

**COMPLETAREA INVENTARULUI BUNURILOR CARE ALCĂTUIESC DOMENIUL PUBLIC AL ORAȘULUI TÎRGU NEAMȚ**

Nr. crt	Cod clasific.	Denumirea bunului	Elemente de inentificare	Data PIF	Valoare de inventar	Situatia juridica actuala
0	1	2	3	4	5	6
<b>A. SUBUNITATEA: ADMINISTRAȚIE</b>						
1	1.6.1.1.	<b>BLOC V1 CU 49 UL; P+4Et-Str.Ștefan cel Mare , Sc= 594,05 mp</b>	Perereti din zidărie portantă,planșeu din beton, cu instalații electrice și sanitare ,finiaj mediu , h încăpere 2,80m, P+4et.	2003	359.574,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
2	1.6.2.	<b>GRĂDINIȚĂ HUMULEȘTI - Construcții +CT - str.Ion Creangă S= 384,40 mp</b>	Perereti din zidărie portantă,planșeu din beton,șarpantă din lemncu învelitoare din tablă, cu instalații electrice și sanitare,încălzire centrala proprie ,finiaj mediu , h încăpere 3,20m	1981	288.585,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
3	1.6.4.	<b>CLĂDIRE CAMERA DE MUNCĂ Str.Mihai Eminescu bl.F6, S= 165,69 mp</b>	Perereti din zidărie portantă,planșeu din beton,cu instalații electrice ,sanitare și încălzire centrală, finiaj superior , h încăpere 3,40m.	1989	130.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
4	1.6.2.	<b>CENTRU DE INTEGRARE ȘI TERAPIE OCUPAȚIONALĂ( CITO)-Str.Slt.Radu Teoharie , S= 172,00mp</b>	Perereti din zidărie portantă,planșeu din beton,șarpantă din lemn , învelitoare din tablă , cu două nivele ,cu instalații electrice ,sanitare și încălzire centrală, finiaj superior	2000	136.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
5	1.6.4.	<b>CLĂDIRE SEDIUL NOU PRIMĂRIE</b>	Structură și schelet din beton armat Perereti din zidărie portantă,șarpantă din lemn, învelitoare din tablă, cu instalații electrice ,sanitare și încălzire centrală finiaj superior , h încăpere 3,50m.	1967	1.182.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

6	1.9.3.	<b>BRANȘAMENT ȘI INST,UTILIZ.GAZE NATURALE</b>	Bransament de gaze cu firida de protecție a instalației de reglare și instalație utilizare	2002	15.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
7	1.6.3.2.	<b>ÎMPREJMUIRE PARC CETATE L=594m</b>	Stâlpi din teava neagră, plasa din sîrmă.	1969	23.975,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
8	1.6.3.2.	<b>ÎMPREJMUIRE PRIMĂRIE</b>	Stâlpi din țeava , porți metalice	1969	2.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
9	1.6.3.2.	<b>ÎMPREJMUIRE BLENDEA</b>	Stâlpi din teava neagră, plasa din sîrmă.	1969	2.730,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
		<b>TOTAL SUBUNITATE ADMINISTRAȚIE</b>	<b>TOTAL</b>		2.141.964,00	
<b>B. SUBUNITATEA: GOSPODĂRIE COMUNALĂ</b>						
10	1.6.1.	<b>BLOC M8- ZONA GARĂ-SPAȚIU PENTRU PUNCT TERMIC S= 82,50 mp</b>	Perereti din zidărie portantă,planșeu din beton, cu instalații electrice și fara instalatii sanitare , incalzire,finiaj mediu , amplasat la subsolul blocului M8	2000	77.655,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
11	1.6.2.	<b>SISTEMATIZARE SALĂ DE SPORT</b>		2007	105.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
12	1.8.12.	<b>STAȚIE POMPARE OGLINZI MP S= 14</b>	Construcție parter ,din zidărie de cărămidă cu H<2,80 m , instalații de iluminat, finisaj mediu instalații sanitare -unitatea de referință 1mp (Ad)	1987	5.440,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
13	1.6.2.	<b>CLĂDIRE SALINA BĂILE OGLINZI</b>	Construcție parter, din zidărie portantă, șarpantă din lemn , înv.din tablă,fără instalație electr,sanitare și încălzire.h=2,50	2002	6.080,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
14	1.6.3.2.	<b>ÎMPREJMUIRE CLĂDIRE SALINA S=130,00M</b>	Construcție parter, din zidărie portantă, șarpantă din lemn , înv.din tablă,fără instalație electr,sanitare și încălzire.h=2,50	2002	9.380,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
15	1.6.2.	<b>FÎNTÎNĂ ARTEZIANĂ -B-DUL ȘTEFAN CEL MARE</b>	Construcție cu structură din zidărie portantă , cu planșee din beton armat , acoperiș tip șarpantă cu învelitoare din tablă sau material ceramic și instalații electrice, sanitare și înc.centrală	2007	13.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
		<b>TOTAL</b>			217.755,00	
<b>C. SUBUNITATEA: CONSTRUCȚII PENTRU TRANSPORTUL ȘI DISTRIBUȚIA GAZELOR</b>						

16	1.9.1.	RETEA ALIMENTARE GAZE NATURALE L=11995,00 ML	Conductă pentru transportul gazelor , montata subteran , din tevi de oțel , izolate anticoroziv , îmbinate cap la cap prin sudură , echipata cu robinete de secționare și prevazuta cu rasufatori	1995	697.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
17	1.9.3.	<b>GAZE NATURALE MARASESTI , BATALION ... L=3622m</b>			103.330,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
17a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.MĂRĂȘEȘTI, L=2500 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelor OL 4"	2000	71.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
17b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.BATALION , L=1122 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2000	32.030,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
18		<b>GAZE NATURALE VASILE ALECSANDRI -FDT FABRICII .. L=1223m</b>			39.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
18a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.V ALECSANDRI , L=857 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2000	24.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
18b	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.FABRICII L=366 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2000	15.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19	1.9.3.	<b>GAZE NATURALE - L = 5312m (CONDRENI)</b>			197.140,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CETATII L=1776 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	65.850,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR FAGULUI L=25m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	950,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19c	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR 1 DECEMBRIE L=2226m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	82.540,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19d	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.VAII L=269m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	10.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19e	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR SIRET L=280m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	10.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19f	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.LUNCII L=428m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	15.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19g	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR MOARA DE FOC L=200m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	7.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
19h	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR PARAUULUI L=108m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2001	4.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
20		<b>GAZE NATURALE ALEXANDRU CEL BUN ,BUSUIOCULUI L=721 m</b>			41.940,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
20a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR BUSUIOCULUI L=594 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	2000	34.540,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
20b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR ALEX.CEL BUN L=127 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	2000	7.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
21		<b>GAZE NATURALE RADU TEOHARIE , OBOR POPA SAPCĂ L=3854m</b>			112.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

<b>21a</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR RADU TEOHARIE L=822m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1999	23.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>21b</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR PICTOR GRIGORESCU L=421m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	9.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>21c</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR OBOR L=1941m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	44.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>21d</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR POPA SAPCA L=274m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	6.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>21e</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR OITUZ L=196m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	4.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>21f</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR LALELELOR L=94m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	21.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>21g</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR INDEPENDENȚEI L=106 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	2.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22</b>		<b>GAZE NATURALE HUMULESTI L=11819m</b>			<b>315.800,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22a</b>	1.9.3.	SUBTRAVERSARE MEDIE L= 225 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1999	6.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22b</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR MIHAIL SADOVEANU L= 1462 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1999	39.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22c</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR OGOARELOR L= 543 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	12.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22d</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR ZORILORL= 93m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	2.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22e</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CAPRIOAREI L = 314 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	7.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22f</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR OZANEI L = 230 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 63	1999	5.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22g</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR H.C.C. L = 916 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 90	1999	25.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22h</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.CUCOS L = 310m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 63	1999	7.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22i</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR AL.VLAHUTA L = 955 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 63	1999	22.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22j</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR GRIVITEI L = 463 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 63	1999	11.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22k</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR 1 MAI L = 675m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 90	1999	18.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22l</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR MERILOR L = 110m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 90	1999	3.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22m</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CERBULUI L = 93m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 63	1999	2.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22n</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR APRODU PURICE L = 768 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	17.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22o</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR UMBREI L = 184 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	4.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

<b>22p</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CORBULUI L = 322 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	7.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22r</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.MARIENI L = 174m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	4.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22s</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -ANA IPATESCU L = 884 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	20.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22t</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -ION CREANGA L = 2999m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1999	96.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>22u</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.DRAGOS L = 99m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1999	2.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>23</b>		<b>GAZE NATURALE PETRICEICU HAJDEU , ETERNITATII, T.VLADIMIRESCU L=1628 m</b>			<b>41.300,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>23a</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR ETERNITA'II L = 233 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	5.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>23b</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR B.P.HAJDEU L = 997 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	25.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>23c</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR T. VLADIMIRESCU L = 398 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	10.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>24</b>		<b>GAZE NATURALE GEORGE COSBUC , GHE.LAZAR..... L=2149m</b>			<b>53.700,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>24a</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT. ETERNITA'II RENEL L = 669 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	17.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>24b</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR V.COSTACHI L = 444 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	11.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>24c</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR M.VITEAZU L = 729 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	18.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>24d</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR GHE.LAZAR L = 159 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	3.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>24e</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR GHE.ASACHI L = 148 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	3.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>25</b>		<b>GAZE NATURALE STR.GAROAFELOR , NUCILOR .... L=981 m</b>			<b>25.700,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>25a</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR GAROAFELOR L = 566m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	2001	14.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>25b</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR NUCILOR L = 415m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	2001	10.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>26</b>		<b>GAZE NATURALE STR.STEFAN CEL MARE , CRIZANTEMEI . L=4664 m</b>			<b>158.500,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>26a</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR STEFAN CEL MARE L =4323 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	2003	150.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

26b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CRIZANTEMEI L =341 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	2003	7.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
27		<b>GAZE NATURALE STR. NEMTISOR , TRANDAFIRILOR . L=1271 m</b>			<b>101.700,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
27a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR TRANDAFIRILOR L= 340 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	8.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
27b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR NEMTISOR L= 931 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	23.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
28	1.9.3.	<b>GAZE NATURALE -STR.B.OGLINZI , L=1193 m</b>	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	<b>69.500,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
29		<b>GAZE NATURALE STR. STEFAN CEL MARE , CUZA VODA , ABATOR L=5833 m</b>			<b>164.900,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
29a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR STEFAN CEL MARE L =1128 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1998	36.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
29b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CUZA VODA L =2536 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	64.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
29c	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR 22 DECEMBRIE L =1410 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1998	45.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
29d	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR ABATOR L =759 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	19.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
30		<b>GAZE NATURALE STR. MARASASTI , OGLINZI L=2321 m</b>			<b>68.000,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
30a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.MĂRĂȘEȘTI, L=1200 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1998	42.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
30b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CODRULUI L = 240 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	5.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
30c	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR SF. LAZAR L = 487 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	11.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
30d	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.SPITAL L = 55 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	1.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
30e	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.PANDURI L=339 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	7.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
31		<b>GAZE NATURALE ETAPA III TG NEAMT L=9241m</b>			<b>322.150,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
31a	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR ION ROATA L = 741 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	17.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
31b	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR VERDE L = 113 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	2.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
31c	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR VETERANI L = 1389 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	31.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

<b>31d</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR IZVOR L = 472 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	10.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31e</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR PRIMAVERII L = 178 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	4.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31f</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR C.HOGAS L = 221 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	5.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31g</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -AL.ZIMBRULUI L = 808 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL3"	1998	20.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31h</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -PROGRESULUI L = 89 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	2.050,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31i</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -AL.LAPUSNEANU L = 321 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	7.350,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31j</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -M.KOGALNICEANU L = 310 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	7.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31k</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT DOROBANTI L = 62 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	1.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31l</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.9.MAI L = 517 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	11.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31m</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.PETRU RARES L = 460 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 2"	1998	10.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31n</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR.DECEBAL L = 349 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 4"	1998	12.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31o</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR MIHAI EMINESCU L=1769 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	93.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31p</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR SLD ROSESCU L=234 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	12.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31r</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT. BUZESCU L=54 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	2.850,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31s</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR ROMANA L=689 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	36.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31t</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR MOLDOVEI L=171 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	9.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31u</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR VIITORULUI L=192 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	10.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31v</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -FDT.FIERARI L=102 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	5.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>31z</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR PLOPULUI L=162 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL 219mm	1998	8.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>32</b>		<b>GAZE NATURALE VULTUR , TABACARI ,CAMPULUI L=1015m</b>			<b>23.700,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>32a</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR TABACARI L = 421 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL2"	2003	9.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>32b</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR CAMPULUI L = 515m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 63	2003	12.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>32c</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR VULTUR L =79 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorOL2" 7	2003	1.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

<b>33</b>		<b>GAZE NATURALE 1 MAI , GRIVITEI L=1138m</b>			<b>29.800,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>33a</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR GRIVITEI L = 463 m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 63	2003	11.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>33b</b>	1.9.3.	GAZE NATURALE -STR 1 MAI L = 675m	conductă , bransamente pentru distribuția gazelorPE 90	2003	18.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>34</b>	1.9.4.	<b>STAȚIE REGLARE MĂSURARE ȘI PREDARE GAZE NATURALE (Humulești) S=370,00 mp</b>		<b>1995</b>	<b>15.895,00</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>34a</b>	1.6.4.	CONSTRUCTIE STAȚIE REGLARE MĂSURARE ȘI PREDARE GAZE NATURALE	Construcție din zidarie S=8,32 mp ,		4.055,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>34b</b>	1.9.4.	INSTALATIE STAȚIE REGLARE MĂSURARE ȘI PREDARE GAZE NATURALE	instalație de filtrare , instalație de reglare -masurare cu panouri de măsurare de DN 50mm (106/173Nmc/h si DN 50 mm(163-266 Nmc/h, manometru diderential MD 6 bari , grup ocolitor si refulator , instalație paratrăsnet , iluminat.		9.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>34c</b>	1.6.3.2.	ÎMPREJMUIRE -Statie reglare si masurare	împrejmuire din stâlpi si plăci de beton L=55,90 ml		2.240,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
		<b>TOTAL TRANSPORT ȘI DISTRIBUȚIE GAZE</b>			<b>2.582.285,00</b>	

#### D. SUBUNITATEA: CONSTRUCȚII PENTRU ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE

##### D1. REȚEA ALIMENTARE APĂ

<b>35</b>	1.8.6.	Conducta alimentare cu apa– str. B.P.Hasdeu	Teava otel DN = 125 mm , cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=1300ml	1981	71.140,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>36</b>	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă- str. B.P.Hașdeu	Teava otel DN = 63 mm , cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=100ml	1981	68.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>37</b>	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Tudor Vladimirescu	Teava otel DN = 125 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=440mp	1981	32.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>38</b>	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. 9 Mai	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=1200ml	1984	95.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
<b>39</b>	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Panazol	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=330ml	1984	28.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010



40	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Castanilor	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=150ml	1978	31.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
41	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă- str. Castanilor	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=800ml	1978	8.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
42	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Brazilor	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=270ml	1981	17.050,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
43	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Gloriei	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=150ml	1978	12.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
44	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă-str. Gloriei	Teava PEID DN = 50 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=70ml	1978	10.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
45	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Popa Sapca + Oituz	Teava otel DN = 40 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=780ml	1984	36.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
46	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Obor	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=700ml	1984	92.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
47	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Abator	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=550ml	1984	67.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
48	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Radu Theoharie	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1500ml	1976	52.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
49	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Daciei	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=2000ml	1978	78.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
50	1.8.6	Conducta alimentare cu apă Rezervor Cetate –str.Cetatii – Casa Arcasului	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1000ml	1973	21.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
51	1.8.6	Conducta alimentare cu apă Rezervor Cetate –str.Cetatii	Teava otel DN = 400 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1200ml	1973	54.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
52	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- bdul Mihai Eminescu – pod Ozana	Teava otel DN = 219 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=600ml	1976	34.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
53	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Luncii	Teava PEID DN = 110 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=2100ml	2001	460.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
54	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- str. Siret	Teava PEID DN = 63 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=350ml	2001	78.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
55	1.8.6	Conducta alimentare cu apă- fundatura Vaii	Teava PEID DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=400ml	2002	56.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

56	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. 1 Decembrie	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=700ml	1976	15.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
57	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Moara de foc + str.Paraului	Teava PEID DN = 63 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=300ml	1979	18.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
58	1.8.6.	Conducta alimentare cu apa– str. Moara de foc + str.Paraului	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=800ml	2004	61.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
59	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Busuiocului	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=470ml	1978	26.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
60	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Plopului	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=320ml	2004	110.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
61	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Vasile Alecsandri	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=820ml	1976	27.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
62	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Moldovei	Teava otel DN = 110 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=370ml	1979	24.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
63	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– fundatura Fabricii	Teava otel DN = 110 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=120ml	1979	9.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
64			Teava PEID DN = 32 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=400ml	2004	31.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
65			Teava PEID DN = 63 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=400ml	2004	18.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
66	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– b-dul Stefan cel Mare de la Policlinica – statie benzina Bariera	Teava otel DN = 319 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1100ml	1974	32.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
67		Conducta alimentare cu apa– b-dul Stefan cel Mare de la policlinica – statie benzina Bariera	Teava otel DN = 219 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1300ml	1974	25.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
68		Conducta alimentare cu apa– bdul Stefan cel Mare de la policlinica – statie benzina Bariera	Teava otel DN = 109 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1100ml	1974	7.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
69	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Marasesti	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=2500ml	1978	131.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

70	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Panduri	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=300ml	1978	50.150,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
71	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Baile Oglinzi	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=900ml	1978	64.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
72	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Mihai Viteazul	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, 600ml	1983	66.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
73	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Libertatii	Teava otel DN = 60 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1000ml	1983	60.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
74			Teava PEID DN = 63 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1000ml	2004	31.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
75	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Batalion de la rezervor Batalion – str. Veniamin Costache	Teava otel DN = 400 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1500ml	1995	1.095.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
76	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Veterani	Teava otel DN = 159 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1000ml	1983	110.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
77			Teava PEID DN = 160 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=300ml	2002	97.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
78	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Vultur – rezervor Pomete – rezervor Oglinzi	Teava otel DN = 109 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1500ml	1983	44.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
79			Teava otel DN = 159 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=400ml	1983	118.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
80	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Izvor	Teava PEID DN = 63 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=250ml	2001	35.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
81	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Ion Roata	Teava otel DN = 109 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=650ml	1983	51.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
82	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Veniamin Costache	Teava otel DN = 219 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=450ml	1995	72.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
83			Teava otel DN = 125 mm,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=400ml	1983	13.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

84	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Decebal	Teava otel DN = 125 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=370ml	1983	13.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
85	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Petru Rares	Teava otel DN = 125 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=320ml	1976	8.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
86	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Alexandru Lapusneanu	Teava otel DN = 109 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=290ml	1978	10.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
87	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Mihail Kogalniceanu	Teava otel DN = 109 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=130ml	1978	4.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
88	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Calistrat Hogas	Teava otel DN = 109 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=320ml	1983	22.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
89	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Aleea Zimbrului	Teava otel DN = 109 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=370ml	1983	6.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
90	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Cuza - Voda	Teava otel DN = 109 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=250ml	1983	3.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
91	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. George Cosbuc	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=820ml	2004	92.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
92	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. 22 Decembrie	Teava otel DN = 159 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=200ml	1989	18.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
93	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Sadoveanu de la pod Ozana – statia de repompare PECO	Teava otel DN = 219 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=1600ml	1976	84.050,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
94	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Ion Creanga	Teava PEID DN = 160 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=3600ml	1998	475.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
95	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Nucilor	Teava PEID DN = 160 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=450ml	2001	73.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
96	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Caprioarei	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=310ml	2001	30.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
97	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Tabacari	Teava PEID DN = 63 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km,L=470ml	2004	26.880,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

98	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Campului	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=330ml	2002	32.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
99	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Hori , Closca si Crisan	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=450ml	2002	39.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
100	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Cucuș	Teava PEID DN = 63 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=290ml	2005	15.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
101	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– fundatura Cosmeni	Teava PEID DN = 63 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=200ml	2004	11.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
102	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Trandafirilor	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=320ml	2002	32.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
103	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Garoafelor	Teava PHDEI DN = 110 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=560ml	2002	55.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
104	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Grivitei	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=370ml	2002	36.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
105	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Zorilor	Teava PEID DN = 110 mm L=450ml	2003	46.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
106	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Ana Ipatescu si fdt. Bujor	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=700ml	2004	75.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
107	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Aprodu Purice	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1300ml	2003	140.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
108	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Gradinilor	Teava PEID DN = 63 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=400ml	2004	22.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
109	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. 1 Mai	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=2450ml	2003	260.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
110	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Umbrei	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=250ml	2003	25.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
111	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Corbului	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=190ml	2003	19.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

112	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Ogoarelor	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=550ml	2003	58.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
113	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Slt. Campeanu	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=390ml	2002	40.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
114	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Sadoveanu pod Ozana - Sacalusesti	Teava otel DN = 219 mm L= 1200 m,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=1200ml	1976	62.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
115	1.8.6.	Conducta alimentare cu apa– str. Sadoveanu pod Ozana - Sacalusesti	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=1000ml	2000	100.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
116	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Crinului	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=450ml	2001	43.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
117	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Hangului	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=850ml	2001	82.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
118	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Teiului	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=230ml	2001	30.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
119	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Bistritei	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=1600ml	2001	160.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
120	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Macului	Teava PEID DN = 110 mm ,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=230ml	2001	22.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
121	1.8.6	Conducta alimentare cu apa– str. Pastorului	Teava PEID DN = 110 mm,cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=1700ml	2002	174.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
122	1.8.6	Extindere alimentare cu apa pe Fdt.Eternitatii;	PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=180ml	2007	20.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
123	1.8.6	Extindere alimentare cu apa pe Str.M.Sadoveanu	PEID cu Dn=32mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=60ml	2004	3.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
124	1.8.6	Alimentare cu apa sala de sport Str.1Decembrie 1918;Nr.48;Tg.Neamt.	Teava oțel cu Dn=109 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=700ml	2004	76.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
125	1.8.6.		Teava-PEID cu Dn=50mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=100ml	2004	5.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

126	1.8.6	Extindere alimentare cu apa pe Fdt.1Mai	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km,L=200ml	2004	12.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
127	1.8.6	Extindere alimentare cu apa la Bl.M5-Str.22 Decembrie.	Teava.-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=700ml	2004	42.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
128	1.8.6	Extindere alimentare cu apa pe Str.Nemtisor.	Teava-PEID cu Dn=110mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=800ml	2006	93.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
129	1.8.6	Extindere alimentare cu apa pe Str.Popa Sapca.	Teava oțel cu Dn=60 mm cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=800ml	2006	50.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
130	1.8.6	Extindere alimentare cu apa pe Str.1Decembrie 1918.	Teava-PEID cu Dn=63mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=400ml	2006	23.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
131	1.8.6.	Extindere alimentare cu apa pe Slt. Rosescu-Buzescu.	Teava PEID cu Dn=63mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, l=380ml	2007	25.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
132	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str,Slt. Roșescu-Buzescu	Teava-PEID cu Dn=63mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=40ml	2007	6.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
133	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str,Crizantemei	Teava-PEID cu Dn=63mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=480ml	2008	40.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
134	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str,Viitorului și Plopului	Teava-PEID cu Dn=63mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=250ml	2008	17.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
135	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe Fdt. 1Decembrie 1918	Teava-PEID cu Dn=40 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=300ml	2008	20.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
136	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.22 Decembrie, bl. M6, sc.A și B	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=80ml	2008	8.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
137	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.Crîngului	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=200ml	2008	20.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
138	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe Fdt. Viilor	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km,L=250ml	2008	33.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
139	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe Fdt. 1 Decembrie 1918	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat cîte 4 / Km, L=450ml	2008	30.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

140	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe Fdt. Merilor	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=200ml	2009	14.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
141	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe Fdt. Șoimului	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=250ml	2009	17.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
142	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe Fdt. 1 Mai	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=200ml	2009	14.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
143	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str. B.P.Hașdeu	Teava-PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=100ml	2009	7.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
144	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe Aleea Salcîmilor	Teava-oțel cu Dn=90 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=120ml	2008	30.309,29	Domeniul public HCL nr. 154/2010
145	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str. Eternității	Teava- oțel cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=400ml	1981	3.040,31	Domeniul public HCL nr. 154/2010
146	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str. Eternității	Teava- PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=100ml	1981	1.031,78	Domeniul public HCL nr. 154/2010
147	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str. Cornilor	Teava- oțel cu Dn=110 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=300ml	1983	4.944,02	Domeniul public HCL nr. 154/2010
148	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.Al. Vlahuță	Teava- PEID cu Dn=110 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=700ml	2008	85.209,91	Domeniul public HCL nr. 154/2010
149	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.Blebei	Teava- PEID cu Dn=90 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=864ml	2008	157.043,78	Domeniul public HCL nr. 154/2010
150	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.Vînătorului	Teava- PEID cu Dn=90 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=3234ml	2008	450.174,22	Domeniul public HCL nr. 154/2010
151	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.Gheorghe Doja	Teava- PEID cu Dn=32 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=69ml	2008	25.598,47	Domeniul public HCL nr. 154/2010
152	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.Vadului	Teava- PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=250ml	2008	43.293,63	Domeniul public HCL nr. 154/2010
153	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă pe str.Victoriei	Teava- PEID cu Dn=90 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=800ml	2008	138.550,81	Domeniul public HCL nr. 154/2010



154	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă spre stațiunea Oglinzi	Teava- Oțel cu Dn=90 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1500ml	1983	24.893,54	Domeniul public HCL nr. 154/2010
155	1.8.6.	Extindere alimentare cu apă str. Profesor Grigore Ungureanu	Teava- PEID cu Dn=40 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=250ml	2008	15.543,23	Domeniul public HCL nr. 154/2010
156	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă str. Unirii	Teava- PEID cu Dn=110 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1106ml	2009	134.677,31	Domeniul public HCL nr. 154/2010
157	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Biruinței	Teava- PEID cu Dn=110 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=200ml	2001	18.775,10	Domeniul public HCL nr. 154/2010
158	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Independenței	Teava- Oțel cu Dn=109 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=800ml	1985	18.917,38	Domeniul public HCL nr. 154/2010
159	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Romană cu 2 hidranți	Teava- Oțel cu Dn=159 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1470ml	1984	107.736,46	Domeniul public HCL nr. 154/2010
160	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - Al. Tîrgului	Teava- Oțel cu Dn=109 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=130ml	1980	1.485,09	Domeniul public HCL nr. 154/2010
161	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - Fdt. Plăieșu	Teava- PEHD cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=140ml	2004	14.456,16	Domeniul public HCL nr. 154/2010
162	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Daciei	Teava- PEHD cu Dn=32 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=80ml	2008	29.814,37	Domeniul public HCL nr. 154/2010
163	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - Fdt. Dorobanți	Teava- Oțel cu Dn=40 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=60ml	1984	688,41	Domeniul public HCL nr. 154/2010
164	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - Fdt. Mărieni	Teava- PEHD cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=190ml	2004	6.866,68	Domeniul public HCL nr. 154/2010
165	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - Fdt. Mocani	Teava- PEHD cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=90ml	2002	2.967,53	Domeniul public HCL nr. 154/2010
166	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Gh. Asachi	Teava- Oțel cu Dn=109 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=130ml	1984	2.570,72	Domeniul public HCL nr. 154/2010

167	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Gh. Lazăr	Teava- Oțel cu Dn=109 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=250ml	1984	4.943,68	Domeniul public HCL nr. 154/2010
168	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Lalelelor	Teava- Oțel cu Dn=109 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=220ml	1983	3.860,21	Domeniul public HCL nr. 154/2010
169	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Perilor	Teava- PEHD cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=110ml	2005	4.112,95	Domeniul public HCL nr. 154/2010
170	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Progresului	Teava- Oțel cu Dn=109 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=140ml	1983	2.456,50	Domeniul public HCL nr. 154/2010
171	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Simion Bărnuțiu	Teava- PEHD cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=30ml	2001	4.814,87	Domeniul public HCL nr. 154/2010
172	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - Fdt. Fierari	Teava- PEID cu Dn=63 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=70ml	2007	6.205,18	Domeniul public HCL nr. 154/2010
173	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Primăverii	Teava- Oțel cu Dn=60 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=60ml	1983	1.447,58	Domeniul public HCL nr. 154/2010
174	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Cuza Vodă	Teava- Oțel cu Dn=159 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=1150ml	1983	31.625,01	Domeniul public HCL nr. 154/2010
175	1.8.6.	Conductă alimentare cu apă - str. Cuza Vodă	Teava- Oțel cu Dn=125 mm;cu adâncimea de pozare de 1.20 m, cu cămine pentru vane și golire din beton armat câte 4 / Km, L=300ml	1983	2.316,80	Domeniul public HCL nr. 154/2010
176		Teren intravilan cu construcții rețea de alimentare cu apă	Teren cu construcții rețea de alimentare cu apă S=86.835mp		1.088.683,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

## D2. REȚEA CANALIZARE

177	1.8.7.	<b>TRONSON I</b> -Rețea canalizare menajera 1Decembrie – Bdul Stefan cel Mare – str. Eternitatii – camin colector	Tub beton DN = 400 mm prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1974	605.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
-----	--------	--	---	------	------------	----------------------------------

178	1.8.7.	Conducta canalizare menajera str. Plopului	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1978	8.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
179	1.8.7.	Conducta canalizare menajera bdul. Mihai Eminescu de la policlinica – intersectie cu str. Cuza Voda	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1978	11.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
180	1.8.7.	Conducta canalizare menajera str. Marasesti de la policlinica–bloc B20	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1980	28.330,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
181	1.8.7.	Conducta canalizare menajera str. Calistrat Hogas	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1976	5.550,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
182	1.8.7.	Conducta canalizare menajera str. Aleea Zimbrului	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1980	21.086,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
183	1.8.7.	Conducta canalizare menajera str. Alexandru Lapusneanu	Tub PVC = 315 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1976	33.850,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
184	1.8.7.	Conducta canalizare menajera str. Mihail Kogalniceanu	Tub PVC DN = 315 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1976	10.306,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
185	1.8.7.	Rețea canalizare menajera str. Marasesti de la intersectie str. Veterani cu intersectie str. Petru Rareș	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1980	253.890,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
186	1.8.7.	Conductă canalizare str. Mărășești de la intersecție str. Veterani cu intersecție str. Decebal	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1980	141.050,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
187	1.8.7.	Conducta canalizare menajera bloc A6 – B7	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1976	17.043,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
188	1.8.7.	Conducta canalizare menajera str. Petru Rareș	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1974	32.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
189		Conducta canalizare menajera Școala Ajutatoare	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1980	39.856,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
190		Conducta canalizare menajera str. B.P. Hasdeu	Tub beton DN = 400 mm prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1976	36.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
191		Conducta canalizare menajera str. 9 Mai	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1980	45.950,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

192	Conducta canalizare menajera str. Tudor Vladimirescu	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1980	71.820,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
193	TRONSON II-Rețea canalizare menajera ( str. Marasesti – str. M. Viteazul-bdul Stefan cel Mare – str. Libertatii – tronson I)	Tub beton DN = 400 mm prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1996	22.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
194	TRONSON II-Rețea canalizare menajera ( str. Marasesti – str. M. Viteazul-bdul Stefan cel Mare – str. Libertatii – tronson I)	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1996	281.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
195	TRONSON II-Rețea canalizare menajera ( str. Marasesti – str. M. Viteazul-bdul Stefan cel Mare – str. Libertatii – tronson I)	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1996	133.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
196	Conducta canalizare menajera str. Sf. Lazar	Tub beton DN = 500 mm, prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1996	4.630,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
197	TRONSON III Rețea canalizare menajera ( str. Cuza Voda – gara – camin colector)	Tub beton DN = 800 mm, prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1980	202.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
198	TRONSON III Rețea canalizare menajera ( str. Cuza Voda – gara – camin colector)	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1980	148.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
199	TRONSON III Rețea canalizare menajera ( str. Cuza Voda – gara – camin colector)	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1980	142.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
200	Conducta canalizare menajera str. Aleea Targului	Tub beton DN = 200 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1980	9.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
201	Conducta canalizare menajera str. Brazilor	Tub beton DN = 400 mm, prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1980	5.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
202	Conducta canalizare menajera str. Panazol	Tub beton DN = 300 mm, prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1982	7.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
203	Conducta canalizare menajera str. 22 Decembrie	Tub PVC DN= 300 mm.	1982	33.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

204	TRONSON IV -Rețea canalizare menajera ( Bdul M. Eminescu-str. Radu Theoharie – str. Abator–tronson III)	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime.	1984	72.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
205	TRONSON IV -Rețea canalizare menajera ( Bdul M. Eminescu-str. Radu Theoharie – str. Abator–tronson III)	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1985	260.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
206	Conducta canalizare menajera bloc F6 – F5	Tub beton DN = 300 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1984	11.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
207	Conducta canalizare menajera str. Vasile Alecsandri	Tub beton DN = 400 mm prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1984	40.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
208	Conducta canalizare menajera str. Obor	Tub beton DN = 1000 mm, prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1984	104.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
209	TRONSON V -Rețea canalizare menajera ( SC Cetatea – camin colector)	Tub PVC DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime,cuprindecanalul de legătură de la căminul de vizitare la canalul colector	1976	53.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
210	TRONSON VI- Rețea canalizare menajera (camin colector – statia de epurare)	Tub PVC DN = 315 mm , montată la 1,5 m adâncime,cuprindecanalul de legătură de la căminul de vizitare la canalul colector	1974	8.750,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
211	Racord canal Bloc G3	Tub beton DN = 200 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1983	5.050,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
212	Racord canal Bloc 5 Str. Petru Rares;	Tub beton DN = 200 mm prevăzut cu 30 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=2m	1970	8.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
213	Rețea canal Bloc 6 Str. Petru Rares;	Tub beton DN = 200 mm prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1971	14.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
214	Racord canal Bloc G4	Tub beton DN = 1000 mm, prevăzut cu 25 buc cămine/km și 50 guri de scurgere /km, h=3m	1983	8.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
215	Racord canal Bloc M1+M'1	Tub beton DN = 200 mm , montată la 1,5 m adâncime,cuprindecanalul de legătură de la căminul de vizitare la canalul colector	1983	5.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
216	Canal de evacuare	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	1983	693.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

217	Rețele canalizare Bloc L1-L2	Conductă PVC ,DN315 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	1986	50.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
218	Rețea canalizare Sala sport-Str.1Decembrie1918;Nr.48.	Conductă PVC ,DN.200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2004	110.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
219	Rețea canalizare menajera si pluviala la bl.M5;Str.22 Decembrie;	Conductă beton ,DN.200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2004	140.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
220	Conducta canalizare menajeraB-dul Ștefan cel Mare - bl.M1';Sc.A si B;	Conductă beton ,DN.200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2005	10.200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
221	Conducta canalizare menajera Al. Zimbrului - bl.B12;Sc.B si C;	Conductă beton ,DN.200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2005	68.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
222	Conducta canalizare menajera Al. Zimbrului bl.B11;Sc.D;	Conductă PVC ,DN.200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2005	68.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
223	Conducta canalizare menajera B-dul Ștefan cel Mare - bl.M1'; Sc.C si D;	Conductă beton ,DN.200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2006	69.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
224	Conducta canalizare menajera Al. Zimbrului- bl.B2;	Conductă beton ,DN.200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2006	9.407,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
225	Conducta canalizare menajera str. Cuza Vodă- bl.A5-Sc.A;	Conductă beton ,DN200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2005	4.540,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
226	Conducta canalizare menajera Al. Zimbrului - bl.B12 si B13;	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2006	9.270,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
227	Conducta canalizare menajera pe .Aleea Salcamlor; 1	Conductă beton ,DN200 montată la 1,5 m adâncime,cuprinde conducta de la limita proprietății pînă la canalul de colector	2007	7.770,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
228	Conducta canalizare menajera pe .Aleea Salcamlor; 2	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncim.	2007	11.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
229	Racord canalizare menajera pe Str.Petru Rares-intre blocurile 2 si 4;	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime.	2007	2.160,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

230	Conductă canalizare canalizare menajeră pe str. 1 Decembrie 1918	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	167.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
231	Conductă canalizare menajeră pe str. 1 Decembrie 1918 ( la Năforniță )	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	3.650,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
232	Conductă de canalizare menajeră pe Fdt. Plăieșu	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	1.820,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
233	Conductă de canalizare menajeră pe str. Morii - vis a vis de Moara de Foc	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	9.950,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
234	Conductă de canalizare menajeră la bl. M2, B-dul Ștefan cel Mare	Conductă PVC ,DN200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	8.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
235	Conductă de canalizare menajeră la bl. 4 pe str. Petru Rareș	Conductă PVC ,DN315 montată la 1,5 m adâncime.	2008	1.350,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
236	Conductă de canalizare menajeră pe str. Moara de Foc	Conductă PVC ,DN315 montată la 1,5 m adâncime.	2008	1.080,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
237	Extindere rețea de canalizare menajeră pe str. 22 Decembrie bl. M6, sc. A și B	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	13.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
238	Extindere conductă de canalizare menajeră pe Fdt. Viilor	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	39.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
239	Extindere conductă de canalizare menajeră pe Fdt. Viilor	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	12.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
240	Conductă de canalizare menajeră pe str. Radu Teoharie - str. Abator	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	72.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
241	Conductă de canalizare menajeră pe str. Radu Teoharie - Tronson 1	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	36.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
242	Conductă de canalizare menajeră pe str. Radu Teoharie - Tronson 2	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	59.850,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
243	Conductă de canalizare menajeră pe Fdt.. Radu Teoharie	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	16.750,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
244	Conductă de canalizare menajeră pe str. Mărășești	Conductă PVC ,DN 63 montată la 1,5 m adâncime.	2008	431.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

245	Conductă de canalizare menajeră pe str. Batalion	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	113.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
246	Conductă de canalizare menajeră refulare str. Batalion	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	32.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
247	Conductă de canalizare menajeră refulare str. Băile Oglinzi	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	357.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
248	Conductă de canalizare menajeră refulare str. Ion Roată și str. Izvor	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	95.760,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
249	Conductă de canalizare menajeră refulare str. Ion Roată și str. Izvor	Conductă PVC ,DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2008	71.820,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
250	Conductă de canalizare menajeră refulare str. Veterani		2008	311.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
251	Conductă de canalizare menajeră refulare str. Vasile Alecsandri	PQ.4/ Q1.52 / H6	2008	119.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
252	Construcție din beton 1,2x1,2x4m str. Vasile Alecsandri		2008	64.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
253	Construcție din beton 1,2x1,2x4m str. Radu Teoharie	- - -	2008	59.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
254	Construcție din beton 1,2x1,2x4m str. Radu Teoharie		2008	59.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
255	Construcție de beton 1,2x1,2x4m - Batalion		2008	59.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
256	Camera grătarelor - Stația de Epurare	Construcție subterană din beton armat monolit tip cheson cu DN-7,8 M, H- 6,35 M	2007	50.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
257	Desnisipator și separator grăsimi - Stația de Epurare	Construcție subterană din panouri termoizolante tip fermă metalică 6x10x3 m	2007	86.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
258	Stație de pompare ape uzate - Epurare	Construcție subterană din beton armat monolit 21x6,6x4 m,V-340mc/bazin	2007	94.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
259	Stație de sitare - Epurare	Construcție subterană din beton armat V-477mc/baterie	2007	176.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
260	Bazin compens. Epurare - 4 bazine	Construcție subterană din cărămidă S- 49 mp	2007	288.620,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010



261	Reactoare biologice Epurare - 4 baterii a câte 2 reactoare	Construcție subterană din beton armat monolit 21x6,6x4 m, V-237mc	2007	360.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
262	Stație suflante	Se compune din 11 recipiente din PVC cu capacitate de 60 l	2007	144.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
263	Bazin de contact - Epurare	Lucrare de taluz în zona adiacentă conductei	2007	68.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
264	Gospodăria de reactivi Epurare	Construcție subterană din beton armat monolit 28x14x2m	2007	1.440,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
265	Gura de vărsare - Epurare	Construcție subterană, circulară din beton armat, cu DN-6,5 M	2007	19.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
266	Stabilizator.. Aerat de nămol - Epurare	Construcție subterană din cărămidă 20x6 m	2007	69.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
267	Îngroșător de nămol - Epurare	Platfomă din beton și dren din balast- S- 350mp	2007	14.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
268	Stație de deshidratare - Epurare	Platfomă din beton și dren din balast- S- 350mp	2007	128.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
269	Pat de uscare nămol - 3 buc.	Platfomă din beton și dren din balast- S- 350mp	2007	35.150,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
270	Pavilion comandă /control	Conductă PEID cu 15 cămine DN-400mm	2007	142.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
271	Rețele teh.apa. - Epurare	Conductă PEID cu 13 cămine DN-110mm	2007	17.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
272	Rețele teh.canal - Epurare	Rețea canalizare cu 9 cămine DN-200mm	2007	176.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
273	Rețele teh.canal - Epurare	Drumuri și alei	2007	43.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
274	Rețele teh.canal - Epurare	Birou supraveghere poartă și stația suflante	2007	49.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
275	Amenajare teren și protecția mediului	6 stâlpi beton și 6 stâlpi țevă, 24 becuri cu vapori de mercur de 250 W	2007	332.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
276	Cabină poartă - Epurare	Construcție supraterană pentru generator de energie electrică, zidărie BCA, L6, 14	2007	33.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

277	Rețele electrice de iluminat exterior	Model P200, 380/220 V	2007	165.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
278	Stații și posturi de transformare	745 ml gard din plăci de beton, înălțat cu 3 rânduri de sârmă ghimpată	2007	34.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
279	Impejmuire Stație de epurare	Tablou electric de comandă și control, TE 5 I11A	2007	10.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
280	Tablou electric 6	Tablou electric de comandă și control, TE 4 320A	2007	6.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
281	Tablou electric 5	Tablou electric de comandă și control, TE 3A I134A	2007	14.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
282	Tablou electric 4	Tablou electric de comandă și control, TE 3B I161A	2007	69.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
283	Tablou electric 3A	Tablou electric de comandă și control, TE 1 I161A	2007	10.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
284	Tablou electric 3B	Tablou electric de comandă și control, TE 2 I29,6A	2007	129.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
285	Tablou electric 1	Plutitori ( relee ) electrice de nivel	2007	145.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
286	Tablou electric 2	Plutitori ( relee ) electrice de nivel	2007	31.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
287	Senzor de nivel ( plutitor electric de nivel )	Plutitori ( relee ) electrice de nivel	2007	2.150,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
288	Senzor de nivel ( plutitor electric de nivel )	Recipient din PVC, 1,1 mc, 2 buc	2007	8.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
289	Senzor de nivel ( plutitor electric de nivel )	100 buc, reactor biologic 1	2007	2.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
290	Recipiente pentru depozitarea deșeurilor	100 buc, reactor biologic 2	2007	14.950,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
290	Difuzori poroși MT 300 Oxiflex(4buc)	100 buc, reactor biologic 3	2007	201.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
292	Difuzori poroși MT 300 Oxiflex(4buc)	100 buc, reactor biologic 5	2007	201.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

296	Difuzori poroși MT 300 Oxiflex	190 buc, stabilizator aerat de nămol	2007	63.750,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
299	Instalație de dozare hipoclorit de sodiu	Electropompa submersibilă nămol, tip FLYGT,n2785, bazine de compensare	2007	18.750,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
300	Electropompe(4buc)	Electropompa submersibilă nămol, tip FLYGT,n2785, bazine de compensare	2007	22.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
301	Electropompe(8buc)	Electropompa submersibilă nămol, tip FLYGT,n2785, bazine de compensare	2007	36.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
302	Electropompe(12buc)	Electropompa submersibilă apă, tip FLYGT,n1450, bazine de compensare	2007	84.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
303	Electropompe	Electropompa submersibilă apă, tip FLYGT,n1450, bazine de compensare	2007	3.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
304	Electropompe	Electropompa submersibilă apă, tip FLYGT,n1450, bazine de compensare	2007	4.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
305	Electropompe	Electropompa submersibilă apă, tip FLYGT,n1450, bazine de compensare	2007	4.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
306	Electropompe(2buc)	Electropompa de apă, tip FLYGT, reactoare biologice	2007	6.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
307	Electropompe(2buc)	Electropompa de apă, tip FLYGT, reactoare biologice	2007	7.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
308	Electropompe(3buc)	Electropompa de apă, tip FLYGT, reactoare biologice	2007	27.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
309	Electrovana (2buc)	Electrovana nămol, îngroțător de nămol	2007	22.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
310	Electrovana (2buc)	Electrovana nămol, îngroțător de nămol	2007	22.600,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
311	Electrovana (8buc)	Electrovana apă, reactoare biologice	2007	96.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
312	Mixer (2buc)	Mixer submersibil, bazine de compensare	2007	25.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
313	Mixer (8buc)	Mixer submersibil, bazine de compensare	2007	119.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

314	Mixer (2buc)	Mixer submersibil, bazine de compensare	2007	102.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
315	Suflanta (5buc)	Suflantă de aer, tip LUTOS, stația de suflante	2007	400.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
316	Stație sitare	Separatorul de grăsimi	2007	333.700,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
317	Pompă submersibilă pentru nisip, Q 3,6mc/h	Stația de pompare apă uzată ( veche )	2007	6.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
318	Pompă submersibilă pentru grăsimi, Q 1,0mc/h	Stația de pompare apă uzată ( veche )	2007	5.050,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
319	Pompa orizontală CH100 (2buc)	Electropompă submersibilă apă, tip FLYGT, nr. 1450	2007	3.680,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
320	Electropompă submersibilă (2buc)	Tip HUBER ROS3/1	2007	31.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
321	Stație deshidratare nămol	Debitmetru electromagnetic DANFOSS	2007	31.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
322	Gratar	Instalații pentru comanda și reglarea automată a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și telemăsurare	2007	1.610,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
323	Debitmetru	Instalații pentru comanda și reglarea automată a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și telemăsurare	2007	18.550,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
324	PH-metru	sension 6 HACH-LANGE	2007	6.550,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
325	Traductor MTS	Centrala electrică	2007	13.975,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
326	Oxigenometru	Motocositoare STIHL F56	2007	10.260,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
327	Centrala termică	Motocositoare STIHL F56	2007	1.800,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
328	Motocositoare STIHL	Camera Conexiun	2007	3.620,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
329	Motocositoare STIHL	Camera Conexiun	2007	3.620,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

330	Sistem supraveghere (11 buc)	Camera Conexion	2007	11.796,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
331	Centrala electrică 1,2kv	Vestiar lucrători, baie	2007	3.670,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
332	Boiler electric	n1400	2007	325,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
333	Boiler electric	Controller oxigenșiMTS, SC1000 hach-lange,reactoare biologice	2007	325,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
334	Electropalan 1to	Stația de deshidratare	2007	11.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
335	Instalație pentru comanda și reglarea automată a proceselor tehnologice	Pavilion de comandă control, laborator	2007	69.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
336	Rezervor metalic cu senzor de nivel și mixer	Pavilion de comandă control, laborator	2007	33.400,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
337	Tija telescopică pentru prelevare probe lichide 65-120cm- Burcle - Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
338	Pahar prelevare probe 1000ml, Burcle - Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	200,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
339	Monodistilator 2001/2 GFL-Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	5.380,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
340	Balanță tehnică model EW1200-1M-Kern, Germania or. Polonia	Pavilion de comandă control, laborator	2007	1.555,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
341	Balanță analitică modelALT220-4NM Kern, Germania or. Polonia	Pavilion de comandă control, laborator	2007	4.050,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
342	Cuptor de calcinare modelL5/11/B170Nabertherm Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	6.900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
343	Étuvă electrică model ED53-Binder, Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	2.670,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
344	Baie de apă termostată model Bad6Raypa-Spania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	1.860,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
345	Capac baie TT - Raypa-Spania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	660,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

346	Baie de nisip model BS3920 Raypa-Spania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	2.060,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
347	Agitator magnetic model MR HEI Standard-Heidolph Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	1.220,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
348	Set bare agitare Heldolph-Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	30,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
349	Cronometru digital model 1977/4 Hecht Assistant - Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	137,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
350	Centrifugă model Rotanta460 Hettich - Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	14.650,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
351	Rotor cu 4 locuri cod-5624-Hettich-Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	3.350,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
352	Suspensii rotor cod-2056 Hettich - Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	2.970,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
353	Adaptoare rotor cod-4845 Hettich-Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	1.255,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
354	Tuburi PP cu capac de 75 mm-Hettich-Germania	Pavilion de comandă control, laborator	2007	370,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
355	Pompă vacuum cu piston USA	Pavilion de comandă control, laborator	2007	5.550,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
356	Furtune pentru pompa USA	Pavilion de comandă control, laborator	2007	290,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
357	Bidistilator model 2102 GFL	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	10.975,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
358	Spectrofotometru	Sension 1 HACH-LANGE	2007	27.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
359	Prelevator portabil	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	1.410,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
360	PH-metru	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	570,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
361	Geantă transport instrumente și reactivi	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	1.060,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

362	Mobilier compartimentat cu blat antiacid 7,8mm	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	8.670,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
363	Chiuvetă inox cu baterie	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
364	Plită cu gaz încastrată în blat	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	785,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
365	Masă de lucru cu blat antiacid 2mm	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	930,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
366	Nișă de lucru cu jaluzele	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	620,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
367	Minifrigider pentru probe	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	620,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
368	Hotă aerisire cu racord flexibil	Sala de ședințe	2007	420,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
369	Birou laborant	Sala de ședințe	2007	465,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
370	Scaune	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	2.270,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
371	Cuier	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	451,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
372	Rafturi depozitare h-2m, L=1,2-2m	Vestiar lucrători	2007	4.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
373	Masă cu blat de 4,2mm	Birou supraveghere	2007	2.620,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
374	Dulapuri cu 2 uși	Vestiar lucrători	2007	5.430,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
375	Masă rotundă de 1200mm	Vestiar lucrători	2007	415,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
376	Masă 200x800x800 mm	Vestiar lucrători	2007	877,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
377	Minibucătărie 1400x600x800 mm	Vestiar lucrători	2007	1.240,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

378		Plită electrică	Vestiar lucrători	2007	310,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
379		Chiuvetă inox cu baterie	Vestiar lucrători	2007	900,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
380		Hotă aerisire cu racord flexibil	Pavilion de comandă/control, birou șef Stație	2007	415,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
381		Frigider	Pavilion de comandă/control, birou șef Stație	2007	775,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
382		Dulap dispecer 2400x400x1800 mm	Pavilion de comandă/control, birou șef Stație	2007	3.100,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
383		Dulap dispecer 1840x400x800 mm	Pavilion de comandă/control, birou șef Stație	2007	2.580,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
384		Birou dispecer 1600x900x800mm	Pavilion de comandă/control, birou șef Stație	2007	1.860,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
385		Scaun dispecer	Pavilion de comandă/control, birou șef Stație	2007	470,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
386		Masă ședință 2000x800x800mm	Vestiar lucrători	2007	2.330,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
387		Protecție din PAL pentru perete	Sala de ședințe	2007	255,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
388		Cuier pom	Sala de ședințe	2007	150,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
389		Cuier placă 12 persoane	Sala de ședințe	2007	670,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
390		Masă protocol	Sala de ședințe	2007	5.785,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
391		Dulap fișet 3 uși	Sala de ședințe	2007	710,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
392		Dulap fișet 2 uși	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	405,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
393		Dulap protocol 1400x200 mm	Birou supraveghere	2007	3.410,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010



394	Scaun	Pavilion de comandă /control, laborator	2007	1.300,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
395	Comodă TV	Tip FAI 575, an fabricație 1993	2007	970,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
396	Rafturi cca. 8 ml	Conductă PVC, DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2007	3.500,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
397	Buldoexcavator	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime.	2007	45.000,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
398	Conductă canalizare menajeră, str. Decebal	Conductă PVC, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=400ml	2008	64.163,98	Domeniul public HCL nr. 154/2010
399	Conductă canalizare menajeră, bl. B11, str. Decebal	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=150ml	1978	4.002,53	Domeniul public HCL nr. 154/2010
401	Conductă canalizare menajeră, Sala de sport- str. Decebal	Conductă PVC, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=80ml	2005	15.830,64	Domeniul public HCL nr. 154/2010
402	Conductă canalizare menajeră, str. Busuiocului	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=300ml	1994	35.771,51	Domeniul public HCL nr. 154/2010
403	Conductă canalizare menajeră, str. Moldovei	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=400ml	1994	47.695,34	Domeniul public HCL nr. 154/2010
4404	Conductă canalizare menajeră, str. Al. Lăpușneanu	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=150ml	1978	4.002,53	Domeniul public HCL nr. 154/2010
405	Conductă canalizare menajeră, B-dul Ștefan cel Mare, bl. M3	Conductă PVC, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=100ml	2003	18.291,89	Domeniul public HCL nr. 154/2010
406	Conductă canalizare menajeră, B-dul Ștefan cel Mare, bl. M3	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=50ml	1984	2.525,25	Domeniul public HCL nr. 154/2010
407	Conductă canalizare menajeră, str. Ciprian Porumbescu	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=150ml	1994	17.557,40	Domeniul public HCL nr. 154/2010
408	Conductă canalizare menajeră, Al. Eternității	Conductă beton, DN 300 montată la 1,5 m adâncime, L=300ml	1984	24.257,65	Domeniul public HCL nr. 154/2010
409	Conductă canalizare menajeră, B-dul Mihai Eminescu- Pod bl. M10	Conductă beton, DN 300 montată la 1,5 m adâncime, L=300ml	1984	24.257,65	Domeniul public HCL nr. 154/2010
410	Conductă canalizare menajeră, B-dul Mihai Eminescu- bl. G1-bl. G4	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=300ml	1984	15.151,51	Domeniul public HCL nr. 154/2010

411	Conductă canalizare menajeră, str. Popa Șapcă- bl. G5-bl. G6	Conductă beton, DN 200 montată la 1,5 m adâncime, L=250ml	1984	12.626,26	Domeniul public HCL nr. 154/2010
412	Conductă canalizare menajeră, str. Profesor Grigore Ungureanu	Conductă PEID, DN 200, montată la 1,5 m adâncime, L=300ml	2009	109.048,29	Domeniul public HCL nr. 154/2010
413	Conductă canalizare menajeră, str. Cuza Vodă bl. E1-bl. D2	Conductă beton, DN 200, montată la 1,5 m adâncime, L=150ml	1980	5.396,83	Domeniul public HCL nr. 154/2010
414	Conductă canalizare menajeră, str. Aprodu Purice(Subtraversare str. Ion Creangă)	Conductă PEID, DN 160, montată la 1,5 m adâncime, L=14ml	2010	5.867,53	Domeniul public HCL nr. 154/2010
415	Conductă canalizare menajeră, str.Aprodu Purice	Conductă PVC, DN 250, montată la 1,5 m adâncime, L=407ML	2010	157.024,47	Domeniul public HCL nr. 154/2010
416	Conductă canalizare menajeră, str. Nucilor ( Subtraversare str. M. Sadoveanu)	Conductă PVC, DN 160, montată la 1,5 m adâncime L=42ml	2010	17.602,60	Domeniul public HCL nr. 154/2010
417	Conductă canalizare menajeră, str. Nucilor	Conductă PVC, DN 315, montată la 1,5 m adâncime, L=933ml	2010	277.315,66	Domeniul public HCL nr. 154/2010
418	Conductă canalizare menajeră, str.Horia, Cloșca și Crișan	Conductă PVC, DN 350, montată la 1,5 m adâncime L=371ml	2010	54.878,31	Domeniul public HCL nr. 154/2010
419	Conductă canalizare menajeră, str.Horia, Cloșca și Crișan	Conductă PVC, DN 400, montată la 1,5 m adâncime L=345ml	2010	51.033,10	Domeniul public HCL nr. 154/2010
420	Conductă canalizare menajeră, str.Cîmpului	Conductă PVC, DN 400, montată la 1,5 m adâncime, L=275ml	2010	84.325,81	Domeniul public HCL nr. 154/2010
421	Conductă canalizare menajeră, str. Unirii	Conductă PVC, DN 400, montată la 1,5 m adâncime, L=1570ml	2010	481.975,06	Domeniul public HCL nr. 154/2010
422	Conductă canalizare menajeră, între str. Al. Vlahuță, Stația de pompare - Epurare	Conductă PEID, DN 160, montată la 1,5 m adâncime, L=1165ml	2010	488.247,26	Domeniul public HCL nr. 154/2010
423	Conductă canalizare menajeră, str.Nemțișor	Conductă PVC, DN 250, montată la 1,5 m adâncime, L=817ml	2010	315.205,10	Domeniul public HCL nr. 154/2010
424	<b>Stație pompare ape uzate str. Unirii</b>		2010	<b>92.458,63</b>	Domeniul public HCL nr. 154/2010

425		Construcție	Construcție stație pompare ape uzate din beton cu diametru 16m	2010	83.965,47	Domeniul public HCL nr. 154/2010
426		Pompă	Pompă submersibilă napă uzată tip Grundfos SLF 80-380V,50Hz	2010	8.493,15	Domeniul public HCL nr. 154/2010
427		Foraj de observație nr.1		2007	8.280,64	Domeniul public HCL nr. 154/2010
428		Foraj de observație nr.2		2007	4.516,71	Domeniul public HCL nr. 154/2010
429		Teren cu construcții canalizare	Lungimea rețelei de canalizare x 1m lățime S= 37058 mp		78.688,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
430		Teren stație de epurare	S = 18030 mp		77.529,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010

#### E. SUBUNITATEA: SALUBRIZARE ȘI GESTIONAREA DEȘEURILOR

431	1.6.2.	PUNCT PAZA RAMPĂ DE GUNOI STR.MARASESTI	Construcție din zidarie, învelitoare din tablă ,instalații electrice	2010	111.437,00	Domeniul public HCL nr. 154/2010
432	1.7.1.2.	RACORD ELECTRIC PUNCT PAZĂ RAMPĂ DE GUNOI - STR.MĂRĂȘEȘTI L= 525 ML (9 Stâlpi pt.extindere rețea electrică)	Rețea electrică cu 9 stâlpi L= 525 m	2007	21.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
433	1.6.3.2.	ÎMPREJMUIRE RAMPĂ GUNOI STR. MĂRĂȘEȘTI , L = 272 MP	Împrejmuire din stâlpi de șeava neagră si plasa sudată	2007	7.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
434	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.1 - Str.Ghe.Doja (BLEBEA )	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
435	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.2 - Str.Vinatorului (BLEBEA )	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
436	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.3 - Str.Vinatorului (BLEBEA )	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
437	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.4 - Str.Pastorului-M.Sadoveanu	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
438	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.5 - Str.Bistritei -Hangului	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
439	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.6 -Str.Teiului	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010

440	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.7 -Str.Ion Mosneagu (Obor)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
441	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.8 - Str.Nucilor (Obor)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
442	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.9-Str.Zorilor (Linga Casa Creanga)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
443	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.10 -Tăbacari	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
444	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.11 Str.M.Sadoveanu (cimitir)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
445	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.12 Str.Nemtisor	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
446	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.13 Str. Vultur	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
447	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.14 Str. Veterani	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
448	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.15 Str. Batalion	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
449	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.16 Str. Mărasesti	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
450	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.17- Parcare Stadion	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
451	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.18 Str. 1 Decembrie	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
452	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.19 Scoala Condreni	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
453	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.20 Str. Alx.Cel Bun (Parc Eroi)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
454	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.21 Str.Romăna-Veronica Micle	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
455	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.22 Str.Viitorului -Moldovei	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010

456	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.23 Str.Româna-Veronica Micle	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
457	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.24Str.Mihai Eminescu(BI M11)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
458	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.25 Str.Oituz	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
459	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.26 Str.Roger Naum	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
460	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.27 Piata Agroalimentara	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
461	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.28 Piata Agroalimentara	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
462	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.29Str.Ai.Zimbrului	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
463	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.30Str.Ai.Tirgului	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
464	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.31 Str.M.Kogălniceanu (BCR)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
465	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.32 Str.M.Kogălniceanu	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
466	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.33 Str.Decebal	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
467	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.34 Str.9 Mai (Linga Primarie)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
468	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.35 Str.Ştefan cel Mare (Bariera)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
469	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.36 Str.B.P.Hajdeu	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
470	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.37 Ai.Eternitatii	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
471	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.38 Str.22 Decembrie (linga Blocul ANL)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
472	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.39 Str.22 Decembrie (Zona Garii)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
473	1.5.9.	PUNCT COLECTARE DESEURI NR.40 Str.Cuza Voda (Bloc L1)	Platforma betonata si împrejmuire din plasa de sîrma	2010	2.349,38	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
474	1.5.2	STATIA DE SORTARE SI TRANSFER , COMPOSTARE DESEURI.	STATIE DE SORTARE , TRANSFER SI COMPOSTARE DESEURI	2010	2.329.242,00	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010
		<b>TOTAL SALUBRIZAREA ŞI GESTIONAREA DESEURILOR</b>			<b>2.562.954,20</b>	Domeniul public HCL nr.37/26.03.2010

**F. SUBUNITATEA: SĂNĂTATE - SPITAL**

475	1.1.10.	<b>RAMPĂ SPĂLĂTORIE AUTO</b>	Rampă din beton armat	1978	750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
476	1.2.7.	<b>COTEȚ PORCI</b>	Adapost pentru porcine, din zidarie de caramida , pardoseli beton , învelitoare azbociment S=134mp	1948	5.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
477	1.2.7.	<b>GRAJD PENTRU CAI</b>	Adapost pentru cai, din zidarie de caramida , învelitoare azbociment S=40mp	1947	1.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
478	1.2.2.	<b>FÎNĂRIE</b>	Constructie agricola usoara tip soproane,din lemn,S=36mp	1959	250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
479	1.2.2.	<b>MAGAZIE DE MATERIALE</b>	Constructie usoara din schelet de lemn si invelitoare din tablăS=22,50 mp	1948	250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
480	1.2.10.1.	<b>SERĂ PENTRU FLORI</b>	Schelet metalic S=84.00mp	1954	650,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
481	1.5.5.	<b>CABINĂ TUBURI OXIGEN</b>	Constructie din zidarie si invelitoare din tablă	1989	1.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
482	1.5.6.	<b>GHEȚĂRIE(GROAPĂ DE VAR STINS)</b>	Constructie din beton S= 16 mp	1947	1.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
483	1.6.2.	<b>CLĂDIRE MORGĂ</b>	Constructiecu pereti portanti de zidarie de caramida, ,sarpanta din lemn cu invelitoare din tabla S= 455 mp	1948	44.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
484	1.6.8.	<b>WC - 2 cabine</b>	Constructie din zidarie si invelitoare din tablăS= 4mp	1960	1.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
485	1.8.13.	<b>DECANTOR LA REȚEAUA REZIDURI</b>	Constructie de forma cilindrica pentru colectarea rezidurilor ,cu diametrul de 2,5m si inaltime de 3m	1955	1.925,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
486	1.9.3.	<b>BRANȘAMENT ȘI INSTA.UTILIZ.GAZE NATURALE (SPITAL)</b>	Bransament gaze narurale	2002	37.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
487	1.6.2.	<b>CLĂDIRE AMBULANȚĂ, BIROURI PROTECȚIE CIVILĂ ȘI ISU</b>	<b>Construcție din zidarie de caramida , sarpanta din lemn , invelitoare din tabla ,regim de înaltime P+E Sd = 293,60 mp + Garaje pentru ambulanta S=326 mp</b>	1972	394.495,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

487.1	1.6.2.	CLĂDIRE AMBULANȚĂ, BIROURI PROTECȚIE CIVILĂ ȘI ISU	Construcție din zidarie de caramida , sarpanta din lemn , invelitoare din tabla ,regim de înaltime P+E Sd = 293,60 mp	0	246.120,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
487.2	1.6.2.	GARAJE AMBULANTA	Construcție din zidarie de caramida , acoperis tip terasa ,timplarie metalica ,regim de înaltime P Sd = 326mp	0	148.375,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
488	1.6.2.	CLĂDIRE DISPENSAR 2	Clădire din zidarie portanta ,cu sarpanta de lemn si invelitoare din elemente ceramice, finisaj mediu S= 85,55 mp	1954	68.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
489	1.6.3.1.	GARD DIN LEMN - 108 ML (SPITAL)	Împrejmuire din lemn ,din bulumaci fixați în pământla circa 2m distanță, interax , rigle orizontale pe care sunt fixate scînduri sau șipci de scîndură-unitatea de referință 1m de împrejmuire	1985	2.160,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
490	1.6.3.2.	GARD DIN ZIDĂRIE DE PIATRĂ SAU CĂRĂMIDĂ - 365 ML(SPITAL)	Împrejmuire din zid[rie de piatră sau cărămidă	1948	39.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
491	1.6.3.2.	GARD DIN DALE DE BETON ARMAT - L=35 ML (SPITAL)	Împrejmuire din beton ,	1975	2.680,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
492	1.6.3.2.	GARD DIN PLASĂ DE SÎRMĂ - 135 ML(SPITAL)	Împrejmuire din plasa de sîrmă,	1975	8.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
493	1.6.3.2.	GARD DIN FIER FORJAT CU TEMELIE DIN PIATRĂ-100 ML(SPITAL)	Împrejmuire din fier forjat cu temelie din piatră,	1852	21.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL SANATATE - SPITAL</b>			<b>633.910,00</b>	

#### G. SUBUNITATEA: ALTE ACȚIUNI

494	1.6.4.	CLĂDIRE ADĂPOSTURI APĂRARE CIVILĂ	Construcție la subsolul blocului , din structura de beton , dotata cu grupuri sanitare ,instalatie electrica , telefonie .	1984	150.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
495	1.6.4.	GRUP SANITAR	Construcție parter , zidarie caramida , inv. tabla , S=3mp	0	1.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
496	1.6.4.	CLADIRE PARCHET TG NEAMT	Construcție compusa din 5 birouri in suprafata de 102 mp si dependinte in suprafata de 124 mp	1994	147.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL ALTE ACȚIUNI</b>			<b>299.000,00</b>	

<b>H. SUBUNITATEA CREȘĂ</b>						
497	1.6.2.	<b>GRĂDINIȚA NR.2 Str Ștefan cel Mare S= 287,3 mp</b>	Structură din zidărie portantă , cu planșee din beton armat , șarpantă din lemn , ănv.din materiale ceramice , sau tablă dotata cu instalatii electrice , sanitare , incalzire centrala proprie .	1981	325.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
498	1.6.2.	<b>GRĂDINIȚĂ CU PROGRAM PRELUNGITȘI NORMAL NR.1 Str.Panazol - CORP A- S=250 mp</b>	Structură din zidărie portantă , cu planșee din beton armat , șarpantă din lemn , ănv.din materiale ceramice , sau tablă .	1976	230.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
499	1.6.2.	<b>CORP B S= 500,00 mp</b>	Structură din zidărie portantă , cu planșee din beton armat , șarpantă din lemn , ănv.din materiale ceramice , sau tablă .	1986	587.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL SUB. CREȘĂ</b>			1.143.850,00	

#### **I. SUBUNITATEA "CIVITAS COM" SRL**

500	1.8.6.	CONDUCTE PT ALIM CU APA SI CANALIZARE	Conducta canalizare si Conducta alimentare cu	2006	81.465,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
501	1.8.7.	Conducta canalizare, tuburi din beton ,Ø200	Conducta canalizare, tuburi din beton ,Ø200, L= 190 m	2006	45.205,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
502	1.8.6.	Conducta alimentare cu apa, din otel cu Ø110	Conducta alimentare cu apa, din otel cu Ø 63 L= 254 m	2006	36.260,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
503	1.6.3.2.	ÎMPREJMUIRE OBOR L= 415,00 M	Imprejmuire cu stilpi si dale de beton	1997	18.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL SUB. 0108-SC CIVITAS COM SRL</b>			181.080,00	

#### **J. SUNUNITATEA TRANSPORTURI ȘI DRUMURI**



504	1.3.7.2.	<b>STRADA 1 DECEMBRIE 1918</b> (COMUNA DIN PARIS)L=2600m,l=7m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 7m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	213.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
505	1.3.17.2.	Pod din beton L=4,7m,l=1,43m	Suprastructură pentru poduri , din beton unitatea de referință = una bucată suprastructură (a uni podet),avînd lățimea de 9m , corectată cu termeni din tabel 21.5 pentru lățimi mai mari sau mai mici.	1968	6.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
506	1.3.17.2.	Pod din beton L=8m , l=3m	Suprastructură pentru poduri , din beton unitatea de referință = una bucată suprastructură (a uni podet),avînd lățimea de 9m , corectată cu termeni din tabel 21.5 pentru lățimi mai mari sau mai mici.	1968	10.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
507	1.3.7.2.	Trotuare 393m stînga și 484 m dreapta si 1,5 m lățime.	Trotuar pentru circulația pietonior , prevăzut cu îmbrăcăminte din dale de beton	1968	12.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
508	1.3.7.1.	<b>STRADA 1 MAI</b> L=1600m,l=6m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	112.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
509	1.3.7.1.	Pod Tubular D 800 ,l=6,80 m	Podet tubular cu lumina pînă la 1m ,din tuburi prefabricate din beton simplu , sau beton armat, cu sau fără hidroizolație .	1968	7.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
510	1.3.7.2.	<b>STRADA 22 DECEMBRIE</b> L= 550m,l=8,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din beton de 18cm grosime l =8,5m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1989	327.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
511	1.3.7.2.	Trotuare 300x1,5 m stînga și300m x1,00 dreapta	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din dale de beton	1989	19.950,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
512	1.3.7.2.	<b>STRADA 9 MAI</b> L=625 m, l = 6 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	44.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

513	1.3.7.2.	Pod din beton L=7m,l=1,00 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	9.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
514	1.3.7.2.	Trotuare 90 x1,0 m stînga și 90 m x1,50 dreapta	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din dale de beton	1968	2.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
515	1.3.7.3.	<b>STRADA ABATOR</b> L=640 m, l = 6 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =6 m lățime (coef corecție ( l m/7 m )xlungimea drumului	1968	41.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
516	1.3.7.2.	Trotuare 203 x 1,2 m stînga și 203 m x 1,00 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din asfalt turnat și bordură	1968	7.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
517	1.3.7.1.	<b>STRADA ALEXANDRU VLAHUȚĂ</b> L= 1400 m, l = 3,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 3,5m lățime (coef corecție ( l m/7 m )xlungimea drumului	1968	28.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
518	1.3.7.1.	<b>ALEEA CETĂȚII</b> L= 610 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm-4,00m lățime (coef corecție ( l m/7 m )xlungimea drumului	1968	16.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
519	1.3.7.2.	<b>ALEEA ETERNITĂȚII</b> L= 240 m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din <b>cover asfaltic</b> , de 26 cm-l= 6 m lățime (coef corecție ( l m/7 m )xlungimea drumului	1968	39.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
520	1.3.7.2.	<b>ALEEA SALCÎMILOR</b> L= 100 m, l =5,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte <b>din beton</b> de 26 cm grosime l =5,00 lățime (coef corecție ( l m/7 m )xlungimea drumului	1981	18.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
521	1.3.7.2.	<b>ALEEA TÎRGULUI</b> L= 170 m, l =3,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte <b>din beton</b> de 18cm grosime -l =3,00m lățime (coef corecție (8m/7 m )xlungimea drumului	1980	11.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

522	1.3.7.2.	Trotuare 73 x 1,2 m stînga și 75 m x 1,20 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din beton	1980	1.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
523	1.3.7.1.	<b>ALEEA VÎNĂTORILOR DE MUNTE</b> L= 535 m, l =3,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	15.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
524	1.3.7.2.	<b>ALEEA ZIMBRULUI</b> L= 250 m, l =5,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din beton de 18cm grosime -l =5,50m lățime (coef corecție (8m/7 m )xlungimea drumului	1979	56.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
525	1.3.7.2.	Trotuare 160 x 1,4 m stînga și 160 m x 1,4 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din beton	1979	4.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
526	1.3.7.1.	<b>STRADA ALEXANDRU CEL BUN</b> L= 180 m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l=6,00,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	10.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
527	1.3.7.2.	<b>STRADA ALEXANDRU LĂPUȘNEANU</b> L= 100 m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte covor <b>asfaltic</b> de 26 cm l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1979	16.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
528	1.3.7.2.	Trotuare 65 x 1,2 m stînga și 65 m x 1,20 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1979	1.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
529	1.3.7.1.	<b>STRADA ANA IPĂTESCU</b> L= 840 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 4,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	22.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
530	1.3.7.1.	<b>STRADA APRODU PURICE</b> L= 1000 m, l = 3,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	34.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
531	1.3.7.2.	Pod din beton L= 3,5m ,l= 1,20 m	Podet ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	4.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

532	1.3.7.2.	<b>STRADA B.P.HAJDEU</b> L= 750 m, l = 6,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din beton de 18cm grosime -l =6,50m lățime (coef corecție (8m/7 m )xlungimea drumului	1968	150.135,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
533	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6, m ,l= 1,80 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	13.950,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
534	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6,00 m ,l= 1,60 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	14.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
535	1.3.7.2.	<b>STRADA BĂILE OGLINZI DJ 57GI</b> L= 3350 m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	545.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
536	1.3.7.2.	Pod din beton L= 7,00 m ,l= 2,50 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	21.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
537	1.3.7.2.	Pod din beton L= 7,00 m ,l= 2,50 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	21.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
538	1.3.7.1.	<b>STRADA BATALION</b> L= 500 m, l = 5,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 5,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	21.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
539	1.3.7.2.	<b>BULEVARDUL ȘTEFAN CEL MARE</b> L=6315 m, l = 6 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.027.825,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
540	1.3.7.2.	<b>L=550 m, l = 14 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =14 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	207.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
541	1.3.7.2.	Trotuare 4550 x 1,8 m stînga și 4550 m x 1,80 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	173.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

542	1.3.7.1.	<b>STRADA BERZEI</b> L= 145 m, l = 3,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 3,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1975	5.075,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
543	1.3.7.2.	Pod tubular din beton Dn 1200	Podeț tubular cu lumina pînă la 1m ,din tuburi prefabricate din beton simplu , sau beton armat, cu sau fără hidroizolație .	1975	10.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
544	1.3.7.1.	<b>STRADA BIRUINȚEI</b> L= 200 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 4,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	7.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
545	1.3.7.1.	<b>STRADA BISTRIȚEI</b> L= 280 m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 6,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	16.925,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
546	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6,00 m ,l= 1,00 m	Podeț ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podeț	1968	9.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
547	1.3.7.1.	<b>STRADA BLEBEI</b> L= 700 m, l = 3,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 3,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	14.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
548	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6,00 m ,l= 1,00 m	Podeț ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podeț	1968	8.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
549	1.3.7.2.	<b>STRADA BRAZILORI</b> L= 150 m, l = 7,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din beton de 18cm grosime -l =7,00m lățime (coef corecție (8m/7 m )xlungimea drumului	1980	52.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
550	1.3.7.2.	Trotuare 150 x 1,5 m stînga și 127 m x 1,50 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din beton	1980	4.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
551	1.3.7.1.	<b>STRADA BUSUIOCULUI</b> L= 400 m, l = 4,00 m	pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 4,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	15.980,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

552	1.3.7.2.	Pod din beton L= 4,00 m ,l= 2,6 m	Podet ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referinta = 1m lungime de podet	1968	12.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
553	1.3.7.2.	<b>STRADA CALISTRAT HOGAS</b> L= 220 m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundatie din pamint stabilizat ,imbracaminte <b>cover asfaltic</b> de 26 cm l =6 m latime (coef corectie (l m/7 m )xlungimea drumului	1980	35.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
554	1.3.7.2.	Trotuare 126 x 1,6 m stinga si 118 m x 2,2 dreapta .	Trotuar pentru circulatia pietonilor , prevazut cu imbracaminte din <b>asfalt turnat</b>	1980	5.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
555	1.3.7.1.	<b>STRADA CIMPULUI</b> L= 925 m, l = 3,5 m	Drum cu profil transversal ,cu fundatie din pamint stabilizat ,imbracaminte din balast, de 15cm l = 3,50m latime (coef corectie (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	32.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
556	1.3.7.1.	<b>STRADA CAPRIOAREI</b> L= 270m, l = 4,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundatie din pamint stabilizat ,imbracaminte din balast, de 15cm l = 4,00m latime (coef corectie (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	10.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
557	1.3.7.1.	<b>STRADA CASTANILOR</b> L= 4300 m, l = 7,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundatie din pamint stabilizat ,imbracaminte din balast, de 15cm l = 7,00m latime (coef corectie (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	353.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
558	1.3.7.1.	<b>STRADA CETĂȚII</b> L= 2810 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundatie din pamint stabilizat ,imbracaminte din balast, de 15cm l = 4,00m latime (coef corectie (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	112.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
559	1.3.7.2.	Pod din beton L= 2,80,00 m ,l= 1,80 m	Podet ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referinta = 1m lungime de podet	1968	6.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
560	1.3.7.1.	<b>STRADA CIPRIAN PORUMBESCU</b> L= 100m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundatie din pamint stabilizat ,imbracaminte din balast, de 15cm l = 6,00m latime (coef corectie (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	6.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
561	1.3.7.2.	<b>STRADA CODRULUI</b> L= 120 m, l = 7,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundatie din pamint stabilizat , <b>imbracaminte din beton</b> de 18cm grosime -l =7,50 m latime (coef corectie (8m/7 m )xlungimea drumului	1980	44.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

562	1.3.72.	Trotuare 65 x 1,4 m stînga și 65 m x 1,40 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1980	2.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
563	1.3.71.	<b>STRADA CORNILOR L= 200 m, l = 2,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 2,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	4.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
564	1.3.71.	<b>STRADA CRÎNGULUI L= 270 m, l = 3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	9.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
565	1.3.71.	<b>STRADA CRINULUI L= 560 m, l = 6,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	33.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
566	1.3.72.	Pod din beton L= 7,00 m ,l= 1,00 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	9.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
567	1.3.71.	<b>STRADA CRIZANTEMELOR L= 480 m, l = 3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	14.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
568	1.3.71.	<b>STRADA CUCOȘ L= 350 m, l = 2,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 2,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	8.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
569	1.3.7.3.	<b>STRADA CUZA VODĂ L= 1370 m, l = 7,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =7 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	477.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
570	1.3.72.	Trotuare 586 x 1,5m stînga și 586 m x 1,50 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	28.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
571	1.3.71.	<b>STRADA DACIEI L= 1500 m, l = 7,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 7,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	123.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

572	1.3.72.	<b>STRADA DECEBAL L= 270m, l = 6,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	43.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
573	1.3.72.	Trotuare 300 x 1,0 m stînga și 300 m x 1,00 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcămintă din <b>asfalt turnat</b>	1968	6.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
574	1.3.71.	<b>STRADA DR.DIMITRIE ULEA L= 600 m, l = 5,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l = 5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	30.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
575	1.3.71.	<b>STRADA ETERNITĂȚII L= 765 m, l = 5,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l = 5,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	42.075,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
576	1.3.72.	Pod din beton L= 7,00 m ,l= 1,20 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	11.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
577	1.3.71.	<b>STRADA EXTRAVILAN L= 255 m, l = 3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l = 3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	6.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
578	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA ARȚARULUI L= 80m, l = 3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l = 3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
579	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA BUZESCU L= 60 m, l = 2,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l = 2,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
580	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA COZMENI L= 150 m, l = 2,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l = 2,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
581	1.3.7.2.	Pod din beton L= 3,00 m ,l= 1,50 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	5.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
582	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA DOGARII L= 90 m, l = 3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l = 3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010



583	1.3.71.	FUNDĂTURA FABRICII L= 240 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l = 4,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	9.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
584	1.3.72.	Pod din beton L= 4,5 m ,l= 3,40m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	16.240,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
585	1.3.71.	FUNDĂTURA FIERARI L= 70 m, l = 5,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
586	1.3.71.	FUNDĂTURA LIVEZI L= 57 m, l = 3,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
587	1.3.71.	FUNDĂTURA MERILOR L= 75 m, l = 3,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
588	1.3.71.	FUNDĂTURA PLĂIEȘU L= 140 m, l = 3,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	4.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
589	1.3.71.	FUNDĂTURA RÎNDUNICII L= 60 m, l = 3,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
590	1.3.71.	FUNDĂTURA SF.LAZĂR L= 460 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	18.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
591	1.3.71.	FUNDĂTURA ȘOIMULUI L= 100 m, l = 2,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =2,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
592	1.3.71.	FUNDĂTURA SPITAL L= 170 m, l = 2,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =2,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	4.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

593	1.3.71.	FUNDĂTURA ZORILOR L= 70 m, l = 3,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
594	1.3.71.	FUNDĂTURA BATALION L= 40 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
595	1.3.71.	FUNDĂTURA CARPAȚI L= 50 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
596	1.3.71.	FUNDĂTURA CEAHLĂULUI L= 110 m, l = 2,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =2,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
597	1.3.71.	FUNDĂTURA CERBULUI L= 120 m, l = 3,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
598	1.3.7.2.	Pod din beton L= 5,5 m ,l= 0,6 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	4.560,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
599	1.3.71.	FUNDĂTURA CORBULUI L= 380 m, l = 2,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =2,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	8.960,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
600	1.3.71.	FUNDĂTURA DEALULUI L= 80 m, l = 3,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.380,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
601	1.3.71.	FUNDĂTURA DOROBANȚI L= 160m, l = 6,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =6,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	9.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
602	1.3.71.	FUNDĂTURA DEAGOȘ L= 120 m, l = 4,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =4,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	4.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

603	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA ETERNITĂȚII L=150 m, l = 5,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	7.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
604	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA FAGULUI L=40 m, l = 3,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
605	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA FLORILOR L=50 m, l =6,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
606	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA MARIENI L=210 m, l =4,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	8.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
607	1.3.71.	<b>FUNDĂTURA MOCANI L=150 m, l =3,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	4.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
608	1.3.72.	Pod din beton L= 3,50 m ,l= 1,50 m	Podet ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	6.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
609	1.3.7.1.	<b>FUNDĂTURA VĂII L=350 m, l =3,80 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,80 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	13.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
610	1.3.7.1.	<b>FUNDĂTURA VIILOR L=180 m, l =4,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	7.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
611	1.3.7.1.	<b>FUNDĂTURA HUGOȘ SCHVAB L=100 m, l =3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.975,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
612	1.3.7.1.	<b>STRADA GAROAFELOR L= 700 m, l = 3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	24.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

613	1.3.7.1.	<b>STRADA GEORGE COȘBUC</b> L= 710 m, l = 4,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
614	1.3.7.1.	<b>STRADA GH.ASACHI</b> L= 130 m, l = 5,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	6.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
615	1.3.7.1.	<b>STRADA GH. DOJA</b> L= 320 m, l = 2,60 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =2,60 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	8.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
616	1.3.7.1.	<b>STRADA GHEORGHE LAZĂR</b> L=270 m, l = 5,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	13.515,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
617	1.3.7.2.	<b>STRADA GLORIEI</b> L=220 m, l = 6,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din beton de 18cm grosime -l =6,00 m lățime (coef corecție (8m/7 m )xlungimea drumului	1979	56.025,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
618	1.3.7.2.	Trotuare 96,00 x 1,2 m stînga și 96,00 m x 1,20 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1979	2.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
619	1.3.7.1.	<b>STRADA GRĂDINILOR</b> L=650 m, l = 4,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	29.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
620	1.3.7.2.	Pod din beton L= 3,50 m ,l= 4,00 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	15.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
621	1.3.7.1.	<b>STRADA GRIVIȚEI</b> L=395 m, l = 3,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	11.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
622	1.3.7.1.	Pod din beton L= 5,00 m ,l= 1,35 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	8.825,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

623	1.3.7.1.	<b>STRADA HANGULUI L=820 m, l = 7,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =7,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	67.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
624	1.3.7.2.	Pod din beton L= 10,00 m ,l= 1,20 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	16.020,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
625	1.3.7.1.	<b>STRADA HOREA CLOȘCA ȘI CRIȘAN L=840 m, l = 3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	29.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
626	1.3.7.2.	Pod din beton L= 5,5 m ,l= 1,50 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	10.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
627	1.3.7.1.	<b>STRADA INDEPENDENȚEI L=500 m, l = 4,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	19975	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
628	1.3.7.3.	<b>STRADA ION CREANGĂ DN.15 B L=960 m, l = 6 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =7 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	245975	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
629	1.3.7.3.	<b>DJ. 55I L=3350 m, l = 7 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =7 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1168100	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
630	1.3.7.3.	Trotuare 1100 x 1,2 m stînga și 1100 m x 1,20 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonior , prevăzut cu îmbrăcăminte din dale de beton	1968	24300	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
631	1.3.7.1.	<b>STRADA ION ROATĂ L=610 m, l = 5,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	30.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

632	1.3.7.1.	<b>STRADA ION MOSNEAGU L=737 m, l = 5,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	2005	84.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
633	1.3.7.1.	<b>STRADA IZVOR L=400 m, l = 4,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	15.980,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
634	1.3.7.1.	<b>STRADA LALELELOR L=220 m, l = 6,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	13.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
635	1.3.7.1.	<b>STRADA LIBERTĂȚII L=2500 m, l = 5,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	117.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
636	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6,30 m ,l= 2,30 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	15.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
637	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6,00 m ,l= 1,40 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	9.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
638	1.3.7.1.	<b>STRADA LUNCII L=1120 m, l = 3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	39.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
639	1.3.7.2.	Pod din beton L= 3,20 m ,l= 2,50 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	8.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
640	1.3.7.3.	<b>STRADA MIHAI EMINESCU L=600 m, l = 14,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =14 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	177.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
641	1.3.7.3.	Trotuare 600 x 2,00 m stînga și 600 m x 2,00 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	25.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

642	1.3.7.3	<b>STRADA MIHAI KOGĂLNICEANU L=350m, l = 6,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	7.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
643	1.3.7.4	Trotuare 200x 3,00 m stînga și 200 m x 3,00 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	12.775,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
644	1.3.7.2.	<b>STRADA MIHAIL SADOVEANU</b> L=800 m, l = 14,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =14 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	237.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
645	1.3.7.2.	<b>STRADA MIHAIL SADOVEANU</b> m, l = 7,00m L=2250	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =7,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	665.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
646	1.3.7.2.	Pod din beton L= 130 m ,l= 9,50m	Pilă pentru pod cu suprastructură din grinzi de beton armat simpli rezemate , h elevație pilă = 6,00 m , zona teritorială III, beton simplu	1968	449.325,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
647	1.3.7.2.	Trotuare 1150 m x 1,2 m stînga și 1150 m x 1,20 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonior , prevăzut cu îmbrăcăminte din dale de beton	1968	25.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
648	1.3.7.2.	<b>STRADA MACULUI L=180 m, l = 6,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	10.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
649	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6 m ,l= 1,20 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	9.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
650	1.3.7.2.	<b>STRADA MĂRĂȘEȘTI L=1800 m, l = 7,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =6 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	398.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
651	1.3.7.2.	<b>L=2050 m, l = 14,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =14 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	726.650,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
652	1.3.7.2.	Trotuare 1800m x 1,2 m stînga și 1800 m x 1,20 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonior , prevăzut cu îmbrăcăminte din dale de beton	1968	39.775,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

653	1.3.7.2.	<b>STRADA MIHAI VITEAZU</b> L=650 m, l = 7,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =7,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	144.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
654	1.3.7.1.	<b>STRADA MOARA DE FOC</b> L=150 m, l = 2,5m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =2,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
655	1.3.7.1.	<b>STRADA MOLDOVEI</b> L=130 m, l = 6 ,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	7.825,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
656	1.3.7.1.	<b>STRADA MUNTELUI</b> L=830 m, l =5 ,00 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	41.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
657	1.3.7.1.	<b>STRADA MUNTENI</b> L=80 m, l =2,50 m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =2,5 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
658	1.3.7.1.	<b>STRADA NEMȚIȘOR</b> L=1040 m, l =7,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =7,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	72.650,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
659	1.3.7.1.	<b>STRADA NUCILOR</b> L=500 m, l =4,00m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	19.975,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
660	1.3.7.2.	Pod din beton L= 5 m ,l= 1,2 m	Podet oval pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	6.875,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
661	1.3.7.2.	<b>STRADA OBOR</b> L=240 m, l =5,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =5,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	35.530,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
662	1.3.7.1.	<b>STRADA OGOARELOR</b> L=1470 m, l =4,50m	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	66.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010



663	1.3.7.1.	<b>STRADA OITUZ L=170 m, l =3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	5.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
664	1.3.7.1.	<b>STRADA OZANEI L=270 m, l =3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	9.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
665	1.3.7.2.	<b>STRADA PANAZOL L=170 m, l =7,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =7,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	32.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
666	1.3.7.2.	Trotuare 90,00 m x 1,50 m stînga și 90,00 m x 1,50 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcămintă din <b>asfalt turnat</b>	1968	2.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
667	1.3.7.1.	<b>STRADA PANDURI L=300 m, l =6,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	17.975,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
668	1.3.7.1.	<b>STRADA PÎRIULUI L=370 m, l =4,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	14.800,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
669	1.3.7.1.	<b>STRADA PĂSTORULUI L=540 m, l =5,5 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =5,5 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	29.650,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
670	1.3.7.1.	<b>STRADA PERILOR L=110 m, l =3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă din balast, de 15cm l =3,5 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
671	1.3.7.2.	<b>STRADA PETRU RAREȘ L=240 m, l =6,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcămintă <b>covor asfaltic</b> de 26 cm l =6,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	38.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
672	1.3.7.2.	Trotuare 300,00m x 1,20 m stînga și 285,00 m x 1,00 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcămintă din <b>asfalt turnat</b>	1968	5.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

673	1.3.7.2.	<b>STRADA PICTOR GRIGORESCU L=320 m, l =5,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asfaltic</b> de 26 cm l =5,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	43.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
674	1.3.7.2.	<b>STRADA PLOPULUI L=250 m, l =5,50m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asfaltic</b> de 26 cm l =5,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	36.985,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
675	1.3.7.2.	Trotuare 115,00m x 1,60 m stînga	Trotuar pentru circulația pietonior , prevăzut cu îmbrăcăminte din dale de beton	1968	1.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
676	1.3.7.1.	<b>STRADA POPA ȘAPCĂ L=320 m, l =6,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	19.175,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
677	1.3.7.1.	<b>STRADA PRIMĂVERII L=55 m, l =3,50m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	1.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
678	1.3.7.1.	<b>STRADA PROF.GRIGORE UNGUREANU L=400 m, l =5,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	19.975,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
679	1.3.7.2.	<b>STRADA PROGRESULUI L=140 m, l =4,50m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>din beton</b> de 18cm grosime -l =4,50m lățime (coef corecție (8m/7 m )xlungimea drumului	1968	19.975,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
680	1.3.7.2.	Trotuare 80,00m x 1,40 m stînga și 76,00 m x 1,40 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	1.975,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
681	1.3.7.1.	<b>STRADA PRUNDULUI L=2840,00 m, l =3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	99.315,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
682	1.3.7.1.	<b>STRADA PRUNILOR L=220,00 m, l =3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	6.595,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

683		<b>STRADA RADU TEOHARIE L=1310,00 m, l =7,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>beton asfaltic</b> de 39 cm , l =7,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului, modernizat cu îmbrăcăminte beton asfaltic		1.775.880,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
684	1.3.7.3.	Trotuare 492,00m x 2,50 m stînga și 484,00 m x 2,50 dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	22.075,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
685	1.3.7.2.	<b>STRADA ROGER NAUM L=100,00 m, l =6,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asfaltic</b> de 26 cm l =6,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	17.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
686	1.3.7.2.	Trotuare 47,00m x 1,25 m stînga și 47,00m x 1,25 m dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	10.650,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
687	1.3.7.1.	<b>STRADA ROMANĂ (HUMULEȘTI) L=150,00 m, l =3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	4.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
688	1.3.7.1.	<b>STRADA ROMANĂ (PIAȚĂ) L=1280 m, l =4,50m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	57.545,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
689	1.3.7.2.	Pod din beton L= 3,00 m ,l= 5,00 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	15.475,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
690	1.3.7.1.	<b>STRADA SIMION BĂRNUȘIU L=50 m, l =4,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	2.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
691	1.3.7.1.	<b>STRADA SIRET L=400 m, l =3,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	11.985,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
692	1.3.7.2.	Pod din beton L= 3,80 m ,l= 2,40 m	Podetș ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podetș	1968	10.125,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
693	1.3.7.1.	<b>STRADA SLT.CÎMPEANU L=620 m, l =4,50m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	27.875,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

694	1.3.7.2.	Pod tubular D 800 ,l=4,50 m	Podet tubular cu lumina pîna la 1m ,din tuburi prefabricate din beton simplu , sau beton armat, cu sau fără hidroizolație .	1968	4.350,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
695	1.3.7.1.	<b>STRADA SLT.MOȘNEAGU L=800 m, l =5,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	39.950,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
696	1.3.7.1.	<b>STRADA SLT.ROȘESCU L=200 m, l =3,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	6.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
697	1.3.7.1.	<b>STRADA TĂBĂCARI L=430 m, l =4,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	16.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
698	1.3.7.1.	Pod din beton L= 4,50 m ,l= 1,20 m	Podet ovoidal pentru drumuri , din beton unitatea de referință = 1m lungime de podet	1968	6.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
699	1.3.7.1.	<b>STRADA TEIULUI L=320 m, l =6,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	19.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
700	1.3.7.2.	<b>STRADA TRANDAFIRILOR L=290 m, l =4,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asphaltic</b> de 26 cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	31.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
701	1.3.7.1.	<b>STRADA TRANSILVANIEI L=170 m, l =3,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	5.095,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
702	1.3.7.2.	<b>STRADA TUDOR VLADIMIRESCU L=300 m, l =7,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asphaltic</b> de 26 cm l =7,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	56.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
703	1.3.7.2.	Trotuare 163,00m x 1,20m stînga și 163,00m x 1,20m dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	3.540,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
704	1.3.7.1.	<b>STRADA UMBREI L=150 m, l =4,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pămînt stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	6.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

705	1.3.7.1.	<b>STRADA UNIRII (7 NOIEMBRIE) L=1575,00 m, l=3,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	55.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
706	1.3.7.1.	<b>STRADA UZINEI L=60,00 m, l=6,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.385,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
707	1.3.7.2.	<b>STRADA VASILE ALECSANDRI L=600,00 m, l=4,50m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asfaltic</b> de 26 cm l =4,50m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	72.675,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
708	1.3.7.2.	Trotuare 300,00m x 2,50 m stînga și 300,00m x 2,50 m dreapta .	Trotuar pentru circulația pietonilor , prevăzut cu îmbrăcăminte din <b>asfalt turnat</b>	1968	13.575,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
709	1.3.7.1.	<b>STRADA VALEA SEACA L=704,00 m, l=6.00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	2007	36.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
710	1.3.7.1.	<b>STRADA VADULUI L=250,00 m, l=2,50m</b>	pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =2,5m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	6.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
711	1.3.7.1.	<b>STRADA VÎNĂTORULUI L=2600,00 m, l=4,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =4,5m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	116.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
712	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6,5 m ,l= 6,50 m	Podet tubular cu lumina pînă la 1m ,din tuburi prefabricate din beton simplu , sau beton armat, cu sau fără hidroizolație .	1968	30.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
713	1.3.7.2.	Pod din beton L= 6,00 m ,l= 1,00 m	Podet tubular cu lumina pînă la 1m ,din tuburi prefabricate din beton simplu , sau beton armat, cu sau fără hidroizolație .	1968	7.130,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
714	1.3.7.2.	<b>STRADA VENIAMIN COSTACHI L=300,00 m, l=7,50 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asfaltic</b> de 26 cm l =7,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	60.525,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
715	1.3.7.2.	Parapet de protecție L= 110 M	Parapet de protecție executat pentru evitarea accidentelor , ghidarea circulației , din metal	1968	3.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

716	1.3.7.1.	<b>STRADA VERDE L=60,00 m, l =6,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	3.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
717	1.3.7.1.	<b>STRADA VERONICA MICLE L=690,00 m, l =5,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	34.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
718	1.3.7.1.	<b>STRADA VETERANI L=900,00 m, l =6,00 m</b>	pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =6,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	53.950,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
719	1.3.7.1.	<b>STRADA VICTORIEI L=800,00 m, l =3,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	24.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
720	1.3.7.1.	<b>STRADA VIITORULUI L=200,00 m, l =5,00 m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	9.975,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
721	1.3.7.1.	<b>STRADA VULTUR L=1770,00 m, l =3,50m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =3,50 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	61.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
722	1.3.7.1.	<b>STRADA ZORILOR L=560,00 m, l =5,00m</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte din balast, de 15cm l =5,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	1968	27.965,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
723	1.3.7.1.	<b>VARIANTĂ OCOLITOARE</b>	Drum cu profil transversal ,cu fundație din pământ stabilizat ,îmbrăcăminte <b>cover asfaltic</b> de 26 cm l =4,00 m lățime (coef corecție (l m/7 m )xlungimea drumului	2000	12.500,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
724	1.3.17.2.	<b>POD RÎU OZANA -BLEBEA</b>	Pilă pentru pod cu suprastructură din grinzi de beton armat simpli rezemate , h elevație pilă = 6,00 m , zona teritorială III, beton simplu	2007	1.267.615,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL TRANSPORTURI ȘI DRUMURI</b>			<b>13.058.955,00</b>	

**K. SUBUNITATEA: PARCĂRI**

725	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATA--Bdul Mihai Eminescu (BI.M10); S=968,20mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1987	54.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
726	1.3.7.1.	<b>PARCARE BALASTATĂ-Cuza Vodă (BI.A11); S=2004,00 mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>balast cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1979	28.090,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
727	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-Str. Mărășești (BI.B5); S= 516,00 mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1976	28.930,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
728	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-AI. Zimbrului (BI.B11); S=135,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1978	7.570,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
729	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATA--Codrului (BI.B8); S=451.50,00 mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1980	6.330,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
730	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATĂ -Al. Lăpușneanu (BI.A2); S=897,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1978	46.104,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
731	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-Bdul Mihai Eminescu (BI.M11; S=693,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1993	33.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
732	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATĂ -B-dul Ștefan cel mare (Biserica Adormirea ); S=506,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1996	29.260,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
733	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-Bdul Ștefan cel Mare (Poliția orașului); S=187,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1993	10.480,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

734	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATA--Str. Petru Rareș (BI.1,2); S= 357,90 mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1970	17.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
735	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATĂ -Str.Mărășești (Policlinică); S=780,90mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1978	34.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
736	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-Bdul 22Decembrie (BI.M15); S=600,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1998	33.650,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
737	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-Bdul 22Decembrie (BI.M8); S=600,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	2004	33.650,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
738	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-AI. Eternității (Sediul EON SA); S=200,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1994	11.215,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
739	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATĂ -1Decembrie 1918 (Stadion Cetatea ); S=2680,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1965	137.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
740	1.3.7.3.	<b>PARCARE BETONATĂ-Str. Calistrat Hogaș ; S= 144,00 mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1965	8.075,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
741	1.3.7.2.	<b>PARCARE AMENAJATA CU DALE -Bdul Ștefan cel Mare (Casa Culturii) S=234,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din dale prefabricate</b> , de 25 cm grosime .	1970	10.525,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
742	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATĂ -Str.Ion Creangă (Casa Creangă) S=182,00mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	1992	10.025,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
743	1.3.7.2.	<b>PARCARE ASFALTATĂ -Str.Vasile Alecsandri (INTIM) S=724.80mp</b>	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	37.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010



744	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTLTATA. Al.Zimbrului (BI B12 : B13) S=1030,50mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	147.185,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
745	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTLTATA. Al.Zimbrului (BI B3) S=726,00mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	37.315,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
746	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTATĂ -B-dul Ștefan cel mare (Posta ); S=1179,00mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	60.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
747	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTATA-Bdul Mihai Eminescu (Biserica Sf.Haralambie); S=487,80mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	25.075,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
748	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTATA--Bdul Mihai Eminescu (BI.G1/G7); S=741.40mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	38.107,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
749	1.3.7.2.	DRUM ACCES RADU TEOHARIE-BL.M10 S=150,00mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	6.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
750	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTATĂ -Bdul Ștefan cel Mare (Casa Culturii) S=1023,00mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	52.580,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
751	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTATA-Str. Petru Rareș (BI.B3 B4); S= 735 mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	37.780,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
752	1.3.7.2.	PARCARE ASFALTATA--Str. Cetății (Stația de repomp185 mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită din <b>asfalt cilindrat</b> , de 25 cm grosime .	2009	9.510,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
753	1.3.7.3.	PLATFORMA BETONATA PIATA S = 5000,00 mp	Platformă executată la nivelul terenului , descoperită <b>din beton simplu</b> vibrat sau slab armat , de 15 cm grosime ,pe un strat de balast de 10-20 grosime	1997	210.270,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
<b>TOTAL SUBUNITATEA PARCARI</b>					<b>1.203.276,00</b>	

**L. SUBUNITATEA: PARCURI PUBLICE, PARCURI DE JOACĂ PENTRU COPII, SPAȚII VERZI, TERENURI**

**L1. PARCURI ȘI PARCURI DE JOACĂ PENTRU COPII**

754	PARC „MONUMENTUL EROILOR „(UFET)Str.Ștefan cel mare „,S=2000 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii ,cu acces la rețele de transport rutier , caracteristici geotehnice normale ,compatibil cu planul urbanistic,coeficient pentru gradul seismic ,favorabil arhitectural	1968	138.440,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
755	PARC JOACĂ PT.COPII (GRĂDINIȚA 1) Str.Panzol ,S=208,00 mp	-zonă centrală a localității echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii ,cu acces la rețele de transport rutier , caracteristici geotehnice normale ,compatibil cu planul urbanistic,coeficient pentru gradul seismic ,favorabil arhitectural	1981	14.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
	<b>TOTAL PARCURI</b>			<b>152.840,00</b>	

**L2. SPAȚII VERZI**

756	SPAȚII VERZI - Bdul Mihai Eminescu S = 5000,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1986	177.236,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
757	SPAȚII VERZI -Str.Mărășești S = 1330,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1983	47.145,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

758	SPAȚII VERZI -Al.Zimbrului S = 2350,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1979	83.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
759	SPAȚII VERZI -Cuza Vodă S = 3400,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1980	120.520,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
760	SPAȚII VERZI -Al.Tîrgului S = 150,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1980	5.315,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
761	SPAȚII VERZI -Bdul Ștefan cel Mare S = 7233,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1983	256.390,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

762		<b>SPAȚII VERZI -Mihail Kogălniceanu S =2380,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,-pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1973	84.365,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
763		<b>SPAȚII VERZI -Bdul 22 Decembrie S =3800,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,-pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1990	134.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
764		<b>SPAȚII VERZI -Al.Eternității S =2800,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,-pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1965	99.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
765		<b>SPAȚII VERZI -1Decembrie 1918 S =2356,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,-pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1965	83.515,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

766	SPAȚII VERZI -Gloriei S =620,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1979	21.980,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
767	SPAȚII VERZI -Al.Lăpușneanu mp S =120,00	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1979	4.255,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
768	SPAȚII VERZI -Petru Rareș S =730,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1970	25.875,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
769	SPAȚII VERZI -Decebal S =290,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1976	10.280,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

770	SPAȚII VERZI -Progresului	S =320,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1979	11.345,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
771	SPAȚII VERZI -Codrului	S =290,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1980	10.280,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
772	SPAȚII VERZI -Calistrat Hogaș mp	S =394,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1979	13.965,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
773	SPAȚII VERZI -Roger Naum	S =235,00 mp	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în zonă centrală a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie,- pozitia terenului fata de caile de transport ,localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale , restrictii de folosire teren,nefavorabil arhitectural.	1965	8.330,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
<b>TOTAL SPAȚII VERZI</b>					<b>1.198.046,00</b>	

### L3. TERENURI

774	<b>CIMITIR HUMULEȘTI - Str.Mihail Sadoveanu S= 8819,00 mp</b>	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic i raport între fațadă și adâncime -favorabil arhitectural</p>	.1965	594.825,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
775	<b>CIMITIR HUMULEȘTII NOI - Str.Teiului S= 4266,00 mp</b>	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic i raport între fațadă și adâncime -favorabil arhitectural</p>	.1970	287.735,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
776	<b>TEREN CURȚI CREȘĂ 2- S=917,00 MP</b>	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural pentru teren ocupat cuftada la strada cu trafic intens</p>	1972	42.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

777	<b>TEREN CURȚI SPITAL 29862,00MP</b>	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în          -zonă centrală a localității -          echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze          naturale , telefonie          localitate cu funcție economică limitată în          industrie și prestări servicii          - acces la rețele de transport rutier          - caracteristici geotehnice normale          - compatibil cu planul urbanistic          -raport între fațadă și adâncime -          coeficient pentru gradul seismic          -favorabil arhitectural          - pentru teren ocupat cuftada la strada cu trafic          intens -</p>	1989	1.405.760,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
778	<b>TEREN BIBLIOTECA ORĂȘENEASCĂ (CONSTRUCȚII +CURTE 807,50 MP)</b>	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în          -zonă centrală a localității -echipată          cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale ,          telefonie -localitate cu          funcție economică limitată în industrie și prestări          servicii - acces la rețele de          transport rutier -acces transprt feroviar cu          posibilități de încărcare -          caracteristici geotehnice normale -          compatibil cu planul urbanistic cu restrictii          -raport între fațadă și adâncime -          coeficient pentru gradul seismic -favorabil          arhitectural -</p>	1972	49.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
779	<b>TEREN CASA CULTURII S= 1239,00 MP</b>	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în          -zonă centrală a localității -echipată          cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale ,          telefonie -localitate cu          funcție economică limitată în industrie și prestări          servicii - acces la rețele de          transport rutier -acces transprt feroviar cu          posibilități de încărcare -          caracteristici geotehnice normale -          compatibil cu planul urbanistic cu restrictii          -raport între fațadă și adâncime -          coeficient pentru gradul seismic -favorabil          arhitectural</p>	1967	76.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010



780	<b>TEREN AFERENT INSTALAȚIE GAZE NATURALE (ETAPA a II a) S= 2416,80 mp</b> <b>Străzile :Mărășești, M.Kogălniceanu , Al.zimbrului ;Cuza Vodă;Al.Tîrgului , Gloriei și Brazilor.</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adîncime	1998	32.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
781	<b>TEREN AFERENT INSTALAȚIE GAZE NATURALE S= 1812,80 mp</b> <b>Străzile :Mărășești, Băile Oglinzi;Mihai Viteazul, Ion Roată, Verde;V.Costachi.</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adîncime coef.special de respingere	1998	24.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
782	<b>TEREN AFERENT INSTALAȚIE GAZE NATURALE S= 3128,00 mp</b> <b>Străzile :Ștefan cel Mare ;Cuza Vodă; Abator;Veterani ;Izvor.</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adîncime coef.special de respingere	1998	59.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
783	<b>TEREN AFERENT INSTALAȚIE GAZE NATURALE (ETAPA a III a) S= 2238,40 mp</b> <b>Străzile :Ștefan cel Mare;Mihai Eminescu ;V.alecsandri;Cuza Vodă; Bdul 22 Decembrie</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adîncime coef.special de respingere	1999	42.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
784	<b>TEREN AFERENT STAȚIE REGLARE MĂSURARE str. Veronica Micle S= 952,00mp</b> <b>Malul stîng al rîului Ozana</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic cu restrictii = -1,00	1998	36.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

785		<b>TEREN AFERENT STAȚIE REGLARE MĂSURARE DE CARTIER Str.Panazol S= 374,00mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic cu restricții	1998	14.363,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
786		<b>TEREN AFERENT STAȚIE REGLARE MĂSURARE DE CARTIER Str.Nemtisor S= 190,00mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic cu restricții	1970	7.300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
787		<b>TEREN PRIMĂRIE VECHIE -Str. Ștefan cel Mare S= 4700,00 MP</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural =	1935	348.130,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
788		<b>TEREN PRIMĂRIE NOUA - Str. Ștefan cel Mare S= 4554,00 MP</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural -	1967	337.315,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

789	<b>TEREN GRADINIȚA NR.1 CU PROGRAM PRELUNGIT Str.Panazol S= 2783 MP</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic raport între fațadă și adâncime coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural pentru teren ocupat cuftada la strada cu trafic intens	1970	136.260,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
790	<b>TEREN GRADINIȚA NR.2 Str.Ștefan cel Mare S= 1495,00 MP</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural pentru teren ocupat cuftada la strada cu trafic intens	1976	73.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
791	<b>TEREN CREȘA NR.1 Str.Panazol S= 1612,00 MP</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural pentru teren ocupat cuftada la strada cu trafic intens	1981	78.925,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

792		<b>TEREN GRUP POMPIERI,, PETRODAVA ,, Str.Nucilor S= 4420,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime - coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural	1973	239.150,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
793		<b>TEREN CONSTRUCȚII -Str 22 Decembrie (bl.M5-M6) S= 3500,00mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural - pentru teren ocupat	1998	219.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
794		<b>TEREN Bl.V1-Bdul Ștefan cel Mare , nr.90 S= 1392,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic - raport între fațadă și adâncime - coeficient pentru gradul seismic -favorabil arhitectural - pentru teren ocupat -	1998	87.375,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

795		<b>TEREN AFERENT PENTRU STAȚIE DE TRANSFER -STR.CASTANILOR S= 1903,00 mp</b>	Teren intrav.. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă periferică a localității echipată cu rețele apă canal, electrică , , telefonie localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - incompatibil cu planul urbanistic poluat cu reziduri	2007	31.480,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
796		<b>TEREN AFERENT PENTRU STAȚIE DE EPURARE -STR.CASTANILOR S= 18030 mp</b>	Teren intrav.. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă periferică a localității echipată cu rețele apă canal, electrică , , telefonie localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - incompatibil cu planul urbanistic poluat cu reziduri	1990	77.529,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
797		<b>TEREN EXTRAVILAN PUNCT "BUBURUZ" (Lângă Groapa de Gunoi), str. Mărășești S=416700</b>	Teren extravilan oraș Tîrgu Neamț, amplasat în afara localității echipat cu rețea de apă, electrică, zonă fără importanță economică deosebită, acces la rețele de transport rutier, Vecini: N: Teritoriu com. Răucești, NE: Groapa de gunoi, E:DN 15C, SSV: Imaș Buburuz	2007	275.842,25	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
798		<b>TEREN DISPENSAR VETERINAR -Str.Eternității - S =1383,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale compatibil cu planul urbanistic raport între fațadă și adîncime coeficient pentru gradul seismic favorabil arhitectural	2007	85.285,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

799		<b>TEREN CENTRUL DE INTEGRARE ȘI TERAPIE OCUPAȚIONALĂ -Str.Radu teoharie - S =731,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității - echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie - -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - - acces la rețele de transport rutier - - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic - raport între fațadă și adâncime - -coeficient pentru gradul seismic - favorabil arhitectural -	1986	45.075,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
800		<b>TEREN B-dul Mihai Eminescu - concesionat SC MONDOTUR S =14380,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității - echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie - localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - - acces la rețele de transport rutier - - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic - raport între fațadă și adâncime - coeficient pentru gradul seismic - favorabil arhitectural -	2001	886.719,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
801		<b>TEREN PLANTAȚIE PLOPI -Condreni - S =5000,00 mp</b>	Teren cu vegetatie de foioase ,situat în intravilanul localitatii , teren limitrof cu drum modernizat	1994	171.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
802		<b>TEREN STR.MIHAI EMINESCU NR.1 (SOCOM UNIREA SA - S =3548,00mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității - echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie - localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - - acces la rețele de transport rutier - - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic - raport între fațadă și adâncime - coeficient pentru gradul seismic - favorabil arhitectural -	1990	247.950,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

803	TEREN STR.RADU TEOHARIE (SC LIBERTATEA ) - S =5100,00mp	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zonă centrală a localității</li> <li>- echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie</li> <li>- localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii</li> <li>- acces la rețele de transport rutier</li> <li>- caracteristici geotehnice normale</li> </ul>	1990	314.485,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
804	TEREN AL ETERNITATII(EON ELECTRICA) S =4060,00mp	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zonă centrală a localității</li> <li>- echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie</li> <li>- localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii</li> <li>- acces la rețele de transport rutier</li> <li>- caracteristici geotehnice normale</li> <li>- compatibil cu planul urbanistic</li> <li>- raport între fațadă și adâncime</li> <li>- coeficient pentru gradul seismic favorabil arhitectural</li> </ul>	1990	85.100,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
805	TEREN STR.MIHAI EMINESCU (TELEFOANE) S =450,00mp	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zonă centrală a localității</li> <li>- echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie</li> <li>- localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii</li> <li>- acces la rețele de transport rutier</li> <li>- caracteristici geotehnice normale</li> <li>- compatibil cu planul urbanistic</li> <li>- raport între fațadă și adâncime</li> <li>- coeficient pentru gradul seismic favorabil arhitectural</li> </ul>	1990	31.450,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
806	TEREN STR.MIHAIL KOGĂLNICEANU(SUPERCOOP) S =812,00mp	<p>Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zonă centrală a localității</li> <li>- echipată cu rețele apă canal, electrică , gaze naturale , telefonie</li> <li>- localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii</li> <li>- acces la rețele de transport rutier</li> <li>- acces transport feroviar cu posibilități de încărcare</li> <li>- caracteristici geotehnice normale</li> <li>- compatibil cu planul urbanistic</li> <li>- raport între fațadă și adâncime</li> <li>- coeficient pentru gradul seismic favorabil arhitectural</li> </ul>	1990	56.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

807	<b>TEREN STR.SLT ION MOSNEAGU NR.2 (DRUPOELECTRONUS PIAF- TRANSPROD) S =(6602+3631+2400)=12633 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu restrictii cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -	1990	613.250,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
808	<b>TEREN STR.STEFAN CEL MARE , NR.42 (SC ARTACONFEX SA ) S =479,00 mp</b>	-zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic cu restrictii	1990	9.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
809	<b>TEREN STR.STEFAN CEL MARE (DRUMURI NATIONALE IAȘI ) S =3258,00 mp</b>	-zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic	1990	176.280,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
810	<b>TEREN STR.NEMȚIȘOR(POD OZANA DISTRICTGAZ ) S =370,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic cu restrictii -raport între fațadă și adâncime -pentru teren ocupat -	1990	14.200,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
811	<b>TEREN TABARA BĂILE OGLINZI ) S =40000,00 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în afara localitatii -pozitia terenului fata de retelele de transport localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii echiparea tehnico edilitara a zonei in care se	1997	2.540.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010



812		<b>TEREN CLUBUL SPORTIV SCOLAR -B-dul Stefan cel Mare , nr.80 S =6420,00 mp</b>	-zonă centrală a localității - echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele	1994	397.000,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
813		<b>TEREN PARCHET TG.NEAMT S =1240,00 mp</b>	-zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă canal,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limi - acces la rețele de transport rutier -acces transprt	1994	91.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
814		<b>TEREN REZERVOR APĂ str. TRANSILVANIEI S=5121 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu restrictii cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -	1973	2.116,64	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
815		<b>TEREN REZERVOR POMETEA str. VETERANI S=540 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț,amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu restrictii cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -	1990	236,56	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

816		<b>TEREN STAȚIE POMPE ALIMENTARE CU APĂ BĂLȚĂTEȘTI str. M. SADOVEANU S=1920 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu restrictii cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -	1976	793,58	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
817		<b>TEREN REZERVOR 5000mc str. BATALION S=6527 mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu restrictii cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -	1984	23.937,33	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
818		<b>TEREN REPOMPARE POMETEA str. Izvor S=230mp</b>	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în -zonă centrală a localității -echipată cu rețele apă ,electrică , gaze naturale , telefonie -localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii - acces la rețele de transport rutier -acces transprt feroviar cu posibilități de încărcare - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu restrictii cu planul urbanistic -raport între fațadă și adâncime -		843,50	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL TEREN</b>			<b>10.374.110,86</b>	
<b>TOTAL SUBUNITATE PARCURI, SPAȚII VERZI, TERENURI</b>					<b>11.724.997,00</b>	
<b>M. CLĂDIRI ȘI CONSTRUCȚII PENTRU ÎNVĂȚĂMÂNT</b>						

COLEGIUL NATIONAL „ȘTEFAN CEL MARE „

Grupa 1- CONSTRUCȚII						
819	1.6.2.	CLĂDIRE SCOALĂ CORP B SC=426 MP	Clădire cu regim de înălțime P+2Et, fundații din beton ,pereți din zidărie de cărămidă, planșee din beton armat ,șarpantă sin lemn cu învelitoare azbociment.	1976	987.900,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
820	1.6.2.	FUNDAȚIA FILANTROPICĂ „OMENIA „ S=314.42MP	Clădire cu fundații din beton ,pereți din zidărie de cărămidă, planșee din beton armat ,șarpantă sin lemn cu învelitoare tablă.	1900	126.260,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
821	1.6.2.	CLĂDIRE AGENTIA DE OCUPARE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ S=418,40MP	Clădire cu fundații din beton ,pereți din zidărie de cărămidă, planșee din beton armat ,șarpantă sin lemn cu învelitoare tablă.	1900	191.830,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
822	1.6.3.2.	GARD BETON ȘI STÎLPI DIN ȚEAVĂ NEAGRĂ 126 .00 ML	Stâlpi din țeavă neagră și panouri din bton	1961	6.425,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
823	1.6.3.2.	GARD DIN PLASA DE SÎRMĂ ȘI STÎLPI DIN FIER CORNIER 156,00 ML	Stâlpi din fier cornier și panouri din plasă de sîrmă pe ramă metalica .	1970	8.730,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
824	1.6.3.2.	GARD DIN PLASA DE SÎRMA ȘI STÎLPI DIN TEAVA NEAGRA 90.00 ML	Stâlpi din țeavă neagră și panouri din plasă de sîrmă	1971	5.035,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
825	1.6.3.2.	GARD INTERNAT 70.00 ML	Stâlpi din țeavă neagră și panouri plasa de sîrmă	1988	4.220,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
826	1.6.3.2.	GARD SÎRMĂ L=4M	Stâlpi din țeavă neagră și panouri plasa de sîrmă	1995	360,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
827	1.6.3.2.	PORȚI METALICE 3BUC	Porți din tablă neagră pe ramă metalică	1982	550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

828	1.6.5.	CENTRALA TERMICĂ GAZ METAN A=8mp	CORP A, Construcție cu fund. beton , structura din zidarie de cărămidă., instalatii electrice	2003	7.690,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
829		TEREN SPORT CORP COLEGIU S= 989 ,00 MP, inclusiv împrejm 130m	Teren de sport , pământ nivelat fără placa de beon și fără amenajări	2007	71.950,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CONSTRUCȚII</b>			<b>1.410.950,00</b>	
		<b>TERENURI</b>				
830		TEREN COLEGIU „Ștefan cel Mare „ S= 17060,00 mp	Teren curți construcții	1970	1.263.635,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
831		TEREN CLĂDIRE CORP INTERNAT SCOLAR CU 20 APARTAMENTE S= 263.00 mp	Teren curți construcții	1970	19.480,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
832		TEREN FOSTA ȘCOALĂ NR.5 S= 2262 MP	Teren curți construcții	1970	167.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
833		TEREN FUNDAȚIA FILANTROPICĂ „OMENIA „ S = 400,00 mp (TEREREN CONSTRUCȚII)	Teren construcții	1990	29.630,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
834		TEREN FUNDAȚIA FILANTROPICĂ „OMENIA „ S = 450,00 mp ( TEREREN CURȚI )	Teren curți	2007	33.330,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
835		TEREN CLĂDIRE AGENTIA DE OCUPARE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ S= 480.00MP ( TEREREN CONSTRUCȚII )	Teren construcții	1990	35.550,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
836		TEREN CLĂDIRE AGENTIA DE OCUPARE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ S= 720.00MP ( TEREREN CURȚI )	Teren curți	2007	53.330,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

837		TEREN - STR.9 Mai S= 850 ,00 MP (În spatele AGENTIEI DE OCUPARE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ)	Teren curți	2007	62.960,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL TERENURI</b>	nu include și terenul de sport		<b>1.665.465,00</b>	
		<b>SCOALA DE ARTE ȘI MESERII „ION CREANGĂ„- TG. NEAMT”</b>				
838	1.6.2.	<b>CLĂDIRE CORP D</b> (construită prin banca mondială) S=289,13MP	Clădire cu fundații din beton ,pereți din zidărie de cărămidă, planșee din beton armat ,șarpantă sin lemn cu învelitoare tablă LINDAB ,regim de înălțime parter. Se compune din 4 săli de clasă + anexe.	2005	410.226,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
839	1.6.1.1.	GRUP SANITAR 6 COMPARTIMENTE S=33,50MP	Clădire cu fundații din beton ,pereți din zidărie de cărămidă, planșee din beton armat ,șarpantă sin lemn cu învelitoare tablă.Conține șase compartimente.	1969	14.328,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
840	1.6.1.1.	GRUP SANITAR 7 COMPARTIMENTE S=44,50MP	Clădire cu fundații din beton ,pereți din zidărie de cărămidă, planșee din beton armat ,șarpantă sin lemn cu învelitoare tablă.Conține 7(șapte) compartimente.	2003	40.897,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
841	1.6.1.1.	GRUP SANITAR S=8MP	Clădire cu fundații din beton ,pereți din zidărie de cărămidă,șarpantă sin lemn cu învelitoare tablă.	1978	2.850,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CONSTRUCȚII</b>			<b>468.301,00</b>	
		<b>TERENURI</b>				
842		TEREN ȘCOALA NR.3 S= 13583.80 MP ( nu cuprinde suprafața terenului de sport )	Teren curți construcții (nu cuprinde supraf.terenul de sport)	1935	893.465,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
843		TEREN ȘCOALA NR.5 -HUMULEȘTII NOI S= 3335.00	Teren curți construcții	1960	187.833,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL TERENURI</b>			<b>1.081.298,00</b>	
		<b>SCOALA CU CLASE I-VII NR.2 - Str.Ștefan cel Mare</b>				

844	1.6.2.	TEREN SCOALĂ - BETON ȘI BITUM S=1400MP	Pământ nivelat și compresat , cu strat de pitriș și placă de beton	1975	95.320,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
845	1.6.3.2.	GARD MIC ȘCOALĂ -	Structură din fier	1975	360,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
846	1.6.3.2.	GARD ȚEAVĂ ȘIPLASA L=77M	Stâlpi din țeavă neagră și panouri din plasă de sîrmă	1975	360,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
847	1.6.3.1.	GARD L=108M	Stâlpi din țeavă neagră și panouri din plasă de sîrmă	1975	3.255,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CONSTRUCȚII</b>			<b>99.295,00</b>	
		<b>TERENURI</b>				
848		TEREN ȘCOALA NR.6 S=3501.00 MP	Teren intrav. oraș rg.veam, amplasat în zona mediana a localității ,echipată cu rețele apă canal,electrică ,telefonie localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, acces la rețele de transport rutier - caracteristici geotehnice normale - compatibil cu planul urbanistic= 0.50	1966	<b>168.225,00</b>	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>COLEGIUL TEHNIC „ION CREANGĂ,, - Str.Mărășești , nr.175</b>				
		<b>CORP A. COLEGIU -str.Mărășești , nr.175</b>				
849	1.6.1.	CLĂDIRE PAVILION INTERNAT 1 - CORP A2 INCLUSIV BECI (Reabilitat în perioada 2003- 2005 prin Program Phare) S=1130MP	Construcție cu Pși P+1Et, pe fundații din beton , structură din beton și cărămidă , șarpantă din lemn cu învelitoare din tablă , compusă din : Parter - 6 săli de clasă , o bibliotecă , două săli muzeu , un laborator informatică , două holuri , un grup sanitar , un cabinet medical , un cabinet psihopedagogie , două ateliere , un hol și o sală strung.Etaj: două laboratoare și patru săli anexe.	2005	569.750,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

850	1.6.1.	CLĂDIRE PAVILION INTERNAT 2- S=687MP	Construcție cu Pși P+1Et, pe fundații din beton , structură din beton și cărămidă , șarpantă din lemn cu învelitoare din tablă , compusă din : Parter - 5 săli de clasă , două ateliere lăcătușerie, un hol ,un grup sanitar și 4 ateliere. Etaj: un laborator , un hol și o sală anexă.	1960	248.050,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
851	1.6.5.	CENTRALA TERMICA (Destinația actuala de atelier cu 3 săli de clasa)S=222MP	Construcție cu fundații din beton , structură din zidărie din cărămidă , șarpantă din lemn cu învelitoare din tablă, compusă din trei încăperi .Destinația actuală este de atelier	1982	74.820,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
852	1.6.1.1.	GRUP SANITAR PAVILION 2 S=24MP	Construcție cu fundații din beton , structură din zidărie din cărămidă , șarpantă din lemn cu învelitoare din tablă,	1973	7.700,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
853	1.6.2.	LOCAL ȘCOALĂ NOUĂ -A3 (Construcție realizată cu fonduri MEC)S=498MP	Construcție cu fundații din beton , structură din zidărie din cărămidă, șarpantă din lemn cu învelitoare din tablă, compusă din 6 săli de clasă ,o încăpăre anexa, un hol și două grupuri sanitare .	2005	486.795,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CONSTRUCȚII</b>			<b>1.387.115,00</b>	
		<b>TERENURI</b>				
854		TEREN CURTE 25178MP	Terene curte	<b>2003</b>	1.422.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
855	1.6.2.	TEREN SPORT -CORP A COLEGIU S=2250,00 mp	Terene de sport , pământ nivelat si compresat , cu strat de binder, complet amenajat , inclusiv porțile .	1989	151.970,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CORP A COLEGIU str.Mărășești , nr.175</b>			<b>2.961.485,00</b>	
		<b>CORP B- COLEGIU -str.Ștefan cel Mare nr.147</b>				
856	1.8.14	MAGAZIE LEMNE S=20MP	Magazie lemne cu o încăpăre S=14 mp	1959	745,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
857	1.6.3.2.	GARD METALIC S=10mp	Stâlpi din țeavă neagră și panouri din plasă de sîrmă	1991	300,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010

		<b>TOTAL CONSTRUCȚII CORP B</b>			<b>1.045,00</b>	
<b>534</b>		TEREN CORP B S=2448,70 MP	Teren curte	2000	147.560,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CORP B -COLEGIU str.Ștefan cel Mare nr.147</b>			<b>148.605,00</b>	
		<b>CORP C- BLEBEA -str.Vinătorului nr.26</b>				
<b>858</b>	1.6.3.2	GARD CU STÎLPI DIN ȚEAVA 32ml	Stâlpi din țeavă neagră și panouri din plasă de sîrmă	2004	3.030,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
<b>859</b>	1.6.1.1.	GRUP SANITAR S=4MP	Construcție cu fundații din beton , structură din zidărie din cărămidă , șarpantă din lemn cu învelitoare din tablă,	2004	2.280,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CONSTRUCȚII</b>			<b>5.310,00</b>	
<b>860</b>		<b>TEREN S= 5400.00 MP</b>	Teren curte	2004	<b>277.290,00</b>	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CORP C- BLEBEA -str.Vinătorului nr.26</b>			282.600,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>LICEUL ECONOMIC „VASILE CONTA „</b>				
<b>861</b>	<b>1.6.2.</b>	ȘCOALĂ CU 24 SĂLI DE CLASĂ ȘI SALĂ DE SPORT Sc=672 mp		1997	1.888.920,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
<b>862</b>	<b>1.6.2.</b>	SALĂ DE SPORT ȘI CORP DE LEGĂTURĂ Sc=705 mp			1.043.400,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
<b>863</b>	1.6.3.2	GARD CU STÎLPI DIN ȚEAVA 215 ml	Stâlpi din țeavă neagră și panouri din plasă de sîrmă	1997	11.570,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
<b>864</b>		TEREN DE SPORT S=2328.06	Terenul de baschet este executat din pământ nivelat și compresat , un strat de pietriș și placă de beton .	1997	153.120,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL CONSTRUCȚII</b>			<b>3.097.010,00</b>	
		<b>TERENURI</b>				



865		TEREN CURȚI CONSTRUCȚII S= 1935.82	Teren curți construcții (nu cuprinde suprafața terenului de sport)	1997	116.653,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
866		SPAȚII VERZI S= 781.48 MP	Teren intrav. oraș Tg.Neamț, amplasat în zonă centrală a localității, echipată cu rețele apă canal, electrică, gaze naturale, telefonie, - poziția terenului față de caile de transport, localitate cu funcție economică limitată în industrie și prestări servicii, caracteristici geotehnice normale, restricții de folosire teren, nefavorabil arhitectural.	1997	27.701,00	Domeniul public HCL nr.154/17.12.2010
		<b>TOTAL TEREN</b>			<b>144.354,00</b>	
		<b>TOTAL LICEUL ECONOMIC,,VASILE CONTA</b>			<b>3.241.364,00</b>	

**COMISIA DE INVENTARIERE,**

**PREȘEDINTE,**  
TRAIAN HUMULESCU

**SECRETAR,**  
Jr. LAURA-ELENA MAFTEI

**MEMBRI,**  
ECATERINA IOSUB  
ION RUSU  
CIPRIAN CONSTANTIN IOVOAIA





























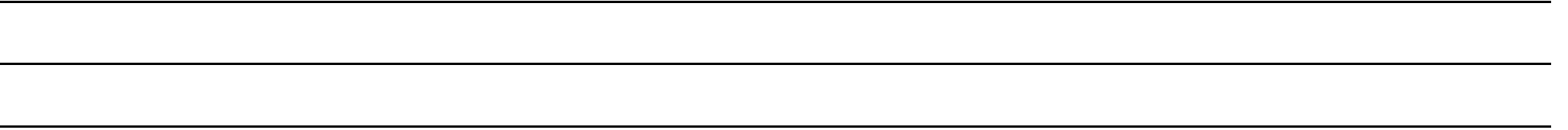










































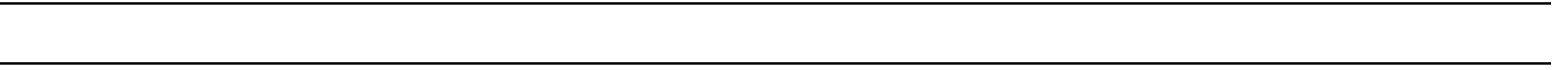


















---

---

---

---

---

---

---

---

























































---

---

---

---

---

























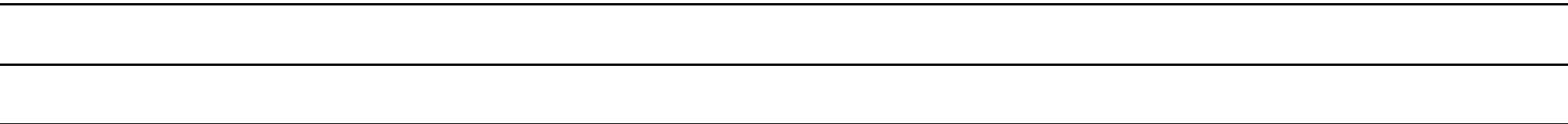




















































































































---

---

---

---

---

---

---

---

























































---

---

---

---

---













































































































































---

---

---

---

---

---

---

---

























































---

---

---

---

---

























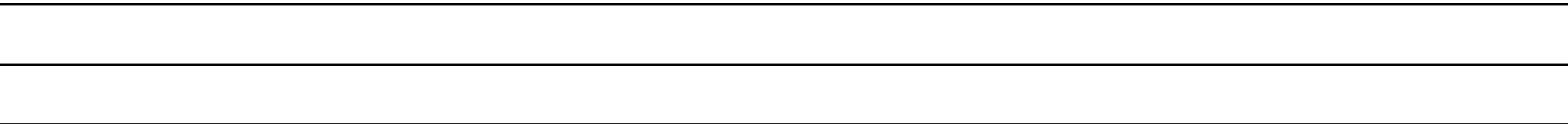




































































































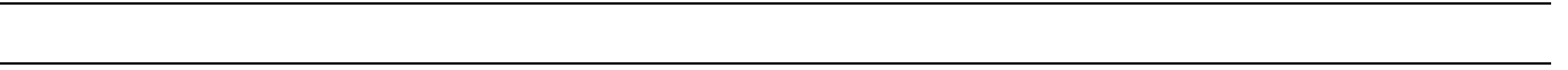
















---

---

---

---

---

---

---

---

























































---

---

---

---

---





























































































































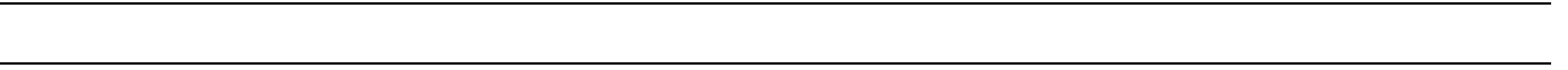
















---

---

---

---

---

---

---

---

























































---

---

---

---

---

























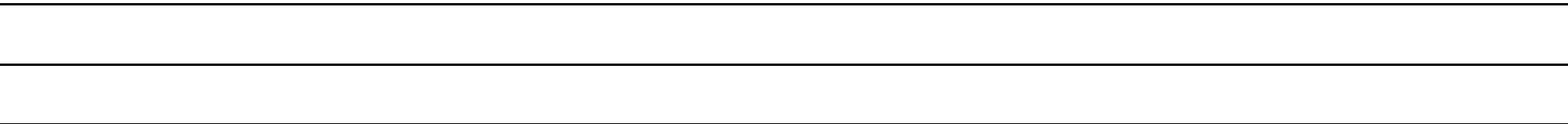




















































































































---

---

---

---

---

---

---

---

























































---

---

---

---

---

























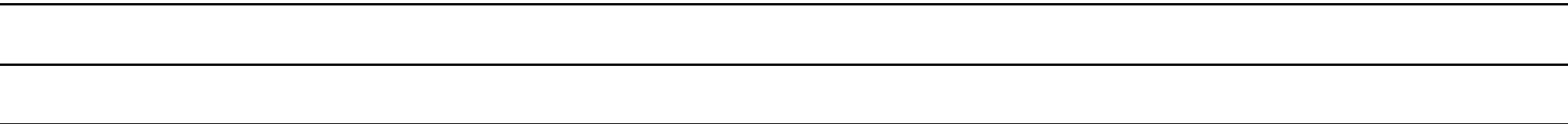


























































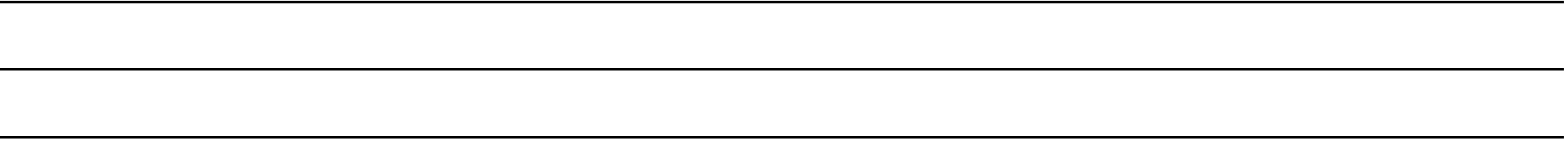


























































---

---

---

---

---

---



























































---

---

---

---

---







---

---



























