

JUDETUL BIHOR
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BORS

HOTĂRÂREA Nr. 64

Din 29/11/2016

**privind aprobarea preluării în administrare a rețelelor de apă și
canalizare de către SC APA CANAL NORD VEST SA**

Având în vedere Expunerea de Motive a Primarului BORȘ , proiectul de hotărâre și avizul favorabil al Comisiei de specialitate ,

Ținând seamă de faptul că în prezent Comuna Borș este membră a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Zona Nord-Vest , înființată în scopul gestionării în comun a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare la nivelul unităților administrativ-teritoriale membre ale acestei asociații , prin intermediul unui operator regional înființat de acestea ;

În scopul asigurării cadrului instituțional necesar atragerii fondurilor europene din Programul Operațional Sectorial Mediu - POS Mediu;

În baza prevederilor Legii nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, ale Legii nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare și ale Legii nr. 31/1990 privind societățile;

Tinând seama de prevederile art. 874 și urm. din Noul Cod Civil

În temeiul art. 17, art. 36 alin (2) lit. a) și alin (3) lit. c), precum și al art. 45 alin 1 , art. 115 alin 1 lit. b din Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale , republicate,

Consiliul local al comunei Bors
HOTĂRĂSTE

Art. 1. Se aproba preluarea în administrare de către SC APA CANAL NORD VEST SA a rețelelor de apă și canalizare situate în comuna Bors , forajelor de apă și stații vacum și stație epurare , potrivit Anexei 1, ce face parte integrantă din prezenta .

Art. 2. Predarea – primirea se va face prin protocol încheiat între Consiliul local Bors și SC APA CANAL NORD VEST SA

Art. 3. Cu ducerea la îndeplinire se încredințează primarul comunei BORS

Art. 4 Prezenta se comunica cu ;

- INSTITUTIA PREFECTULUI- JUDETUL BIHOR
- PRIMARUL COMUNEI BORS
- COMPARTIMENTUL FINANCIAR CONTABIL
- SC APA CANAL NORD VEST SA
- ADI Zona Nord-Vest

PRESEDINTE DE SEDINTA

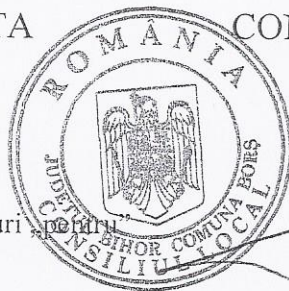
CONSILIER

Bondar Tamás

CONTRASEMNEAZA

SECRETAR

Zbârcea Adrian



Hotărârea a fost adoptată cu 13 voturi pentru

SITUAȚIA RETELOR DE APA ȘI CANALIZARE PREDATE ÎN ADMINISTRAREA
SC APA CANAL NORD VEST SA
(NU AU FOST PREDATE PRIN CONTRACTUL DE DELEGARE)

Nr. Crt.	Nr. Inventar	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii	Valoare de inventar	Situația juridicală
1	304	Sistem de alimentare cu apă în localitatea Sântion	Rețele alimentare 605 ml Rezervor înmagazinare 100m ³ Stație clorinare Stație pompare	2013	Val constr. 427.665,55 lei	Proprietatea comunei prin construire Aut. Nr.35/27.10.2010
2	395	Sistem de canalizare în localitatea Sântion	Rețele principale : 11.180 ml Rețele secundare : 10.515 ml Legături între camine și rețele vacuum 774 ml Camine vacuum 173 Conducte refulare : 1152 ml Stație vacuum și pompare	2014	Val constr. 4.880.725 lei	Proprietatea comunei prin construire Aut. 34/25.10.2010 și 50/24.10.2012
3	311	Sistem de canalizare în localitatea Bors	Stație de vacuum Rețele principale -9169 ml Conducte refulare 2200 ml Rețea Gravitatională 7905 ml	2012	Valoare 5.233.594,69	Proprietatea comunei prin construire Aut. 62/24.09.2008
4	313	Conducta alimentare cu apă Bors nr. 400-415	Rețea apă 250 ml	2014	Valoare 262.109,00	
5	152	Foraj apă Bors - F3	H =228 ml D =4,3 l/s	2010	Valoare 130.636 lei	Proprietatea comunei prin construire
6	153	Foraj apă Sântion - F3	H =246 ml D =5,00 l/s	2012	Valoare 163.045 lei	Proprietatea comunei prin construire
7	154	Foraj apă Sântion - F4	H =110 ml D = 7,5 l/s	2012	Valoare 156.170 lei	Proprietatea comunei prin cumpărare
8	165	Foraj apă Sântaul Mic -F2	H =250 ml D = 4,93 l/s	2012	Valoare 136.936 lei	Proprietatea comunei prin construire

9	166	Foraj apa Santaul Mare - F2	H = 232 ml D = 5,5 l/s	2012	Valoare 148.252 lei	Proprietatea comunei prin construire
10	98	Retea alimentare apa Parc Industrial	3700 ml	2006	Valoare 1.013.300 lei	Proprietatea comunei prin construire
11	98	Retea canalizare Parc Industrial	2800 ml	2006	Valoare inclusa poz 10	Proprietatea comunei prin construire
12	98	Foraj Parc Industrial - F1	H = 200 m D = 5,5 l/s	2006	Valoare inclusa poz 10	Proprietatea comunei prin construire
13	98	Foraj Parc Industrial - F2	H = 200 m D = 5,5 l/s	2006	Valoare inclusa poz 10	Proprietatea comunei prin construire