



HOTĂRÂREA Nr. 168
din data de 27 octombrie 2023

privind aprobarea introducerii în Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al Municipiului Dej a obiectivelor ce urmează a fi cuprinse în Contractul de Delegare a Serviciului de Alimentare cu Apă și Canalizare

Consiliul local al Municipiului Dej, întrunit în ședința ordinară din data de 27 octombrie 2023;

Având în vedere **proiectul de hotărâre**, prezentat din **inițiativa primarului Municipiului Dej**, a Raportului de specialitate Nr. 32.600 din 20 octombrie 2023 al Compartimentului Patrimoniu Public și Privat, prin care se propune spre aprobare consiliului local proiectul de hotărâre privind aprobarea **introducerii în Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al Municipiului Dej a obiectivelor ce urmează a fi cuprinse în Contractul de Delegare a Serviciului de Alimentare cu Apă și Canalizare**; Proiect avizat favorabil în ședința de lucru a Comisiei economice, Comisiei juridice, Comisiei de Urbanism și a Comisiei de Cultură din data de 26 octombrie 2023;

Luând în considerare:

- Adresa Nr. 41.014/11 octombrie 2023 a Companiei de Apă Someș S.A.;

În baza prevederilor:

- art. 286, alin. (4), Anexa 4-pct.4, și ale art. 303, alin. (1) din Ordonanța de Urgență a Guvernului Nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 10 și art. 30 din Legea Nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice;
- art. 17, art. 18, alin. (2); art. 21- 24 și art. 41, alin. (1) din Legea Nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare;
- Contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă și canalizare semnat între Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș - Tisa, a cărui membru este Municipiul Dej și Compania de Apă Someș S.A. ;
- art. 59 din Ordonanța de Urgență a Guvernului Nr. 54/2006, privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129, alin. (2), lit. c) și d); alin. (6), lit. a); alin. (7), lit. n); alin. (9), lit. c); ale art. 139, alin. (3), lit. g); ale art.196, alin. (1), lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului Nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE

Art. 1. Se aprobă trecerea în domeniul public al Municipiului Dej a elementelor de patrimoniu public reprezentând infrastructura de alimentare cu apă/canalizare conform **Anexei** la prezenta hotărâre.

Art. 2. Se aprobă delegarea de gestiune a bunurilor care alcătuiesc sistemul de alimentare cu apă/canalizare, aflate în **Anexa**, proprietatea Municipiului Dej, Județul Cluj, către Compania de Apă Someș S.A.

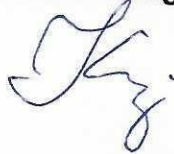
Art. 3. Se împuternicește Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș -Tisa, prin reprezentantul sau legal să semneze în numele și pentru Municipiul Dej, Actul adițional la Contractul de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă/canalizare, încheiat cu Compania de Apă Someș S.A., care va avea ca obiect bunurile prevăzute în **Anexa**, parte integrantă a acestei hotărâri.

Art. 4. Durata concesiunii acestor bunuri către Compania de Apă Someș S.A este pe durata existenței Contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă și canalizare, semnat între Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș-Tisa, a cărui membru este Municipiul Dej și Compania de Apă Someș S.A.

Art. 5. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul Municipiului Dej, Serviciul Tehnic, Compartimentul Patrimoniu Public și Privat al Primăriei Municipiului Dej și Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș - Tisa.

Art. 6. Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul Secretarului General al Municipiului Dej, în termenul prevăzut de lege, Primarului Municipiului Dej, Serviciului Tehnic, Compartimentului Patrimoniu Public și Privat al Primăriei Municipiului Dej, Asociației Regionale pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș -Tisa și Instituției Prefectului - Județul Cluj.

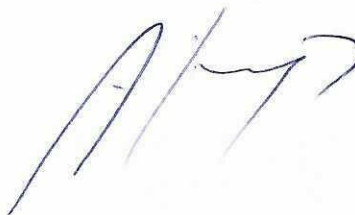
**Președinte de ședință,
Kovrig Anamaria Magdalena**



Nr. consilieri în funcție - 19
Nr. consilieri prezenți - 13
Nr. voturi pentru - 13
Nr. voturi împotriva -
Abțineri -
Fără vot -



**Contrasemnează,
Secretar General al Municipiului Dej,
Jr. Iosip Alexandru - Horațiu**





ANEXA la HCL Nr. 168/27.10.2021

TABEL CU BUNURI PROPUSE PENTRU CONCESIONARE

Cod clasif.	Denumirea bunului	Localitate	Elemente identificare	Nr.inventar	UM	Cantitate	Data intrare	Val. inventar	Program
1.8.6.	CONDUCTA DE APA DN 140MM (767 ML); DN 110MM (7 ML) PE; 7 HIDR; 1 VANA	DEJ	L.REBREANU	1100947	M	774.00	28.11.2008	207.358.61	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA (LUNG 457.8ML); PEID100 DN32MM (578UC); DN63MM (28UC); APOM(4BU)	DEJ	L.REBREANU	1100948	M	457.80	28.11.2008	43.066.61	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN 110MM (509.6ML); HIDR (48UC); VANE (28UC)	DEJ	N.IORGA	1100949	M	509.60	28.11.2008	124.145.64	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG 192ML; PEID 100 DN 32MM (248UC); APOMETRE (58UC)	DEJ	N.IORGA	1100950	M	192.00	28.11.2008	23.687.54	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN 110MM (206ML); HIDR (18UC); VANE (38UC)	DEJ	CLOSCA	1100951	M	206.00	28.11.2008	58.216.76	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG 81 ML; PEID 100 DN 32MM (14 BUC)	DEJ	CLOSCA	1100952	M	81.00	28.11.2008	8.775.90	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND APA PEID DN160MM-1000M; DN110MM-46.8M; DN63MM-15.2M; HIDR 108UC; VANE 88UC	DEJ	EC.TEODOROIU	1100953	M	1062.00	28.11.2008	293.685.59	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNGIME 503 ML; PEID 100 DN32MM-43BUC, DN63MM-11BUC; APOM 2 B	DEJ	EC.TEODOROIU	1100954	M	503.00	28.11.2008	66.159.40	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN 110MM-268 ML; HIDR 2 BUC; VANE 2 BUC	DEJ	P.VITEAZUL	1100955	M	268.00	28.11.2008	59.397.89	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG (39.7 M); PEID 100 DN32MM-20 BUC, DN63MM-1 BUC	DEJ	P.VITEAZUL	1100956	M	39.70	28.11.2008	25.869.83	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM-171 ML; HIDR-1 BUC	DEJ	PESCARILOR	1100957	M	171.00	28.11.2008	36.592.64	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNGIME=39.7 ML; PEID 100 DN32MM=4 BUC; APOM=1 BUC	DEJ	PESCARILOR	1100958	M	39.70	28.11.2008	5.272.48	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=278 M; HIDR=2 BUC; VANA=1 BUC	DEJ	CARAMIDARILOR	1100959	M	278.00	28.11.2008	60.021.65	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=30.8 ML; PEID 100 DN32MM=7 BUC	DEJ	CARAMIDARILOR	1100960	M	30.80	28.11.2008	865.06	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=213 ML; HIDR=2 BUC; VANE=2 BUC	DEJ	FUNDATURII	1100961	M	213.00	28.11.2008	47.940.85	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNGIME=31.7 ML; PEID 100 DN32MM=7 BUC	DEJ	FUNDATURII	1100962	M	31.70	28.11.2008	8.983.79	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=436ML; HIDR=4 BUC; VANE=5 BUC	DEJ	FUNDATURII	1100963	M	436.00	28.11.2008	146.366.18	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNGIME=23 ML; PEID 100 DN32MM=4 BUC	DEJ	CANALULUI	1100964	M	23.00	28.11.2008	502.28	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=344 ML; HIDR=3 BUC; VANE=1 BUC	DEJ	A.I.CUZA	1100965	M	344.00	28.11.2008	77.646.91	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNGIME=265 ML; PEID 100 DN32MM=33 BUC; APOM=1 BUC	DEJ	A.I.CUZA	1100966	M	265.00	28.11.2008	38.213.71	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN355MM=260 ML, DN110MM=269 ML; HIDR=2BUC; VANE=2BUC	DEJ	A.IANCU	1100967	M	529.00	28.11.2008	153.491.17	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=111 ML; PEID 100 DN32MM=15 BUC; APOM=4 BUC; CAM APOM=3 BUC	DEJ	A.IANCU	1100968	M	111.00	28.11.2008	23.034.87	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN355MM=287.20 ML	DEJ	REGINA MARIA	1100969	M	287.20	28.11.2008	134.225.40	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA APOMETRE=2 BUC	DEJ	REGINA MARIA	1100970	BUC	2.00	28.11.2008	289.38	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND APA PEID100 DN355MM=197.8M, DN110MM=5M; HIDR=2BUC; CAM VANE=1BUC; VANE=5BU	DEJ	MIRCEA CEL BATRIN	1100971	M	202.80	28.11.2008	100.586.02	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND APA PEID100 DN355MM=199 ML	DEJ	IULIU MANIU	1100972	M	199.00	28.11.2008	94.330.24	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN355MM=286 ML; CAM VANA=1 BUC; VANE=5 BUC	DEJ	I.P. RETEGANU	1100973	M	286.00	28.11.2008	136.757.83	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN355MM=226 ML	DEJ	C.COPOSU	1100974	M	226.00	28.11.2008	107.650.99	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=57.5ML; PEID 100 DN32MM=16BUC; APOM=1BUC; VANE=4BUC	DEJ	EROILOR	1100975	M	400.00	28.11.2008	133.963.10	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND APA PE DN(110,160,280)(1190,186,1145)SUBT DN(280,63,125)(14,7,8)H=21V=	DEJ	EROILOR	1100976	M	57.50	28.11.2008	12.141.13	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=352.1 M; PEID100 DN32MM=49BUC; DN63MM=5BUC; APOM=1BUC	DEJ	1 MAI	1100977	M	2550.00	28.11.2008	812.914.36	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=732 ML; HIDR=7 BUC; CAM VANE=1BUC; VANE=6BUC	DEJ	1 MAI	1100978	M	352.10	28.11.2008	29.797.70	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=558.50 ML; PEID100 DN32MM=76 BUC; APOM=4 BUC	DEJ	V.KATALINA	1100979	M	732.00	28.11.2008	177.886.15	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND APA DN(200MM,110MM,150MM,63MM)(2504M,100M,6M,75M); HIDR=19; VANE=8; CAMIN	DEJ	V.KATALINA	1100980	M	558.50	28.11.2008	80.735.67	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=1254M; PEID DN32MM=151BUC; DN63MM=2BUC; APOM=7BUC; CAMIN=3B	DEJ	V.CODORULUI	1100981	M	2665.50	28.11.2008	773.901.57	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN200MM=928 M, DN110MM=381M; HIDR=11 BUC; VANE=8 BUC	DEJ	V.CODORULUI	1100982	M	1254.50	28.11.2008	186.491.33	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=524.7 M; PEID 100 DN32MM=50 BUC; DN63MM=6 BUC; APOM=6 BUC	DEJ	N.TITULESCU	1100983	M	1309.25	28.11.2008	368.167.03	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=445.7 M; HIDR=4 BUC; VANE=6 BUC	DEJ	N.TITULESCU	1100984	M	524.70	28.11.2008	71.824.72	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=163M; PEID DN32MM=3BUC; DN40MM=2BUC; DN63MM=13BUC; CAMIN=2B	DEJ	V.TEPES	1100985	M	445.70	28.11.2008	122.396.51	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDA DE APA DN(160MM,110MM,140MM,200MM)(1278M,14M,7M,15M); HIDR=12BUC; VANE=	DEJ	V.TEPES	1100986	M	163.30	28.11.2008	27.208.87	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANS APA LUNG=259.5M; PEID100 DN32MM=21BUC; DN40MM=1BUC; DN63MM=6BUC; APOM=9BUC	DEJ	CRINGULUI	1100987	M	1314.30	28.11.2008	333.697.68	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND DE APA PEID DN355MM=314.5M, DN200=316M; HIDR=1BUC; CAM VANE=2BUC; VANE=8BU	DEJ	CRINGULUI	1100988	M	259.50	28.11.2008	35.154.83	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=57 M; PEID100 DN32MM=8 BUC; DN40MM=1 BUC	DEJ	VICTORIEI	1100989	M	630.90	28.11.2008	139.236.75	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN160MM=156 M; HIDR=2 BUC; VANE=1 BUC	DEJ	VICTORIEI	1100990	M	57.00	28.11.2008	9.387.99	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNGIME=87 M; PEID 100 DN63MM=5 BUC	DEJ	LALELOR	1100991	M	156.00	28.11.2008	49.697.48	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN140MM=175.3 M; HIDR=2 BUC	DEJ	LALELOR	1100992	M	87.00	28.11.2008	993.56	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=85.5 M; PEID 100 DN63MM=6 BUC	DEJ	GLADIOLELOR	1100993	M	175.30	28.11.2008	55.041.71	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=216 M, DN140MM=154.7 M; HIDR=1 BUC; VANE=4 BUC	DEJ	GLADIOLELOR	1100994	M	85.50	28.11.2008	1.192.69	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=175 M; PEID 100 DN63MM=10 BUC	DEJ	GHIOCELOR	1100995	M	370.70	28.11.2008	106.962.26	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND DE APA PEID DN200MM=120M, DN160MM=174M, DN110MM=319M; HIDR=3BUC; VANE=5BUC	DEJ	GHIOCELOR	1100996	M	173.00	28.11.2008	1.985.79	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.		DEJ	TOMIS	1100997	M	613.00	28.11.2008	148.692.60	SAMTID RAMBURSABIL

1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=81.50M; PEID 100 DN63MM=15 BUC	DEJ	TOMIS	1100998 M	81.50	28.11.2008	18,802.31	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=18.5M;DN160MM=370M;HIDR=2BUC;VANE=3BUC	DEJ	LUCEAFARULUI	1100999 M	388.50	28.11.2008	88,663.14	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=92.5 M;PEID 100 DN40MM=4 BUC;DN63MM=5 BUC	DEJ	LUCEAFARULUI	1101000 M	92.50	28.11.2008	13,916.57	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=173 M;HIDR=1 BUC;VANE=2 BUC	DEJ	ZORILOR	1101001 M	173.00	28.11.2008	41,851.78	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=12 M;PEID100 DN40MM=2 BUC;DN63MM=2 BUC	DEJ	ZORILOR	1101002 M	12.00	28.11.2008	2,254.48	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN160MM=231. M;HIDR=2 BUC;VANE=2 BUC	DEJ	AURORA	1101003 M	231.00	28.11.2008	62,261.41	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=91.5 M;PEID 100 DN63MM=7 BUC	DEJ	AURORA	1101004 M	91.50	28.11.2008	13,560.07	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN160MM=305 M;HIDR=2 BUC;VANE=2 BUC	DEJ	AMURG	1101005 M	305.00	28.11.2008	72,627.15	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=125.40 M;PEID 100 DN40MM=3 BUC;DN63MM=13 BUC	DEJ	AMURG	1101006 M	125.40	28.11.2008	19,745.35	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN160MM=638 M;DN140MM=132 M;HIDR=2 BUC;VANE=3 BUC	DEJ	DLROZELOR	1101007 M	770.00	28.11.2008	185,700.09	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=140M;PEID100 DN32MM=1BUC;DN63MM=21BUC;APOM=13BUC;CAM APOM=10	DEJ	DLROZELOR	1101008 M	140.40	28.11.2008	46,066.29	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN160MM=617 M;DN140MM=4 M;HIDR=5 BUC;VANE=7 BUC	DEJ	UNIRII	1101009 M	621.00	28.11.2008	168,294.35	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=159.8 M;PEID100 DN32MM=8 BUC;DN63MM=8 BUC;APOM=1 BUC	DEJ	UNIRII	1101010 M	159.80	28.11.2008	23,295.40	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND DE APA PEID DN35,160,200,250,110MM(317,254,14,319,6M);HIDR=3;VANE=1	DEJ	D.GHEREA	1101011 M	910.00	28.11.2008	340,236.36	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=103.2 M;PEID 100 DN32MM=11BUC;DN63MM=6BUC;APOM=3BUC	DEJ	D.GHEREA	1101012 M	103.20	28.11.2008	19,793.56	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN160MM=442. M;HIDR=3 BUC;VANE=3 BUC	DEJ	PEPINERIEI	1101013 M	442.00	28.11.2008	131,820.45	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=91.20M; PEID 100 DN63MM=13 BUC	DEJ	PEPINERIEI	1101014 M	91.20	28.11.2008	2,649.11	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN250MM=292 M;DN110MM=4 M;HIDR=4 BUC;VANE=2 BUC	DEJ	FRAGILOR	1101015 M	296.00	28.11.2008	71,943.81	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=92.5 M;PEID100 DN32MM=4 BUC;DN63MM=14 BUC	DEJ	FRAGILOR	1101016 M	92.50	28.11.2008	15,889.57	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=496.50 M;HIDR=5 BUC;VANE=1 BUC	DEJ	FRAGILOR	1101017 M	496.50	28.11.2008	108,176.43	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG= 178.7 M; PEID 100 DN32MM=20 BUC	DEJ	CERBULUI	1101018 M	178.70	28.11.2008	23,524.40	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=500 M;HIDR=5 BUC	DEJ	CERBULUI	1101019 M	500.00	28.11.2008	105,138.75	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=232.8M;PEID 100 DN20-25MM=28BUC;DN63MM=1BUC;APOM=3BUC	DEJ	BUSUIOCULUI	1101020 M	232.80	28.11.2008	30,226.60	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=436 M;HIDR=4 BUC;VANA=1 BUC	DEJ	BUSUIOCULUI	1101021 M	436.00	28.11.2008	96,311.74	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=91.7 M;PEID100 DN32MM=15 BUC;APOM=1 BUC;CAM APOM=1 BUC	DEJ	GORUNULUI	1101022 M	91.70	28.11.2008	12,990.45	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND DE APA PEID100 DN(160,110,150,63)MM(1075,67,1,50)M;HIDR=10BUC;VANE=9BUC	DEJ	GORUNULUI	1101023 M	1193.20	28.11.2008	300,120.51	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=599.4 M;PEID100 DN32MM=73 BUC;APOM=1BUC;CAM APOM=1BUC	DEJ	MINERILOR	1101024 M	599.40	28.11.2008	91,279.89	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=251 M;HIDR=2 BUC;VANE=3 BUC	DEJ	MINERILOR	1101025 M	251.00	28.11.2008	58,928.53	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=110.3 M;PEID100 DN32MM=23 BUC;APOM=1 BUC	DEJ	PLEVNEI	1101026 M	110.30	28.11.2008	17,012.32	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=380.2 M;HIDR=2 BUC;VANE=5 BUC	DEJ	PLEVNEI	1101027 M	380.20	28.11.2008	85,609.54	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=181.1 M, PEID100 DN32MM=34 BUC	DEJ	BRINDUSELOR	1101028 M	181.10	28.11.2008	25,856.05	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=265 M;HIDR=3 BUC;VANE=2 BUC	DEJ	BRINDUSELOR	1101029 M	265.00	28.11.2008	57,647.04	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=158.1 M, PEID 100 DN32MM=19 BUC, APOM=6 BUC	DEJ	IZLAZULUI	1101030 M	158.10	28.11.2008	20,302.66	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA DN 110MM (123 ML) PEID DN 63MM (46 ML) PEID 1 HIDRANT	DEJ	IZLAZULUI	1101031 M	169.00	28.11.2008	30,032.72	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=193.6 M, PEID100 DN32MM=14 BUC	DEJ	CALUGARENI	1101032 M	193.60	28.11.2008	12,341.31	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=42 M;HIDR=1 BUC;VANE=1 BUC	DEJ	CALUGARENI	1101033 M	42.00	28.11.2008	14,637.83	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=25 M, PEID100 DN32MM=5 BUC	DEJ	TOAMNEI	1101034 M	25.00	28.11.2008	1,030.55	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=79.1 M; HIDR=1 BUC	DEJ	TOAMNEI	1101035 M	79.10	28.11.2008	22,701.77	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=89.5 M;PEID 100 DN32MM=6 BUC	DEJ	LAURILOR	1101036 M	89.50	28.11.2008	6,602.70	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN63MM=46 M;VANE=2 BUC	DEJ	LAURILOR	1101037 M	46.00	28.11.2008	1,192.34	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=12 M, PEID 100 DN32MM=5 BUC	DEJ	BUCUR	1101038 M	12.00	28.11.2008	1,032.07	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=114 M;VANE=2 BUC	DEJ	BUCUR	1101039 M	114.00	28.11.2008	30,851.88	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=14 M, PEID100 DN32MM=7 BUC	DEJ	C.PORUMBESCU	1101040 M	14.00	28.11.2008	1,392.77	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN(140,110,63)MM(592,272,74)M;HIDR=7BUC;VANE=6BUC	DEJ	C.PORUMBESCU	1101041 M	691.40	28.11.2008	155,846.19	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=376.3 M;PEID100 DN32MM=53 BUC;DN40MM=1 BUC;APOM=3 BUC	DEJ	TEILOS	1101042 M	376.30	28.11.2008	54,154.00	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	COND DE APA PEID100 DN(140,160,110)MM(467,246,222)M;HIDR=9;CAM VANE=1;VANE=	DEJ	TEILOS	1101043 M	935.00	28.11.2008	246,128.99	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=599.2M;PEID100 DN32MM=71BUC;DN40MM=2BUC;APOM=14BUC	DEJ	B.P.HASDEU	1101044 M	599.20	28.11.2008	78,632.60	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=463 M;HIDR=4 BUC;VANE=2 BUC	DEJ	B.P.HASDEU	1101045 M	463.00	28.11.2008	121,149.61	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=202.2 M, PEID 100 DN32MM=32 BUC, DN40MM=1 BUC	DEJ	NARCISEI	1101046 M	202.20	28.11.2008	28,305.20	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN160MM=319M;DN110MM=5.5M;HIDR=3 BUC;VANE=2 BUC	DEJ	NARCISEI	1101047 M	324.50	28.11.2008	93,172.53	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=170.3 M;PEID100 DN32MM=29 BUC	DEJ	G.BARTIU	1101048 M	170.30	28.11.2008	25,403.77	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	ARTERA ALIM.CART.MULATAU.COND APA PEID100 DN250MM=2286M;CAM VANE=3;VANE=4BU	DEJ	G.BARTIU	1101049 M	2286.00	28.11.2008	608,946.85	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=251M, PEID 100 DN32MM=298BUC	DEJ	CARTIER.MULATAU	1101050 M	251.00	28.11.2008	32,346.38	SAMTTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=253M; HIDR=2 BUC; VANE=2 BUC	DEJ	PRIETENIEI	1101051 M	253.00	28.11.2008	53,498.45	SAMTTID RAMBURSABIL

1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=409.2 M, PEID 100 DN32MM=30 BUC	DEJ		PRIETENIEI	1101052	M	409.20	28.11.2008	51,270.81	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN110MM=132M;HIDR=1 BUC;VANE=1 BUC	DEJ		TINERETULUI	1101053	M	132.00	28.11.2008	27,057.79	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=217 M, PEID100 DN32MM=18 BUC	DEJ		TINERETULUI	1101054	M	217.00	28.11.2008	30,747.87	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=424.5M;HIDR=3BUC;CAMIN VANE=1BUC;VANE=1BUC	DEJ		SOLIDARITATII	1101055	M	424.50	28.11.2008	90,726.35	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=434.7 M, PEID 100 DN32MM=32 BUC, DN40MM=1 BUC	DEJ		SOLIDARITATII	1101056	M	434.70	28.11.2008	55,979.60	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN160MM=1480 M, DN63MM=78 M;HIDR=16 BUC;VANE=4 BUC	DEJ		M.VITEAZU	1101057	M	1558.00	28.11.2008	461,698.97	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=1094 M, PEID100 DN32MM=125 BUC;APOM=16 BUC	DEJ		M.VITEAZU	1101058	M	1094.00	28.11.2008	212,336.65	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=135 M;HIDR=1 BUC;VANE=2 BUC	DEJ		SALCIILOR	1101059	M	135.00	28.11.2008	34,295.69	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=17.9M;PEID100 DN32MM=3BUC	DEJ		SALCIILOR	1101060	M	17.90	28.11.2008	2,676.00	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID100 DN110MM=70M;VANE=4 BUC	DEJ		CIMPULUI	1101061	M	70.00	28.11.2008	22,752.42	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANSAMENT APA LUNG=22 M, PEID100 DN32MM=3 BUC, DN63MM=1 BUC; APOM=1 BUC	DEJ		CIMPULUI	1101062	M	22.00	28.11.2008	3,972.28	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	CONDUCTA DE APA PEID 100 DN280MM=683 M	DEJ		D.GHERESCU	1101063	M	683.00	28.11.2008	217,820.45	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	REATEA APA CONDUCTA PEID 100 DN280MM=683 M-REABILITARE	DEJ		N.STANESCU	1101064	M	683.00	28.11.2008	245,604.96	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	RETEA APA ARTERA ALIMENTARE CARTIER DL.FLORILOR COND PEID100 DN355MM=266 M	DEJ		DL.FLORILOR	1101065	M	266.00	28.11.2008	100,215.31	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.6.	BRANS-ARTERA ALIM.CARTIER DL.FLORILOR LUNG=88.8M;PEID DN32MM=1BUC,DN63MM=6B	DEJ		DL.FLORILOR	1101066	M	88.80	28.11.2008	13,578.58	SAMTID RAMBURSABIL
1.6.4.	CLADIRE-MODERNIZARE	DEJ		DEJ- DISPECERAT	14047	BUC	1.00	28.11.2008	40,055.51	SAMTID RAMBURSABIL
1.8.12.	CLADIRE ST.DE POMPARE SF.PETRU-MODERNIZARE	DEJ		DEJ- ST.DE POMPARE SF.PETRU	14048	BUC	1.00	28.11.2008	75,026.29	SAMTID RAMBURSABIL
2.3.2.1.1.	AUTOTURISM DACIA LOGAN (SAMTID)	DEJ		CJ-09-XPA DEJ	22133876	BUC	1.00	04.10.2006	27,949.86	SAMTID RAMBURSABIL
2.1.2.0.4.1.	AUTOTURISM DACIA LOGAN UD 65093 (SAMTID)	DEJ		CJ-10-POZ DEJ	22133877	BUC	1.00	30.07.2007	13,015.33	SAMTID RAMBURSABIL
2.1.2.0.4.1.	CIOCAN DEMOLATOR MHE 95(SAMTID)	DEJ		DEJ	22133879	BUC	1.00	30.07.2007	2,871.00	SAMTID RAMBURSABIL
2.1.17.1.1.1.	MOTOPOMPA 2"(SAMTID)	DEJ		DEJ	22133886	BUC	1.00	30.07.2007	1,617.00	SAMTID RAMBURSABIL
2.2.6.2.	ECHIPAMENTE LABORATOR (FOTOCOLORIMETRU, PH METRU, CABINET DE USCARE, ETC.)	DEJ		DEJ-LABORATOR	22133882	BUC	8.00	28.11.2008	93,864.78	SAMTID RAMBURSABIL
2.2.8.	INSTALATIE DE TELEMETRIE	DEJ		DEJ-DISPECERAT	22133887	BUC	1.00	28.11.2008	222,094.65	SAMTID RAMBURSABIL
2.2.9.	CALCULATOR (1 BUC), IMPRIMANTA HP 2600 (1 BUC)	DEJ		DEJ-DISPECERAT	22133878	BUC	2.00	28.11.2008	2,678.48	SAMTID RAMBURSABIL
2.2.8.	INSTALATII DE TELEMETRIE	DEJ		DEJ-ST.DE POMPARE SF.PETRU	22133884	BUC	1.00	28.11.2008	83,853.56	SAMTID RAMBURSABIL
2.1.17.1.3.1.	ECHIPAMENTE -POMPA L125-270UJINN-7502 (2BUC)	DEJ		DEJ-ST.DE POMPARE SF.PETRU	22133881	BUC	2.00	28.11.2008	118,199.63	SAMTID RAMBURSABIL
2.1.24.4.	INST HIDRAULICE LA ST.DE POMPE(VANA FLUT DN1350,600)MM(3.1)BUC;ACT.ELECT=6B	DEJ		DEJ-ST.DE POMPE SF.PETRU	22133885	BUC	10.00	28.11.2008	73,839.25	SAMTID RAMBURSABIL
2.1.16.6.	ELECTRICE (PANOURI ELECTRICE 1BUC, PANOURI DE CONTROL. 1 BUC)	DEJ		DEJ-ST.DE POMPARE SF.PETRU	22133883	BUC	2.00	28.11.2008	85,922.33	SAMTID RAMBURSABIL
2.2.1.1.3.	CONTORII DN 20	DEJ		DEJ	22133880	BUC	98.00	28.11.2008	14,220.82	SAMTID RAMBURSABIL
3.1.1.	MOBILIER LABORATOR(MASA LUCRU MASA TESTE, MASA CU CANTAR, CAB.CU 4 USI, ETC.)	DEJ		DEJ-LABORATOR	330575	BUC	17.00	28.11.2008	65,761.09	SAMTID RAMBURSABIL
3.1.1.	MOBILIER (1 BUC DULAP, 2 BUC MASA, 2 BUC SCAUNE ERGONOMICE)	DEJ		DEJ-DISPECERAT	330574	BUC	5.00	28.11.2008	3,993.11	SAMTID RAMBURSABIL
	PROGRAM SOFWARE SCADA (1BUC), LICENTA WINDOWS (1BUC)	DEJ		DEJ-DISPECERAT	71292695	BUC	2.00	28.11.2008	29,106.80	SAMTID RAMBURSABIL
	MONITORIZARE SCADA -STATIE POMPARE SFANTU PETRU	DEJ		DEJ -ST.POMPARE SF.PETRU	71292694	BUC	1.00	28.11.2008	19,286.61	SAMTID RAMBURSABIL
				Total					12,298,592.64	

PRIMAR



ing. MORAR CRYSTIAN

COMP. PATRIMONIUI

ec. LAZAR MIHAELA