

**CONSILIUL LOCAL
AL MUNICIPIULUI CÂMPINA
JUDEȚUL PRAHOVA**

HOTĂRÂRE

**privind introducerea în domeniul public al Municipiului Câmpina a
sistemului public de alimentare cu apă realizat în cadrul
Proiectului "Reabilitare conductă de aducțiune, conductă de transport și rețele
de distribuție apă, în Municipiul Câmpina, Județul Prahova"**

Având în vedere Referatul de aprobare nr.28.699/5 decembrie 2019 al d-lui ing.Tiseanu Horia Laurențiu - Primarul Municipiului Câmpina, prin care propune introducerea în domeniul public al Municipiului Câmpina a sistemului public de alimentare cu apă realizat în cadrul Proiectului "Reabilitare conductă de aducțiune, conductă de transport și rețele de distribuție apă, în Municipiul Câmpina, Județul Prahova";

Ținând seama de:

- raportul nr.29.653/13 decembrie 2019, promovat de Direcția economică din cadrul Primăriei Municipiului Câmpina;
- raportul nr.29.652/13 decembrie 2019, promovat de Serviciul administrarea domeniului public și privat din cadrul Primăriei Municipiului Câmpina;
- avizul Comisiei de specialitate din cadrul Consiliului local al Municipiului Câmpina, respectiv Comisia buget, finanțe, programe finanțare europeană, administrarea domeniului public și privat și agricultură;
- avizul secretarului Municipiului Câmpina, înregistrat sub nr.29.654/13 decembrie 2019;
- Nota de fundamentare a Serviciului administrarea domeniului public și privat, înregistrată sub nr.25.377/29 octombrie 2019;

În raport cu prevederile:

- art.41, alin.(5) din Legea nr.7/1996 a cadastrului și a publicității imobiliare republicată, modificată și completată;

În conformitate cu prevederile:

- art.3, pct.4, lit."d" și pct.7, lit."g" din Legea nr.241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, republicată, modificată și completată;
- art.6, alin.(3), art.30, alin.(1), lit."c" din Legea nr.24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, modificată și completată;
- art.129, alin.(14), art.287, lit."b", art.289 și Anexa 4, punctul 4 din O.U.G. nr.57/3 iulie 2019 privind Codul administrativ;

În temeiul art.196, alin.(1), lit."a", coroborat cu art.139, alin.(3), lit."g" din O.U.G. nr.57/3 iulie 2019 privind Codul administrativ,

Consiliul local al Municipiului Câmpina adoptă prezenta hotărâre.

Art.1. – Se aprobă introducerea în domeniul public al Municipiului Câmpina a sistemului public de alimentare cu apă realizat în cadrul Proiectului "Reabilitare conductă de aducțiune, conductă de transport și rețele de distribuție apă, în Municipiul Câmpina, Județul Prahova", conform ANEXEI, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. – Sistemul public de alimentare cu apă introdus în domeniul public, conform Anexei la prezenta hotărâre, va face obiectul actualizării inventarului domeniului public al Municipiului Câmpina, conform procedurii prevăzute de O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ.

Art.3. – Prezenta hotărâre se comunică:

- Instituției Prefectului Județului Prahova;
- Primarului Municipiului Câmpina;
- Direcției investiții;
- Direcției juridice;
- Direcției economice;
- Serviciului administrarea domeniului public și privat;
- Serviciului urbanism, amenajarea teritoriului;
- Oficiului agricol.

Președinte de ședință,
Consilier,
d-na Clinciu Monica - Iozefina



Contrasemnează,
Secretar,
jr. Moldoveanu Elena



Câmpina, 19 decembrie 2019
Nr. 175

SISTEMUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ

Nr. crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii, sau după caz dării în folosință	Valoare de inventar-lei-	Situația juridică actuală -denumire act de proprietate sau alte acte doveditoare
1.	1.8.6.	Conducta de aducțiune de la Stația de pompare Doftana(DADex) până la intersecția Calea Doftanei cu Str. Ecaterina Teodoroiu	- Lt=2.125 m - 2095 m din PEHD cu diametrul De 450x26,7mm, Pe100, Pn 10atm - 30 m din Oțel Dn 457x26,7 mm - Cămine de vane C1- C4 echipate cu vane de linie și C5-C6 echipate cu vane de linie - Tub de protecție din oțel Dn 700 mm, L= 24m	2016		- Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.19.614/21 dec. 2016
2.	1.8.6.	Reabilitare conductă de transport existentă pe Calea Doftanei, între str.Ecaterina Teodoroiu și str.B.P.Hasdeu	- L=867 m din PEHD cu diametrul De 31Sx18,7 mm, Pe100, Pn 10atm - 4 cămine echipate cu vane de linie (2 buc. linie și 2 buc. legătură)	2016		- Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.19.614/21 dec. 2016
3.	1.8.6.	- Reabilitare rețea de distribuție Calea Doftanei	- L=869 m, din fontă ductilă, Dn150 mm, Pn10 atm, 5 cămine de vane, 8 hidranți de incendiu subterani, Dn 100 mm (HI17-HI24) - L=441 m, din fontă ductilă, Dn100 mm, Pn10 atm, 2 cămine de vane, 2 hidranți de incendiu subterani, Dn 80 mm (HI25-HI26) - Bransamente echipate cu robineti de concesie, Dn 25 mm, Dn 32 mm, Dn 50 mm, tijă prelungitoare fixă și cutie de protecție	2016		- Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.19.614/21 dec. 2016
4.	1.8.6.	- Reabilitare rețea de	- L=1.629m din PEHD cu diametrul	2016		- Proces-verbal de

		distribuție B-dul Nicolae Bălcescu	<p>De 180x6,6mm, Pn 6atm, cuprinzând și subtraversarea de la str.Schelelor De 225mm, PEHD, L=28 m, precum și 2 subtraversări cu conducta De 110 mm PEHD pe traseu, cu lungimile L=16 m și L=13 m</p> <ul style="list-style-type: none"> - 16 hidranți de incendiu subterani DN 100 mm (Hi 1- Hi 16) - 5 cămine vane de linie pentru izolarea tronsoanelor în caz de avarie - 4 cămine la subtraversări - 4 cămine ce fac legătura între conducta de distribuție De 180 mm, PEHD și conductele existente De 110 mm și De 40 mm(str.Orizontului, str.Uniunea Europeană, Aleea Clopoței și str.Câmpului) - Bransamente echipate cu robineti de concesiie, Dn 25 mm, Dn 40 mm, Dn 63 mm, tijă prelungitoare fixă și cutie de protecție 			recepție la terminarea lucrărilor nr.19.614/21 dec. 2016
5.	1.8.6.	- Reabilitare rețea de distribuție str.Bobîlna	<p>- L=1.154m din fontă ductile, cu diametrul Dn 150 mm, Pn10 atm, 10 cămine de vane, 1 robinet golire Dn 50 mm (robinet cu sertar până și corp plat), subtraversare cu conductă din fontă Dn 150 mm cu 1 cămin vane, 12 hidranți de incendiu subterani Dn 100 (Hi 27 – Hi38)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bransamente echipate cu robineti de concesiie, Dn 25 mm, Dn 32 mm, Dn 50 mm, tijă prelungitoare fixă și cutie de protecție 	2016		- Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.19.614/21 dec. 2016

NOTĂ: Valoare totală de inventar investiție în cadrul Proiectului "Reabilitare conductă de aducțiune, conductă de transport și rețele de distribuție apă, în Municipiul Câmpina, Județul Prahova" - 3.962.472,38 lei fără T.V.A.