



ROMÂNIA  
JUDEȚUL ARAD  
MUNICIPIUL ARAD  
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA nr.91  
din 25 aprilie 2013

pentru modificarea și completarea Programului local anual de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, aprobat prin Hotărârea nr.91/2010 a Consiliului Local al Municipiului Arad

Consiliul Local al Municipiului Arad,

Având în vedere:

- inițiativa Primarului Municipiului Arad, exprimată prin expunerea de motive nr. 26254/19.04.2013;
- raportul comun al Direcției Tehnice și al Direcției Strategii Publice și Comunicare, nr. 26246/19.04.2013;
- rapoartele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local Municipal Arad;
- prevederile Ordonanței de Urgență nr. 18/2009, privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Programului Operațional Regional 2007-2013, axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere”, domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe”;
- prevederile Ghidului solicitantului valabil pentru domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe”, conform căruia nu se acceptă reabilitarea termică parțială a unui bloc format din mai multe scări sau tronsoane; se va proceda la reabilitarea tuturor scărilor/tronsoanelor componente, care vor forma un proiect pentru respectivul bloc în totalitatea sa, în vederea asigurării unei soluții tehnice unitare pe întreaga construcție, inclusiv din punct de vedere al aspectului și cromaticii anvelopei blocului;
- adoptarea hotărârii în unanimitate de voturi (19 prezenți din totalul de 23);

În temeiul art. 36, alin. 2, lit. „d” și alin. 6, lit. „a”, pct. 14, alin.(9), precum și al art. 45 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, adoptă prezenta

HOTĂRÂRE

Art.1.Programul local anual de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, astfel cum a fost aprobat conform Hotărârii nr.91/2010 a Consiliului Local al Municipiului Arad, se modifică și se completează, pentru anul 2013, conform anexei, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2.Finanțarea elaborării documentației de proiectare – expertizarea tehnică, efectuarea auditului energetic, întocmirea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție, proiectul tehnic, detaliile de execuție și caietul de sarcini se asigură, în anul 2013, din bugetul general al Municipiului Arad și din fonduri structurale și de coeziune ale Uniunii Europene prin Programul Operațional Regional 2007-2013, axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de

creștere“, domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe“.

Art.3.Prezenta se duce la îndeplinire de către Direcția Economică, Direcția Tehnică și Direcția Strategii publice și comunicare prin compartimentele de specialitate și se comunică celor interesați prin grija Serviciului Administrație Publică Locală.

PREȘEDINE DE ȘEDINȚĂ  
Glad VARGA

Contrasemnează  
S E C R E T A R  
Lilioara Stepanescu

**LISTA DE PRIORITĂȚI**  
**PRIVIND PROGRAMUL LOCAL DE REABILITARE TERMICĂ PENTRU ANUL 2013**  
(blocurile care se încadrează în condițiile impuse de OUG nr. 63/2012)

Nr. crt.	Adresă imobil	Anul construirii	Regim de înălțime S+P+N	Sistemul constructiv	Nr. apartamente	Aria desfășurată (mp)	Număr de înregistrare dosar depus conform legislației actualizat/inițial
0	1	2	3	4	5	7	8
1	Bl. 542, str. Alba Iulia, nr. 13	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1195	42416/16.07.2009 9403/15.02.2007
2	Bl. X36/2, Aleea Amara, nr. 1 sc. C sc. A sc. B	1974	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	20 20 20	1050 1050 1050	41750/14.07.2009 23034/12.04.2007 38007/25.06.2009 24915/15.03.2013
3	Bl. 104, str. Bârzava sc. A  sc.B	1990	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari Structura de rezistență:-verticală: -cadre din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20  20	1312  1274	40727/08.07.2009 26230/24.04.2007 40729/08.07.2009 57954/06.10.2008
4	Bl. Y3, Aleea Neptun, nr. 4	1978	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	1499	36433/18.06.2009 40504/11.06.2007
5	Bl. Z4, str. Poetului, nr. 61A  sc. B sc. C sc. A	1974	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	20 20 20	2020 2020 2020	47418/12.08.2009 21423/08.04.2008 47073/10.08.2009 11906/02.03.2010
6	Bl. 509, str.Voinicilor, nr. 41	1980	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1452	38517/29.06.2009 25717/24.04.2008

7	Bl. A1, Calea Romanilor, nr.39	1970	P+10	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	44	3051	40144/06.07.2009 33603/05.06.2008
8	Bl. Z6, sc.A+B+C, str. Poetului, nr. 61/B	1976	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	60	5256	25051/28.04.2009 36229/18.06.2008
9	B-dul Revoluției, nr.26-38	1963	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	146	12156	33927/04.06.2009 72183/10.12.2008
10	Bl. 21, Aleea Răsărit, nr. 3	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	40	4125	43476/22.07.2009 2294/19.01.2009
11	Bl. 577, str. Alba Iulia, nr. 14	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:- verticală: - panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1231	22666/15.04.2009 3033/22.01.2009
12	Bl. 508, str. Voinicilor, nr. 43	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și polistiren (27) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1219	22851/16.04.2009 8889/19.02.2009
13	Bl.324, str. Ilie Măduța sc.C  sc. A sc. B	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10 19 19	890 1290 1290	39327/01.07.2009 10167/24.02.2009 37058/22.06.2009 22462/05.04.2013
14	Bl. E, Aleea Muncii, nr. 7 sc. A  sc. B	1978	P+10	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală- panouri mari prefabricate -orizontală-planșee din ba monolit	80	3960	7962/12.02.2010 12200/04.03.2009 23260/09.04.2013
15	Bl. C, str. Arenei, nr. 4	1972	P+4	Structura anvelopei opace: -caramidă plină (37.5 cm) Structura de rezistență:- verticală: - cadre de ba -orizontală: - planșee din ba prefabricat	20	1790	6014/03.02.2010 14023/12.03.2009
16	Str. Barabaș Bella, nr.14-16	1970	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență: - verticală: -zidărie cu stalpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	2256	7282/09.02.2010 14026/12.03.2009
17	Bl.303, str.Ghe. Magheru, sc.A  sc. B	1985	P+6  P+8	Structura anvelopei opace: -diafragme Structura de rezistență:- verticală: -grinzi si stâlpi de ba -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	24  32	2814  3008	38924/30.06.2009 14732/16.03.2009 24894/15.04.2013

18	Bl. 158, sc. A+B+C, str. Abrud, nr. 90	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	40	3376	39054/30.06.2009 15009/17.03.2009
19	Bl. X2, Aleea Tomis, nr. 5	1976	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: - verticală: - pereți structurali din ba monolit -orizontală: - planșee din ba monolit	44	3333	22391/14.04.2009 15818/19.03.2009
20	Bl. 28, str. N. Oncu, nr. 1-3	1982	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	10	563	40940/08.07.2009 16067/19.03.2009
21	Bl. 305, str. N.Brânzeu sc. A+B  sc. C sc. D	1983	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	29 19 19	2230 1290 1290	33162/02.06.2009 17742/26.03.2009 22666/08.04.2013 23084/09.04.2013
22	Bl. X1, Aleea Tomis, nr. 3	1976	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	3285	24367/24.04.2009 18149/27.03.2009
23	Bl. 502, str. Voinicilor nr. 51	1983	P+6	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	27	2357	38572/29.06.2009 19294/01.04.2009
24	Bl. V5, str. 6Vânători, nr.31-33	1982	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: - pereți structurali din ba monolit - orizontală: -planșee din ba monolit	14	1605	21858/13.04.2009
25	Bl. 138, str. Simion Popa, nr. 12	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari Structura de rezistență: - verticală: -structură mixtă (cadre și pereți structurali) - orizontală: - planșee din ba prefabricat	15	1616	22275/14.04.2009
26	Bl.V3, str. 6Vânători sc.C sc. B  sc. A sc. D	1980	P+4	Structura anvelopei opace :- panouri mari trisrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență: - verticală: - pereți structurali din ba monolit -orizontală: - planșee din ba prefabricat	20 20 20 10	1249 1160 1160 1250	2341/14.04.2009 52667/10.09.2009 13127/02.03.2007 68281/31.10.2012 21210/02.04.2013
27	Bl. B, P-ța Arenei, nr. 1-2 sc.B sc. A	1972	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină 37.5 cm Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: - planșee din ba prefabricat	15 15	1415 1423	22710/15.04.2009 22714/15.04.2009

28	Bl. A, str. Războieni, nr. 20-26	1968	P+4	Structura anvelopei opace: - cărămidă plină 37,5 cm Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1373	22716/15.04.2009
29	Bl. 42, str. Șt. Aug. Doinaș, nr. 42	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre de beton armat -orizontală: -planșee din ba monolit	20	1695	22883/16.04.2009
30	Bl. 202, str. Mioriței, nr. 53	1983	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	15	2021	22884/16.04.2009
31	Bl. 11, str. Gen. Praporgescu, nr. 20	1979	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: - panouri mari prefabricate -orizontală: - planșee din ba prefabricat	10	695	22885/16.04.2009
32	Bl. S4-2,sc. D, str. Postavului, nr. 4	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA GBN (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	1197	22886/16.04.2009
33	Bl. S4-2, sc. E, str. Postavului, nr. 4	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA GBN (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	1199	22888/16.04.2009
34	Bl. A50, str. Stupilor, nr. 12A	1977	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	40	2241	24350/24.04.2009
35	Sc. A+B, str. Șt. Aug. Doinaș, nr. 45	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -grinzi și stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	15	2234	24811/27.04.2009
36	B-dul Revoluției, nr. 81A	1969	P+3	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	8	737	24861/27.04.2009
37	Bl. 46, P-ța Sporturilor nr. 2	1978	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	896	25800/30.04.2009

38	Bl. 578, str. Alba Iulia, nr. 16	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1215	25823/30.04.2009
39	Bl. 185 , str. Mioriței, nr. 48 sc. A  sc. B	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -grinzi și stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	16 16	1138 1138	52662/10.09.2009 18762/31.03.2009 17989/19.03.2013
40	Bl. 309, sc. C, str. Elena Drăgoi	1985	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă GVP Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1860	73288/23.12.2009
41	Bl. 6, str. Baladei, nr. 4	1983	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	19	1350	52660/10.09.2009 13126/02.03.2007
42	Bl. 22, str. Liviu Rebreanu	1980	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	20	1510	52666/10.09.2009 13129/02.03.2007
43	Bl. O, Aleea Romanța, nr. 8	1970	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	85	8100	42301/15.07.2009 6776/10.02.2009
44	Bl.319, sc. A+B+C+D+E, str. Alex. Popescu Negură	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm(27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate: -orizontală: -planșee din ba prefabricate	68	6340	37060/22.06.2009 13147/09.03.2009
45	Bl. 322, str. Ilie Măduța	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	19	1305	37054/22.06.2009 13149/09.03.2009
46	Bl. 323, str. Ilie Măduța	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	19	1305	37055/22.06.2009 13151/09.03.2009
47	Bl. 310, str. N. Titulescu sc. A  sc. B+C	1985	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	16 29	1490 2180	37056/22.06.2009 13153/09.03.2009 25326/28.04.2009 14728/16.03.2009
48	Bl. A33, sc. A+B, str. Stupilor, nr. 11-13	1978	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	24	2480	41587/13.07.2009 14375/12.03.2009

49	Bl. 732, str. Frăției, nr. 37	1983	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: planșee din beton armat prefabricate	10	905	51033/02.09.2009 15050/17.03.2009
50	Bl. P3, str. Iuliu Maniu, nr. 13	1969	P+10	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și vm (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	2175	53984/17.09.2009 17262/25.03.2009
51	Bl. B2-2, str. Bihorului, nr. 11	1981	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	20	1153	52661/10.09.2009 18763/31.03.2009
52	Bl. 5, str. Rodnei, nr. 3-5	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari tristrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	16	1570	52659/10.09.2009 19532/02.04.2009
53	Bl. 216, str. Abrud, nr. 89	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm(22) Structura de rezistența:- verticala: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba prefabricat	15	1990	21848/13.04.2009
54	Bl. 23-25, Bd. Decebal, nr.25	1969	P+4	Structura anvelopei opace : -caramida plina-beton armat B150 Structura de rezistența: - verticala - zidarie cu stalpișori si centuri de ba - orizontala - planșee din ba monolit	14	856	22658/15.04.2009
55	Bl. Z30, Calea Aurel Vlaicu	1987	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	970	26238/04.05.2009
56	Bl. D, Calea Romanilor, nr.1	1972	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	2178	26240/04.05.2009
57	Bl.108A, Calea Radnei, nr. 158-160	1984	P+8	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA(27cm ) Structura de rezistență: -verticala: -grinzi si stâlpișori de ba -cadre din ba -orizontala: -planșee din ba prefabricat	27	2680	26550/05.05.2009
58	Str. Ghiza Birta, nr. 23	1970	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stalpișori si centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	25	2680	26584/05.05.2009



59	Bl. A21, Alea Saturn, nr. 4A	1969	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	40	2020	26603/05.05.2009
60	Bl. A2-2, Calea Romanilor, nr. 28-32	1982	P+4	Structura anvelopei opace : -caramida cu goluri -panouri mari de ba si BCA Structura de rezistență:- verticală: -structura mixta -orizontală: -planșee din ba prefabricat	40	3654	26618/05.05.2009
61	Bl. S3-3, sc.D, str. Postavului, nr.3	1981	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și BCA GBN 27cm Structura de rezistență:- verticală: -pereti structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1667	26699/05.05.2009
62	Bl. S2-3, sc.D, str. Postavului, nr. 9	1981	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și BCA GBN 27 cm Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1667	26701/05.05.2009
63	Bl. R3, str. Petru Rareș, nr. 16-18	1982	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	26940/06.05.2009
64	Bl.R2, str. Petru Rareș, nr. 18-20	1983	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	26942/06.05.2009
65	Bl. R1, str. Petru Rareș, nr. 20	1984	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	26944/06.05.2009
66	Bl.C, str. Petru Rareș, nr.5	1973	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1795	26948/06.05.2009
67	Bl.A, str. Petru Rareș, nr.5	1973	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1795	26949/06.05.2009
68	Bl.CPL, Calea Aurel Vlaicu, nr.18	1968	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	104	5720	27330/07.05.2009

69	Bl. 60-68, sc. A+B+C+D+E, Calea Aurel Vlaicu	1967	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență: -verticală: -grinzi și stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	70	7750	27331/07.05.2009
70	Bl. 5, str. Andreny Karoly	1987	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și vm 22 cm Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	27352/07.05.2009
71	Bl. 553, str. Batiștei, nr.3	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1205	27486/07.05.2009
72	Bl. 1-2-3, str. Toth Sandor	1964	P+3	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37.5 cm) Structura de rezistență:- verticală -zidărie simplă -orizontală: -planșee din ba monolit	16	1024	28129/11.05.2009
73	Str. Mărășești, nr.6	1985	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba si BCA GBN 27 cm Structura de rezistență:- verticală: -grinzi si stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	18	2400	28261/11.05.2009
74	Bl. 3, P-ța Spitalului sc. A sc. B sc. C	1992	P+3+4+5 P+8 P+7	Structura anvelopei opace :-BCA Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	8 22 27	950 1237 2070	26211/19.04.2013 28446/12.05.2009
75	Bl. A-1, str. Traian Moșoiu, nr. 11	1959	P+3	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1020	28447/12.05.2009
76	Bl. H8, Aleea Albac, nr. 2	1975	P+4	Structura anvelopei opace: -caramidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1750	28696/13.05.2009
77	Bl. 15, str. Miron Costin	1988	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	850	28718/13.05.2009
78	Bl. I, P-ța Gării, nr.6	1977	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	40	4127	28760/13.05.2009
79	Bl. Z8, str. Fulgerului, nr. 15A	1976	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	50	4422	29120/14.05.2009

80	Bl.H2,3,4, str.Horia, nr.10	1976	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	60	5841	29257/15.05.2009
81	Bl. 20, str. Barabas Bela, nr.20	1970	P+4	Structura anvelopei opace:-cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	2256	29705/18.05.2009
82	Bl. 2B, sc.A+B, str. Predeal, nr. 10A	1972	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	132	7920	29922/19.05.2009
83	Bl. A1-3, Calea Aurel Vlaicu, nr. 210	1975	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	4320	29940/19.05.2009
84	Bl. 4, str.Avrig, nr.8-10	1989	P+4	Structura anvelopei opace :- panouri mari tristrat ba si vm (22 cm) Structura de rezistență :- verticală : -panouri mari prefabricate -orizontală : -planșee din ba monolit	10	840	30337/20.05.2009
85	Bl. U2, P-ța UTA	1985	P+7	Structura anvelopei opace: -panouri mari tristrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	28	2150	30939/22.05.2009
86	Bl.M5, str. Șt. Aug. Doinaș, nr.6	1982	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	970	30943/22.05.2009
87	Bl.195, str.Simfoniei, nr.10	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	15	1990	31208/25.05.2009
88	Bl. R, Aleea Romanța, nr. 2	1969	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	96	8853	31660/27.05.2009
89	Bl. S, Aleea Romanța, nr. 4	1969	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență: - verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	60	4290	31664/27.05.2009
90	Bl.147, str. Simion Popa, nr.16	1979	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA(30cm) Structura de rezistență:-verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	1465	31956/28.05.2009

91	Bl. 5/AB, sc.A+B, str. Andreny Karoly	1987	P+4	Structura anvelopei opace – panouri mari tristrat bet.armat si vm 22 cm b Structura de rezistenta verticala-panouri mari prefabricate orizontala- plansee din beton armat prefabricat	38	3670	31971/28.05.2009
92	Bl. 2, str. Ștefan cel Mare	1985	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari tristrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba monolit	20	1520	32089/28.05.2009
93	Bl. B, str. Iuliu Maniu, nr. 27-29	1964	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -grinzi si stalpi ba -orizontala: -plansee din ba monolit	60	2966	32704/01.06.2009
94	Bl. 160, str. Abrud, nr. 94	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență:-verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontala: -planșee din ba prefabricate	20	1560	32805/01.06.2009 31108/25.05.2009
95	Bl. 6, str. Aristide Dragomir	1989	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba prefabricat	19	2065	32889/01.06.2009
96	Bl. 190, sc.A+B+C, str.Voinicilor nr.44	1979	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba prefabricate	30	2895	32953/01.06.2009
97	Bl. 43, P-ța Sporturilor, nr.5	1979	P+10	Structura anvelopei opace :- panouri mari tristrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba monolit	44	4181	32954/01.06.2009
98	Bl.193,sc.A+B, str. Voinicilor, nr. 38	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba prefabricate	24	2580	33543/03.06.2009
99	Bl..573, str. Felix, nr.9	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba prefabricate	20	1415	33554/03.06.2009
100	Bl.9, str. Miron Costin	1987	P+4	Structura anvelopei opace – panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontala: -planșee din ba prefabricat	19	1556	33754/04.06.2009

PREȘEDINE DE ȘEDINȚĂ  
Glad VARGA

Contrasemnează  
S E C R E T A R  
Lilioara Stepanescu



HOTĂRÂREA nr. \_\_\_\_\_  
din \_\_\_\_\_

pentru modificarea și completarea Programului local anual de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, aprobat prin Hotărârea nr.91/2010 a Consiliului Local al Municipiului Arad-

Consiliul Local al Municipiului Arad,  
Având în vedere:

- inițiativa Primarului Municipiului Arad, exprimată prin expunerea de motive nr. 26254/19.04.2013;
- raportul comun al Direcției Tehnice și al Direcției Strategii publice și comunicare, nr. 26246/19.04.2013;
- rapoartele comisiilor de specialitate ale Consiliului Local Municipal Arad;
- prevederile Ordonanței de Urgență nr. 18/2009, privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Programului Operațional Regional 2007-2013, axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere”, domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe”;
- prevederile Ghidului solicitantului valabil pentru domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe”, conform căruia nu se acceptă reabilitarea termică parțială a unui bloc format din mai multe scări sau tronsoane; se va proceda la reabilitarea tuturor scărilor/tronsoanelor componente, care vor forma un proiect pentru respectivul bloc în totalitatea sa, în vederea asigurării unei soluții tehnice unitare pe întreaga construcție, inclusiv din punct de vedere al aspectului și cromaticii anvelopei blocului;

În temeiul art. 36, alin. 2, lit. „d” și alin. 6, lit. „a”, pct. 14, alin.(9), precum și al art. 45 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, adoptă prezenta

HOTĂRÂRE :

Art.1. Programul local anual de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, astfel cum a fost aprobat conform Hotărârii nr.91/2010 a Consiliului Local al Municipiului Arad, se modifică și se completează, pentru anul 2013, conform anexei, care face parte integrantă a prezentei hotărâri.

Art.2. Finanțarea elaborării documentației de proiectare – expertizarea tehnică, efectuarea auditului energetic, întocmirea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție, proiectul tehnic, detaliile de execuție și caietul de sarcini se asigură, în anul 2013, din Bugetul General al Municipiului Arad și din fonduri structurale și de coeziune ale Uniunii Europene prin Programul Operațional Regional 2007-2013, axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere”, domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe”.

Art.3. Prezenta se va duce la îndeplinire de către Direcția Economică, Direcția Tehnică și Direcția Strategii publice și comunicare prin compartimentele de specialitate și se va comunica celor interesați prin grija Serviciului Administrație publică locală.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

SECRETAR

**LISTA DE PRIORITĂȚI  
PRIVIND PROGRAMUL LOCAL DE REABILITARE TERMICĂ PENTRU ANUL 2013**  
( blocurile care se încadrează în condițiile impuse de OUG nr. 63/2012)

Nr. crt.	Adresă imobil	Anul construirii	Regim de înălțime S+P+N	Sistemul constructiv	Nr. apartamente	Aria deslășurată (mp)	Număr de înregistrare dosar depus conform legislației  actualizat/inițial
0	1	2	3	4	5	7	8
1	Bl. 542, str. Alba Iulia, nr. 13	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1195	42416/16.07.2009 9403/15.02.2007
2	Bl. X36/2, Aleea Amara, nr. 1 sc. C sc. A sc. B	1974	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	20 20 20	1050 1050 1050	41750/14.07.2009 23034/12.04.2007 38007/25.06.2009 24915/15.03.2013
3	Bl. 104, str. Bârzava sc. A  sc.B	1990	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari Structura de rezistență:-verticală: -cadre din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20  20	1312  1274	40727/08.07.2009 26230/24.04.2007 40729/08.07.2009 57954/06.10.2008
4	Bl. Y3, Aleea Neptun, nr. 4	1978	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	1499	36433/18.06.2009 40504/11.06.2007
5	Bl. Z4, str. Poetului, nr. 61A  sc. B sc. C sc. A	1974	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	20 20 20	2020 2020 2020	47418/12.08.2009 21423/08.04.2008 47073/10.08.2009 11906/02.03.2010
6	Bl. 509, str. Voinicilor, nr. 41	1980	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1452	38517/29.06.2009 25717/24.04.2008
7	Bl. A1, Calea Romanilor, nr.39	1970	P+10	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -plansee din ba prefabricat	44	3051	40144/06.07.2009 33603/05.06.2008

8	Bl. Z6, sc.A+B+C, str. Poetului, nr. 61/B	1976	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	60	5256	25051/28.04.2009 36229/18.06.2008
9	B-dul Revoluției, nr.26-38	1963	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	146	12156	33927/04.06.2009 72183/10.12.2008
10	Bl. 21, Aleea Răsărit, nr. 3	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	40	4125	43476/22.07.2009 2294/19.01.2009
11	Bl. 577, str. Alba Iulia, nr. 14	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:- verticală: - panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1231	22666/15.04.2009 3033/22.01.2009
12	Bl. 508, str. Voinicilor, nr. 43	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și polistiren (27) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1219	22851/16.04.2009 8889/19.02.2009
13	Bl.324, str. Ilie Măduța sc.C  sc. A sc. B	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10 19 19	890 1290 1290	39327/01.07.2009 10167/24.02.2009 37058/22.06.2009 22462/05.04.2013
14	Bl. E, Aleea Muncii, nr. 7 sc. A  sc. B	1978	P+10	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală- panouri mari prefabricate -orizontală-planșee din ba monolit	80	3960	7962/12.02.2010 12200/04.03.2009 23260/09.04.2013
15	Bl. C, str. Arenei, nr. 4	1972	P+4	Structura anvelopei opace: -caramidă plină (37.5 cm) Structura de rezistență:- verticală: - cadre de ba -orizontală: - planșee din ba prefabricat	20	1790	6014/03.02.2010 14023/12.03.2009
16	Str. Barabaș Bella, nr.14-16	1970	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență: - verticală: -zidărie cu stalpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	2256	7282/09.02.2010 14026/12.03.2009
17	Bl.303, str.Ghe. Magheru, sc.A  sc. B	1985	P+6  P+8	Structura anvelopei opace: -diafragme Structura de rezistență:- verticală: -grinzi si stâlpi de ba -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	24  32	2814  3008	38924/30.06.2009 14732/16.03.2009 24894/15.04.2013
18	Bl. 158, sc. A+B+C, str. Abrud, nr. 90	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	40	3376	39054/30.06.2009 15009/17.03.2009



19	Bl. X2, Aleea Tomis, nr. 5	1976	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: - verticală: - pereți structurali din ba monolit -orizontală: - planșee din ba monolit	44	3333	22391/14.04.2009 15818/19.03.2009
20	Bl. 28, str. N. Oncu, nr. 1-3	1982	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	10	563	40940/08.07.2009 16067/19.03.2009
21	Bl. 305, str. N.Brânzeu sc. A+B  sc. C sc. D	1983	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	29 19 19	2230 1290 1290	33162/02.06.2009 17742/26.03.2009 22666/08.04.2013 23084/09.04.2013
22	Bl. X1, Aleea Tomis, nr. 3	1976	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	3285	24367/24.04.2009 18149/27.03.2009
23	Bl. 502, str. Voinicilor nr. 51	1983	P+6	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	27	2357	38572/29.06.2009 19294/01.04.2009
24	Bl. V5, str. 6Vânători, nr.31-33	1982	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba si vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: - pereți structurali din ba monolit - orizontală: -planșee din ba monolit	14	1605	21858/13.04.2009
25	Bl. 138, str. Simion Popa, nr. 12	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari Structura de rezistență: - verticală: -structură mixtă (cadre și pereți structurali) - orizontală: - planșee din ba prefabricat	15	1616	22275/14.04.2009
26	Bl.V3, str. 6Vânători sc.C sc. B  sc. A sc. D	1980	P+4	Structura anvelopei opace :- panouri mari trisrat ba si vm (22 cm) Structura de rezistenta: - verticala: - pereți structurali din ba monolit -orizontala: - planșee din ba prefabricat	20 20 20 10	1249 1160 1160 1250	2341/14.04.2009 52667/10.09.2009 13127/02.03.2007 68281/31.10.2012 21210/02.04.2013
27	Bl. B, P-ța Arenei, nr. 1-2 sc.B sc. A	1972	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină 37.5 cm Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: - planșee din ba prefabricat	15 15	1415 1423	22710/15.04.2009 22714/15.04.2009
28	Bl. A, str. Războieni, nr. 20-26	1968	P+4	Structura anvelopei opace: - cărămidă plină 37,5 cm Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1373	22716/15.04.2009

29	Bl. 42, str. Șt. Aug. Doinaș, nr. 42	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre de beton armat -orizontală: -planșee din ba monolit	20	1695	22883/16.04.2009
30	Bl. 202, str. Mioriței, nr. 53	1983	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	15	2021	22884/16.04.2009
31	Bl. 11, str. Gen. Praporgescu, nr. 20	1979	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: - panouri mari prefabricate -orizontală: - planșee din ba prefabricat	10	695	22885/16.04.2009
32	Bl. S4-2,sc. D, str. Postavului, nr. 4	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA GBN (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	1197	22886/16.04.2009
33	Bl. S4-2, sc. E, str. Postavului, nr. 4	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA GBN (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	1199	22888/16.04.2009
34	Bl. A50, str. Stupilor, nr. 12A	1977	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	40	2241	24350/24.04.2009
35	Sc. A+B, str. Șt. Aug. Doinaș, nr. 45	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -grinzi si stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	15	2234	24811/27.04.2009
36	B-dul Revoluției, nr. 81A	1969	P+3	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	8	737	24861/27.04.2009
37	Bl. 46, P-ța Sporturilor nr. 2	1978	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	896	25800/30.04.2009
38	Bl. 578, str. Alba Iulia, nr. 16	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1215	25823/30.04.2009

39	Bl. 185 , str. Mioriței, nr. 48 sc. A  sc. B	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -grinzi si stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	16  16	1138  1138	52662/10.09.2009 18762/31.03.2009 17989/19.03.2013
40	Bl. 309, sc. C, str. Elena Drăgoi	1985	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă GVP Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1860	73288/23.12.2009
41	Bl. 6, str. Baladei, nr. 4	1983	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	19	1350	52660/10.09.2009 13126/02.03.2007
42	Bl. 22, str. Liviu Rebreanu	1980	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA (27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	20	1510	52666/10.09.2009 13129/02.03.2007
43	Bl. O, Romanța, nr. 8	1970	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	85	8100	42301/15.07.2009 6776/10.02.2009
44	Bl.319, sc. A+B+C+D+E, str. Alex. Popescu Negură	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm(27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate: -orizontală: -planșee din ba prefabricate	68	6340	37060/22.06.2009 13147/09.03.2009
45	Bl. 322, str. Ilie Măduța	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	19	1305	37054/22.06.2009 13149/09.03.2009
46	Bl. 323, str. Ilie Măduța	1984	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	19	1305	37055/22.06.2009 13151/09.03.2009
47	Bl. 310, str. N. Titulescu sc. A  sc. B+C	1985	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	16  29	1490  2180	37056/22.06.2009 13153/09.03.2009 25326/28.04.2009 14728/16.03.2009
48	Bl. A33, sc. A+B, str. Stupilor, nr. 11-13	1978	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	24	2480	41587/13.07.2009 14375/12.03.2009
49	Bl. 732, str. Frăției, nr. 37	1983	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: plansee din beton armat prefabricate	10	905	51033/02.09.2009 15050/17.03.2009

50	Bl. P3, str. Iuliu Maniu, nr. 13	1969	P+10	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și vm (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	2175	53984/17.09.2009 17262/25.03.2009
51	Bl. B2-2, str. Bihorului, nr. 11	1981	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	20	1153	52661/10.09.2009 18763/31.03.2009
52	Bl. 5, str. Rodnei, nr. 3-5	1979	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	16	1570	52659/10.09.2009 19532/02.04.2009
53	Bl. 216, str. Abrud, nr. 89	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm(22) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	1990	21848/13.04.2009
54	Bl. 23-25, Bd. Decebal, nr.25	1969	P+4	Structura anvelopei opace : -caramida plina-beton armat B150 Structura de rezistență: - verticală - zidarie cu stalpișori si centuri de ba - orizontala - planșee din ba monolit	14	856	22658/15.04.2009
55	Bl. Z30, Calea Aurel Vlaicu	1987	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	970	26238/04.05.2009
56	Bl. D, Calea Romanilor, nr.1	1972	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	2178	26240/04.05.2009
57	Bl.108A, Calea Radnei, nr. 158-160	1984	P+8	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și BCA(27cm ) Structura de rezistență: -verticală: -grinzi si stâlpișori de ba -cadre din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	27	2680	26550/05.05.2009
58	Str. Ghiba Birta, nr. 23	1970	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stalpișori si centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	25	2680	26584/05.05.2009
59	Bl. A21, Alea Saturn, nr. 4A	1969	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	40	2020	26603/05.05.2009

60	Bl. A2-2, Calea Romanilor, nr. 28-32	1982	P+4	Structura anvelopei opace : -caramida cu goluri -panouri mari de ba si BCA Structura de rezistență:- verticală: -structura mixta -orizontală: -planșee din ba prefabricat	40	3654	26618/05.05.2009
61	Bl. S3-3, sc.D, str. Postavului, nr.3	1981	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și BCA GBN 27cm Structura de rezistență:- verticală: -pereti structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1667	26699/05.05.2009
62	Bl. S2-3, sc.D, str. Postavului, nr. 9	1981	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și BCA GBN 27 cm Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1667	26701/05.05.2009
63	Bl. R3, str. Petru Rareș, nr. 16-18	1982	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	26940/06.05.2009
64	Bl.R2, str. Petru Rareș, nr. 18-20	1983	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	26942/06.05.2009
65	Bl. R1, str. Petru Rareș, nr. 20	1984	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	26944/06.05.2009
66	Bl.C, str. Petru Rareș, nr.5	1973	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1795	26948/06.05.2009
67	Bl.A, str. Petru Rareș, nr.5	1973	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri din ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1795	26949/06.05.2009
68	Bl.CPL, Calea Aurel Vlaicu, nr.18	1968	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	104	5720	27330/07.05.2009
69	Bl. 60-68, sc. A+B+C+D+E, Calea Aurel Vlaicu	1967	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență: -verticală: -grinzi și stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	70	7750	27331/07.05.2009

70	Bl. 5, str. Andreny Karoly	1987	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și vm 22 cm Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1400	27352/07.05.2009
71	Bl. 553, str. Batiștei, nr.3	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1205	27486/07.05.2009
72	Bl. 1-2-3, str. Toth Sandor	1964	P+3	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37.5 cm) Structura de rezistență:- verticală -zidărie simplă -orizontală: -planșee din ba monolit	16	1024	28129/11.05.2009
73	Str. Mărășești, nr.6	1985	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba si BCA GBN 27 cm Structura de rezistență:- verticală: -grinzi si stâlpi de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	18	2400	28261/11.05.2009
74	Bl. 3, P-ța Spitalului sc. A sc. B sc. C	1992	P+3+4+5 P+8 P+7	Structura anvelopei opace :-BCA Structura de rezistență:- verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricat	8 22 27	950 1237 2070	26211/19.04.2013 28446/12.05.2009
75	Bl. A-1, str. Traian Moșoiu, nr. 11	1959	P+3	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -cadre de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	16	1020	28447/12.05.2009
76	Bl. H8, Aleea Albac, nr. 2	1975	P+4	Structura anvelopei opace: -caramidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	1750	28696/13.05.2009
77	Bl. 15, str. Miron Costin	1988	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	850	28718/13.05.2009
78	Bl. I, P-ța Gării, nr.6	1977	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba monolit	40	4127	28760/13.05.2009
79	Bl. Z8, str. Fulgerului, nr. 15A	1976	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	50	4422	29120/14.05.2009
80	Bl.H2,3,4, str.Horia, nr.10	1976	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	60	5841	29257/15.05.2009

81	Bl. 20, str. Barabas Bela, nr.20	1970	P+4	Structura anvelopei opace:-cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	20	2256	29705/18.05.2009
82	Bl. 2B, sc.A+B, str. Predeal, nr. 10A	1972	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	132	7920	29922/19.05.2009
83	Bl. A1-3, Calea Aurel Vlaicu, nr. 210	1975	P+10	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență: -verticală: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba monolit	44	4320	29940/19.05.2009
84	Bl. 4, str.Avrig, nr.8-10	1989	P+4	Structura anvelopei opace :- panouri mari tristrat ba si vm (22 cm) Structura de rezistență :- verticală : -panouri mari prefabricate -orizontală : -planșee din ba monolit	10	840	30337/20.05.2009
85	Bl. U2, P-ța UTA	1985	P+7	Structura anvelopei opace: -panouri mari tristrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	28	2150	30939/22.05.2009
86	Bl.M5, str. Șt. Aug. Doinaș, nr.6	1982	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari tristrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	10	970	30943/22.05.2009
87	Bl.195, str.Simfoniei, nr.10	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și vm (27cm) Structura de rezistență:-verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	15	1990	31208/25.05.2009
88	Bl. R, Alea Romanța, nr. 2	1969	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	96	8853	31660/27.05.2009
89	Bl. S, Alea Romanța, nr. 4	1969	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă cu goluri (37,5 cm) Structura de rezistență: - verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	60	4290	31664/27.05.2009
90	Bl.147, str. Simion Popa, nr.16	1979	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari tristrat ba și BCA(30cm) Structura de rezistență:-verticală: -zidărie cu stâlpișori și centuri de ba -orizontală: -planșee din ba prefabricat	15	1465	31956/28.05.2009
91	Bl. 5/AB, sc.A+B, str. Andreny Karoly	1987	P+4	Structura anvelopei opace – panouri mari tristrat bet.armat si vm 22 cm b Structura de rezistenta verticala- panouri mari prefabricate orizontala- plansee din beton armat prefabricat	38	3670	31971/28.05.2009

92	Bl. 2, str. Ștefan cel Mare	1985	P+4	Structura anvelopei opace: -panouri mari trisrat ba și BCA(27cm) Structura de rezistență: -verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	20	1520	32089/28.05.2009
93	Bl. B, str. I uliu Maniu, nr. 27-29	1964	P+4	Structura anvelopei opace: -cărămidă plină (37,5 cm) Structura de rezistență:- verticală: -grinzi si stalpi ba -orizontală: -plansee din ba monolit	60	2966	32704/01.06.2009
94	Bl. 160, str. Abrud, nr. 94	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari trisrat ba și vm (22cm) Structura de rezistență:-verticala: -pereți structurali din ba monolit -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1560	32805/01.06.2009 31108/25.05.2009
95	Bl. 6, str. Aristide Dragomir	1989	P+4	Structura anvelopei opace :-panouri mari trisrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	19	2065	32889/01.06.2009
96	Bl. 190, sc.A+B+C, str.Voinicilor nr.44	1979	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	30	2895	32953/01.06.2009
97	Bl. 43, P-ța Sporturilor, nr.5	1979	P+10	Structura anvelopei opace :- panouri mari trisrat ba și BCA (27 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba monolit	44	4181	32954/01.06.2009
98	Bl.193,sc.A+B, str. Voinicilor, nr. 38	1980	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	24	2580	33543/03.06.2009
99	Bl..573, str. Felix, nr.9	1981	P+4	Structura anvelopei opace:-panouri mari Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricate	20	1415	33554/03.06.2009
100	Bl.9, str. Miron Costin	1987	P+4	Structura anvelopei opace – panouri mari trisrat ba și vm (22 cm) Structura de rezistență:- verticală: -panouri mari prefabricate -orizontală: -planșee din ba prefabricat	19	1556	33754/04.06.2009



**PRIMARUL MUNICIPIULUI ARAD**  
**nr. 26254 din 19.04.2013**

În temeiul art. 45 din Legea administrației publice locale, nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare și al Regulamentului de Organizare și Funcționare al Consiliului Local Municipal Arad, propun aprobarea de către Consiliul Local al Municipiului Arad, a proiectului de hotărâre cu următorul obiect: *aprobarea modificării și completării HCLM nr. 91/2010 privind Programul local anual de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, pentru anul 2013*, în susținerea căruia formulez următoarea

**EXPUNERE DE MOTIVE :**

***Având în vedere:***

Modificarea Programului Operațional Regional 2007-2013 prin introducerea unui nou domeniu major de intervenție *DMI 1.2. Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe* în cadrul Axei Prioritare 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere“

Urmare a lansării apelului de proiecte și a posibilității depunerii cererilor de finanțare a lucrărilor de reabilitare termică în cadrul acestui proiect, începând cu luna decembrie 2012, propun , suplimentar față de blocurile aflate în Programul de reabilitare demarat în 2009, introducerea a încă 100 de blocuri din Municipiul Arad în Programul local pentru anul 2013, în vederea demarării proiectării lucrărilor de intervenție.

***Propun*** adoptarea hotărârii de consiliu, *pentru aprobarea modificării și completării HCLM nr. 91/2010 privind Programul local anual de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, pentru anul 2013.*

**P R I M A R**  
**ing. Gheorghe Falcă**

Primăria municipiului Arad  
Directia Tehnică  
Directia Strategii Publice si Comunicare

Nr. \_\_\_\_\_

## RAPORT DE SPECIALITATE

**Referitor la:** *aprobarea modificării și completării HCLM nr. 91/2010 privind Programul local anual de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, pentru anul 2013*

**Având în vedere :**

- prevederile Ordonanței de Urgență nr. 18/2009, privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Programului Operațional Regional 2007-2013, axa prioritară 1 „Sprijinirea dezvoltării durabile a orașelor – poli urbani de creștere”, domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe”;
- prevederile Ghidului solicitantului valabil pentru domeniul major de intervenție 1.2. - „Sprijinirea investițiilor în eficiența energetică a blocurilor de locuințe”, conform căruia nu se acceptă reabilitarea termică parțială a unui bloc format din mai multe scări sau tronsoane; se va proceda la reabilitarea tuturor scărilor/tronsoanelor componente, care vor forma un proiect pentru respectivul bloc în totalitatea sa, în vederea asigurării unei soluții tehnice unitare pe întreaga construcție, inclusiv din punct de vedere al aspectului și cromaticii anvelopei blocului;
- lista de priorități privind înscrierea asociațiilor de proprietari în programul privind reabilitarea termică a blocurilor de locuințe, în care sunt înscrise până în prezent 347 de asociații, în ordinea solicitărilor depuse.

**Propunem** adoptarea hotărârii de consiliu *pentru aprobarea modificării HCLM nr. 91/2010 privind Programul local de creștere a performanței energetice la blocurile de locuințe, pentru anul 2013.*

**Director executiv**  
**Corina Oarșă**

**Director tehnic**  
**Elena Portaru**

**Șef Birou,**  
**Corneliu Neamțiu**

**Consilier**  
**Sergiu Bunaciu**

**Întocmit**  
**Maria Plăvicheanu**