	79,73%			7367	614		61	49	Chile zero (0)	
68	DEPOUL	84 A	10	2	52,54	63,05	1757,88	110830,82	1847,18	664,98	221,66	0,0%	2734	228	2860	238	215	193	0,90	174	79,73%			21486	1791		174	139	Chile zero (0)	
69	DEPOUL	84 A	19	1	47,92	57,50	1757,88	101085,13	1684,75	606,51	202,17	0,0%	2493	208	2609	217	196	176	1,00	176	79,73%							176	140	Chile zero (0)
70	DEPOUL	84 B	5	1	47,92	57,50	1600,20	92017,90	1533,63	552,11	184,04	0,0%	2546	212	2664	222	200	180	0,80	144	71,08%			10089	841		84	60	Chile zero (0)	
71	DEPOUL	84 B	9	1	47,06	56,47	1578,57	89145,01	1485,75	534,87	178,29	0,0%	2199	183	2301	192	173	155	1,00	155	79,73%							155	124	Chile zero (0)
72	DEPOUL	84 B	19	1	47,06	56,47	1757,88	99271,00	1654,52	595,63	198,54	0,0%	2449	204	2562	214	192	173	0,90	156	79,73%			14310	1193		156	124	Chile zero (0)	
73	DEPOUL	86 B	9	1	47,06	56,47	1600,20	90366,49	1506,11	542,20	180,73	0,0%	2229	186	2332	194	175	157	0,80	126	79,73%			9120	760		76	61	Chile zero (0)	
74	DEPOUL	86 B	13	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,0%	2782	232	2911	243	218	196	1,00	196	79,73%							196	157	Chile zero (0)
75	DEPOUL	86 B	14	1	47,06	56,47	1600,20	90366,49	1506,11	542,20	180,73	0,0%	2229	186	2332	194	175	157	0,90	142	79,73%			25721	2143		142	113	Chile zero (0)	
76	DEPOUL	86 B	18	2	53,47	64,16	1757,88	112792,61	1879,88	676,76	225,59	0,0%	2782	232	2911	243	218	196	0,80	157	79,73%			4772	398		40	32	Chile zero (0)	
77	DEPOUL	86 B	19	1	47,06	56,47	1600,20	90366,49	1506,11	542,20	180,73	0,0%	2229	186	2332	194	175	157	1,00	157	79,73%			37944	3162		157	126	Chile zero (0)	
78	NARCISE	2 BIS A	2	1	37,14	44,57	1578,57	70353,71	1172,56	422,12	140,71	0,0%	1735	145	1816	151	136	123	1,00	123	79,73%							123	98	Chile zero (0)
79	NARCISE	2 BIS A	5	1	37,11	44,53	1757,88	78281,91	1304,70	469,69	156,56	0,0%	1931	161	2020	168	152	136	0,80	109	79,73%			9989	999		100	80	Chile zero (0)	
80	NARCISE	2 BIS A	8	3	74,36	89,23	1757,88	156859,15	2614,32	941,15	313,72	0,0%	3869	322	4048	337	304	273	1,00	273	79,73%							273	218	Chile zero (0)
81	NARCISE	2 BIS A	9	1	37,14	44,57	1757,88	78345,20	1305,75	470,07	156,69	0,0%	1933	161	2022	168	152	136	1,00	136	79,73%							136	109	Chile zero (0)
82	NARCISE	2 BIS A	13	1	37,14	44,57	1757,88	78345,20	1305,75	470,07	156,69	0,0%	1933	161	2022	168	152	136	0,90	123	79,73%			14855	1236		123	98	Chile zero (0)	
83	NARCISE	2 BIS A	25	1	37,14	44,57	1757,88	78345,20	1305,75	470,07	156,69	0,0%	1933	161	2022	168	152	136	1,00	136	79,73%							136	109	Chile zero (0)
84	NARCISE	2 BIS A	33	1	37,14	44,57	1757,88	78345,20	1305,75	470,07	156,69	0,0%	1933	161	2022	168	152	136	1,00	136	79,73%							136	109	Chile zero (0)
85	ORIZONT	34 A	8	1	27,62	33,14	1757,88	58263,17	971,05	349,58	116,53	0,0%	1437	120	1504	125	113	96	1,00	96	84,42%							96	81	Chile zero (0)

86	ORIZONT	34 A	11	1	27.62	33,14	1757,88	58263,17	971,05	349,58	116,53	0,0%	1437	120	1504	125	113	96	1,00	96	84,42%				96	81
87	FAGARAS	15 A	9	1	39,9	47,88	1600,20	76617,58	1276,96	459,71	153,24	0,0%	1890	157	1977	165	148	141	0,90	127	75,53%	16175	1348	270	127	96
88	FAGARAS	15 A	10	2	53,43	64,12	1757,88	112708,23	1878,47	676,25	225,42	0,0%	2780	232	2909	242	218	207	1,00	207	75,53%				207	157
89	FAGARAS	15 A	15	2	53,32	63,98	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,0%	2774	231	2903	242	218	207	1,00	207	75,53%				207	156
90	FAGARAS	15 A	22	1	38,98	46,78	1757,88	82226,59	1370,44	493,36	164,45	0,0%	2028	169	2122	177	159	151	1,00	151	75,53%				151	114
91	FAGARAS	15 A	23	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	0,80	112	75,53%	7442	620	62	62	47
92	FAGARAS	17 A	9	1	36,12	43,34	1578,57	68421,54	1140,36	410,53	136,84	0,0%	1688	141	1766	147	132	126	1,00	126	75,53%				126	95
93	FAGARAS	17 A	19	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	0,90	126	75,53%	21383	1782	356	126	95
94	FAGARAS	19 A	3	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	0,80	112	75,53%	5317	443	44	44	33
95	FAGARAS	19 A	7	2	54,5	65,4	1757,88	114965,35	1916,09	689,79	229,93	0,0%	2836	236	2967	247	223	211	0,90	190	75,53%	14202	1184	237	190	144
96	FAGARAS	19 A	9	1	35,97	43,16	1757,88	75877,13	1264,62	455,26	151,75	0,0%	1872	156	1958	163	147	140	1,00	140	75,53%				140	105
97	FAGARAS	19 A	10	2	53,17	63,8	1578,57	100719,08	1678,65	604,31	201,44	0,0%	2484	207	2599	217	195	185	0,80	148	75,53%	10794	900	90	90	68
98	FAGARAS	19 A	13	1	36,17	43,4	1578,57	68516,25	1141,94	411,10	137,03	0,0%	1690	141	1768	147	133	126	1,00	126	75,53%				126	95
99	FAGARAS	19 A	23	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	1,00	140	75,53%				140	106
100	FAGARAS	19 B	2	1	37,3	44,76	1600,20	71624,95	1193,75	429,75	143,25	0,0%	1767	147	1849	154	139	132	1,00	132	75,53%				132	99
101	FAGARAS	19 B	18	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	0,90	126	75,53%	17645	1470	294	126	95
102	FAGARAS	19 C	3	1	36,17	43,4	1578,57	68516,25	1141,94	411,10	137,03	0,0%	1690	141	1768	147	133	126	1,00	126	75,53%				126	95
103	FAGARAS	19 C	8	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	1,00	140	75,53%				140	106
104	FAGARAS	19 C	13	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	1,00	140	75,53%				140	106
105	FAGARAS	19 C	18	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	1,00	140	75,53%				140	106
106	FAGARAS	19 C	20	2	53,32	63,98	1757,88	112476,19	1874,60	674,86	224,95	0,0%	2774	231	2903	242	218	207	1,00	207	75,53%				207	156
107	FAGARAS	19 C	21	2	51,14	61,37	1757,88	107877,58	1797,96	647,27	215,76	0,0%	2661	222	2784	232	209	198	0,80	159	75,53%	7889	657	66	66	50
108	FAGARAS	19 C	22	1	40,04	48,05	1757,88	84462,62	1407,71	506,78	168,93	0,0%	2083	174	2180	182	163	155	0,90	140	75,53%	15447	1287	257	140	106
109	FAGARAS	19 C	23	1	36,17	43,4	1757,88	76299,02	1271,65	457,79	152,60	0,0%	1882	157	1969	164	148	140	1,00	140	75,53%				140	106

DIRECTOR ADJUNCT
CRISTINA BUZDUGAN



PRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU
COSMIN NEACULA



RAPORT

al compartimentelor de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului la proiectul de hotărâre privind stabilirea cuantumului chiriei lunare aferent locuințelor ANL din municipiul Bacău, în conformitate cu HG nr. 962/ 2001 și Legea nr. 152/ 1998, modificate și completate, pentru anul 2019

Proiectul de hotărâre cu titlul de mai sus a fost elaborat în baza:

- Prevederilor art. 8 alin. (4), alin. (7) – (11), alin. (13) și alin. (14) din Legea nr. 152/ 1998 privind înființarea Agenției Naționale pentru Locuințe, republicată, cu modificările și completările ulterioare, care precizează:

Art. 8 (4) Contractele de închiriere se încheie pe o durată de 5 ani de la data repartizării locuinței și vor cuprinde clauze referitoare la recalcularea chiriei pentru titularii de contract care au împlinit vârsta de 35 de ani, actualizarea anuală a cuantumului chiriei, în funcție de coeficientul de ponderare prevăzut la alin. (9), precum și rata anuală a inflației prevăzută la alin. (11). Nivelul maxim al chiriei nu poate depăși limitele prevăzute la alin. (9¹).

(7) Chiria pentru locuințele pentru tineri, destinate închirierii, prevăzute la alin. (2), va acoperi:

a) recuperarea investiției calculată din valoarea de înlocuire a construcției, în funcție de durata normată stabilită potrivit prevederilor legale, cu respectarea prevederilor alin. (9¹), care se virează în contul A.N.L.;

b) o cotă de maximum 0,8%, aplicată la valoarea de înlocuire a construcției, destinată administratorilor locuințelor prevăzuți la alin. (2), pentru administrarea, întreținere și reparațiile curente, precum și reparațiile capitale;

c) o cotă de maximum 0,5%, aplicată la valoarea de înlocuire a construcției, care se constituie venit al administratorilor locuințelor prevăzuți la alin. (2), care se aplică chirieșilor care au împlinit vârsta de 35 de ani.

(8) În funcție de ierarhizarea localităților pe ranguri, stabilită conform prevederilor Legii nr. 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a IV-a - Rețeaua de localități, cu modificările și completările ulterioare, chiria lunară, stabilită potrivit prevederilor alin. (7), se ponderează cu un coeficient, astfel:

Rangul localității	Coeficient
0	1
I	0,9
II	0,8
III	0,7
IV	0,6
V	0,6

unde:

a) rangul 0 - Capitala României, municipiu de importanță europeană;

b) rangul I - municipii de importanță națională, cu influență potențială la nivel european;

c) rangul II - municipii de importanță interjudețeană, județeană sau cu rol de echilibru în rețeaua de localități;

d) rangul III - orașe;

e) rangul IV - comune;

f) rangul V - sate componente ale comunelor și sate aparținând municipiilor și orașelor.

(8¹) În funcție de anul recepției la terminarea lucrărilor, chiria lunară rezultată după aplicarea coeficienților de ierarhizare a localităților, prevăzuți la alin. (8), se ponderează astfel:

Anul recepției la terminarea lucrărilor	Coeficient
Până la finalul anului 2004	0,85
Între anul 2005 și anul 2010	0,9
Între anul 2011 și anul 2015	0,95
Începând cu anul 2016	1"

(9¹) Prin excepție de la prevederile alin. (9), nivelul maxim al chiriei nu poate depăși:

a) 10% din venitul mediu de bază brut lunar pe membru de familie, calculat în funcție de veniturile realizate în ultimele 12 luni, în cazul în care venitul brut pe membru de familie este mai mic sau egal cu salariul minim brut pe țară garantat în plată, stabilit prin hotărâre a Guvernului, în condițiile art. 164 alin. (1) din Legea nr. 53/2003, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

b) 20% din venitul mediu brut lunar pe membru de familie, calculat în funcție de veniturile realizate în ultimele 12 luni, în cazul în care venitul brut pe membru de familie este mai mare decât salariul de bază minim brut pe țară garantat în plată și care nu depășește cu 100% salariul minim brut pe țară garantat în plată, stabilit prin hotărâre a Guvernului, în condițiile art. 164 alin. (1) din Legea nr. 53/2003, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

c) 30% din venitul mediu brut lunar pe membru de familie, calculat în funcție de veniturile realizate în ultimele 12 luni, în cazul în care venitul brut pe membru de familie este mai mare decât 100% salariul minim de bază brut pe țară garantat în plată, stabilit prin hotărâre a Guvernului, în condițiile art. 164 alin. (1) din Legea nr. 53/2003, republicată, cu modificările și completările ulterioare, dar nu mai mult de 5.000 lei.

(9²) Modelul de calcul al chiriei se stabilește prin normele metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor prezentei legi, în baza valorii de înlocuire a construcției ce reprezintă suprafața desfășurată pe locuință, definită conform prevederilor Legii locuinței nr. 114/1996, republicată, cu modificările și completările ulterioare, multiplicată cu valoarea de înlocuire pe metru pătrat, stabilită, în condițiile legii, prin ordinul ministrului dezvoltării regionale, administrației publice și fondurilor europene, în vigoare la data stabilirii chiriei.

(10) Administratorii locuințelor prevăzuți la alin. (2) stabilesc suprafețele construite pe locuințe, calculează chiria în baza modelului de calcul prevăzut la alin. (9²) pentru fiecare locuință și aplică coeficienții de ponderare prevăzuți la alin. (8)-(9) pentru fiecare chiriaș, fără a depăși nivelul maxim prevăzut la alin. (9¹).

(11) Chiria stabilită potrivit prevederilor alin. (10) se actualizează anual cu rata inflației, în termen de 30 de zile de la data publicării ratei inflației comunicate de către Institutul Național de Statistică pentru anul anterior și, dacă este cazul, și în baza coeficientului prevăzut la alin. (9). Administratorii locuințelor prevăzuți la alin. (2) au obligația de a comunica A.N.L., în termen de 10 zile de la aprobarea chiriei actualizate, o situație detaliată cu privire la cuantumul chiriilor defalcate pe tipuri de apartamente și vârsta chiriașilor, precum și data scadentă a plății chiriei pentru fiecare chiriaș.

(13) Pentru locuințele prevăzute la alin. (2), din cuantumul chiriei stabilite după aplicarea coeficienților de ponderare prevăzuți la alin. (8)-(9), suma reprezentând recuperarea investiției, prevăzută la alin. (7) lit. a), diminuată corespunzător, se virează, în termen de 30 de zile de la data la care plata chiriei devine scadentă, de către autoritățile administrației publice locale și ale sectoarelor municipiului București, precum și autoritățile administrației publice centrale din domeniul învățământului, respectiv din domeniul sănătății sau unele unități aflate în subordinea ori sub

coordonarea acestor autoritati, in contul A.N.L. deschis la Trezoreria Statului si se utilizeaza pentru dezvoltarea fondului de locuinte prin A.N.L., iar orice intarziere atrage plata de penalitati, conform prevederilor alin. (14).

(14) Penalitatile de intarziere prevazute la alin. (13), datorate A.N.L. pentru neindeplinirea obligatiilor de plata la scadenta, reprezinta 0,1%/zi din suma datorata, dar nu mai mult de cuantumul sumei asupra careia sunt calculate

- Prevederilor art. 15 alin. (23) – (27) din Anexa 1 la HG nr. 962/ 2001 aprobarea Normelor metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Legii nr. 152/1998 privind înființarea Agenției Naționale pentru Locuințe, cu modificările și completările ulterioare, care precizează:

Art.15 (23) Chiria se stabileste anual de catre administratorii locuintelor prevazute la art. 8 alin. (2) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, cu respectarea prevederilor art. 8 alin. (7)-(10) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, si se utilizeaza ca model exemplul din anexa nr. 16.

(23¹) Chiria stabilita potrivit prevederilor alin. (23) se actualizeaza anual in conditiile art. 8 alin. (11) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, utilizandu-se ca model exemplul din anexa nr. 16.

(23²) Pentru actualizarea anuala a cuantumului chiriei, pana la data de 31 ianuarie a fiecarui an, titularii contractelor de inchiriere au obligatia sa transmita administratorilor locuintelor prevazuti la art. 8 alin. (2) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, documente din care sa rezulte veniturile nete pe fiecare membru al familiei titularului contractului de inchiriere, realizate in ultimele 12 luni.

(24) Cuantumul chiriilor calculate conform alin. (23¹) se stabileste anual, pentru fiecare locuinta, in conditiile si in termenul prevazut la art. 8 alin. (11) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, in functie de documentele prevazute la alin. (23²). Administratorii locuintelor prevazute la art. 8 alin. (2) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, au obligatia de a comunica Agentiei Nationale pentru Locuinte, in termen de 10 zile de la data aprobarii chiriei actualizate, o situatie detaliata cu privire la cuantumul chiriilor defalcate pe tipuri de apartamente si varsta chiriasilor, precum si data scadenta a platii chiriei pentru fiecare chirias.

(24¹) Nivelul maxim al chiriei, in functie de venitul mediu net lunar pe membru de familie, nu va depasi cuantumul prevazut la art. 8 alin. (9¹) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare.

(24²) In aplicarea prevederilor art. 8 alin. (9³) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, in situatia in care titularii contractelor de inchiriere nu prezinta documente din care sa rezulte venitul mediu net lunar pe fiecare membru al familie, in termenul stabilit de administratorii locuintelor pentru calcularea cuantumului chiriei sau pentru actualizarea anuala a chiriei realizata in conditiile legii, chiria calculata potrivit prevederilor alin. (23)-(23¹) se pondereaza cu coeficientii prevazuti la art. 8 alin. (8) si (8¹) din lege, fara a se aplica coeficientul de ponderare de la alin. (9) din lege si prevederile alin. (24¹).

(25) In aplicarea prevederilor art. 8 alin. (13) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, sumele reprezentand recuperarea investitiei din cuantumul chiriei, diminuate corespunzator dupa aplicarea coeficientilor de ponderare prevazuti la art. 8 alin. (8), (8¹) si (9) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, se inregistreaza in contul deschis pe seama consiliilor locale ale comunelor, oraselor, municipiilor, respectiv ale sectoarelor municipiului Bucuresti, consiliilor judetene, Consiliului General al Municipiului Bucuresti, la unitatile Trezoreriei Statului, precum si pe seama institutiilor administratiei publice centrale din domeniul invatamantului, respectiv din domeniul sanatatii sau a unitatilor aflate in subordinea ori sub coordonarea acestor institutii, la unitatile Trezoreriei Statului, conform structurii prevazute in anexa nr. 10 «Clasificatia indicatorilor privind bugetul institutiilor publice si activitatilor finantate integral sau partial din venituri proprii» la Ordinul ministrului finantelor publice nr. 1.954/2005 pentru aprobarea Clasificatiei indicatorilor privind finantele publice.

(26) Sumele obtinute din recuperarea investitiei din cuantumul chiriei, prevazute la alin. (25), se vireaza, in termen de maximum 30 de zile de la data la care plata chiriei devine scadenta, de catre administratorii locuintelor prevazuti la art. 8 alin. (2) din Legea nr. 152/1998, republicata, cu

modificarile si completările ulterioare, in contul Agentiei Nationale pentru Locuinte deschis in acest sens la unitatile Trezoreriei Statului, conform structurii prevazute in anexa nr. 10 «Clasificatia indicatorilor privind bugetul institutiilor publice si activitatilor finantate integral sau partial din venituri proprii» la Ordinul ministrului finantelor publice nr. 1.954/2005. Operatiunea se efectueaza prin ordin de plata pentru Trezoreria Statului si se utilizeaza pentru dezvoltarea fondului de locuinte prin Agentia Nationala pentru Locuinte, iar orice intarziere atrage plata de penalitati, conform prevederilor legale in vigoare.

(27) Penalitatile de intarziere prevazute la alin. (26), datorate Agentiei Nationale pentru Locuinte pentru neindeplinirea obligatiilor de plata la scadenta, reprezinta 0,05%/zi din suma datorata, dar nu mai mult de cuantumul sumei asupra careia sunt calculate. Penalitatile se calculeaza in conditiile legii fara a se lua in calcul prima zi, precum si ziua indeplinirii obligatiei de plata a chiriei, cu respectarea art. 2.553 din Legea nr. 287/2009, republicata, cu modificarile ulterioare

- Prevederilor art. 47 (1), ale art. 48 (2), ale art. 61 (2), ale art. 115 (1) lit. „b” si ale art. 117 lit. „a” din Legea nr. 215/ 2001, a administrației publice locale, republicată și actualizată, care precizează:

Art. 47 (1) Hotărârile consiliului local se semnează de președintele de ședință, ales în condițiile prevăzute la art. 35, și se contrasemnează, pentru legalitate, de către secretar.

Art. 48 (2) Secretarul unitatii administrativ-teritoriale va comunica hotararile consiliului local primarului si prefectului de indata, dar nu mai tarziu de 10 zile lucratoare de la data adoptarii.

Art. 61 (2) Primarul asigura respectarea drepturilor și libertăților fundamentale ale cetățenilor, a prevederilor Constituției, precum și punerea în aplicare a legilor, a decretelor Președintelui României, a hotărârilor și ordonanțelor Guvernului, a hotărârilor consiliului local; dispune măsurile necesare și acordă sprijin pentru aplicarea ordinelor și instrucțiunilor cu caracter normativ ale miniștrilor, ale celorlalți conducători ai autorităților administrației publice centrale, ale prefectului, precum și a hotărârilor consiliului județean, în condițiile legii.

Art. 115 (1) Pentru îndeplinirea atribuțiilor ce le revin:

b) consiliul local adoptă hotărâri;

Art. 117 Secretarul unității administrativ-teritoriale îndeplinește, în condițiile legii, următoarele atribuții:

a) avizează, pentru legalitate, dispozițiile primarului și ale președintelui consiliului județean, hotărârile consiliului local, respectiv ale consiliului județean;

- Prevederilor art. 34 (1) lit. „i” din Anexa nr. 1 la Ordonanța Guvernului nr. 35/ 2002 pentru aprobarea Regulamentului-cadru de organizare si functionare a consiliilor locale, actualizată, care precizează:

Art. 34 (1) Secretarul comunei, orasului, municipiului sau al subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor participa in mod obligatoriu la sedintele consiliului. Secretarului ii revin urmatoarele atributii principale privitoare la sedintele consiliului local:

i) prezinta in fata consiliului local punctul sau de vedere cu privire la legalitatea unor proiecte de hotarari sau a altor masuri supuse deliberarii consiliului; daca este cazul, refuza sa contrasemneze hotararile pe care le considera ilegale;

- Dispozițiilor art. 36 (2) lit. „d” și alin. (6) lit. „a” punctul 17 din Legea nr. 215/ 2001, a administrației publice locale, republicată și ulterior modificată și completată, care precizează:

Art. 36 (2) Consiliul local exercită următoarele categorii de atribuții:

d) atribuții privind gestionarea serviciilor furnizate către cetățeni;

(6) În exercitarea atribuțiilor prevăzute la alin. (2) lit. d), consiliul local:

a) asigură, potrivit competențelor sale și în condițiile legii, cadrul necesar pentru furnizarea serviciilor publice de interes local privind:

17. locuințele sociale și celelalte unități locative aflate în proprietatea unității administrativ-teritoriale sau în administrarea sa;

- și-l avizăm favorabil

**DIRECTOR EXECUTIV
CIPRIAN FANTAZA**



Primaria Municipiului Bacau
Arhitect sef
Compartiment Evidenta Contracte
Nr. 90070 din 19.02.2019

Se aproba
Primar,
Cosmin Necula

REFERAT

privind stabilirea cuantumului chiriei lunare aferenta locuintelor ANL din municipiul Bacau si a sumelor care se vireaza in contul ANL, pentru anul 2019

In conformitate cu :

- Prevederile art. 8, alin 4, alin 7, alin 8, alin 8¹, alin 9, alin 9¹, alin 9², alin 9³, alin 10-11, alin 13 -14 din Legea nr. 152/1998 privind infiintarea Agentiei Nationale pentru Locuinte, republicata cu modificarile si completarile ulterioare;
- Prevederile art 15, alin 23, alin 23¹, alin 23², alin 24, alin 24¹, alin 24², alin 25 din Normele metodologie de punerea in aplicare a Legii nr. 152/1998 privind infiintarea Agentiei Nationale pentru Locuinte, aprobate prin HG nr. 962/200, cu modificarile si completarile ulterioare ;
- Ordinul ministrului dezvoltarii regionale, administratiei publice si fondurilor europene nr.1077/2016, nr. 3776/2017 si nr. 5396/2018 ;
- Legea nr. 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national ;
- Adresa nr 92004/15.01.2019 emisa de Institutul National de Statistica cu privire la rata inflatiei pentru anul anterior.

Chiria se actualizeaza anual cu rata inflatiei in termen de 30 de zile de la data publicarii ratei inflatiei comunicate de catre Institutul National de Statistica pentru anul anterior si, daca este cazul, si in baza veniturilor medii nete pe membru de familie ale titularului contractului de inchiriere, realizate in ultimele 12luni, respectiv pentru perioada (01.01.-31.12) 2018, utilizandu-se ca model de calcul Anexa nr. 16 la Hotararea Guvernului nr. 962/2001 si va acoperi recuperarea investitiei in functie de durata normata stabilita potrivit prevederilor legale, cheltuielile de administrare, intretinere si reparatii curente precum si reparatii capitale, iar pentru tinerii care au implinit varsta de 35 de ani se adauga si o cota de 0,3 % ce reprezinta cota autoritatii publice, cota aprobata in HCL nr. 237 din 29.06.2017.

Valoarea de inlocuire le metru patrat este stabilita, in conditiile legii, prin ordinul ministrului dezvoltatii regionale, administratiei publice si fondurilor europene, in vigoare la data stabilirii chiriei si este :

-in suma de 1757,88lei/mp inclusiv T.V.A.(conform ordinului ministrului dezvoltarii regionale si administratiei nr. 1077/2016) ;

-in suma de 1600,20lei/mp inclusiv T.V.A.(conform ordinului ministrului dezvoltarii regionale, administratiei si fonduri europene nr. 3776/2017) ;

-in suma de 1578,57lei/mp inclusiv T.V.A.(conform ordinului ministrului dezvoltarii regionale, administratiei si fonduri europene nr. 5396/2018) ;

In functie de ierarhizarea localitatilor pe ranguri chiria lunara se pondereaza cu un coeficient cuprins intre 0,6 si 1,00, Municipiul Bacau, fiind municipiu de rang I, se aplica coeficientul 0,9.

In functie de anul receptiei la terminarea lucrarilor, chiria lunara rezultata dupa aplicarea coeficientului de ierarhizare a localitatii, se pondereaza cu un coeficient cuprins intre 0,85 si 1,00, situatie care este prezentata in nota interna nr. 90355/20.06.2017.

Indicele de inflatiei comunicat de Institutul National de Statistica pentru anul 2018 fata de anul 2017 a fost de 104,63%, conform adresei nr. 92004/15.01.2018.

Ca urmare a aplicarii tuturor coeficientilor de ponderare(in functie de rangul localitatii, anul de receptie a locuintei si in functie de venitul mediu net realizat/membru de familie/an si a calculelor efectuate in functie de veniturile medii nete pe membru de familie realizate in ultimele 12 luni comparativ cu salariul net rezultat din salariul de baza minim brut pe tara gatantat in plata in suma de 13944lei, au rezultat urmatoarele tipuri de chirii pe categorii de varsta, respectiv, titularii de contracte de inchiriere care au implinit varsta de 35 ani si titulari de contracte de inchiriere cu varsta de pana la 35 ani :

-**chiria lunara** pentru o locuinta cu 2 camere in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt de peste 13944 lei si titularii de contracte au implinit varsta de 35 ani, inregistreaza o crestere cu 6 lei fata de anul 2018, fiind in medie de 210,00 lei, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara (2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- **chiria lunara** pentru o locuinta cu 2 camere in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt sub 13944 lei si titularii de contracte au implinit varsta de 35 ani, este cuprinsa intre 30 lei si 114 lei, fiind intre aceleasi valori ca in anul 2018, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- **chiria lunara** pentru o locuinta cu 1 camera in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt de peste 13944lei si titularii de contracte au implinit varsta de 35 ani, inregistreaza o crestere cu 6,00 lei fata de anul 2018, fiind in medie de 180,00, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 200,00 lei ;

- **chiria lunara** pentru o locuinta cu 1 camera in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt sub 13944 lei si titularii de contracte au implinit varsta de 35 ani, este cuprinsa intre 25 lei si 116 lei, fiind intre aceleasi valori ca in anul 2018, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara care era in suma de 200,00 lei ;

- **chiria lunara** pentru o locuinta cu 2 camere in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt de peste 13994 lei si titularii de contractie au varsta de sub 35 ani, inregistreaza o crestere de 5,00 lei fata de anul 2018, fiind in medie de 180,00lei, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- **chiria lunara** pentru o locuinta cu 2 camere in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt sub 12640lei si titularii de contracte au varsta de sub 35 ani, este cuprinsa intre 61 lei si 111 lei, fiind intre aceleasi valori ca in anul 2018, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- **chiria lunara** pentru o locuinta cu 1 camera in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt de peste 13994 lei si titularii de contractie au varsta de sub 35 ani, inregistreaza o crestere de 5,00 lei fata de anul 2018, fiind in medie de 130,00lei, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

- **chiria lunara** pentru o locuinta cu 1 camere in cazul in care veniturile medii nete realizate in ultimele 12 luni sunt sub 13994lei si titularii de contracte au varsta de sub 35 ani, este cuprinsa intre 50 lei si 116 lei, fiind intre aceleasi valori ca in anul 2018, in scadere comparativ cu chiria din legislatia anterioara(2017) care era in suma de 230,00 lei ;

Concluzionand, chiriile pentru locuintele ANL calculate pentru anul 2019 se mentin aproximativ la nivelul anilor 2017 si 2018.

Fata de cele prezentate, propunem promovarea unui proiect de hotarare prin Consiliul Local, cu privire la stabilirea cuantumului chiriei lunare pentru locuintele ANL din municipiul Bacau si a sumelor reprezentand recuperarea investitiiei din cuantumul chiriei care se vireaza in contul ANL, potrivit Anexa nr.1 si Anexa nr. 2 de la prezentul referat, pentru anul 2019.

Anexam in copie :

- adresa nr.92004/15.01.2018 emisa de Institutul National de Statistica.

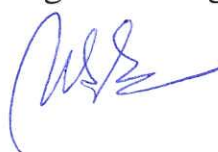
Director Executiv Adjunct,

Cristina Buzdugan



Compartiment Evidenta Contracte
Intocmit

Maria Magdalena Bogdan



STABILIREA CUANTUMULUI CHIRIEI LUNARE AFERENTA LOCUINTELOR ANL DIN MUNICIPIUL BACAU
PENTRU TITULARII DE CONTRACTE DE INCHIRIERE CARE AU IMPLINIT VARSTA DE 35 DE ANI,
PRECUM SI STABILIREA SUMELOR CARE SE VIREAZA IN CONTUL ANL PENTRU ANUL 2019

Caracteristici care stau la baza calculului chiriei:

Acd/ap (mp) = reprezinta aria construita desfasurata/apartament

Valoarea de inlocuire per metru patrat conform ordin MDRAP nr. 1077/2016 = 1757,88 lei; conform ordin MDRAP nr. 3776/2017 = 1600,20 lei si conform ordin MDRAP nr. 5396/2018 = 1578,57 lei

Salariul net rezultat din salariul de baza minim brut pe tara stabilit prin HG, in conditiile art. 164 alin. (1) din Legea nr. 53/2003 - Codul muncii aferent perioadei de calcul (ian 2018- decembrie 2018) = 13.944 lei

Coef ponderare venit net realizat/membru de familie/an = 0.8 pentru venit net realizat /membru de familie <13944 lei ; 0.9 pentru venit net realizat intre 13945 lei -27888 lei ; 1 pentru venit realizat peste 27889 lei

Indicele mediu anual al preturilor de consum (IPC), pe total, aferent anului 2018 fata de anul 2017 = 104,63% comunicat de Institutul National de Statistica. Rata inflatiei = IPC -100 = 4,63.

Coefficient de ponderare in functie de ierarhizarea localitatilor pe ranguri, stabilit prin Legea 351/2001; Municipiul Bacau fiind municipiu de rang I, se aplica coeficient 0.9

Coefficient de ponderare in functie de anul receptie la terminarea lucrarilor pentru locuinta se stabileste astfel: Pana la finalul anului 2004-0.85, intre anii 2005 si 2010 =0.90, intre anii 2011 si 2015 - 0.95.

Cota autoritatii publice = 0.3%

Adresa imobil	Bloc	Scara	Apartament	Nr. Cam	Supraf utila- mp	Acd/ap (mp)	Pret lei/mp Acd	Valoare de inlocuire a constr (lei)	Recup investitiei (amortiz - lei)	Chelt de intret curenta si reparatii curente (lei) - 0.6%	Chelt de administrare (lei) - 0.2%	Cota autoritate publica 0.3%	Cota autoritate publica (lei)	Chirie neta anuala (lei)	Chirie neta lunara (lei)	Chirie nete anuala actualiz cu rata Inflatiei (lei)	Valoare chirie dupa pondere rang localitate (lei)	Valoare chirie dupa pondere dupa an receptie locuinta (lei)	Coef ponderare in functie de venit net realizat/membru/an	Valoare chirie dupa pondere venituri (lei)0.8/0.9/1	Ponderarea recup investitiei din cuantumul chiriei (%)	Venit net anual realizat pe membru de familie/an (lei)	Venit net lunar realizat pe membru de familie (lei)	Valoare chirie după pondere venituri	VALOARE CHIRIE LUNARA PONDERATA (LEI)			din care	suma de virat la ANL (lei)	126	130	149	chirie zero (0)	chirie zero (0)
																									136A	A	1							
BUCEGI	136A	A	1	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%						168	126	148	chirie zero (0)	chirie zero (0)			
BUCEGI	136A	A	2	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	0.90	173	75.26%	16387	1366	273			173	130						
BUCEGI	136A	A	3	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%	28412	2368	710			198	149						
BUCEGI	136A	A	4	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%						168	126	148	chirie zero (0)	chirie zero (0)			
BUCEGI	136A	A	5	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%						197	148						

BUCEGI 138A	A	12	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%					198	149
BUCEGI 138A	A	13	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	1.00	192	75.26%					192	145
BUCEGI 138A	A	15	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%					197	148
BUCEGI 138A	A	16	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%					168	126
BUCEGI 138A	A	17	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%					198	149
BUCEGI 138A	A	18	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	1.00	192	75.26%					192	145
BUCEGI 138A	A	19	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%					168	126
BUCEGI 138A	A	20	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%					197	148
BUCEGI 138A	B	1	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%					168	126
BUCEGI 138A	B	2	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	1.00	192	75.26%					192	145
BUCEGI 138A	B	3	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%					198	149
BUCEGI 138A	B	6	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%					168	126
BUCEGI 138A	B	7	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	0.90	173	75.26%	15864	1322	264	173	130	
BUCEGI 138A	B	8	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%	35840	2987	896	198	149	
BUCEGI 138A	B	9	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%					168	126
BUCEGI 138A	B	10	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	0.80	157	75.26%	11530	961	96	96	72	
BUCEGI 138A	B	12	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	1.00	192	75.26%					192	145
BUCEGI 138A	B	15	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	0.90	177	75.26%	15215	1268	254	177	133	
BUCEGI 138A	B	17	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	0.80	154	75.26%	13260	1105	111	111	83	
BUCEGI 138A	B	18	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	0.80	159	75.26%	9246	771	77	77	58	
BUCEGI 138A	B	19	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	0.90	151	75.26%	18046	1504	301	151	114	
BUCEGI 138A	B	20	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	0.90	177	75.26%	17518	1460	292	177	133	
BUCEGI 138A	B	21	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%	35643	2970	891	168	126	
BUCEGI 138A	B	22	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%					197	148
BUCEGI 138A	B	23	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	0.90	179	75.26%	15446	1287	257	179	134	
BUCEGI 138A	B	24	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	0.80	134	75.26%	13579	1132	113	113	85	
BUCEGI 138A	B	25	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%					197	148
BUCEGI 140A	A	1	1	43.05	51.60	1757.88	90706.61	1511.78	544.24	181.41	0.3%	272.12	2510	209	2626	197	167	0.80	134	75.26%	2955	246	25	25	19	
BUCEGI 140A	A	2	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2884	240	3018	226	192	0.90	173	75.26%	20983	1749	350	173	130	
BUCEGI 140A	A	3	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%	31180	2598	780	198	149	
BUCEGI 140A	A	4	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	0.90	151	75.26%	16017	1335	267	151	114	
BUCEGI 140A	A	5	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%					197	148
BUCEGI 140A	A	6	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%					198	149
BUCEGI 140A	A	8	2	50.50	60.66	1757.88	106633.00	1777.22	639.80	213.27	0.3%	319.90	2950	246	3087	232	197	0.90	177	75.26%	19840	1653	331	177	133	
BUCEGI 140A	A	9	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	0.90	151	75.26%	14496	1208	242	151	114	
BUCEGI 140A	A	11	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%					198	149

BUCEGI	140A	A	13	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	0.8C	157	75.26%	11101	925	93	93	70
BUCEGI	140A	A	14	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	0.8C	134	75.26%	13453	1121	112	112	84
BUCEGI	140A	A	15	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2894	240	3018	226	192	1.0C	192	75.26%				192	145
BUCEGI	140A	A	16	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.0C	198	75.26%				198	149
BUCEGI	140A	A	17	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	0.90	151	75.26%	15888	1324	265	151	114
BUCEGI	140A	A	18	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	0.80	157	75.26%	12292	1024	102	102	77
BUCEGI	140A	A	20	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2894	240	3018	226	192	0.80	154	75.26%	13341	1112	111	111	84
BUCEGI	140A	B	1	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%				197	148
BUCEGI	140A	B	2	1	43.05	51.60	1757.88	90706.61	1511.78	544.24	181.41	0.3%	272.12	2510	209	2626	197	167	1.00	167	75.26%				167	126
BUCEGI	140A	B	3	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2894	240	3018	226	192	1.00	192	75.26%				192	145
BUCEGI	140A	B	4	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%				198	149
BUCEGI	140A	B	5	1	43.00	51.60	1757.88	90706.61	1511.78	544.24	181.41	0.3%	272.12	2510	209	2626	197	167	0.80	134	75.26%	31687	2641	792	198	149
BUCEGI	140A	B	6	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%				96	72
BUCEGI	140A	B	7	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%				198	149
BUCEGI	140A	B	8	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	0.90	177	75.26%	19809	1651	330	177	133
BUCEGI	140A	B	10	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2894	240	3018	226	192	1.00	192	75.26%				192	145
BUCEGI	140A	B	11	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%				813	198
BUCEGI	140A	B	12	1	43.00	51.60	1757.88	90706.61	1511.78	544.24	181.41	0.3%	272.12	2510	209	2626	197	167	0.80	134	75.26%	32517	2710	813	198	149
BUCEGI	140A	B	13	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%				93	70
BUCEGI	140A	B	14	1	43.00	51.60	1757.88	90706.61	1511.78	544.24	181.41	0.3%	272.12	2510	209	2626	197	167	1.00	167	75.26%				197	148
BUCEGI	140A	B	16	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	0.80	159	75.26%	3600	300	30	30	23
BUCEGI	140A	B	17	1	43.00	51.60	1757.88	90706.61	1511.78	544.24	181.41	0.3%	272.12	2510	209	2626	197	167	1.00	167	75.26%				167	126
BUCEGI	140A	B	19	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%				168	126
BUCEGI	140A	B	20	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2894	240	3018	226	192	0.90	173	75.26%	19783	1649	330	173	130
BUCEGI	140A	B	21	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.3%	322.62	2975	248	3113	233	198	1.00	198	75.26%				198	149
BUCEGI	140A	B	22	1	43.22	51.86	1757.88	91170.69	1519.51	547.02	182.34	0.3%	273.51	2522	210	2639	198	168	1.00	168	75.26%				168	127
BUCEGI	140A	B	23	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.3%	319.58	2947	246	3084	231	197	1.00	197	75.26%				197	148
BUCEGI	140A	B	24	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.3%	272.44	2512	209	2629	197	168	1.00	168	75.26%				168	126
BUCEGI	140A	B	25	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.3%	312.75	2894	240	3018	226	192	0.80	154	75.26%	11714	976	98	98	73
NARCISE	14A	A	5	2	72.58	87.10	1600.20	139371.02	2322.85	836.23	278.74	0.3%	418.11	3856	321	4034	303	257	1.00	257	75.26%				257	194
NARCISE	14A	A	6	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%	40028	3336	1001	158	119
NARCISE	14A	A	7	2	72.58	87.10	1757.88	153104.32	2551.74	918.63	306.21	0.3%	459.31	4236	353	4432	332	283	0.80	226	75.26%	4379	365	36	36	27
NARCISE	14A	A	9	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%	28635	2386	716	158	119
NARCISE	14A	A	11	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%				158	119
NARCISE	14A	A	15	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	0.80	126	75.26%	13944	1162	116	116	87
NARCISE	14A	A	16	1	52.38	62.86	1757.88	110493.31	1841.56	662.96	220.99	0.3%	331.48	3057	255	3199	240	204	1.00	204	75.26%				204	153

84

NARCISE 14A	A	17	1	40.55	48.66	1600.20	77865.73	1297.76	467.19	155.73	0.3%	233.60	2154	180	2254	169	144	1.00	144	75.26%				144	108
NARCISE 14A	A	19	2	72.58	87.10	1757.88	153104.32	2551.74	918.63	306.21	0.3%	459.31	4236	353	4432	332	283	0.80	226	75.26%	11043	920		92	69
NARCISE 14A	A	21	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%				158	119
NARCISE 14A	A	22	2	52.38	62.86	1757.88	110493.31	1841.56	662.96	220.99	0.3%	331.48	3057	255	3199	240	204	1.00	204	75.26%				204	153
NARCISE 14A	A	24	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%	30780	2565		770	158
NARCISE 14A	A	25	2	72.58	87.10	1757.88	153104.32	2551.74	918.63	306.21	0.3%	459.31	4236	353	4432	332	283	0.80	226	75.26%	7540	628		63	47
NARCISE 14A	A	26	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%				158	119
NARCISE 14A	A	27	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%				158	119
NARCISE 14A	A	29	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.3%	256.62	2367	197	2476	186	158	1.00	158	75.26%				158	119
LETEA 50 BIS A	A	14	1	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.3%	292.88	2701	225	2826	212	180	1.00	180	75.26%				180	136
LETEA 50 BIS B	B	14	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	182	1.00	182	75.26%				182	137
LETEA 50 BIS A	A	4	1	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.3%	292.88	2701	225	2826	212	180	1.00	180	75.26%				180	136
LETEA 50 BIS A	A	8	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	212	1.00	212	75.26%				212	160
LETEA 50 BIS A	A	16	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	208	1.00	208	75.26%				208	155
LETEA 50 BIS B	B	19	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	182	0.90	164	75.26%	17739	1478		296	164
LETEA 50 BIS A	A	1	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	1.00	206	75.26%				206	155
LETEA 50 BIS A	A	3	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	212	0.90	191	75.26%				191	144
LETEA 50 BIS A	A	5	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	1.00	206	75.26%				206	155
LETEA 50 BIS A	A	6	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	208	1.00	208	75.26%				208	156
LETEA 50 BIS A	A	9	1	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.3%	292.88	2701	225	2826	212	180	1.00	180	75.26%	59490	4958		1487	180
LETEA 50 BIS A	A	10	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	1.00	206	75.26%				206	155
LETEA 50 BIS A	A	11	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	208	0.90	187	75.26%	17877	1490		298	187
LETEA 50 BIS A	A	12	2	61.92	74.30	1757.88	130617.52	2176.96	783.71	261.24	0.3%	391.85	3614	301	3781	284	241	0.90	217	75.26%	15999	1333		267	217
LETEA 50 BIS A	A	13	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	212	0.90	191	75.26%	18000	1500		300	191
LETEA 50 BIS A	A	15	2	52.90	63.48	1600.20	101580.70	1693.01	609.48	203.16	0.3%	304.74	2810	234	2941	221	187	0.80	150	75.26%	11988	999		100	75
LETEA 50 BIS A	A	17	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	182	1.00	182	75.26%	55751	4646		1394	182
LETEA 50 BIS A	A	18	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	212	0.80	170	75.26%	7110	593		59	45
LETEA 50 BIS A	A	20	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	1.00	206	75.26%				206	155
LETEA 50 BIS B	B	1	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	1.00	206	75.26%				206	155
LETEA 50 BIS B	B	2	1	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.3%	292.88	2701	225	2826	212	180	1.00	180	75.26%				180	136
LETEA 50 BIS B	B	5	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	1.00	206	75.26%				206	155
LETEA 50 BIS B	B	6	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	0.90	185	75.26%	20458	1705		341	185
LETEA 50 BIS B	B	8	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	212	1.00	212	75.26%				212	160
LETEA 50 BIS B	B	9	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	182	1.00	182	75.26%				182	137
LETEA 50 BIS B	B	10	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	208	0.80	166	75.26%	13637	1153		115	87
LETEA 50 BIS B	B	11	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	0.90	185	75.26%	17226	1436		287	185

30

FAGARAS	4	B	3	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	1.00	224	71.08%					224	160
FAGARAS	4	B	4	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	193	1.00	193	71.08%					193	137
FAGARAS	4	B	5	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	1.00	220	71.08%					220	156
FAGARAS	4	B	6	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	0.80	174	71.08%			7130	59	42	
FAGARAS	4	B	8	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	0.90	202	71.08%			24532	409	202	
FAGARAS	4	B	9	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	193	0.80	155	71.08%			10954	91	65	
FAGARAS	4	B	10	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	1.00	220	71.08%					220	156
FAGARAS	4	B	11	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	1.00	218	71.08%					218	155
FAGARAS	4	B	13	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	1.00	224	71.08%					224	160
FAGARAS	4	B	14	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	193	0.90	174	71.08%			21914	365	174	124
FAGARAS	4	B	15	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	0.90	198	71.08%			21571	360	198	141
FAGARAS	4	B	18	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	1.00	224	71.08%					224	160
FAGARAS	4	B	19	1	46.87	56.24	1600.20	90001.65	1500.03	540.01	180.00	0.3%	270.00	2490	208	2605	195	176	1.00	176	71.08%					176	125
FAGARAS	4	B	20	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	0.90	198	71.08%			16984	1415	283	198
FAGARAS	6	A	1	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	1.00	220	71.08%					220	156
FAGARAS	6	A	3	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	0.80	176	71.08%			3514	293	29	21
FAGARAS	6	A	5	2	52.90	63.48	1578.57	100207.62	1670.13	601.25	200.42	0.3%	300.62	2772	231	2901	218	196	0.80	157	71.08%			13322	1110	111	79
FAGARAS	6	A	6	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	1.00	220	71.08%					220	156
FAGARAS	6	A	7	2	62.04	74.45	1757.88	130870.65	2181.18	785.22	261.74	0.3%	392.61	3621	302	3788	284	256	1.00	256	71.08%					256	182
FAGARAS	6	A	8	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	1.00	224	71.08%					224	160
FAGARAS	6	A	9	1	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.3%	292.88	2701	225	2826	212	191	0.80	153	71.08%			6785	565	57	40
FAGARAS	6	A	10	2	52.90	63.48	1578.57	100207.62	1670.13	601.25	200.42	0.3%	300.62	2772	231	2901	218	196	1.00	196	71.08%					196	139
FAGARAS	6	A	11	2	53.34	64.01	1600.20	102425.60	1707.09	614.55	204.85	0.3%	307.28	2834	236	2965	222	200	0.90	180	71.08%			15236	1270	254	180
FAGARAS	6	A	12	2	62.04	74.45	1757.88	130870.65	2181.18	785.22	261.74	0.3%	392.61	3621	302	3788	284	256	0.80	205	71.08%			6972	581	58	41
FAGARAS	6	A	13	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	0.90	202	71.08%			18754	1563	313	202
FAGARAS	6	A	15	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	0.90	196	71.08%			19489	1624	325	196
FAGARAS	6	A	17	2	62.04	74.45	1757.88	130870.65	2181.18	785.22	261.74	0.3%	392.61	3621	302	3788	284	256	0.80	205	71.08%			13293	1108	111	79
FAGARAS	6	A	18	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	1.00	224	71.08%					224	160
FAGARAS	6	A	19	1	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.3%	292.88	2701	225	2826	212	191	0.80	153	71.08%			6386	532	53	38
FAGARAS	6	A	20	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	0.80	174	71.08%			7913	659	66	47
FAGARAS	6	A	21	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.56	3113	259	3257	244	220	0.90	198	71.08%			26169	2181	436	198
FAGARAS	6	A	23	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	224	0.90	202	71.08%			15925	1327	265	202
FAGARAS	6	A	25	2	52.90	63.48	1600.20	101580.70	1693.01	609.48	203.16	0.3%	304.74	2810	234	2941	221	198	0.80	159	71.08%			9824	819	82	58
FAGARAS	6	B	1	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	1.00	218	71.08%					218	155
FAGARAS	6	B	3	2	54.46	65.35	1578.57	103162.71	1719.38	618.98	206.33	0.3%	309.49	2854	238	2986	224	202	0.90	181	71.08%			19956	1663	333	181
FAGARAS	6	B	4	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	193	1.00	193	71.08%					193	137

LETEA	46A	B	8	2	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.3%	344.64	3178	265	3326	249	212	1.00	212	75.26%	212	160
LETEA	46A	B	16	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	206	0.90	185	75.26%	298	185
LETEA	46A	B	14	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	182	1.00	182	75.26%		182
LETEA	46A	A	17	1	46.87	56.24	1757.88	98870.20	1647.84	593.22	197.74	0.3%	296.61	2735	228	2862	215	182	1.00	182	75.26%		182
LETEA	46A	B	5	2	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.3%	337.36	3113	259	3257	244	208	0.80	166	75.26%	992	99
DEPOULL	80	A	1	1	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.3%	303.26	2797	233	2926	219	198	1.00	198	71.08%		198
DEPOULL	80	A	2	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	1.00	217	71.08%		217
DEPOULL	80	A	3	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	1.00	218	71.08%		218
DEPOULL	80	A	4	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.3%	297.81	2746	229	2874	216	194	0.80	155	71.08%	5014	42
DEPOULL	80	A	5	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.3%	338.38	3121	260	3265	245	220	0.90	198	71.08%	15744	262
DEPOULL	80	A	6	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	0.80	174	71.08%	6659	55
DEPOULL	80	A	8	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.3%	338.38	3121	260	3265	245	220	1.00	220	71.08%		220
DEPOULL	80	A	9	1	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.3%	303.26	2797	233	2926	219	198	1.00	198	71.08%		198
DEPOULL	80	A	10	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	1.00	217	71.08%		217
DEPOULL	80	A	11	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	1.00	218	71.08%	36391	910
DEPOULL	80	A	12	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.3%	297.81	2746	229	2874	216	194	1.00	194	71.08%		194
DEPOULL	80	A	13	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.3%	338.38	3121	260	3265	245	220	1.00	220	71.08%		220
DEPOULL	80	A	14	1	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.3%	303.26	2797	233	2926	219	198	1.00	198	71.08%		198
DEPOULL	80	A	15	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	0.90	195	71.08%	25196	420
DEPOULL	80	A	17	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.3%	297.81	2746	229	2874	216	194	1.00	194	71.08%	27445	2287
DEPOULL	80	A	18	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.3%	338.38	3121	260	3265	245	220	1.00	220	71.08%		220
DEPOULL	80	A	20	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	1.03	217	71.08%		217
DEPOULL	80	B	1	2	53.47	64.16	1600.20	102675.23	1711.25	616.05	205.35	0.3%	308.03	2841	237	2972	223	201	1.03	201	71.08%		201
DEPOULL	80	B	3	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	1.03	218	71.08%	32025	2669
DEPOULL	80	B	4	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	1.00	217	71.08%		217
DEPOULL	80	B	5		47.92	57.50	1578.57	90774.09	1512.90	544.64	181.55	0.3%	272.32	2511	209	2628	197	177	0.83	142	71.08%	7210	60
DEPOULL	80	B	6	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	1.03	217	71.08%		217
DEPOULL	80	B	8	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.3%	338.38	3121	260	3265	245	220	0.90	198	71.08%	23983	1999
DEPOULL	80	B	9	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.3%	297.81	2746	229	2874	216	194	1.00	194	71.08%	36287	3024
DEPOULL	80	B	10	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	1.00	218	71.08%	32316	2693
DEPOULL	80	B	11	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	1.00	217	71.08%		217
DEPOULL	80	B	12	1	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.3%	303.26	2797	233	2926	219	198	1.00	198	71.08%	36314	3026
DEPOULL	80	B	13	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.3%	338.38	3121	260	3265	245	220	1.00	220	71.08%		220
DEPOULL	80	B	15	2	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.3%	334.77	3087	257	3230	242	218	1.00	218	71.08%	33454	2788
DEPOULL	80	B	16	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.3%	332.49	3066	256	3208	241	217	0.90	195	71.08%	15163	1264
DEPOULL	80	B	19	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.3%	297.81	2746	229	2874	216	194	1.00	194	71.08%		194

FAGARAS	19 B	20	2	53.17	63.804	1757.88	112159.78	1869.33	672.96	224.32	0.3%	336.48	3103	259	3247	244	231	0.80	185	67.34%	11244	937	94	94	63
FAGARAS	19 B	21	2	51.14	61.368	1757.88	107877.58	1797.96	647.27	215.76	0.3%	323.63	2985	249	3123	234	222	0.80	178	67.34%	7038	587	59	59	39
FAGARAS	19 B	22	1	39.15	46.98	1757.88	82585.20	1376.42	495.51	165.17	0.3%	247.76	2285	190	2391	179	170	1.00	170	67.34%			170	115	106
FAGARAS	19 B	23	1	36.17	43.404	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.3%	228.90	2111	176	2209	166	157	1.00	157	67.34%				157	106
FAGARAS	19 B	24	1	38.03	45.636	1757.88	80222.61	1337.04	481.34	160.45	0.3%	240.67	2219	185	2322	174	165	1.00	165	67.34%	38465	3205	962	165	111
FAGARAS	19 B	25	2	51.18	61.416	1757.88	107961.96	1799.37	647.77	215.92	0.3%	323.89	2987	249	3125	234	223	1.00	223	67.34%				223	150
FAGARAS	19 C	1	2	53.27	63.924	1757.88	112370.72	1872.85	674.22	224.74	0.3%	337.11	3109	259	3253	244	232	0.80	185	67.34%	5786	482	48	48	32
FAGARAS	19 C	4	1	36.12	43.344	1757.88	76193.55	1269.89	457.16	152.39	0.3%	228.58	2108	176	2206	165	157	1.00	157	67.34%				157	106
FAGARAS	19 C	5	2	53.32	63.984	1757.88	112476.19	1874.60	674.86	224.95	0.3%	337.43	3112	259	3256	244	232	0.90	209	67.34%	16190	1349	270	209	141
FAGARAS	19 C	6	2	53.27	63.924	1757.88	112370.72	1872.85	674.22	224.74	0.3%	337.11	3109	259	3253	244	232	0.80	185	67.34%	7529	627	63	63	42
FAGARAS	19 C	7	2	54.32	65.184	1757.88	114585.65	1909.76	687.51	229.17	0.3%	343.76	3170	264	3317	249	236	1.00	236	67.34%	44481	3707	1112	236	159
FAGARAS	19 C	9	1	36.12	43.344	1757.88	76193.55	1269.89	457.16	152.39	0.3%	228.58	2108	176	2206	165	157	0.90	141	67.34%	24849	2071	414	141	95
FAGARAS	19 C	10	2	53.32	63.984	1757.88	112476.19	1874.60	674.86	224.95	0.3%	337.43	3112	259	3256	244	232	0.80	186	67.34%	10879	907	91	91	61
FAGARAS	19 C	11	2	53.27	63.924	1757.88	112370.72	1872.85	674.22	224.74	0.3%	337.11	3109	259	3253	244	232	0.90	209	67.34%	17087	1424	285	209	140
FAGARAS	19 C	12	2	54.32	65.184	1757.88	114585.65	1909.76	687.51	229.17	0.3%	343.76	3170	264	3317	249	236	0.80	189	67.34%	12489	1041	104	104	70
FAGARAS	19 C	14	1	35.97	43.164	1757.88	75877.13	1264.62	455.26	151.75	0.3%	227.63	2099	175	2196	165	156	1.00	156	67.34%				156	105
FAGARAS	19 C	15	2	53.32	63.984	1757.88	112476.19	1874.60	674.86	224.95	0.3%	337.43	3112	259	3256	244	232	0.90	209	67.34%	14484	1207	241	209	141
FAGARAS	19 C	16	2	53.27	63.924	1757.88	112370.72	1872.85	674.22	224.74	0.3%	337.11	3109	259	3253	244	232	0.90	209	67.34%	23090	1924	385	209	140
FAGARAS	19 C	17	2	54.32	65.184	1757.88	114585.65	1909.76	687.51	229.17	0.3%	343.76	3170	264	3317	249	236	0.90	213	67.34%	15802	1317	263	213	143
FAGARAS	19 C	19	1	36.12	43.344	1757.88	76193.55	1269.89	457.16	152.39	0.3%	228.58	2108	176	2206	165	157	0.80	126	67.34%	4785	399	40	40	27
FAGARAS	19 C	25	2	50.8	60.96	1757.88	107160.36	1786.01	642.96	214.32	0.3%	321.48	2965	247	3102	233	221	0.80	177	67.34%	5946	496	50	50	33

Director Executiv Adjunct
Cristina Buzdugan



Compartiment Evidenta Contracte
Maria Magdalena Bogdan



Intocmit,

Roxana Stancicu



STABILIREA CUANTUMULUI CHIRIEI LUNARE AFERENTA LOCUINTELOR ANL DIN MUNICIPIUL BACAU
PENTRU TITULARII DE CONTRACTE DE INCHIRIERE CARE NU AU IMPLINIT VARSTA DE 35 DE ANI,
PRECUM SI STABILIREA SUMELOR CARE SE VIREAZA IN CONTUL ANL PENTRU ANUL 2019

Caracteristici care stau la baza calculului chiriei:

Acd/ap (mp) = suprafata construita desfasurata/apartament

Valoarea de inlocuire per metru patrat conform ordin MDRAP nr. 1077/2016 = 1757,88 lei; conform ordin MDRAP nr. 3776/2017 = 1600,20 lei si conform ordin MDRAP nr. 5396/2018 = 1578,57 lei

Salariul net rezultat din salariul de baza minim brut pe tara stabilit prin HG, in conditiile art. 164 alin. (1) din Legea nr. 53/2003 - Codul muncii aferent perioadei de calcul (ianuarie 2018- decembrie 2018) = 13.944 lei

Indicele mediu anual al preturilor de consum (IPC), pe total, aferent anului 2018 fata de anul 2017 = 104,63% comunicat de Institutul National de Statistica. Rata inflatiei = IPC -100 = 4,63,

Coefficient de ponderare in functie de ierarhizarea localitatilor pe ranguri, stabilit prin Legea 351/2001; Municipiul Bacau fiind municipiu de rang I, se aplica coeficient 0,9

Coefficient de ponderare in functie de anul receptie la terminarea lucrarilor pentru locuinta se stabileste astfel: Pana la finalul anului 2004-0,85; intre anii 2005 si 2010 =0,90; intre anii 2011 si 2015 - 0,95.

Cota autoritatii publice = 0,0%

Nr. Crt	Adresa imobil	Bloc	Scara	Apartament	Nr. Cam	Supraf utila- mp	Acd/ap (mp)	Pret lei/mp Acd	Valoare de inlocuire a constr (lei)	Recup investitiei (amortiz - lei)	Chelt de intret curenta si reparatii curente (lei) - 0.6%	Chelt de administrare (lei) - 0.2%	Cota autoritate publica 0.0%	Chirie neta anuala (lei)	Chirie neta lunara (lei)	Chirie nete anuala actualiz cu rata inflatiei	Chirie lunara (lei)	Valoare chirie dupa pondere rang localitate (lei) /0.9	Valoare ponderare dupa an receptie locuinta	Coef ponderare in functie de venit net realizat/membru/an	Valoare chirie dupa ponderare venituri (lei) 0.8/0.9/1	Ponderarea recup investitiei din cuantumul amortiz	Venit net anual realizat pe membru de familie/an (lei)	Venit net lunar realizat pe membru de familie (lei)	Valoare chirie după ponderare venituri	VALOARE CHIRIE LUNARA PONDERATA (LEI)	suma de virat la ANL (lei)	din care	Chirie zero cf Legii nr. 448/2006 Art. 20 alin. (2)				
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					
1	BUCEGI	136A	A	6	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.0%	2653	221	2775	231	208	177	1.00	177	84.42%					177	149					
2	BUCEGI	136A	A	7	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%					149	126					
3	BUCEGI	136A	A	8	2	50.50	60.60	1578.57	95661.34	1594.36	573.97	191.32	0.0%	2360	197	2469	206	185	157	0.80	126	84.42%		9859	822	82	82	58					
4	BUCEGI	136A	A	12	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%					149	126					

5	BUCEGI 136A	A	14	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%					149	126
6	BUCEGI 136A	A	19	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	0.80	120	84.42%	7460	622	62	62	62	52
7	BUCEGI 136A	B	6	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.0%	2653	221	2775	231	208	177	0.80	142	84.42%	9189	766	77	77	65	65
8	BUCEGI 136A	B	19	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%				149	126	126
9	BUCEGI 136A	B	24	1	43.05	51.66	1600.20	82666.33	1377.77	496.00	165.33	0.0%	2039	170	2134	178	160	136	0.80	109	84.42%	10190	849	85	85	72	72
10	BUCEGI 138A	A	9	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%				149	126	126
11	BUCEGI 138A	A	11	1	43.07	51.68	1757.88	90854.27	1514.24	545.13	181.71	0.0%	2241	187	2345	195	176	149	1.00	149	84.42%				149	126	126
12	BUCEGI 138A	A	14	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%				149	126	126
13	BUCEGI 138A	B	4	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%				149	126	126
14	BUCEGI 138A	B	5	2	50.50	60.60	1600.20	96972.12	1616.20	581.83	193.94	0.0%	2392	199	2503	209	188	160	1.00	160	84.42%				160	135	135
15	BUCEGI 138A	B	13	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.0%	2653	221	2775	231	208	177	0.90	159	84.42%	14237	1186	237	159	134	134
16	BUCEGI 138A	B	14	1	43.05	51.66	1578.57	81548.93	1359.15	489.29	163.10	0.0%	2012	168	2105	175	158	134	0.90	121	84.42%	25494	2125	425	121	102	102
17	BUCEGI 138A	B	16	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	0.80	120	84.42%	10370	864	86	86	73	73
18	BUCEGI 140A	A	7	1	43.05	51.66	1600.20	82666.33	1377.77	496.00	165.33	0.0%	2039	170	2134	178	160	136	0.90	122	84.42%	21767	1814	363	122	103	103
19	BUCEGI 140A	A	10	2	49.42	59.30	1600.20	94898.26	1581.64	569.39	189.80	0.0%	2341	195	2449	204	184	156	0.80	125	84.42%	7303	609	61	61	51	51
20	BUCEGI 140A	A	12	2	50.98	61.18	1757.88	107540.07	1792.33	645.24	215.08	0.0%	2653	221	2775	231	208	177	1.00	177	84.42%				177	149	149
21	BUCEGI 140A	A	19	1	43.05	51.66	1757.88	90812.08	1513.53	544.87	181.62	0.0%	2240	187	2344	195	176	149	1.00	149	84.42%				149	126	126
22	BUCEGI 140A	B	15	2	49.42	59.30	1757.88	104249.32	1737.49	625.50	208.50	0.0%	2571	214	2691	224	202	172	0.90	154	84.42%	20540	1712	342	154	130	130
23	BUCEGI 140A	B	18	2	50.50	60.60	1757.88	106527.53	1775.46	639.17	213.06	0.0%	2628	219	2749	229	206	175	1.00	175	84.42%				175	148	148
24	NARCISE 14A	A	8	1	40.55	48.66	1578.57	76813.22	1280.22	460.88	153.63	0.0%	1895	158	1982	165	149	126	0.90	101	84.42%	5965	497	50	50	42	42
25	NARCISE 14A	A	10	1	51.35	61.62	1757.88	108320.57	1805.34	649.92	216.64	0.0%	2672	223	2796	233	210	178	1.00	178	84.42%	28267	2356	707	178	150	150
26	NARCISE 14A	A	12	1	40.55	48.66	1600.20	77865.73	1297.76	467.19	155.73	0.0%	1921	160	2010	167	151	128	0.90	115	84.42%	18582	1549	310	115	97	97
27	NARCISE 14A	A	13	2	72.58	87.10	1757.88	153104.32	2551.74	918.63	306.21	0.0%	3777	315	3951	329	296	252	1.00	252	84.42%				252	213	213
28	NARCISE 14A	A	14	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.0%	2110	176	2208	184	166	141	0.90	127	84.42%	19013	1584	317	127	107	107
29	NARCISE 14A	A	20	1	40.55	48.66	1757.88	85538.44	1425.64	513.23	171.08	0.0%	2110	176	2208	184	166	141	0.90	127	84.42%	19013	1584	317	127	107	107
30	NARCISE 14A	A	28	1	52.38	62.86	1757.88	110493.31	1841.56	662.96	220.99	0.0%	2726	227	2852	238	214	182	0.80	145	84.42%	7434	620	62	62	52	52
31	LETEA 50 BIS	A	2	1	46.87	56.24	1757.88	98970.20	1647.84	593.22	197.74	0.0%	2439	203	2552	213	191	163	1.00	163	84.42%				163	137	137

32	LETEA	50 BIS B	7	1	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.0%	2408	201	2520	210	189	161	0.80	128	84.42%	13896	1158	116	116	98
33	LETEA	46A	A	4	46.28	55.54	1600.20	88868.71	1481.15	533.21	177.74	0.0%	2192	183	2294	191	172	146	0.90	132	84.42%	17731	1478	296	132	111 chire zero (0)
34	LETEA	46A	A	6	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.0%	2775	231	2904	242	218	185	0.80	148	84.42%	13294	1108	111	111	94
35	LETEA	46A	A	19	46.28	55.54	1600.20	88868.71	1481.15	533.21	177.74	0.0%	2192	183	2294	191	172	146	0.80	117	84.42%	10573	881	88	88	74
36	FAGARAS	4A	A	14	46.28	55.54	1578.57	87667.46	1461.12	526.00	175.33	0.0%	2162	180	2263	189	170	153	1.00	153	79.73%			153	122	
37	FAGARAS	4B	B	7	46.28	55.54	1578.57	87667.46	1461.12	526.00	175.33	0.0%	2162	180	2263	189	170	153	1.00	153	79.73%	38451	3204	961	153	122
38	FAGARAS	4B	B	16	52.90	63.48	1757.88	111590.22	1859.84	669.54	223.18	0.0%	2753	229	2880	240	216	194	1.00	194	79.73%			194	155	
39	FAGARAS	6A	A	2	46.28	55.54	1578.57	87667.46	1461.12	526.00	175.33	0.0%	2162	180	2263	189	170	153	0.80	122	79.73%	8319	693	69	69	55
40	FAGARAS	6A	A	4	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.0%	2408	201	2520	210	189	170	0.80	136	79.73%	4350	363	36	36	29 chire zero (0)
41	FAGARAS	6A	A	14	46.28	55.54	1600.20	88868.71	1481.15	533.21	177.74	0.0%	2192	183	2294	191	172	155	0.90	139	79.73%	15400	1283	257	139	111
42	FAGARAS	6A	A	16	53.34	64.01	1757.88	112518.38	1875.31	675.11	225.04	0.0%	2775	231	2904	242	218	196	1.00	196	79.73%			196	156	
43	FAGARAS	6A	A	22	46.87	56.24	1578.57	88785.09	1479.75	532.71	177.57	0.0%	2190	183	2291	191	172	155	1.00	155	79.73%			155	123	
44	FAGARAS	6A	A	24	46.28	55.54	1578.57	87667.46	1461.12	526.00	175.33	0.0%	2425	202	2538	211	190	171	0.90	154	71.08%	15425	1285	257	154	110
45	FAGARAS	6B	B	2	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.0%	2408	201	2520	210	189	170	1.00	170	79.73%			170	136	110
46	FAGARAS	6B	B	17	46.28	55.54	1578.57	87667.46	1461.12	526.00	175.33	0.0%	2162	180	2263	189	170	153	1.00	153	79.73%			153	122	
47	FAGARAS	8A	A	2	46.87	56.24	1600.20	90001.65	1500.03	540.01	180.00	0.0%	2220	185	2323	194	174	157	0.90	141	79.73%	15212	1268	254	141	113
48	FAGARAS	8A	A	8	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.0%	2834	236	2965	247	222	200	0.80	160	79.73%	8933	744	74	74	59
49	FAGARAS	8A	A	9	46.28	55.54	1600.20	88868.71	1481.15	533.21	177.74	0.0%	2192	183	2294	191	172	155	1.00	155	79.73%	42988	3582	1075	155	123
50	FAGARAS	8A	A	14	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.0%	2408	201	2520	210	189	170	1.00	170	79.73%			170	136	
51	FAGARAS	8A	A	23	54.46	65.35	1757.88	114880.97	1914.68	689.29	229.76	0.0%	2834	236	2965	247	222	200	1.00	200	79.73%			200	160	
52	FAGARAS	8B	B	17	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.0%	2408	201	2520	210	189	170	1.00	170	79.73%			170	136	
53	LETEA	46A	B	9	46.87	56.24	1575.57	86616.36	1476.94	531.70	177.23	0.0%	2186	182	2287	191	172	146	1.00	146	84.42%			146	123	
54	LETEA	46A	B	17	46.28	55.54	1757.88	97625.62	1627.09	585.75	195.25	0.0%	2408	201	2520	210	189	170	1.00	170	79.73%			170	136	
55	LETEA	46A	B	18	54.46	65.35	1575.57	102966.65	1716.11	617.80	205.93	0.0%	2540	212	2657	221	199	169	1.00	161	84.42%			160	135	
56	LETEA	50 BIS A	A	7	46.87	56.24	1600.20	90001.65	1500.03	540.01	180.00	0.0%	2220	185	2323	194	174	148	1.00	148	84.42%	14170	1181	236	152	129 chire zero (0)
57	DEPOULI	80A	A	7	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.0%	2449	204	2562	214	192	173	1.00	173	79.73%			173	138	138 chire zero (0)
58	DEPOULI	80A	A	19	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.0%	2493	208	2609	217	196	176	1.00	176	79.73%			176	140	

59	DEPOULL	80 B	2	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.0%	2449	204	2562	214	192	173	1.00	173	79.73%					173	138	cmme zero (0)
60	DEPOULL	80 B	7	1	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.0%	2493	208	2609	217	196	176	1.00	176	79.73%					176	140	
61	DEPOULL	80 B	14	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.0%	2449	204	2562	214	192	173	1.00	173	79.73%					173	138	
62	DEPOULL	80 B	17	2	63.35	76.02	1757.88	133634.04	2227.23	801.80	267.27	0.0%	3296	275	3449	287	259	233	1.00	233	79.73%					233	186	
63	DEPOULL	82 A	1	1	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.0%	2493	208	2609	217	196	176	0.80	141	79.73%	12936	1078	108	108	108	86	
64	DEPOULL	82 A	3	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.0%	2734	228	2860	238	215	193	1.00	193	79.73%					193	154	cmme zero (0)
65	DEPOULL	82 B	2	2	46.28	55.54	1578.57	87667.46	1461.12	526.00	175.33	0.0%	2162	180	2263	189	170	153	0.80	122	79.73%	11089	924	92	92	92	74	
66	DEPOULL	82 B	6	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.0%	2734	228	2860	238	215	193	1.00	193	79.73%					193	154	cmme zero (0)
67	DEPOULL	84 A	7	1	46.28	55.54	1578.57	87667.46	1461.12	526.00	175.33	0.0%	2162	180	2263	189	170	153	0.80	122	79.73%	7367	614	61	61	61	49	
68	DEPOULL	84 A	10	2	52.54	63.05	1757.88	110830.82	1847.18	664.98	221.66	0.0%	2734	228	2860	238	215	193	0.90	174	79.73%	21486	1791	358	174	174	139	
69	DEPOULL	84 A	19	1	47.92	57.50	1757.88	101085.13	1684.75	606.51	202.17	0.0%	2493	208	2609	217	196	176	1.00	176	79.73%					176	140	
70	DEPOULL	84 B	5	1	47.92	57.50	1600.20	92017.90	1533.63	552.11	184.04	0.0%	2546	212	2664	222	200	180	0.80	144	71.08%	10089	841	84	84	84	60	
71	DEPOULL	84 B	9	1	47.06	56.47	1578.57	89145.01	1485.75	534.87	178.29	0.0%	2199	183	2301	192	173	155	1.00	155	79.73%					155	124	
72	DEPOULL	84 B	19	1	47.06	56.47	1757.88	99271.00	1654.52	595.63	198.54	0.0%	2449	204	2562	214	192	173	0.90	156	79.73%	14310	1193	239	156	156	124	
73	DEPOULL	86 B	9	1	47.06	56.47	1600.20	90366.49	1506.11	542.20	180.73	0.0%	2229	186	2332	194	175	157	0.30	126	79.73%	9120	760	76	76	76	61	
74	DEPOULL	86 B	13	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.0%	2782	232	2911	243	218	196	1.00	196	79.73%					196	157	
75	DEPOULL	86 B	14	1	47.06	56.47	1600.20	90366.49	1506.11	542.20	180.73	0.0%	2229	186	2332	194	175	157	0.30	142	79.73%	25721	2143	429	142	142	113	
76	DEPOULL	86 B	18	2	53.47	64.16	1757.88	112792.61	1879.88	676.76	225.59	0.0%	2782	232	2911	243	218	196	0.80	157	79.73%	4772	398	40	40	40	32	
77	DEPOULL	86 B	19	1	47.06	56.47	1600.20	90366.49	1506.11	542.20	180.73	0.0%	2229	186	2332	194	175	157	1.00	157	79.73%	37944	3162	949	157	157	126	
78	NARCISE 2 BIS	A	2	1	37.14	44.57	1578.57	70353.71	1172.56	422.12	140.71	0.0%	1735	145	1816	151	136	123	1.00	123	79.73%					123	98	cmme zero (0)
79	NARCISE 2 BIS	A	5	1	37.11	44.53	1757.88	78281.91	1304.70	469.69	156.56	0.0%	1931	161	2020	168	152	136	0.80	109	79.73%	9989	999	100	100	100	80	
80	NARCISE 2 BIS	A	8	3	74.36	89.23	1757.88	156859.15	2614.32	941.15	313.72	0.0%	3869	322	4048	337	304	273	1.00	273	79.73%					273	218	cmme zero (0)
81	NARCISE 2 BIS	A	9	1	37.14	44.57	1757.88	78345.20	1305.75	470.07	156.69	0.0%	1933	161	2022	168	152	136	1.00	136	79.73%					136	109	
82	NARCISE 2 BIS	A	13	1	37.14	44.57	1757.88	78345.20	1305.75	470.07	156.69	0.0%	1933	161	2022	168	152	136	0.90	123	79.73%	14835	1236	247	123	123	98	
83	NARCISE 2 BIS	A	25	1	37.14	44.57	1757.88	78345.20	1305.75	470.07	156.69	0.0%	1933	161	2022	168	152	136	1.00	136	79.73%					136	109	
84	NARCISE 2 BIS	A	33	1	37.14	44.57	1757.88	78345.20	1305.75	470.07	156.69	0.0%	1933	161	2022	168	152	136	1.00	136	79.73%					136	109	
85	ORIZONT	34 A	8	1	27.62	33.14	1757.88	58263.17	971.05	349.58	116.53	0.0%	1437	120	1504	125	113	96	1.00	96	84.42%					96	81	

86	ORIZONT	34	A	11	1	27.62	33.14	1757.88	58263.17	971.05	349.58	116.53	0.0%	1437	120	1504	125	113	96	1.00	96	84.42%					96	81
87	FAGARAS	15	A	9	1	39.9	47.88	1600.20	76617.58	1276.96	459.71	153.24	0.0%	1890	157	1977	165	148	141	0.90	127	75.53%	16175	1348	270		127	96
88	FAGARAS	15	A	10	2	53.43	64.12	1757.88	112708.23	1878.47	676.25	225.42	0.0%	2780	232	2909	242	218	207	1.00	207	75.53%					207	157
89	FAGARAS	15	A	15	2	53.32	63.98	1757.88	112476.19	1874.60	674.86	224.95	0.0%	2774	231	2903	242	218	207	1.00	207	75.53%					207	156
90	FAGARAS	15	A	22	1	38.98	46.78	1757.88	82226.59	1370.44	483.36	164.45	0.0%	2028	169	2122	177	159	151	1.00	151	75.53%					151	114
91	FAGARAS	15	A	23	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	0.80	112	75.53%	7442	620	62		62	47
92	FAGARAS	17	A	9	1	36.12	43.34	1578.57	68421.54	1140.36	410.53	136.84	0.0%	1688	141	1766	147	132	126	1.00	126	75.53%					126	95
93	FAGARAS	17	A	19	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	0.80	112	75.53%	21383	1782	356		126	95
94	FAGARAS	19	A	3	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	0.80	112	75.53%	5317	443	44		44	33
95	FAGARAS	19	A	7	2	54.5	65.4	1757.88	114965.35	1916.09	689.79	229.93	0.0%	2836	236	2957	247	223	211	0.90	190	75.53%	14202	1184	237		190	144
96	FAGARAS	19	A	9	1	35.97	43.16	1757.88	75877.13	1264.62	455.26	151.75	0.0%	1872	156	1958	163	147	140	1.00	140	75.53%					140	105
97	FAGARAS	19	A	10	2	53.17	63.8	1578.57	100719.08	1678.65	604.31	201.44	0.0%	2484	207	2599	217	195	185	0.80	148	75.53%	10794	900	90		90	68
98	FAGARAS	19	A	13	1	36.17	43.4	1757.88	68516.25	1141.94	411.10	137.03	0.0%	1690	141	1768	147	133	126	1.00	126	75.53%					126	95
99	FAGARAS	19	A	23	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	1.00	140	75.53%					140	106
100	FAGARAS	19	B	2	1	37.3	44.76	1600.20	71624.95	1193.75	429.75	143.25	0.0%	1767	147	1849	154	139	132	1.00	132	75.53%					132	99 zero (0)
101	FAGARAS	19	B	18	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	0.90	126	75.53%	17645	1470	294		126	95
102	FAGARAS	19	C	3	1	36.17	43.4	1578.57	68516.25	1141.94	411.10	137.03	0.0%	1690	141	1768	147	133	126	1.00	126	75.53%					126	95 zero (0)
103	FAGARAS	19	C	8	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	1.00	140	75.53%					140	106
104	FAGARAS	19	C	13	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	1.00	140	75.53%					140	106
105	FAGARAS	19	C	18	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	1.00	140	75.53%					140	106
106	FAGARAS	19	C	20	2	53.32	63.98	1757.88	112476.19	1874.60	674.86	224.95	0.0%	2774	231	2903	242	218	207	1.00	207	75.53%					207	156
107	FAGARAS	19	C	21	2	51.14	61.37	1757.88	107877.58	1797.96	647.27	215.76	0.0%	2661	222	2784	232	209	198	0.80	159	75.53%	7889	657	66		66	50
108	FAGARAS	19	C	22	1	40.04	48.05	1757.88	84462.62	1407.71	506.78	168.93	0.0%	2083	174	2180	182	163	155	0.90	140	75.53%	15447	1287	257		140	106
109	FAGARAS	19	C	23	1	36.17	43.4	1757.88	76299.02	1271.65	457.79	152.60	0.0%	1882	157	1969	164	148	140	1.00	140	75.53%					140	106

Director Executiv Adjunct
Cristina Buzdugan



Compartiment Evidenta Contracte
Maria Magdalena Bogdan



Intocmit,
Roxana Stanciu



RAPORT

al compartimentelor de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului la proiectul de hotărâre privind stabilirea cuantumului chiriei lunare aferent locuințelor ANL din municipiul Bacău, în conformitate cu HG nr. 962/ 2001 și Legea nr. 152/ 1998, modificate și completate, pentru anul 2019

Chiria se actualizează anual cu rata inflației, în termen de 30 de zile de la data publicării ratei inflației comunicate de către Institutul Național de Statistică pentru anul anterior. Administratorii locuințelor au obligația de a comunica A.N.L., în termen de 10 zile de la aprobarea chiriei actualizate, o situație detaliată cu privire la cuantumul chiriilor defalcate pe tipuri de apartamente și vârsta chiriașilor, precum și data scadentă a plății chiriei pentru fiecare chiriaș.

Proiectul de hotărâre privind stabilirea cuantumului chiriei lunare aferent locuințelor ANL din municipiul Bacău, în conformitate cu HG nr. 962/ 2001 și Legea nr. 152/ 1998, modificate și completate, pentru anul 2019, a fost întocmit cu respectarea prevederilor Legii nr. 215/ 2001 a administrației publice locale, republicată și actualizată, ale Legii nr. 152/ 1998 privind înființarea Agenției Naționale pentru Locuințe, republicată și actualizată, precum și ale HG nr. 962/ 2001 privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Legii nr. 152/1998 privind înființarea Agenției Naționale pentru Locuințe, actualizată, motiv pentru care îl avizăm favorabil.

Avizăm favorabil proiectul de hotărâre.

VICEPRIMARUL MUNICIPIULUI BACĂU
ȘTEFAN DANIEL DRAGOȘ

DIRECTOR ADJUNCT
CRISTINA BUZDUGAN



ROMÂNIA

INSTITUTUL
NAȚIONAL
DE STATISTICĂ

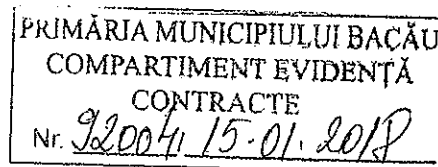
**DIRECȚIA JUDEȚEANĂ DE STATISTICĂ
BACĂU**

Telefon: 0234.51.00.56, Fax: 0234.51.48.06
e-mail: tele@bacau.insse.ro



romania2019.eu
Președinția României la Consiliul Uniunii Europene

Nr. 115 Din 14.01.2019



CĂTRE,

**MUNICIPIUL BACĂU
ARHITECT ȘEF
COMPARTIMENT EVIDENȚĂ CONTRACTE**

Referitor la adresa dumneavoastră nr. 92004 din data de 04.01.2019 vă comunicăm :

- indicele mediu anual al prețurilor de consum, pe total, aferent anului 2018 față de anul 2017 a fost de 104,63%.

În ceea ce privește câștigul salarial mediu net pe economie la nivel național aferent lunii decembrie 2018 precizăm că acesta va fi comunicat de către Institutul Național de Statistică în data de 11 februarie 2019, conform calendarului de presă INS. După comunicarea și diseminarea acestui indicator vom reveni cu o adresă de răspuns.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Prof. Univ. Dr. EUGENIA HARJAN**

