

**ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
MUNICIPIUL SUCEAVA  
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI SUCEAVA**

**HOTĂRÂRE**

**privind modificarea și completarea Inventarului bunurilor care fac parte din domeniul public al municipiului Suceava, județul Suceava, înscris în Anexa la Hotărârea nr. 153/29.11.1999, cu modificările și completările ulterioare**

Consiliul Local al municipiului Suceava;

Având în vedere :

-Expunerea de motive prezentată de domnul Lungu Ion, primar al municipiului Suceava, județul Suceava, înregistrată sub nr. 2976 din 24.01.2011 ;

-Raportul compartimentului de specialitate, înregistrat sub nr. 2977 din 24.01.2011 ;

-Raportul comisiei economico-financiară, juridică, disciplinară din cadrul Consiliului Local al municipiului Suceava, județul Suceava, înregistrat sub nr. 2977 din 24.01.2011 ;

-prevederile Legii nr.213/1998 privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia, cu modificările și completările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 548/1999 privind aprobarea Normelor tehnice pentru întocmirea inventarului bunurilor care alcătuiesc domeniul public al comunelor, orașelor, municipiilor și județelor;

-dispozițiile Hotărârii Guvernului nr. 1357/2001 privind atestarea domeniului public al județului Suceava, precum și al municipiilor, orașelor și comunelor din județul Suceava, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul dispozițiilor art. 36 alin. (2) lit.c) și art. 45 alin.(1) din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**HOTĂRÂSTE:**

**Art. 1.** Inventarul bunurilor care fac parte din domeniul public al municipiului Suceava, județul Suceava, înscris în Anexa la Hotărârea nr. 153/29.11.1999, cu modificările și completările ulterioare, se completează conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre .

**Art. 2.** Inventarul bunurilor care fac parte din domeniul public al municipiului Suceava, județul Suceava, înscris în Anexa la Hotărârea nr. 153/29.11.1999, cu modificările și completările ulterioare, se modifică după cum urmează:

(1).Textul de la poziția nr. 11, coloana nr. 3, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "situată în municipiul Suceava, județul Suceava, de la intersecția cu strada Ștefan cel Mare până la intersecția cu Calea Unirii, carosabil: lungime = 1.241 metri, lățime = 14 metri, suprafață = 17.374 metri pătrați, trotuar: lungime = 1.241 metri, lățime = 7 metri, suprafață = 8.687 metri pătrați ", coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : "970,5937",

(2).Textul de la poziția nr. 35, coloana nr. 3, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "situată în municipiul Suceava, județul Suceava, din strada Gheorghe Doja până în strada Cița Vodă, carosabil: lungime = 1.600 metri, lățime = 14 metri, suprafață = 22.400 metri pătrați, trotuar: lungime = 1.600 m, lățime = 7 metri, suprafață = 11.200 metri pătrați ", coloana nr.5 va avea următorul cuprins : "1.161,7706";

(3).Textul de la poziția nr. 37, coloana nr. 3, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "situată în municipiul Suceava, județul Suceava, din bulevardul Ana Ipătescu până în strada Gheorghe Doja, carosabil: lungime = 3.595 metri, lățime = 14 metri, suprafață = 50.330 metri pătrați, trotuar: lungime = 3.595 m, lățime = 7 metri, suprafață = 25.165 metri pătrați, din care: pod peste râul Suceava situat pe Calea Unirii kilometrul 1+220, lungime = 152,65 metri, lățime = 20,40 metri, suprafață = 3.114,06 metri pătrați și pasaj peste liniile de cale ferată situate pe Calea Unirii kilometrul



2+ 420, lungime = 93,80 metri, lățime = 21,20 metri, suprafață = 1.988,56 metri pătrați “, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “15.634,2794”;

(4).Textul de la poziția nr. 46, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : ”situată în municipiu Suceava, județul Suceava, din strada Mitocului până în strada Sublocotenent Turturică, carosabil: lungime = 711 metri, lățime=6 metri pătrați, suprafața = 4.266 metri pătrați “, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “40,5679”;

(5).Textul de la poziția nr. 51, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “ situată în municipiu Suceava, județul Suceava, din strada 22 Decembrie până la limita administrativă a municipiului Suceava, lungime = 915 metri, lățime = 8 metri, suprafața = 7.320 metri pătrați “, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “57,3684”;

(6).Textul de la poziția nr. 56, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “situată în municipiu Suceava, județul Suceava, de la intrarea în municipiu Suceava dinspre Botoșani până la strada Calea Unirii, carosabil: lungime = 1.200 metri, lățime = 6 metri, suprafața = 7.200 metri pătrați, trotuar: lungime = 1.200 metri, lățime = 2 metri, suprafața = 2.400 metri pătrați “, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “627,7089”;

(7).Textul de la poziția nr. 66, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “ situată în municipiu Suceava, județul Suceava, din strada Plevnei până în Dealul Mănăstirii, limita administrativă a municipiului Suceava: lungime = 798 metri, lățime = 8 metri, suprafața = 6.384 metri pătrați “, coloana nr.5 va avea următorul cuprins : “9,8346”;

(8).Textul de la poziția nr. 87, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “situată în municipiu Suceava, județul Suceava, din strada Grigore Alexandru Ghica până în strada Mitocului, carosabil: lungime =120 metri, lățime =6 metri, suprafața =720 metri pătrați, trotuar: lungime = 120 metri, lățime =0,5 metri, suprafața = 60 metri pătrați “, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “21,03457”;

(9).Textul de la poziția nr. 166, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “situată în municipiu Suceava, județul Suceava, din strada Cuza Vodă până la limita administrativă a municipiului Suceava, ieșirea către localitatea Fetești, carosabil: lungime = 2.149 metri, ca lățimea variabilă, astfel:

- din strada Cuza Vodă pe lungimea de 1005 metri, lățime carosabil= 6 metri, suprafața carosabil = 6.030 metri pătrați, lățime trotuar=2 metri, suprafața trotuar =2.010 metri pătrați;

- pe lungimea de 1144 metri de la 1600 metri până la limita administrativă a municipiului Suceava, ieșirea către localitatea Fetești, lățime carosabil=8 metri, suprafața =9.152 metri pătrați”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “494,9298”;

(10).Textul de la poziția nr. 225, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “situată în municipiu Suceava, județul Suceava, din strada Calea Obciniilor până în bulevard Sofia Vicoveanca, carosabil: lungime = 980 metri, lățime = 16 metri, suprafața = 15.680 metri pătrați, trotuar: lungime = 980 metri, lățime = 7metri, suprafața = 6.860 metri pătrați”, coloana nr.5 va avea următorul cuprins : “1010,9457”;

(11).Textul de la poziția nr. 227, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins: “situată în municipiu Suceava, județul Suceava, din strada Mărășești până în strada Calea Obciniilor carosabil: lungime = 745 metri, lățime = 14 metri, suprafața = 10.430 metri pătrați, trotuar: lungime = 745 metri, lățime = 7 metri, suprafața = 5.215 metri pătrați”, coloana nr.5 va avea următorul cuprins : “395,2492”;

(12).Textul de la poziția nr. 260, coloana nr. 3, secțiunea I -“Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “situat în municipiu Suceava, județul Suceava, Strada Universității, suprafața = 2.3metri pătrați”;

(13).Textul de la poziția nr. 268, coloana nr. 3, secțiunea I -“Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : ”situat în municipiu Suceava, județul Suceava, Bulevardul Ana Ipătescu (lângă McDonald's), suprafața = 57 metri pătrați”;

(14).Textul de la poziția nr. 282, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins: “Parcela Tătărași situată în municipiu Suceava, județul Suceava suprafața =



38.500 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- proprietăți particulare, S,V- Stațiunea de cercetări agricole Suceava, proprietăți particulare și E- teren de stat”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins: ”18,23976”;

(15).Textul de la poziția nr. 341, coloana nr. 3, secțiunea I -“Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc profesor Ioan Nemeș, situat în municipiul Suceava, județul Suceava, în suprafață de 16.000 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- strada Ștefan cel Mare, S- bulevardul Ana Ipătescu, E- aleea Ion Grămadă, V- strada Mitropoliei”, coloana nr.5 va avea următorul cuprins : “2.073,1437”;

(16).Textul de la poziția nr. 342, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc Prefectură situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafață = 4.305 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- strada Libertății, S- teren stat, E- strada Ștefan cel Mare, V- strada Vasile Bumbac”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “1.028,96”;

(17).Textul de la poziția nr. 343, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc Universitate situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 11.467 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- Universitatea ”Ștefan cel Mare”, S-bulevardul 1 Mai, E- strada Universității, V- Direcția Silvică”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “1324,69”;

(18).Textul de la poziția nr. 344, coloana nr. 5, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “1.778,1792”;

(19).Textul de la poziția nr. 345, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc Palatul de Justiție situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 1.955 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N,E - strada Trandafirilor, V- Palatul de Justiție, S-strada Ștefan cel Mare”, coloana nr. 5, va avea următorul cuprins : “584,97”;

(20).Textul de la poziția nr. 346, coloana nr. 5, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “2.242,464”;

(21).Textul de la poziția nr. 347, coloana nr. 5, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “2.510,928”;

(22).Textul de la poziția nr. 348, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc Gara Suceava Nord situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 6.564 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N, V - strada Gării, S- strada Aurel Vlaicu, E- proprietate privată”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “823,746”;

(23).Textul de la poziția nr. 349, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc Simion Florea Marian situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 1.856 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N,V- strada Simion Florea Marian, S- strada 6 Noiembrie, E- strada Mihai Viteazu”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “1.472,31”;

(24).Textul de la poziția nr. 350, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc Polyclinică situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 2.735 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N,E - strada Mihai Viteazu, S- bulevardul 1 Mai, V- strada Mărășesti ”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “3.836,81”;

(25).Textul de la poziția nr. 351, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : ”Parc Cinematograf Burdujeni situat în municipiul Suceava, județul Suceava, cartier Burdujeni, suprafața =1.335 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- teren stat, S, E- strada Cuza Vodă, V- strada 22 Decembrie”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “520,03”;

(26).Textul de la poziția 352, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : ”Parc Catedrală situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 4.054 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N,E- teren stat, S- strada Mărăști, V- strada Mărășesti”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “3.770,11”;

(27).Textul de la poziția nr. 353, coloana nr. 3, secțiunea I - “Bunuri imobile”, va avea următorul cuprins : “Parc Patinoar situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 2.426 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- Grossman Klara, S- alei acces, E- pistă patinoar, V- strada Universității”, coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : “39,8369”;



(28).Textul de la poziția nr. 354, coloana nr. 5, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "281,0976";

(29).Textul de la poziția nr. 355, coloana nr. 5, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "275,7283";

(30).Textul de la poziția nr. 356, coloana nr. 5, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "1.752,912";

(31).Textul de la poziția nr. 357, coloana nr. 3, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "Parc Romtelecom situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața = 1.328 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- strada Curtea Domnească, S,E- strada Meseriașilor, V- alei acces ", coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : "225,76";

(32).Textul de la poziția nr. 358, coloana nr. 5, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "254,2512";

(33).Textul de la poziția nr. 359, coloana nr. 5, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "230,5632";

(34). Textul de la poziția nr. 360, coloana nr. 4, secțiunea I – "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "2003", coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : "462,71", coloana nr. 6 va avea următorul cuprins : "Hotărârea Guvernului numărul 1099/18.09.2003" ;

(35).Textul de la poziția nr. 639, coloana nr. 2, secțiunea I -"Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "Patinoar artificial descoperit", coloana nr. 3 va avea următorul cuprins : " situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității, suprafața = 3.230 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N- proprietate particulară, S- Biserica "Sfântul Niculae de rit Vechi", E-Colegiul economic "Dimitrie Cantemir" Suceava, V- domeniul public municipiul Suceava", coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : "998,281";

(36).Textul de la poziția nr. 643, coloana nr. 2, secțiunea I -"Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "Teren aferent bazei sportive minifotbal ", coloana nr. 3 va avea următorul cuprins : "situat în municipiul Suceava, județul Suceava, la intersecția străzii Calea Unirii cu strada Traian Vuia, suprafața = 3.665 metri pătrați", coloana nr. 5 va avea următorul cuprins :"335,959";

(37).Textul de la poziția nr. 675, coloana nr. 3, secțiunea I -"Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața =26.895 metri pătrați, format din parcela de clădire nr.3934 și parcela de clădire nr.3935, cu următoarele vecinătăți: N, V-proprietăți particulare, E- strada Dimitrie Cantemir, S- biserică Sfânta Maria", coloana nr. 5 va avea următorul cuprins : "3.656,7684";

(38).Textul de la poziția nr. 736, coloana nr. 3, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Alexandru cel Bun nr.31, corp clădire format din parter + etaj + mansardă, suprafața construită=369 metri pătrați, suprafața construcției anexe =27 metri pătrați" ;

(39). Textul de la poziția nr. 737, coloana nr. 3, secțiunea I - "Bunuri imobile", va avea următorul cuprins : "situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Alexandru cel Bun numărul 31, aferent grădiniștei, parcela curți construcții nr. 3937 în suprafață de 1316 metri pătrați, cu vecinătățile: N- strada Alexandru cel Bun, S- teren stat, E,V - proprietăți particulare";

(40).Textul de la poziția nr. 130, coloana nr. 2, secțiunea II- "Bunuri mobile", va avea următorul cuprins : "Motor electric 55 kilowati, 1520 rotații/minut";

(41).Textul de la poziția nr. 131, coloana nr. 2, secțiunea II- "Bunuri mobile", va avea următorul cuprins : "Motor electric 90 kilowati, 1500 rotații/minut";

(42).Textul de la poziția nr. 153, coloana nr. 2, secțiunea II -"Bunuri mobile", va avea următorul cuprins : "Electropompă ACV200, 2 bucăți";

(43).Textul de la poziția nr. 154, coloana nr. 2, secțiunea II -"Bunuri mobile", va avea următorul cuprins : "Electropompă ACV 100, 3 bucăți";

(44).Textul de la poziția nr. 231, coloana nr. 2, secțiunea II -"Bunuri mobile", va avea următorul cuprins : "Instalație de clorinare 202+ accesorii";



(45).Textul de la poziția nr. 233, coloana nr. 2, secțiunea II -“Bunuri mobile”, va avea următorul cuprins : “Aparat clorinare Advance 202 cu țeavă colectoare BM 120 01, 3 bucăți”;

(46).Textul de la poziția nr. 237, coloana nr. 2, secțiunea II -“Bunuri mobile”, va avea următorul cuprins : “Basculă semiautomată”;

(47).Textul de la poziția nr. 362, coloana nr. 2, secțiunea II -“Bunuri mobile”, va avea următorul cuprins : “Oxigenmetre, 3 bucăți”;

(48).Textul de la poziția nr. 367, coloana nr. 2, secțiunea II -“Bunuri mobile”, va avea următorul cuprins : “Aparat distilat apa”;

(49).Textul de la poziția nr. 368, coloana nr. 2, secțiunea II -“Bunuri mobile”, va avea următorul cuprins : “Aparat dozare clor gazos 200-400 G/H, 3 bucăți”;

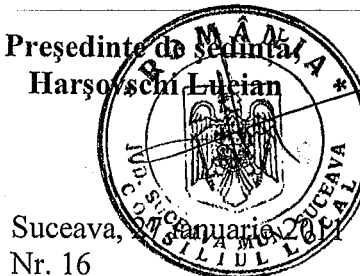
(50).Textul de la poziția nr. 467, coloana nr. 2, secțiunea II – “Bunuri mobile”, va avea următorul cuprins : “Aparat C.C.8 OL 85\*4-22217, 2 bucăți”;

(51). Textul de la poziția nr. 625, coloana nr. 2, secțiunea II – “Bunuri mobile”, va avea următorul cuprins : “Schimbător de căldură cu plăci SCP TLX 250-57-16”;

**Art.3.** Se abrogă pozițiile nr. 712, 713, 722, 723, 732, 733, 812, 832, 849, 868, 870, 873, 884, 885, 891, 899, 890, 900, 924, 926, 933, 934, 935, 937, 940, 1170, 1268, 1319, 1338, 1339, 1340, 1341, 1345, 1346, 1349, 1355, 1356, 1357, 1358, 1362, 1363, 1365, 1370, 1371, 1372, 1374, 1375, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1390, 1405, 1407, 1408, 1411, 1415, 1419, 1420, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1437, 1438, 1439, 1443, 1448, 1449, 1450, 1454, 1455, 1456, 1460, 1462, 1463, 1464, 1466, 1469, 1491, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1573 și 1574 din Inventarul bunurilor care fac parte din domeniul public al municipiului Suceava, județul Suceava, înscris în Anexa la Hotărârea nr. 153/29.11.1999 cu modificările și completările ulterioare, secțiunea I – “Bunuri imobile”, precum și a pozițiilor nr. 58, 72, 74, 96, 119, 124, 126, 127, 128, 155, 159, 176, 177, 184, 191, 192, 220, 230, 232, 233, 235, 244, 249, 252, 255, 258, 262, 265, 278, 279, 260, 290, 322, 328, 361, 363, 365, 368, 382, 383, 386, 389, 390, 391, 392, 394, 403, 404, 405, 407, 408, 410, 411, 412, 413, 415, 423, 424, 425, 426, 428, 429, 430, 433, 435, 436, 437, 440, 442, 443, 444, 454, 455, 457, 458, 459, 463, 465, 467, 468, 469, 473, 474, 475, 480, 481, 482, 483, 487, 489, 490, 494, 496, 498, 499, 500, 501, 502, 505, 506, 508, 509, 510, 518, 519, 520, 521, 522, 524, 525, 527, 528, 529, 530, 532, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 548, 551, 552, 553, 554, 555, 557, 558, 561, 562, 566, 578, 579, 581, 582, 592, 594, 595, 597, 599, 600, 601, 603, 609, 612, 615, 618, 621, 622, 625, 631, 639, 642, 643, 644, 645, 646, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 666, 667, 674, 680, 681, 689, 690, 691, 692, 695, 696, 697, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 713, 714, 716, 718, 719, 723, 724, 725, 733, 734, 735, 737, 742, 748, 754, 766, 767, 768 și 769 din Inventarul bunurilor care fac parte din domeniul public al municipiului Suceava, județul Suceava înscris în Anexa la Hotărârea nr. 153/29.11.1999, cu modificările și completările ulterioare, secțiunea II – “Bunuri mobile”.

**Art.4.** Primarul municipiului Suceava, Serviciul patrimoniu și Serviciul finanțier contabilitate vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**Art.5.** La data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se abrogă Hotărârea nr. 76 din 29.04.2010, Hotărârea nr. 147 din 09.07.2010 și Hotărârea nr. 264 din 25.11.2010.

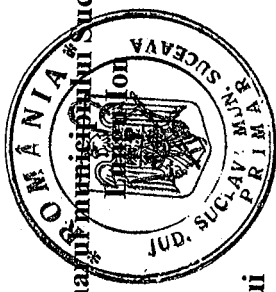


Contrasemnează:  
Secretar municipiu,  
Ciutac Ioan



ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
MUNICIPIUL SUCEAVA  
COMISIA SPECIALĂ PENTRU ÎNTOCMIREA INVENTARULUI  
BUNURILOR CARE ALCĂTUIESC DOMENIUL PUBLIC AL  
MUNICIPIULUI SUCEAVA

Anexă  
la Hotărârea nr. 16 din 27.01.2011

**Primașul Municipiului Suceava,**  


**COMPLETĂRI**

la Inventarul bunurilor care fac parte din domeniului public al municipiului Suceava, județul Suceava, înscris în Anexa la Hotărârea nr. 153/29.11.1999, cu modificările și completările ulterioare

*Secțiunea I – Bunuri imobile*

Nr. crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii sau, după caz, al dării în folosință	Valoarea de inventar mii lei	Situată juridică actuală/denumire act proprietate sau alte acte doveditoare
0	1	2	3	4	5	6
1554	1.6.2.	Grădiniță	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cartier Obcini, strada Slătioara numărul 2D, regim de înălțime parter + etaj + mansardă, suprafața construită =263 metri pătrați, suprafața desfășurată=889,67 metri pătrați	2008	1.438,69	Legea numărul 713/2001 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului numărul 206/2000, pentru modificarea și completarea Legii învățământului numărul 84/1995, cu modificările ulterioare
1555		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Slătioara numărul 2D, aferent grădinilei, suprafața totală =644 metri pătrați, din care 263 metri pătrați suprafața construită și 381 metri pătrați terenuri curți interioare, cu vecinătățile: N- Oficiul de Reproducere Animală și	2008	59,033496	Legea numărul 713/2001 privind aprobaarea Ordonanței de urgență a Guvernului numărul 206/2000, pentru modificarea și completarea Legii învățământului numărul 84/1995, cu modificările ulterioare

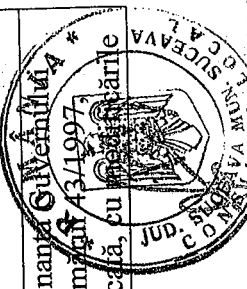
		Zootehnică; S- strada Șlătioara; E- Dârja Maria; V- Oficiul de Reproducere Animală și Zootehnica, Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură		numărul 84/1995, cu modificările ulterioare
1556	1.6.1.1.	Locuințe sociale situate în municipiul Suceava, județul Suceava, cartier Burdujeni, strada Privighetorii: -un bloc de locuințe tip B, cu regim de înălțime parter +4 etaje, având 20 apartamente (11 apartamente cu 2 camere și 9 apartamente cu 3 camere) – 5 blocuri de locuințe tip A, cu regim de înălțime parter+2 etaje, având fiecare 12 apartamente (7 apartamente cu 2 camere și 5 apartamente cu 3 camere) În total 80 apartamente	2004 9.440,21	Legea numărul 152/1998, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1557	1.3.7.2.	Strada Ion Irimescu situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din beton asfaltic, lungime=870 metri, lățime= 7 metri, de la intersecția bulevardul 1 Decembrie 1918 cu strada Victoriei, până la limita administrativ-teritorială dintre municipiului Suceava și comuna Moara, județul Suceava	2007 392,46246	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1558	1.3.7.1.	Strada Fagului situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime =680 metri, lățime= 6 metri, de la strada Gheorghe Doja până la limita intravilanului spre pădurea Dumbrava	2007 166,41655	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1559	1.3.7.1.	Strada Arțarului situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime =550 metri, lățime= 6 metri, de la limita sudică a cartierului, până la limita nordică a acestuia spre pădurea Dumbrava, paralelă cu aleea Dumbrăvii	2007 134,60135	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1560	1.3.7.1.	Strada Frasinului situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast,	2007 134,60135	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare



			lungime= 550 metri, lățime= 6 metri, de la limita sudică a cartierului, până la limita nordică a acestuia spre pădurea Dumbrava, a doua stradă paralelă cu aleea Dumbrăvii		republicată, cu modificările și completările ulterioare
1561	1.3.7.1.	Strada Socului	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime =550 metri, lățime= 6 metri, de la limita sudică a cartierului, până la limita nordică a acestuia spre pădurea Dumbrava, a treia stradă paralelă cu aleea Dumbrăvii	2007	134,60135 Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1562	1.3.7.1.	Strada Plopului	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime = 500 metri, lățime=6 metri, de la intersecția cu aleea Dumbrăvii spre pârâul Vățăfului, perpendiculară pe aleea Dumbrăvii și paralelă cu strada Gheorghe Doja	2007	122,36518 Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1563	1.3.7.2.	Bulevardul Sofia Vicoveanca	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din beton asfaltic, lungime= 1710 metri, lățime =9 metri, de la intersecția străzilor: Victoriei, Ion Irimescu, 1 Decembrie 1918 până la stația de transformare de 110 kilovolti, spre localitatea Bunești, județul Suceava	2007	1.354,25324 Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1564	1.3.7.1.	Strada Eugen Lovinescu	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime =540 metri, lățime= 6 metri, de la aleea Dumbrăvii până la strada Pictor Romeo Calancea, fiind prima stradă paralelă cu strada Gheorghe Doja	2007	132,15412 Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1565	1.3.7.1.	Strada Nicu Gane	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime =540 metri, lățime= 6 metri, de la aleea Dumbrăvii până la strada Pictor Romeo Calancea, fiind a doua stradă	2007	137,0486 Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare



1566	1.3.7.1.	Strada Anton Holban	parallelă cu strada Gheorghe Doja situată în municipiu Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime =600 metri , lățime= 6 metri, de la strada Eugen Lovinescu până la limita nordică a cartierului spre pădurea Dumbrava, fiind prima stradă paralelă cu aleea Dumbrăvii	2007	146,8375	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1567	1.3.7.1.	Strada Ion Dragoslav	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime = 560 metri, lățime= 6 metri, de la strada Eugen Lovinescu până la limita nordică a cartierului spre pădurea Dumbrava, fiind a doua stradă paralelă cu aleea Dumbrăvii	2007	137,0486	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1568	1.3.7.1.	Strada Mihai Băcescu	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime = 440 metri, lățime= 6 metri, de la strada Eugen Lovinescu până la limita nordică a cartierului spre pădurea Dumbrava, fiind a treia stradă paralelă cu aleea Dumbrăvii	2007	107,6818	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1569	1.3.7.1.	Strada Nicolae Istrati	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, lungime= 430 metri, lățime=6 metri, de la strada Eugen Lovinescu până la limita nordică a cartierului, fiind a patra stradă paralelă cu aleea Dumbrăvii	2007	105,2334	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1570	1.3.7.2.	Strada Strandului	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din beton asfaltic, lungime = 570 metri, lățime = 6 metri, de la intersecția străzii Traian Vuia cu strada Cernăuți până la râul Suceava	2007	117,05141	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1571	1.3.7.2.	Strada Cabanei	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcăminte din beton asfaltic, lungime = 750 metri, lățime=3,5	2007	89,84277	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare



							și completările ulterioare
1572	1.2.8.	Iaz	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității fără număr, suprafață=13.341 metri pătrați, cu vecinătățile: N- domeniul public municipiul Suceava, S- drum + proprietate particulară, E- drum, V- Stațiunea de Cercetare și Dezvoltare pentru Agricultură destinate închirierii, situate în municipiul Suceava, județul Suceava, cartier Obcini, bulevardul 1 Decembrie 1918 numărul 16, bloc 30, regim de înălțime parter+8etaje, cu 26 unități locative, (etajele 2 parter, 3, 4, 5, 6, 7, 8)	2007	1,00	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare	
1573	1.6.1.	Ansamblu locuințe pentru tineri	destinate închirierii, situate în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Privighetorii, regim de înălțime parter+2etaje+mansardă, parter+3etaje, cu 96 unități locative	2005	2.976,8632	Legea numărul 152/1998 republicată, cu modificările și completările ulterioare	
1574	1.6.1.	Ansamblu locuințe pentru tineri	destinate închirierii, situate în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Privighetorii, regim de înălțime parter+2etaje+mansardă, parter+3etaje, cu 96 unități locative	2006	6.469,159	Legea numărul 152/1998 republicată, cu modificările și completările ulterioare	
1575	1.6.2.	Grădiniță	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cartierul Burdujeni, strada Muncii, capacitate 225 locuri, regim de înălțime subsol, parter+2 etaje +mansardă, suprafața construită= 460,40 metri pătrați, cu vecinătățile: N- bloc locuințe Loial, strada Muncii, S-Școala generală numărul 11, biserică, societatea comercială Biasim, E- strada Tinerețului, V- proprietăți particulare	2007	2.009,12	Legea numărul 713/2001 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului numărul 206/2000, pentru modificarea și completarea Legii învățământului numărul 84/1995, cu modificările ulterioare	
1576	1.6.2.	Cinematograf „Modern”	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Dragoș Vodă numărul 1, capacitate 501 locuri suprafață desfășurată 890 metri pătrați, suprafață construită 800 metri pătrați	2009	52,49445	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 34/27.05.2009*	



1577		Teren	afferent cinematograf, situat în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Dragoș Vodă numărul 1, suprafață = 1350 metri pătrați, cu vecinătățile: N- Eurostela societate pe răspundere limitată, S- strada Mihai Eminescu, E- strada Dragoș Vodă, V- strada Mihai Eminescu	2009	123,7503	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1578		Spațiu verde	situat în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Cuza Vodă, cu vecinătățile: N, E, S-blocurile 70, V-blocul 69, suprafața=3.746 metri pătrați	2008	343,384282	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1579		Spațiu verde	situat în municipiu Suceava, județul Suceava, la intrarea în piața mică, cu vecinătățile: N- aleacă acces Kaufland, S- aleacă piață, E- strada Universității, V- aleacă acces, suprafața = 1.515 metri pătrați	2008	138,875383	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1580		Spațiu verde	situat în municipiu Suceava, județul Suceava, cu vecinătățile: N, V- strada Victoriei, E- teren stat, S- strada Inginer Gavril Tudorăș, suprafața =5.000 metri pătrați	2008	458,3346	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1581		Spațiu verde	situat în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Luceafărului, cu vecinătățile: blocurile E59-E60-E61-E63, suprafața=1.361 metri pătrați	2008	124,758678	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1582		Spațiu verde	situat în municipiu Suceava, județul Suceava, cu vecinătățile: N-casa de cultură, S- aleacă acces, E- strada Ștefan cel Mare, V- aleacă acces, suprafața =5.029 metri pătrați	2008	460,99294	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1583		Spațiu verde	situat în municipiu Suceava, județul Suceava, cu vecinătățile: N, E -intersecția calea Unirii, S- strada Cernăuți, V- aleacă acces, suprafața =1.430 metri pătrați	2008	131,083695	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1584		Spațiu verde	situat în municipiu Suceava, județul	2008	1.336,412026	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare



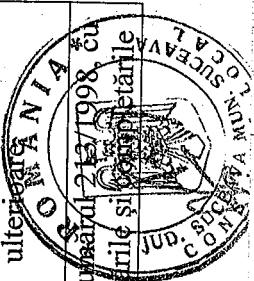
		Suceava, cu vecinătățile: calea Unirii până la intrarea în cartierul Burdujeni, suprafața =14.579 metri pătrați			republicată, cu modificările și completările ulterioare
1585	Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Muncii, cu vecinătățile: N- aleee acces, S- strada Muncii , E- blocul 88, V- blocul 89, suprafața =1.199 metri pătrați	2008	109,908637	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1586	Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Florilor, cu vecinătățile: N- blocurile MES, S- strada Florilor, E- Stimas, V- 13B suprafața =1.989 metri pătrați	2008	182,325503	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1587	Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, Calea Burdujeni cu vecinătățile: N- strada Cuza Vodă, S- sens giratoriu, suprafața =2.442 metri pătrați	2008	223,850618	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1588	Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, scuarul din strada Mitropoliei (N,S,E,V); suprafața = 794 metri pătrați	2008	72,783534	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1589	Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, din bulevardul 1 Decembrie 1918 intersecție spital, până la sensul giratoriu de la ieșirea spre municipiul Fălticeni, județul Suceava, suprafața =3.973 metri pătrați	2008	364,192673	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1590	Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, de la pasarella din strada Grigore Alexandru Ghica, până la ieșirea spre Rădăuți, suprafața =1.837 metri pătrați	2008	168,392132	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1591	Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Academician Vasile Grecu, cu vecinătățile:N- aleee acces, S- Academician Vasile Grecu, E-intersecția bulevardul George Enescu, V- cu strada teren stat – pădure, suprafața =3.219	2008	295,075815	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare



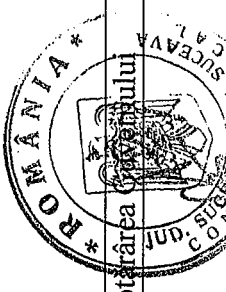
1592		Spațiu verde	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, aliniamente plantate și scuare cu începere de la sediul Primăriei municipiului Suceava până la piața 22 Decembrie, cuprinzând parte din bulevardul 1 Mai, strada Ștefan cel Mare, bulevardul Ana Ipătescu	2008	1,00	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1593		Parc	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, parc bloc T1, bulevardul 1 Decembrie 1918, cu vecinătățile: N- Autoritatea de sănătate publică, S- bulevardul 1 Mai, V- Spitalul județean, E- strada Scurtă; suprafața =1.728 metri pătrați	2008	158,400437	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1594		Loc de joacă	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Alexandru cel Bun numărul 1, bloc K, suprafața = 310 metri pătrați	2008	28,416745	Hoțărea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 279 din 15.10.2004
1595	1.8.4.	Canal colector	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, galerie pârâul Cacaina, cu vecinătățile: E- Staționa de Cercetare- Dezvoltare Agricolă Suceava, V- râul Suceava, suprafața = 24600 metri pătrați	2008	1,00	Legea numărul 18/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1596	1.3.7.1.	Strada Petru Comarnescu	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcămintă din balast, lungime = 450 metri, lățime=5 metri, de la intersecția cu strada Izvoarele Cetății atât ca punct de plecare cât și ca punct terminal, fiind paralelă cu aceasta.	2009	110,129	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1597	1.3.7.2.	Strada Putna	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcămintă din beton asfaltic, lungime =442 metri, lățime= 7 metri, de la intersecția străzii Nicolae Iorga cu strada Privighetorii la o distanță de 65 metri	2009	227,8785	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare



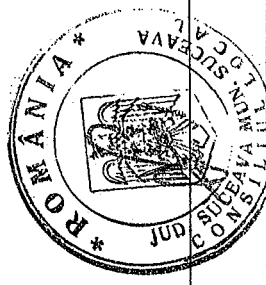
1598	1.6.1.1.	Apartament bloc locuințe	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, aleea Nucului numărul 14, bloc 14, scara A, apartament 1, demisol, regim de înălțime demisol + parter + 1 etaj	1958	75,25533	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1599	1.6.1.1.	Apartament bloc locuințe	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Oifuz numărul 21, bloc O2, scara A, apartament 1, regim de înălțime parter +4 etaje	1971	74,64867	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1600	1.6.1.1.	Apartament bloc locuințe	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mihai Viteazu numărul 5, bloc 5, scara B, apartament 5, etaj I, regim de înălțime parter +2 etaje	1961	89,57771	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1601	1.6.1.1.	Apartament bloc locuințe	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Amurgului numărul 6, bloc 99, scara F, apartament 3, regim de înălțime parter + 4 etaje	1983	84,96544	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1602	1.6.1.1.	Apartament bloc locuințe	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Alexandru Voievodca numărul 5, regim de înălțime parter	1904	180,847	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1603	1.6.1.1.	Locuințe sociale	situate în municipiul Suceava, județul Suceava, cartier Burdujeni, strada Privighetorii, în mansarda blocurilor de locuințe B1, B2, B3, B4, B5 și B6 din ansamblul ANL, căte 3 unități locative pe fiecare bloc de locuințe (2 apartamente cu două camere și o garsonieră)	2009	1.043,50430	Legea numărul 152/1998, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1604	.	Teren	situat în comuna Moara, județul Suceava -suprafața totală = 223.100 metri pătrați (parcela 604/1=49.903 metri pătrați + parcela 607/2=173.197 metri pătrați)	2007	5.221,499	Hotărârea Guvernului numărul 304/2007, modificată prin rectificarea din 07.05.2007
1605	1.6.2.	Troiaj	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Anastasie Crimca (lângă Palatul de justiție) construită în memoria deținutilor politici din regimul comunist	1992	1,00	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1606	1.6.2.	Troiaj	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ana Ipătescu (lângă	2009	1,00	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare



		Biserica Sfânta Înviere) construită în memoria eroilor revoluției din decembrie 1989				ulterioare
1607	Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ana Ipătescu numărul 2, aferent Băncii Naționale a României – sucursala județeană Suceava, parcela de clădire 181/3 în suprafață de 743 metri pătrați din Cartea funciară numărul 7755 a comunei cadastrale Suceava, cu vecinătățile: N- strada Ștefan cel Mare, Banca Română de Dezvoltare, S- bulevardul Ana Ipătescu, E- Comcereal SA, V- strada Ștefan cel Mare	1963-1964	68,108521	Legea numărul 312/2004, cu modificările și completerile ulterioare;	
1608	Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, în suprafață de 40.000 metri pătrați, parcela cadastrală numărul 544/1, cu vecinătățile: N- Societatea Națională a Petrolului „Petrorom” E- Stația de Cercetare –Dezvoltare Agricolă Suceava, Banca de Ressurse Genetice Vegetale Suceava, drum de acces la fermele Stațiunii de Cercetare-Dezvoltare Agricolă Suceava, S- persoane particulare, V- persoane particulare	2004	3.666,676	Hotărârea Guvernului numărul 1556/2004	
1609	1.6.2. Cinematograf „Arta”	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, cartierul Ițcani, strada Gheorghe Doja numărul 5, suprafața curii construcții =1492 metri pătrați	2009	5,01206	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 134/27.05.2009	
1610	Teren	cu vegetație forestieră, situat în municipiul Suceava, județul Suceava, identic cu parcela cadastrală 7320, suprafața =17.815 metri pătrați, cu vecinătățile: N, S, E- domeniul public municipiul Suceava, V- strada Brădetului	2009	1633,046	Hotărârea Guvernului numărul 1563/2007	
1611	1.3.7.1. Drum	situat în municipiul Suceava, județul	2009	249,517	Hotărârea Guvernului	



		Suceava, cu îmbrăcăminte din balast, identic cu parcela cadastrală 7322, suprafață = 2722 metri pătrați, cu vecinătățile:N, S, E- proprietăți particulare, V- strada Brădetului		numărul 1563/2007; Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 68/26.03.2009
1612	1.3.7.1.	Drum	2009	591,193
1613	1.3.7.1.	Drum	2009	41;158
1614		Teren	2009	3.760,635
1615	1.3.7.1.	Drum	2009	509,487



			Regia Autonomă-Administrația Patrimoniului Public al Municipiului Suceava		
1616	1.3.17.2.	Pod	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, de la strada Calea Unirii peste râul Suceava, kilometrul 1+220, lungime = 152,65 metri, lățime = 20,40 metri, suprafață = 3.114,06 metri pătrati	1976	12.735,5056
1617	1.3.17.2.	Pasaj	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, de la strada Calea Unirii peste linile de cale ferată, kilometrul 2+420, lungime = 93,80 metri, lățime = 21,20 metri, suprafață = 1.988,56 metri pătrati	1988	8.254,3637
1618	1.3.17.2.	Pod	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cernăuți Kilometrul 439 + 825, (intersecția străzii Cernăuți cu strada Grigore Alexandru Ghica), peste râul Suceava, lungime = 138,25 metri, lățime = 11,30 metri, suprafață = 1.562,225 metri pătrati	1978	6.202,701
1619	1.3.17.2.	Pasaj	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Grigore Alexandru Ghica, kilometrul 440 + 002, peste liniiile de cale ferată, lungime = 396,40 metri, lățime = 11,30 metri, suprafață = 4.479,32 metri pătrati	1973	19.047,7087
1620	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Dimitrie Dan, post transformare 1, plecare linia 1, lungime rețea 0,32 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 8 corpuși de iluminat	2008	1.118153
1621	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare, post transformare 2, plecare linia 1, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de	2008	0,7129



			9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 4 corpuri de iluminat			
1622	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, parc Prefectură, post transformare 2, plecare linia 2, lungime rețea 0,2 kilometri, 14 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 14 corpuri de iluminat	2008	1,39783	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1623	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Trandafirilor, post transformare 2, plecare linia 3, lungime rețea 0,27 kilometri, 11 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 11 corpuri de iluminat	2008	1,64408	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1624	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Pinilor, post transformare 2, plecare linia 4, lungime rețea 0,2 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 5 corpuri de iluminat	2008	0,89109	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1625	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Aleea Nucului, post transformare 2, lungime rețea 0,42 kilometri, 14 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 14 corpuri de iluminat	2008	2,23456	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1626	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Alexandru Ienceanu, post transformare 2, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 10 corpuri de iluminat	2008	1,29084	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1627	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mihai Viteazu, post transformare 3, plecare linia 1, lungime reteaua 0,27 kilometri, 9 stâlpi de metal de	2008	1,43650	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



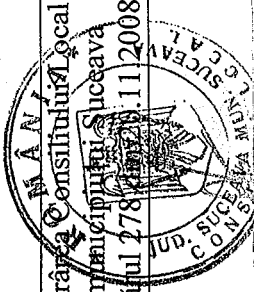
			9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 9 coruri de iluminat			
1628	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Simion Florea Marian, post transformare 3, lungime rețea 0,08 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,44191	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1629	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, parc Simion Florea Marian, post transformare 3, lungime rețea 0,1 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 5 coruri de iluminat	2008	0,5524	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1630	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mihai Eminescu, post transformare 3, plecare linia 2, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 10 coruri de iluminat	2008	1,5961	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1631	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mărăști, post transformare 3, lungime rețea 0,2 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 5 coruri de iluminat	2008	0,8911	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1632	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Veronica Micle, post transformare 3, lungime rețea 0,27 kilometri, 9 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 9 coruri de iluminat	2008	1,4365	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1633	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada George Enescu, post transformare 3, lungime rețea 0,28 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 7 coruri	2008	1,2475	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



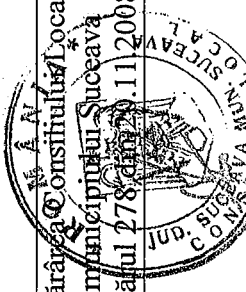
1634	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Dragoș Vodă, post transformare 3, plecare linia 3, lungime rețea 0,63 kilometri, 21 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 21 corpuși de iluminat	2008 3,3518
1635	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Dealului, post transformare 7, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 6 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X50+25 ; 6 corpuși de iluminat	2008 1,0693
1636	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Strand, post transformare 7, plecare linia 2, lungime rețea 0,36 kilometri, 12 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 5 corpuși de iluminat	2008 1,2498
1637	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Traian Vuia, post transformare 7, plecare linia 3, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 5 corpuși de iluminat	2008 0,7981
1638	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cernăuți, post transformare 7, în spatele postului de transformare 107, plecare linia 4, lungime rețea 1,32 kilometri, 33 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X70+25 ; 33 corpuși de iluminat	2008 5,8812
1639	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cuza Vodă, post transformare 9, lungime rețea 0,45 kilometri, 15 stâlpi de beton de 10 metri,	2008 2,3942



			tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 15 corpuri de iluminat			
1640	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii, post transformare 9, lungime rețea 0,48 kilometri, 16 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 16 corpuri de iluminat	2008	2,5538	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1641	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Tipografiei, post transformare 10, plecare linia 1, lungime rețea 0,45 kilometri, 15 stâlpi de beton de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 15 corpuri de iluminat	2008	1,9363	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1642	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan Dracinschi, post transformare 10, plecare linia 2, lungime rețea 0,27 kilometri, 7 stâlpi de beton de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 7 corpuri de iluminat	2008	1,0152	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1643	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Eudoxiu Hurmuzachi, post transformare 10, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de beton de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 4 corpuri de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1644	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Alexandru cel Bun, post transformare 10, lungime rețea 1,2 kilometri, 5 stâlpi de beton de 10 metri, 25 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 30 corpuri de iluminat	2008	5,3465	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1645	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității, post transformare 10, lungime rețea 0,12	2008	0,6384	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



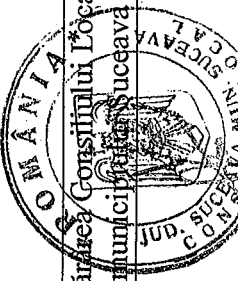
			kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, 4 coruri de iluminat			
1646	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Alexandru cel Bun – garaj, post transformare 10, lungime rețea 0,48 kilometri, 16 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 16 coruri de iluminat	2008	2,5538	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1647	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, post transformare 11 alei, plecare linia 1, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 5 coruri de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1648	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Anastasie Crimca, post transformare 11, lungime rețea 0,15 kilometri, 6 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 6 coruri de iluminat	2008	0,9018	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1649	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare, post transformare 11, plecare linia 2, lungime rețea 0,66 kilometri, 22 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 22 coruri de iluminat	2008	3,5114	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1650	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare spre tribunal, post transformare 11, plecare linia 3, lungime rețea 0,2 kilometri, 11 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11 coruri de iluminat	2008	1,5138	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1651	1.7.1.3..	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Morii, post transformare 12, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



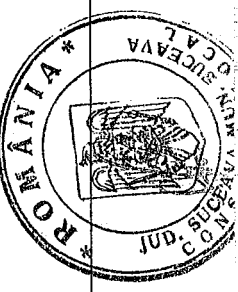
			de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 3 corpu de iluminat			
1652	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Nicolae Labiș, post transformare 12, lungime rețea 0,32 kilometri, 8 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 corpi de iluminat	2008	1,4258	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1653	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Mircea Șepitilici, post transformare 12, lungime rețea 0,48 kilometri, 12 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 12 corpi de iluminat	2008	2,1386	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1654	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada parc Zamca, post transformare 18, plecare linia 2, lungime rețea 0,45 kilometri, 12 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 15 corpu de iluminat	2008	1,6310	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1655	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Narciselor, post transformare 18, plecare linia 3, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 10 corpu de iluminat	2008	1,5961	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1656	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Dionisie Para, post transformare 18, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 corpi de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1657	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Nicolae Milescu, post transformare 18, lungime rețea 0,24	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



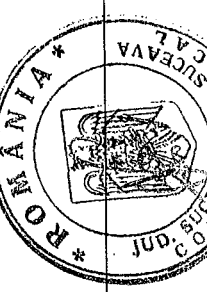
			kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 coruri de iluminat		
1658	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Gheorghe Doja, post transformare 21, post transformare 184/troleu, plecare linia 3, lungime rețea 0,6 kilometri, 20 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 20 coruri de iluminat	2008	3,1922
1659	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare, post transformare 25, plecare linia 1, lungime rețea 0,09 kilometri, 11 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11 coruri de iluminat	2008	0,9734
1660	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada spate hotel, post transformare 25, lungime rețea 0,03 kilometri, 1 stâlp de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 1 corp de iluminat	2008	0,1291
1661	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Nicolae Bălcescu, post transformare 25, plecare linia 2, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,6384
1662	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ciprian Porumbescu, post transformare 25, plecare linia 3, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 coruri de iluminat	2008	1,2769
1663	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, post transformare 25 Casa de	2008	1,1780



		kilovolti	cultură plecare linia 3, lungime rețea 0,2 kilometri, 11 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 11 corpuri de iluminat		numărul 278 din 20.11.2008
1664	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mitropoliei, post transformare 26, plecare linia 1, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 5 corpuri de iluminat	2008	0,7981
1665	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cireșilor, post transformare 26, lungime rețea 0,33 kilometri, 11 stâlpi de metal de 5 metri,, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11 corpuri de iluminat	2008	1,4199
1666	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava , strada Ion Vodă Viteazu, post transformare 26, plecare linia 2, lungime rețea 0,78 kilometri, 23 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 23 corpuri de iluminat	2008	3,8385
1667	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ion Vodă Viteazu (zona teatrului), post transformare 26, plecare linia 3, lungime rețea 0,21 kilometri, 11 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 11 corpuri de iluminat	2008	1,1966
1668	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ana Ipătescu (zona parc) post transformare 26, plecare linia 4, lungime rețea 0,42 kilometri, 21 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 21 corpuri de iluminat	2008	2,3200



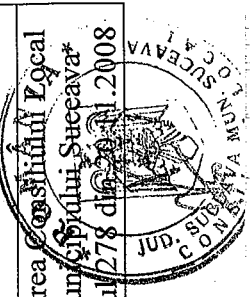
1669	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ana Ipătescu post transformare 26, plecare linia 3, lungime rețea 0,48 kilometri, 16 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 16 corpuri de iluminat	2008	2,5538	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1670	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Gherasim Buliga, post transformare 27, plecare linia 1, lungime rețea 0,6 kilometri, 20 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X50+25; 20 corpuri de iluminat	2008	2,5817	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1671	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mihai Viteazu post transformare 27, plecare linia 2, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X50+25; 10 corpuri de iluminat	2008	1,5961	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1672	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada 6 Noiembrie, post transformare 27, plecare linia 3, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X50+25; 10 corpuri de iluminat	2008	1,5961	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1673	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Arcășilor post transformare 27, plecare linia 4, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X50+25; 3 corpuri de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1674	1.7.1.3.	Liniile electrice subterane 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Samoil Isopescu, post transformare 29, plecare linia 1, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 5 corpuri de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



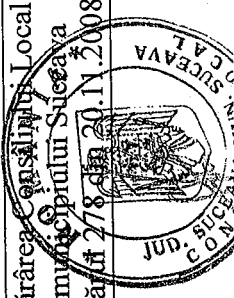
1675	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Tudor Vladimirescu, post transformare 29, plecare linia 2, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 corpuri de iluminat	2008	0,2954	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1676	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Tudor Vladimirescu (zona școală generală nr.1), post transformare 29, lungime rețea 0,27 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 9 corpuri de iluminat	2008	1,1618	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1677	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Samoil Isopescu (zona liceu), post transformare 29, lungime rețea 0,04 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 corpuri de iluminat	2008	0,2209	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1678	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ana Ipătescu post transformare 35, plecare linia 1+2, lungime rețea 0,69 kilometri, 23 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 23 corpuri de iluminat	2008	3,6710	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1679	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Nicolae Bălcescu, post transformare exterior, plecare linia 3, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 5 corpuri de iluminat	2008	0,7981	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1680	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Curtea Domnească plecare linia 4, post transformare exterior, lungime rețea 0,3 kilometri, 12 stâlpi de beton de 5 metri, tip conductor ACYABY	2008	1,4374	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



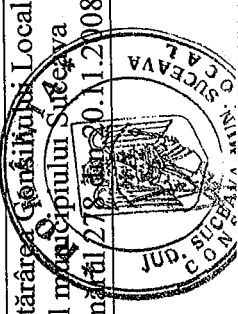
1681	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Curtea Domnească (zona școală de muzică), post transformare exterior, lungime rețea 0,16 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 5 coruri de iluminat	2008	0,8167	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1682	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Dornelor post transformare 36 plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 7 coruri de iluminat	2008	1,1173	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1683	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Duzilor, post transformare 36, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 5 coruri de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1684	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Traian Vuia post transformare 38 plecare linia 1, lungime rețea 0,33 kilometri, 11 stâlp de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11 coruri de iluminat	2008	1,7557	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1685	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,71 kilometri, 27 stâlp de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 27 coruri de iluminat	2008	4,1234	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1686	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Nicolae Labiș post transformare exterior, plecare linia 3,	2008	1,9604	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



			lungime rețea 0,44 kilometri, 11 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 11 corpu de iluminat		
1687	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Simion Procopovici, post transformare exterior, lungime rețea 0,06 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 corpu de iluminat	2008	0,2582
1688	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Obciniilor post transformare 39 plecare linia 1, lungime rețea 1,2 kilometri, 40 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16;	2008	6,3844
1689	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan Tomșa, post transformare 40 plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de beton de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16+4 corpu de iluminat	2008	0,5163
1690	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare post transformare 40 plecare linia 2, lungime rețea 0,93 kilometri, 31 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 31 corpu de iluminat	2008	4,9479
1691	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei bloc H4 post transformare 40, plecare linia 3, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de beton de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 10 corpu de iluminat	2008	1,2908
1692	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Doamna Maria Voichita post transformare 40, plecare linia 4,	2008	0,6454



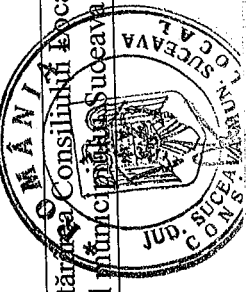
			lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de beton de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 5 coruri de iluminat			
1693	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ana Ipătescu post transformare 41, plecare linia 1, lungime rețea 0,57 kilometri, 19 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 19 coruri de iluminat	2008	3,0326	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1694	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cetății, post transformare 41, plecare linia 2, lungime rețea 0,03 kilometri, 1 stâlp de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 1 corp de iluminat	2008	0,1291	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1695	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefană Vodă, post transformare 41, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 6 coruri de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1696	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii (zona baza sportivă), post transformare 41, lungime rețea 0,42 kilometri, 14 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 14 coruri de iluminat	2008	2,2345	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1697	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	Municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii post transformare 41, plecare linia 3, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16 ; 8 coruri de iluminat	2008	1,2769	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1698	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada George Enescu, post transformare 42, plecare linia 1, lungime	2008	5,6128	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



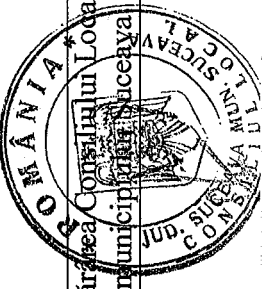
			rețea 1,12 kilometri, 34 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 34 corpu de iluminat			
1699	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Oituz, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,69 kilometri, 23 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 23 corpu de iluminat	2008	2,9689	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1700	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității, post transformare exterior, lungime rețea 0,03 kilometri, 1 stâlp de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 1 corpuri de iluminat	2008	0,1596	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1701	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Mărășesti post transformare exterior, plecare linia 3 lungime rețea 0,6 kilometri, 15 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 15 corpuri de iluminat	2008	2,2154	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1702	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mărășesti, post transformare 43, plecare linia 1 lungime rețea 0,64 kilometri, 15 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 15 corpuri de iluminat	2008	2,6733	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1703	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,45 kilometri, 15 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 15 corpuri de iluminat	2008	2,3942	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1704	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, parc patinoar, post transformare exterior, lungime rețea 0,09 kilometri, 3	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1705	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Mărășesti post transformare exterior, plecare linia 3, lungime rețea 0,66 kilometri, 22 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 3 corpuri de iluminat	2008	2,8399
1706	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bulevardul 1 Decembrie post transformare 46, plecare linia 1, lungime rețea 1,28 kilometri, 32 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 22 corpuri de iluminat	2008	5,7029
1707	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii post transformare 50, plecare linia 1, lungime rețea 0,36 kilometri, 12 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X50+35; 12 corpuri de iluminat	2008	1,9153
1708	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 2,7 kilometri, 90 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X50+35; 90 corpuri de iluminat	2008	14,3649
1709	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Traian Vuia post transformare exterior, plecare linia 1, lungime rețea 0,2 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 10 corpuri de iluminat	2008	0,9577
1710	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada 6 Noiembrie post	2008	1,1048



		kilovolti	transformare 51, plecare linia 1, lungime rețea 0,2 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 10 corpuși de iluminat			numărul 278 din 20.11.2008
1711	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada aleea Mărășesti post transformare 51, plecare linia 2, lungime rețea 0,334 kilometri, 11 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 11 corpuși de iluminat	2008	1,4199	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1712	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Aleea Mărășesti post transformare 52, plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 corpuși de iluminat	2008	0,6629	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1713	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mărășesti post transformare 53, plecare linia 1, lungime rețea 0,56 kilometri, 14 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 14 corpuși de iluminat	2008	2,4951	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1714	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mărăști post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 4 corpuși de iluminat	2008	0,7129	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1715	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mihai Eminescu, post transformare exterior, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 8 corpuși de iluminat	2008	1,2769	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1716	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada I.G. Zbiera, post	2008	0,4788	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



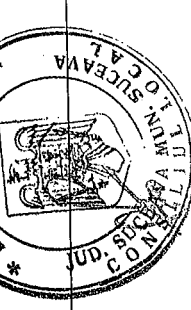
		kilovolti	transformare exterior, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 3 coruri de iluminat			numărul 278 din 20.11.2008
1717	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare exterior, plecare linia 3, lungime rețea 0,39 kilometri, 15 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 15 coruri de iluminat	2008	1,8246	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1718	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada parc cetate post transformare 63, plecare linia 2, lungime rețea 0,66 kilometri, 21 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 21 coruri de iluminat	2008	2,7666	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1719	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada platou cetate post transformare 63, plecare linia 3, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,6384	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1720	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bulevardul 1 Decembrie 1918 post transformare 65, plecare linia 1, lungime rețea 0,36 kilometri, 9 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 9 coruri de iluminat	2008	1,6039	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1721	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mitropoliei post transformare 66, plecare linia 1, lungime rețea 0,63 kilometri, 21 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 21 coruri de iluminat	2008	3,3518	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1722	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Izvoarele Sucevei post	2008	3,6711	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



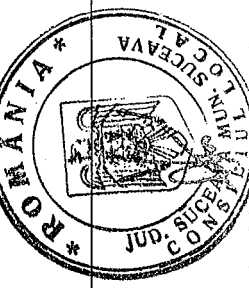
		kilovolti	transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,69 kilometri, 23 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 23 corpu de iluminat			numărul 278 din 20.11.2008
1723	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada casa de oaspeti, post transformare exterior, plecare linia 3, lungime rețea 0,45 kilometri, 21 stâlpi de beton de 5 metri + 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 21 corpu de iluminat	2008	2,6139	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1724	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Uzina, post transformare exterior, lungime rețea 0,42 kilometri, 13 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 13 corpu de iluminat	2008	2,1307	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1725	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Traian Vuia, post transformare 72, plecare linia 1, lungime rețea 0,63 kilometri, 77 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 77 corpu de iluminat	2008	9,1641	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1726	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Mihai Viteazu post transformare 73, plecare linia 2, lungime rețea 0,66 kilometri, 22 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X50+25; 22 corpu de iluminat	2008	3,5414	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1727	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Republicii, post transformare 73, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 4 corpu de iluminat	2008	0,7129	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1728	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada liceu Petru Rareș, post transformare 73, lungime rețea 0,154 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 3 corpuși de iluminat	2008	0,5905	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1729	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Republicii, post transformare 73, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 8 corpuși de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1730	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Mărășesti post transformare 74, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 6 corpuși de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1731	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Vasile Bumbac post transformare 80, plecare linia 1, lungime rețea 0,66 kilometri, 14 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 14 corpuși de iluminat	2008	2,6811	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1732	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Prefectura, post transformare 80, lungime rețea 0,24 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 10 corpuși de iluminat	2008	1,1792	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1733	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada aleea Nucului post transformare 80, plecare linia 2, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 corpuși de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



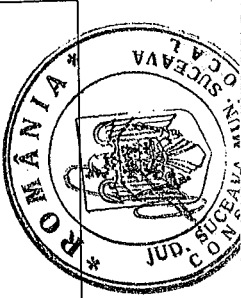
1734	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare 81, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 7 coruri de iluminat	2008	0,9036	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1735	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Gării post transformare 81, plecare linia 1, lungime rețea 2,2 kilometri, 55 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X50+25; 55 coruri de iluminat	2008	9,8019	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1736	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, parc gară, post transformare 81, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 5 coruri de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1737	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Nicolae Bălcescu, post transformare 85, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 8 coruri de iluminat	2008	1,2769	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1738	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ciprian Porumbescu, post transformare 85, lungime rețea 0,12 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 3 coruri de iluminat	2008	0,5347	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1739	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Vasile Alecsandri, post transformare 85, plecare linia 2, lungime rețea 0,33 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 7 coruri de iluminat	2008	1,3406	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



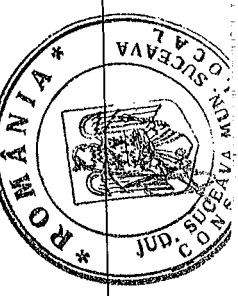
1740	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Armeanescă, post transformare 85, lungime rețea 0,42 kilometri, 13 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 13 corpuri de iluminat	2008	2,1308	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1741	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Constantin Dobrogeanu Gherea, post transformare 85, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 2 corpuri de iluminat	2008	0,3564	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1742	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Plăieșilor, post transformare 85, lungime rețea 0,11 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri + 2 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 corpuri de iluminat	2008	0,8518	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1743	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Dimitrie Onciu, post transformare 89, plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpuri de iluminat	2008	0,6384	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1744	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Curtea Domnească, post transformare 89, lungime rețea 0,22 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 5 corpuri de iluminat	2008	0,9283	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1745	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare 89, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpuri de iluminat	2008	0,5908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



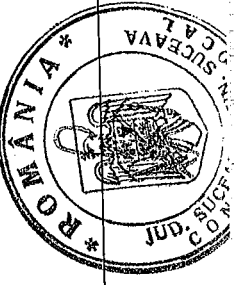
1746	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Oituz post transformare 97, plecare linia 1, lungime rețea 0,75 kilometri, 25 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 25 coruri de iluminat	2008	3,2271	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1747	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Dimitrie Cantemir post transformare 102, plecare linia 1, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16;	2008	0,5908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1748	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Miron Costin, lungime rețea 0,2 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 5 coruri de iluminat	2008	0,7385	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1749	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Narciselor, post transformare 102, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,5908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1750	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei bloc GZ, post transformare 102, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 coruri de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1751	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bloc belvedere, post transformare 102, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,5908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



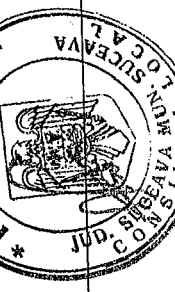
1752	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, aleea Saturn post transformare 103, plecare linia 1, lungime rețea 0,36 kilometri, 12 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 12 corpuși de iluminat	2008	1,5490	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1753	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, fabrica de tricotaje, post transformare 103, plecare linia 2, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 10 corpuși de iluminat	2008	1,2908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1754	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, piața mică, post transformare 103, lungime rețea 0,06 kilometri, 2 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 2 corpuși de iluminat	2008	0,3192	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1755	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, strada Calea Obciniilor, post transformare 104, plecare linia 1, lungime rețea 1,6 kilometri, 41 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 41 corpuși de iluminat	2008	7,2325	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1756	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, strada aleea Saturn post transformare 106, plecare linia 1, lungime rețea 0,38 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 9 corpuși de iluminat	2008	1,3664	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1757	1.7.1.3.	Liniile electrice subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, strada Zorilor, post transformare 106, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpuși de iluminat	2008	0,5907	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1758	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Aurel Vlaicu post transformare 107, plecare linia 1, lungime rețea 0,56 kilometri, 14 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 14 coruri de iluminat	2008	2,4951	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1759	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Liliacului, post transformare 107, lungime rețea 0,2 kilometri, 5 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 5 coruri de iluminat	2008	0,8911	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1760	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cernăuți, post transformare 107, plecare linia 2, lungime rețea 0,72 kilometri, 18 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 18 coruri de iluminat	2008	3,2079	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1761	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cernăuți (pod apa), post transformare 107, plecare linia 3, lungime rețea 0,32 kilometri, 8 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 coruri de iluminat	2008	1,4258	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1762	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cernăuți (intersecție), post transformare 107, lungime rețea 0,36 kilometri, 9 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 9 coruri de iluminat	2008	1,6039	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1763	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Cernăuți (pasarelă) post transformare 107, plecare linia 4, lungime rețea 2,32 kilometri, 56 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 56 coruri de iluminat	2008	10,1291	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



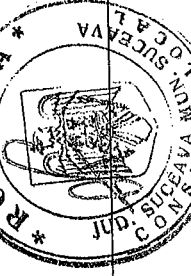
1764	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității, post transformare 111, plecare linia 1, lungime rețea 0,68 kilometri, 17 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 17 corpu de iluminat	2008	3,0927	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1765	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada aleea Venus, post transformare 111, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 10 corpu de iluminat	2008	1,2908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1766	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bulevardul 1 Decembrie 1918 post transformare 113, plecare linia 1, lungime rețea 0,92 kilometri, 23 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 23 corpu de iluminat	2008	4,0990	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1767	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității post transformare 113, plecare linia 2, lungime rețea 0,12 kilometri, 3 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 3 corpu de iluminat	2008	0,5347	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1768	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Scuriș, post transformare 113, lungime rețea 0,32 kilometri, 8 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 corpu de iluminat	2008	1,4258	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1769	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Teilor, post transformare 113, plecare linia 3, lungime rețea 0,45 kilometri, 15 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 15 corpu de iluminat	2008	2,3942	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



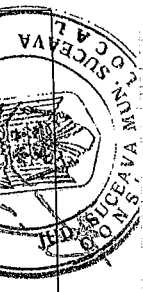
1770	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, parc Areni, post transformare 113, lungime rețea 0,3 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri + 1 stâlp de metal de 9 metri tip conductor ACYABY 3X25+16; 10 corpuri de iluminat	2008	1,3214	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1771	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lazăr Vicol post transformare 119, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 corpuri de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1772	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada bloc Vapor, post transformare 119, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 3 corpuri de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1773	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Zorilor post transformare 120, plecare linia 1, lungime rețea 0,76 kilometri, 19 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 19 corpuri de iluminat	2008	3,3861	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1774	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Zorilor post transformare 120, plecare linia 2, lungime rețea 0,33 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 9 corpuri de iluminat	2008	1,2734	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1775	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Scurtă, post transformare 120, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 2 corpuri de iluminat	2008	0,3564	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



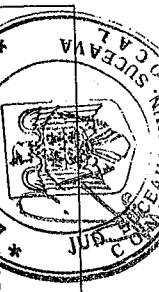
1776	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lazăr Vicol post transformare 121, plecare linia 1, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 5 corpu de iluminat	2008	0,7981	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1777	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei Lazăr Vicol, post transformare 121, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 corpu de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1778	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bulevardul George Enescu post transformare 121, plecare linia 2, lungime rețea 0,88 kilometri, 22 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 22 corpu de iluminat	2008	3,9208	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1779	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Universității, post transformare 121, lungime rețea 0,12 kilometri, 3 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 3 corpu de iluminat	2008	0,5347	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1780	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lazăr Vicol post transformare 122, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 corpu de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1781	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Nicolae Iorga post transformare 125, plecare linia 1, lungime rețea 0,96 kilometri, 29 stâlpi de beton de 10 metri + 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 32 corpu de iluminat	2008	5,1076	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



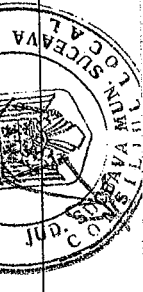
1782	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii, post transformare 125, lungime rețea 0,06 kilometri, 2 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 2 coruri de iluminat	2008	0,3192	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1783	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Florilor post transformare 125, plecare linia 2, lungime rețea 0,45 kilometri, 15 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 15 coruri de iluminat	2008	1,9363	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1784	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Jean Bart, post transformare 125, plecare linia 3, lungime rețea 0,45 kilometri, 15 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 15 coruri de iluminat	2008	2,3942	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1785	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ana Ipătescu, post transformare 127, plecare linia 1, lungime rețea 0,84 kilometri, 28 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 28 coruri de iluminat	2008	4,4691	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1786	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada aleea Ion Grămadă, post transformare 127, lungime rețea 0,15 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri + 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 5 coruri de iluminat	2008	0,7370	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1787	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Libertății, post transformare 127, lungime rețea 0,06 kilometri, 2 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 2 coruri de iluminat	2008	0,3192	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



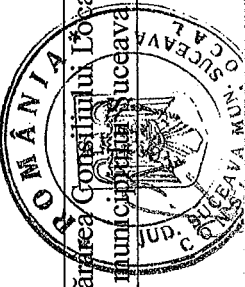
1788	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mitropoliei, post transformare 127, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 3 corpuși de iluminat	2008	0,4788	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1789	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare post transformare 127, plecare linia 2, lungime rețea 0,12 kilometri, 13 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 13 corpuși de iluminat	2008	1,5726	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1790	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare (zona parc) post transformare 127, plecare linia 3, lungime rețea 0,52 kilometri, 25 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 25 corpuși de iluminat	2008	2,7992	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1791	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan cel Mare (zona alei bancă), post transformare 127, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 4 corpuși de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1792	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Dimitrie Cantemir (zona liceul alimentar) post transformare 129, plecare linia 1, lungime rețea 0,52 kilometri, 14 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 14 corpuși de iluminat	2008	1,9933	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1793	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan Octavian Iosif, post transformare 130, lungime rețea 0,12 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 3 corpuși de iluminat	2008	0,4431	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



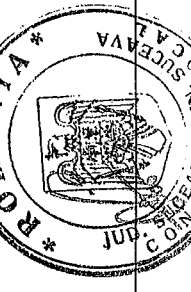
1794	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mircea Septilici, post transformare 130, lungime rețea 0,44 kilometri, 11 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 11 corpu de iluminat	2008	1,9604
1795	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare + școală, post transformare 132, plecare linia 1, lungime rețea 0,69 kilometri, 23 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 23 corpu de iluminat	2008	2,9689
1796	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bulevardul George Enescu post transformare 132, plecare linia 2, lungime rețea 0,28 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 7 corpu de iluminat	2008	1,2475
1797	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Burdujeni post transformare 136, plecare linia 1, lungime rețea 0,88 kilometri, 22 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 22 corpu de iluminat	2008	3,9208
1798	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, zona piată, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,33 kilometri, 11 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 11 corpu de iluminat	2008	1,7557
1799	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Luceafărului, post transformare 139, plecare linia 1, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16;	2008	0,6454



			5 corpuri de iluminat		
1800	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Luceafărului post transformare 145, post transformare 132, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 7 corpuri de iluminat	2008	0,9036
1801	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada calea Unirii post transformare 147, plecare linia 1, lungime rețea 1,4 kilometri, 35 stâlpi de beton de 10 metri + 23 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 58 corpuri de iluminat	2008	8,6248
1802	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lalelor, post transformare 153, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 corpuri de iluminat	2008	0,7745
1803	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lalelor (zona școala numărul 8+ alei) post transformare 153, plecare linia 2, lungime rețea 0,26 kilometri, 9 stâlp de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 9 corpuri de iluminat	2008	1,1432
1804	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Luceafărului post transformare 156, plecare linia 1, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 10 corpuri de iluminat	2008	1,2908
1805	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Zorilor, post transformare	2008	0,7981



		kilovolti	exterior, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 5 corpu de iluminat			numărul 278 din 20.11.2008
1806	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Obciniilor post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,54 kilometri, 18 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 18 corpu de iluminat	2008	2,8730	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1807	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bulevardul George Enescu post transformare exterior, plecare linia 3, lungime rețea 0,2 kilometri, 5 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 5 corpu de iluminat	2008	0,8911	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1808	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Jupiter post transformare 159, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 10 corpu de iluminat	2008	1,1792	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1809	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Jupiter, post transformare 160, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 8 corpu de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1810	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Jupiter (zona Școala de soferi), post transformare 160, lungime rețea 0,12 kilometri, 2 stâlpi de beton de 10 metri + 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 corpu de iluminat	2008	0,5529	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



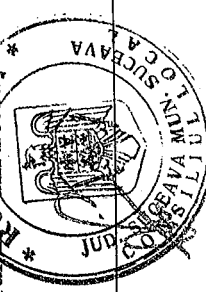
1811	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lalelor, post transformare 161, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 7 corpuși de iluminat	2008	0,9036	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1812	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Jupiter, post transformare 161, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 5 corpuși de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1813	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lalelor, post transformare 162, plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpuși de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1814	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ștefan Tomșa, post transformare 164, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri + 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 7 corpuși de iluminat	2008	1,0257	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1815	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mărașeu, post transformare 165, plecare linia 1, lungime rețea 0,48 kilometri, 12 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 12 corpuși de iluminat	2008	2,1386	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1816	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Zimbrului, post transformare 165, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 3 corpuși de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



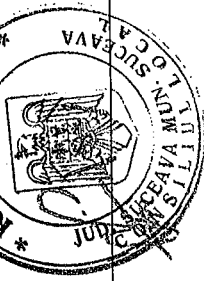
1817	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Jean Bart, post transformare 166, plecare linia 1, lungime rețea 0,28 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 7 coruri de iluminat	2008	1,2475	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1818	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Lalelelor, post transformare 173, plecare linia 1, lungime rețea 0,42 kilometri, 13 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 13 coruri de iluminat	2008	2,1308	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1819	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava bulevardul George Enescu, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,3 kilometri, 13 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 10 coruri de iluminat	2008	1,5961	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1820	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Lalelelor, post transformare 175, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 coruri de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1821	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, alei post transformare 177, plecare linia 1, lungime rețea 0,06 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 2 coruri de iluminat	2008	0,2582	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1822	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Grigore Ureche, post transformare 178, plecare linia 1, lungime rețea 0,48 kilometri, 12 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 12 coruri de iluminat	2008	2,1386	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1823	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Teodor Niculaș, post transformare 179, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 coruri de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1824	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Independenței, post transformare 184, plecare linia 3, lungime rețea 0,4 kilometri, 10 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+16; 10 coruri de iluminat	2008	1,7822	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1825	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, alei strada Independenței, post transformare 184, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1826	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Rarău, post transformare 184, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 coruri de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1827	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava strada Șoimului, post transformare 184, plecare linia 2, lungime rețea 0,03 kilometri, 1 stâlp de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 1 corp de iluminat	2008	0,1291	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1828	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Cetății, post transformare 184, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 coruri de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



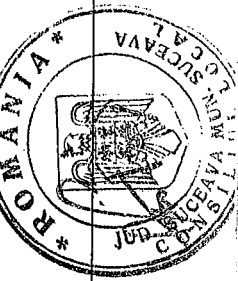
1829	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Călimani, post transformare 184, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1830	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ion Neculce, post transformare 188, plecare linia 1, lungime rețea 0,27 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 9 coruri de iluminat	2008	1,1618	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1831	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Baladei, post transformare 191, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 7 coruri de iluminat	2008	0,9036	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1832	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii, post transformare 192, plecare linia 1, lungime rețea 0,81 kilometri, 27 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 27 coruri de iluminat	2008	4,3095	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1833	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare 192, plecare linia 1, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 3 coruri de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1834	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Tineretului, post transformare 193, plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 3 coruri de iluminat	2008	0,6384	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



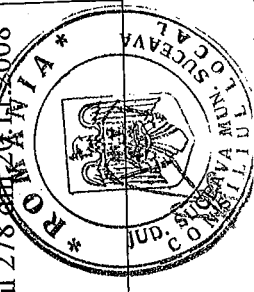
1835	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Rândunicii, post transformare exterior, lungime rețea 0,06 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 2 corpu de iluminat	2008	0,2582	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1836	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Aurei, post transformare exterior, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 3 corpu de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1837	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Calea Burdujeni, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,48 kilometri, 16 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 16 corpu de iluminat	2008	2,5538	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1838	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Calea Unirii, post transformare exterior, plecare linia 3, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 10 corpu de iluminat	2008	1,5961	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1839	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Privighetorii, post transformare 194, plecare linia 1, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 10 corpu de iluminat	2008	1,2908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1840	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0,4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Baladei, post transformare 198, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 7 corpu de iluminat	2008	0,9036	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



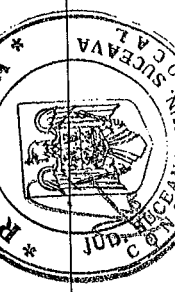
1841	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare 198, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpu de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1842	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mircea Damaschin, post transformare 198, plecare linia 2, lungime rețea 0,364 kilometri, 9 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 9 corpu de iluminat	2008	1,6039	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1843	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Celulozei, post transformare 199, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 7 corpu de iluminat	2008	0,9036	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1844	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Grigore Antipa, post transformare 200, plecare linia 1, lungime rețea 0,27 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 9 corpu de iluminat	2008	1,1618	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1845	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada bloc T96, post transformare 201, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 corpu de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1846	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Vișinilor, post transformare 203, plecare linia 1, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 5 corpu de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1847	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Octav Băncilă, post transformare 203, plecare linia 2, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 7 corpu de iluminat	2008	1,1173	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1848	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Narciselor, post transformare 203, plecare linia 2, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16;	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1849	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Stejarului, post transformare 204, plecare linia 1, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 5 corpu de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1850	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Ion Neculce, post transformare 205, plecare linia 1, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 3 corpu de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1851	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Stejarului, post transformare 205, lungime rețea 0,3 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 10 corpu de iluminat	2008	1,2908	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1852	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Tăbăcăriei, post transformare 211, plecare linia 1, lungime rețea 0,39 kilometri, 13 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 13 corpu de iluminat	2008	1,6781	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



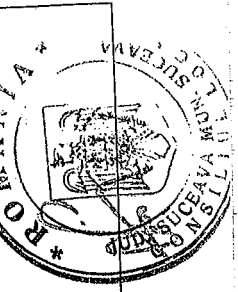
1853	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Aurora, post transformare 212, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 coruri de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1854	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Mircea Damaschin, post transformare 213, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 6 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 6 coruri de iluminat	2008	1,0693	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1855	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Baladei, post transformare 213, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 coruri de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1856	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Avântului, post transformare 217, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 8 coruri de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1857	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Bujorilor, post transformare 217, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 coruri de iluminat	2008	0,3564	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1858	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Brândușei, post transformare 218, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 coruri de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1859	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Rândunicii, post transformare 218, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpu de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1860	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Amurgului, post transformare 219, plecare linia 1 , lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 7 corpu de iluminat	2008	1,1172	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1861	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Muncii, post transformare 219, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 2 corpu de iluminat	2008	0,3564	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1862	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Muncii alei, post transformare 219, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpu de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1863	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Tineretului, post transformare 219, plecare linia 2, lungime rețea 0,2 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 5 corpu de iluminat	2008	0,8911	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1864	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Prieteniei, post transformare 219, lungime rețea 0,3 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri + 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 7 corpu de iluminat	2008	1,1626	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



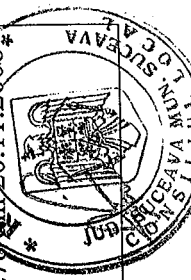
1865	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada (Moto velo), post transformare 224, plecare linia 1, lungime rețea 0,42 kilometri, 14 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X3+25; 14 corpuri de iluminat	2008	1,8072	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1866	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Grigore Antipa, post transformare 228, plecare linia 1, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 3 corpuri de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1867	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Tăbăcăriei, post transformare 228, lungime rețea 0,33 kilometri, 11 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 11 corpuri de iluminat	2008	1,4199	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1868	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	Municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare 232, plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 4 corpuri de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1869	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Grigore Antipa, post transformare 233, plecare linia 1, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 6 corpuri de iluminat	2008	0,7745	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1870	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Tăbăcăriei, post transformare 233, plecare linia 2, lungime rețea 0,38 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri + 9 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16; 11 corpuri de iluminat	2008	1,7877	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



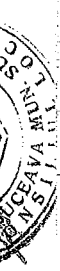
1871	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Bujorilor, post transformare 243, plecare linia 1, lungime rețea 0,58 kilometri, 6 stâlpi de metal de 5 metri + 10 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 16 corpu de iluminat	2008	2,5567	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1872	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Amurgului, post transformare 244, plecare linia 1, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 2 corpu de iluminat	2008	0,2954	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1873	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei școală, post transformare 244, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 5 corpu de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1874	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Amurgului, post transformare 245, plecare linia 1, lungime rețea 0,32 kilometri, 8 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 8 corpu de iluminat	2008	1,4258	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1875	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Păcii, post transformare 245, plecare linia 2, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 7 corpu de iluminat	2008	1,1173	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1876	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare 245, lungime rețea 0,04 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25; 2 corpu de iluminat	2008	0,2209	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1877	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Eroilor, post transformare 246, plecare linia 1, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 3 coruri de iluminat	2008	0,4788	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1878	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada alei Eroilor, post transformare 246, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 coruri de iluminat	2008	0,2954	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1879	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, alei post transformare 247, plecare linia 1, lungime rețea 0,03 kilometri, 1 stâlp de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 1 corp de iluminat	2008	0,1291	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1880	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Amurgului, post transformare 248, plecare linia 1, lungime rețea 0,39 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri + 6 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11 coruri de iluminat	2008	1,7147	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1881	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Tineretului, post transformare 248, plecare linia 2, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 4 coruri de iluminat	2008	0,7129	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1882	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Păcii, post transformare 249, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 8 coruri de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008 *



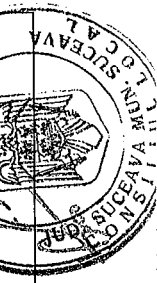
1883	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovoltii	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Prieteniei, post transformare 250, plecare linia 1, lungime rețea 0,66 kilometri, 10 stâlpi de metal de 5 metri + 9 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 19 corpu de iluminat	2008	2,8948	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1884	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovoltii	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, parcarea post transformare 250, plecare linia 2, lungime rețea 0,21 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 3 corpu de iluminat	2008	0,6105	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1885	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovoltii	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Avram Iancu, post transformare 253, plecare linia 1, lungime rețea 0,16 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 4 corpu de iluminat	2008	0,7129	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1886	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovoltii	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Horia Cloșca și Crișan, post transformare 253, lungime rețea 0,06 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 corpu de iluminat	2008	0,2582	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1887	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovoltii	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Petru Rareș, post transformare 253, plecare linia 2, lungime rețea 0,36 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 5 corpu de iluminat	2008	1,1888	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1888	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovoltii	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Rulmentului, post transformare 257, plecare linia 1, lungime rețea 0,42 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri + 9 stâlpi de metal de 9 metri tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11	2008	1,8621	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



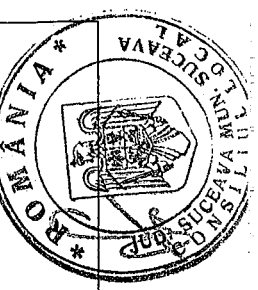
			corpu de iluminat		
1889	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, alei post transformare exterior, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 4 corpu de iluminat	2008	0,5163
1890	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Calea Obciniilor, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,44 kilometri, 11 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11 corpu de iluminat	2008	1,9604
1891	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, alei post transformare 258, plecare linia 1, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 3 corpu de iluminat	2008	0,4788
1892	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Stațiunii, post transformare 259, plecare linia 1, lungime rețea 0,28 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 7 corpu de iluminat	2008	1,2475
1893	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada alei Stațiunii, post transformare exterior, lungime rețea 0,69 kilometri, 23 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 23 corpu de iluminat	2008	2,9689
1894	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Slătioarei, post transformare exterior, plecare linia 3, lungime rețea 0,28 kilometri, 7 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 7 corpu de iluminat	2008	1,2475



1895	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Bistriței, post transformare exterior, lungime rețea 0,18 kilometri, 6 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 6 corpu de iluminat	2008	0,9577	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1896	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Victoriei, post transformare 260, plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 4 corpu de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1897	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Victoriei, post transformare 261, plecare linia 1, lungime rețea 0,51 kilometri, 17 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 17 corpu de iluminat	2008	2,7134	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1898	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Viitorului, post transformare 261, plecare linia 2, lungime rețea 0,12 kilometri, 5 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 3 corpu de iluminat	2008	0,5347	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1899	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Măgurei, post transformare 261, lungime rețea 0,27 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 9 corpu de iluminat	2008	1,1618	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1900	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Măgurei, post transformare 265, plecare linia 1, lungime rețea 0,44 kilometri, 11 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 11 corpu de iluminat	2008	1,9604	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



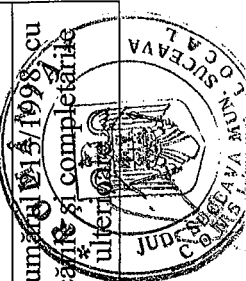
1901	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Măgurei, post transformare 265, plecare linia 2, lungime rețea 0,15 kilometri, 5 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 5 coruri de iluminat	2008	0,6454	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1902	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Viitorului, post transformare 266, plecare linia 1, lungime rețea 0,24 kilometri, 4 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 4 coruri de iluminat	2008	0,8617	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1903	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, alei post transformare 266, lungime rețea 0,24 kilometri, 8 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 8 coruri de iluminat	2008	1,0327	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1904	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Viitorului, post transformare 267, plecare linia 1, lungime rețea 0,12 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 3 coruri de iluminat	2008	0,5347	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1905	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada alei Viitorului, post transformare 267, lungime rețea 0,27 kilometri, 9 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 9 coruri de iluminat	2008	1,1618	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1906	1.7.1.3.	Liniile electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, bulevardul 1 Decembrie, post transformare 268, plecare linia 1, lungime rețea 0,68 kilometri, 17 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 17 coruri de iluminat	2008	3,0297	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



1907	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Domelor, post transformare exterior, plecare linia 2, lungime rețea 0,56 kilometri, 14 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 14 coruri de iluminat	2008	2,4951	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1908	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, alei post transformare exterior, lungime rețea 0,12 kilometri, 4 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X35+25 ; 4 coruri de iluminat	2008	0,5163	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1909	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Castanului, post transformare 269, plecare linia 1, lungime rețea 0,08 kilometri, 2 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 2 coruri de iluminat	2008	0,2954	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1910	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Mestecăنului, post transformare 269, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3X25+16 ; 3 coruri de iluminat	2008	0,3873	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1911	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Ion Gheorghe Zbirea, post transformare 271, plecare linia 1, lungime rețea 0,09 kilometri, 3 stâlpi de metal de 9 metri, tip conductor ACYABY 3x35+25 ; 3 coruri de iluminat	2008	0,4788	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1912	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiu Suceava, județul Suceava, strada Veronica Micle, post transformare 272, plecare linia 1, lungime rețea 0,21 kilometri, 7 stâlpi de metal de 5 metri, tip conductor ACYABY 3x25+16 ; 7 coruri de iluminat	2008	0,9036	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008



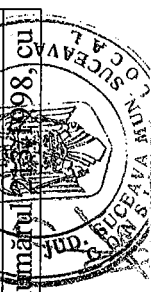
1913	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, post transformare 272, plecări din posturile de transformare, lungime rețea 21,6 kilometri, tip conductor ACYABY 3x35+16 ;	2008	40,1911	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1914	1.7.1.3.	Linie electrică subterană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, post transformare 272, cablu pilot între posturile de transformare, lungime rețea 52,4 kilometri, tip conductor ACYABY 3x25+16 ;	2008	97,5006	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1915	1.7.1.3.	Linie electrică aeriană 0.4 kilovolti	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Parcului, post transformare 63, plecare linia 1, lungime rețea 1,28 kilometri, 30 stâlpi de beton de 10 metri, tip conductor AL 2x35 ; 30 corpuri de iluminat	2008	5,4968	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 278 din 20.11.2008
1916		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, aferent Punct termic Gara Burdujeni, suprafața = 474 metri pătrați, cu vecinătăile: E- strada Jean Bart, N,S,V- domeniul public municipiul Suceava	2004	64,23229	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1917		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, aferent Punct termic SCA pompieri, suprafața =230 metri pătrați, cu vecinătăile: S- strada Universității, N,E,V-domeniul public municipiul Suceava	2004	31,16756	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1918		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Luceafărului, în apropierea licențui sanitari, aferent Punct termic George Enescu IV/2, suprafața =438,78 metri pătrați	2004	59,45958	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1919		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Ialelor, aferent Punct termic George Enescu IV/3-3, suprafața	2004	43,77010	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare



			=323 metri pătrați			
1920		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Aleea Jupiter, aferent Punct termic George Enescu IV/3-2, suprafața=370,3 metri pătrați	2004	50,17977	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1921		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Baladei, lângă bloc 25, aferent Punct termic Cuza Vodă 2, suprafața= 548,68 metri pătrați	2004	74,35226	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1922		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Tinerețului, aferent Punct termic Cuza Vodă 3, suprafața=298 metri pătrați	2004	40,38232	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1923		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Celulozei, aferent Punct termic Cuza Vodă 1A, suprafața=576,35 metri pătrați	2004	78,10185	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1924	1.6.2.	Grădiniță cu program normal nr.10	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada 22 Decembrie numărul 122, suprafață construită = 202 metri pătrați + suprafață construcții anexe- 47 metri pătrați	2001	11,84	Legea numărul 713/2001 privind aproarea Ordonanței de urgență a Guvernului numărul 206/2000, pentru modificarea și completarea Legii învățământului numărul 84/1995, cu modificările ulterioare
1925		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada 22 Decembrie numărul 122, aferent Grădiniței cu program normal nr.10, suprafața=574 metri pătrați, parcela de clădire nr. 2284, cu vecinătățile: N, E, S - proprietăți particulare, V- strada 22 Decembrie	2001	52,616812	Legea numărul 713/2001 privind aproarea Ordonanței de urgență a Guvernului numărul 206/2000, pentru modificarea și completarea Legii învățământului numărul 84/1995, cu modificările ulterioare
1926	1.3.7.1.	Stradă	cu două sensuri de circulație, situată în	2009	144,202	Legea numărul 713/2001

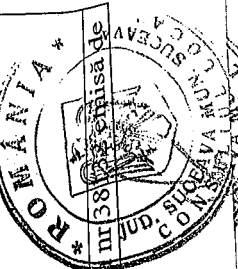


			municipiul Suceava, județul Suceava, zona Societății Comerciale Dedeman, racordată la drumul național 17, lungime= 760 metri, lățime= 7 metri, de la intersecția cu strada Cernăuți până la podul peste râul Scheia		modificările și completările ulterioare
1927	1.3.7.2.	Acces rutier	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, din strada Calea Unirii numărul 27 B până la limita incintei complexului comercial Shopping City Suceava	2009	873,59237 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1928	1.3.7.2.	Intersecție giratorie și acces rutier	situate în municipiul Suceava, județul Suceava, la intersecția străzilor Energeticianului, Calea Unirii, acces bazar, acces spre complexul comercial Julius Moll	2009	526,350 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1929	1.3.7.1.	Drum	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, pentru acces intervenții prevenirea și stingerea incendiilor la Căminul C2- Colegiul Național « Petru Rareș » Suceava din strada Mihai Viteazu, cu îmbrăcăminte din balast, lungime= 150 metri, lățime carosabil =3,50 metri, lățime trotuare 2*0,75 metri	2009	105,1685 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1930	1.3.7.2.	Intersecție giratorie și acces rutier	situate în municipiul Suceava, județul Suceava, la intersecția străzilor Bulevardul 1 Decembrie 1918 cu Bulevardul Sofia Vicoveanca, acces spre centrul comercial "Galleria" Suceava	2009	1.071,000 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1931	1.3.7.2.	Acces rutier	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, din strada Cernăuți la complexul comercial Selgros Cash&Carry Suceava	2009	1.653,019 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1932	1.3.7.2.	Acces rutier	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, din strada Universității până la limita incintei centrului comercial Kaufland Suceava	2006	1293,55246 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare *
1933		Teren	situat în municipiul Suceava, județul	2009	721,418 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare

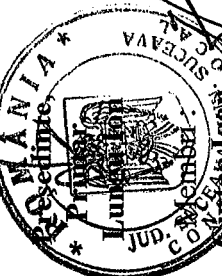


		Suceava, strada Mirăuți, aferent bazin retenție ape uzate, suprafața =7870 metri pătrați, identic cu parcela cadastrală numărul 48.271/1, cu vecinătățile : N, E, V – proprietăți particulare, S – drum acces din strada Mirăuți, proprietăți particulare		modificările și completările ulterioare
1934	Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, suprafața =0,3192 hectare, din fondul forestier proprietate publică a statului și administrația Ocolului silvic Pătrăuți, pentru realizarea obiectivului « Modernizare și consolidare strada Cernăuți, drumul european E85 (drumul național DN2) kilometru 436+918 – kilometrul 438+921 »	2009	292,600808 Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 26 din 28.02.2008
1935	1.6.2.	Sală de sport	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Păcii nr.9, în incinta Școlii generale numărul 11 « Miron Costin », suprafața utilă totală=1667,88 metri pătrați, din care : suprafața utilă sală=1282,69 metri pătrați, suprafața utilă corp anexă sportivi=244,98 metri pătrați (parter = 117,34 metri pătrați, etaj= 127,64 metri pătrați), suprafața utilă corp anexă public=140,21 metri pătrați	2008 3.072,83363 Hotărârea Guvernului numărul 818/2003
1936	1.8.6.	Rețea de distribuție a apei	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cartier Burdujeni, extinderea rețelei existente de distribuție a apei din sursa Berchișești din curtea Spitalului județean de urgență « Sfântul Ioan cel Nou » Suceava până la Gospodăria de apă Ițcani, lungime =8,6 kilometri	2008 7.158,14181 Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1937	1.7.1.	Racord electric	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, cartier Burdujeni, ansamblu de locuințe Privighetorii	2008 190,07246 Legea numărul 212-4998 cu modificările și completările ulterioare
1938	1.8.6.	Rețea de alimentare cu apă și canalizare	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cartierul Ițcani, extindere pe	2009 1478,65731 Legea numărul 212-4998 cu modificările și completările



			străzile Grigore Alexandru Ghica și Biruintei				ulterioare
1939	1.6.2.	Loc de joacă	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Calea Burdujeni, suprafață 500 metri pătrați, vis-a-vis de Biserică Sfântul Andrei	2005	29,28999	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 279 din 15.10.2004	
1940	1.6.2.	Loc de joacă	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Corneliu Coposu, parcare blocurile 1,2,3,4, suprafață 500 metri pătrați	2006	52,77618	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 279 din 15.10.2004	
1941	1.6.2.	Loc de joacă	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, la intersecția străzilor Zorilor cu aleea Venus, suprafață 500 metri pătrați	2007	70,56115	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 279 din 15.10.2004	
1942	1.6.2.	Loc de joacă	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Putnei (blocuri ANL Burdujeni), suprafață 500 metri pătrați	2008	82,75977	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 279 din 15.10.2004	
1943	1.6.2.	Loc de joacă	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Lazăr Vicol, cartier George Enescu, suprafață 500 metri pătrați	2009	38,04819	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 279 din 15.10.2004	
1944		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Parcului, parcela cadastră 409/3 în suprafață de 5000 metri pătrați, aferent cimitirului (extindere) cu vecinătățile : N - drumul communal Suceava-Lisaura, S – municipiul Suceava, E – Stațiunea de Cercetare și Dezvoltare pentru Agricultură, V – strada Parcului	2009	545,89297	Hotărârea Consiliului Local al municipiului Suceava numărul 261 din 28.09.2009	
1945		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Crângului, parcela cadastră 7030/500 în suprafață de 500 metri pătrați, cu vecinătățile:N, S, V- domeniul public al municipiului Suceava, E-strada Crângului	1998	45833,46	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare	
1946		Teren	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, strada Crângului, parcela cadastră 7030/500 în suprafață de 500 metri pătrați, cu vecinătățile:N, S, V- domeniul public al municipiului Suceava, E-strada Crângului	2008	542,668	Incheiere	

1951	Strada Izvoarele Cetății	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcămintea din asfalt, lungime =400 metri, lățime= 7 metri, suprafața 2800 metri pătrați, de la Casa de oaspeti, spre Ipotești	1997	95,83176	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1952	Strada George Coșbuc	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, cu îmbrăcămintea din balast, lungime =230 metri, lățime= 6 metri, suprafața 1380 metri pătrați; Trotuar în lungime de 230 metri, lățime 1 metru, suprafața 230 metri pătrați, din strada Calea Unirii spre sere	1999	56,28755	Ordonanța Guvernului numărul 43/1997, republicată, cu modificările și completările ulterioare
1953	Rețea de alimentare apă canalizare	situată în municipiul Suceava, județul Suceava, zona Metro, blocuri ANL	2010	354,58776	Legea numărul 213/1998, cu modificările și completările ulterioare
1954	Teren cu vegetație forestieră	situat în municipiul Suceava, județul Suceava, înscris în amenajamentul silvic Ocolul silvic Pătrăuți, în suprafață de 47400 metri pătrați, cu următoarele vecinătăți: N, E - municipiul Suceava, S, V- Ocolul Silvic Pătrăuți	2005	4345,012	Titlu de proprietate nr. 3359 din 04.03.2005 emis de Comisia Județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor



Văideanu Elisabeta  
Prelițceanu Cerasela  
Iftimie Paul

