

HOTĂRÂRE

privind punerea la dispoziția S.C.AQUACARAȘ S.A. a terenurilor aferente investițiilor din cadrul proiectului „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN” în perioada 2014-2020 (POIM);

Consiliul Local Anina întrunit în ședința ordinară.

Având în vedere expunerea de motive, raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al Primarului orașului Anina, avizul comisiei de specialitate a Consiliului Local.

Văzând adresa S.C.AQUACARAȘ S.A., înaintată Consiliului Local Anina, prin care se solicită punerea la dispoziție a unor terenuri pe care se vor realiza lucrările de investiție din cadrul proiectului „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN” în perioada 2014-2020 (POIM).

În temeiul prevederilor Legii nr.213/1998, privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia, cu modificările și completările ulterioare.

În baza art. 10 coroborat cu prevederile art. 36, alin. (1), alin. (2), lit. b) și c), alin. (6), lit. a), punctul 9), art. 45, alin. (2) și art. 115 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă punerea la dispoziția S.C.AQUACARAȘ S.A., în calitate de Operator Regional, a terenurilor pe care se vor realiza lucrările de investiție din cadrul proiectului „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN” în perioada 2014-2020 (POIM), conform anexei nr.1 la prezenta hotărâre, care face parte integrantă din aceasta.

Art.2. Terenurile puse la dispoziția S.C.AQUACARAȘ S.A, conform art.1 din prezenta hotărâre, fac parte din domeniul public al Orașului Anina.

Art.3. Se aprobă anexa nr.2 la prezenta hotărâre privind Declarația prin care se menționează faptul că pentru terenurile prevăzute în anexa nr.1, nu au fost depuse cereri de retrocedare în condițiile legislației în vigoare și acestea nu fac obiectul nici unui litigiu cu privire la stabilirea sau delimitarea proprietății.

Art.4. Primarul Orașului Anina, prin aparatul de specialitate, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.5. Prezenta hotărâre se comunică :

- ✚ Instituției Prefectului – județul Caraș-Severin;
- ✚ Primarului orașului Anina;
- ✚ S.C. AQUACARAȘ S.A.



PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Consilier BURCAȘ IOAN

CONTRASEMNEAZĂ - SECRETAR,
jr.IZVERNARI IRINA

ANINA LA: 26.05.2016
NR. 106

ANEXA 1

la HCL nr. 106 / 26.05.2016 privind punerea la dispozitia S.C. AQUACARAS S.A. a terenurilor aferente investitiilor din cadrul proiectului „PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ ÎN JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN” în perioada 2014-2020 (POIM)

UAT ANINA

Poz.	Denumire strada	Lungime (metri)
Retele de apa – extindere		
1	Aurora	785
2	Valea Bucuriei	1130
3	Calea Traian	803
4	Crivinei	715
5	Dealul Hruza	485
6	Cart. Crivina	3700
7	Aductiune din Str. Bucuriei spre Cart. Crivina	5000
8	Garlistei	265
9	Padurii	554
Retele de apa – reabilitare		
1	Uzinei	1200
2	Matias Hammer	600
3	Sf. Varvara	688
4	A. Muresanu	330
5	Policlinicii	235
6	Spitalului	282
7	Virgil Birou	647
8	M. Sadoveanu	725
9	Colonia1	987
Retele de canalizare – extindere		
1	Valea Bucuriei	1109
2	Calea Traian	624
3	Aurora	458
4	Crivina	853
5	Tudor Vladimirescu	201
6	Stefan cel Mare	1084
7	Cuza Voda	242
8	Dealul Hruza	619
9	Cartier Crivina	4574
10	Str Putul V	553
11	Refulare SPAU noua spre Str. Dealu Hruza	1012
12	Refulare Cartier Crivina cu punct de descarcare in Str. Dealul Hruza	2231
13	Colector Str Aurora - Str. Calea Traian	261

Componenta	Poz.	Denumire obiect	Date de identificare (strada sau teren)	Coordonate topografice de identificare amplasament propus conform <i>documentatie tehnica identificare teren atasata</i>	Suprafete minime necesare
AMPLASAMENTE NOI (constructii noi propuse)					
Sistem de alimentare cu apa					
Aductiune, tratare, distributie	1	Conducta aductiune apa potabila intre rezervoarele Maial si noul rezervor zona Hildegard; L=3094 m	a. intravilan/extravilan (?) b. de la rezervoarele existente Maial, de-a lungul DJ572B (str. Aurora, str. Valea Bucuriei) pana pe amplasamentul noului rezervor care va deservi zona Hildegard	$X_{Maial} = 401411.928$; $Y_{Maial} = 252508.054$; $X_{Hildeg} = 401787.231$; $Y_{Hildeg} = 250423.290$;	
	2	Gospodarie apa zona Hildegard (Rezervor V=100 mc + St. clorare)	a.extravilan b. teren adiacent str. Valea Bucuriei	X = 401791.454; Y = 250449.146	S = 1600 mp
	3	Statie de pompare apa rez. Maial pentru alimentarea rezervorului Hildegard	a.extravilan (?) b. in imediata apropiere a rezervoarelor existente Maial	X = 401422.310; Y = 252528.081	S = 900 mp
Sistem de canalizare					
Statii de pompare apa uzata	4	Statie de pompare apa uzata SPAU 1	a.intravilan b.Cartier Crivina	X = 396906.407; Y = 250037.046	S = 100 mp
	5	Statie de pompare apa uzata SPAU 2	a.intravilan b. Cartier Crivina	X = 397042.260; Y = 250080.286	S = 100 mp
	6	Statie de pompare apa uzata SPAU 3	a.intravilan b.Cartier Crivina (zona Nord)	X = 398110.443; Y = 250235.501	S = 100 mp
	7	Statie de pompare apa uzata SPAU 4	a.intravilan b. Str. Stefan cel Mare	X = 399395.246; Y = 251172.488	S = 100 mp
	8	Statie de pompare apa uzata SPAU 5	a.intravilan b. Str. Tudor Vladimirescu	X = 399361.429; Y = 251409.319	S = 100 mp
	9	Statie de pompare apa uzata SPAU 6	a.intravilan b. DJ 572 B	X = 401818.259; Y = 251058.342	S = 100 mp

Componenta	Poz.	Denumire obiect	Date de identificare (strada sau teren)	Coordonate topografice de identificare amplasament propus conform <i>documentatie tehnica identificare teren atasata</i>
AMPLASAMENTE EXISTENTE (constructii existente)				
Sistem de alimentare cu apa				
Aductiune, tratare, distributie	1	Reabilitarea conductei de aductiune apa bruta in tunel intre Grota Buhui si Statia tratare Buhui (inclusiv reabilitare structurala tunel) L=1200 m	a.extravilan b.traseu intre Grota Buhui si Statia de tratare Buhui	$X_{int} = 404428.380$; $Y_{int} = 254467.738$; $X_{ies} = 404557.278$; $Y_{ies} = 253312.787$
	2	Inlocuire conducta transport intre rezervor Oras Nou si rezervor Dealul Crucii; L=2208 m	a.intravilan/extravilan b. traseu intre rez. Orasu Nou, DJ582C, str. Cerna, str. Teilor, str. A. Muresan	$X_{int} = 404943.252$; $Y_{int} = 253680.962$; $X_{ies} = 404656.145$; $Y_{ies} = 252406.332$
Sistem de canalizare				
<i>Nu este cazul</i>				

