

54008 /DC/BT/ 16/12/2021

N6

Biroul Tehnic / Luminita Suciu

AVIZ PRINCIPIU Nr. 10354

Către

Beneficiar: GANEA ELISEI PRIN NICULA LILIANA

Adresa: Povarnisului nr. 7

Loc. / Jud: Cluj-Napoca, Cluj

Pentru obiectivul: **hala depozitare**

Jud. Cluj, Loc. GILAU, str. SESUL DE SUS	nr. cad.56640
---	----------------------

SE AVIZEAZĂ FAVORABIL:**1. Furnizarea urmatoarelor debite de apa:**

		Max. orar [l/s]
- menajeră	Bransare	0.04
- incendiu		
- incendiu		

din conducta de distribuție cu Ø125mm PE, existentă pe strada , **în dreptul imobilului**, presiunea disponibilă în punctul de cuplare fiind de cca. **10m col. H2O**.

Branșamentul se va executa din polietilenă de înaltă densitate cu PN 10 bari. **Cuplarea la conducta de apă publică se va face prin intermediul unui colier/teu de bransare cu strângere mecanică.**

Căminul de apometru se va amplasa pe domeniul **public**, și va fi executat din beton sau alte materiale agrementate.

În căminul de apometru, contorul de apă va fi de tipul **electromagnetic DN 15 mm**, achiziționat de la Compania de Apă Someș SA, va fi montat numai de către C.A.Somes după recepționarea bransamentului și încheierea contractului, cheltuielile fiind suportate de către beneficiar.

Facem mențiunea că în conformitate cu Regulamentul de organizare și funcționare a serviciilor publice de alimentare cu apă potabilă, instalația ce alimentează un imobil se compune din:

a. bransament;

b. cămin de bransament;

c. instalație interioară.

a. Prin **bransament** se înțelege ansamblul de construcții și instalații prin care se realizează legătura între rețeaua de distribuție și rețeaua interioară a unei incinte sau clădiri aparținând utilizatorilor. Branșamentul deservește de regulă un singur utilizator. Branșamentul până la contor, inclusiv căminul de bransament și contorul, aparțin rețelei publice de distribuție a apei, indiferent de modul de finanțare a execuției.

b. **Cămin de bransament**, este o construcție componentă a sistemului de distribuție a apei potabile, aparținând sistemului public de alimentare cu apă, care adăpostește contorul de bransament cu montajul aferent acestuia;

c. Prin **instalație interioară de apă potabilă** se înțelege totalitatea instalațiilor aflate în proprietatea sau administrarea utilizatorului, adică ansamblul de țevi și armături cu ajutorul căruia apa preluată de la bransament este livrată în condiții corespunzătoare la toate punctele de consum dintr-un imobil sau la instalațiile tehnologice ale acestuia. Acestea sunt amplasate după apometru/contorul de bransament, în sensul de curgere a apei, situat la limita de proprietate.

2. Apele uzate menajere se vor evacua într-un bazin vidanjabil conf. HG 352/2005, până la soluționarea canalizării publice în zonă.

54008 /DC/BT/ 16/12/2021

Toate cheltuielile necesare execuției lucrării avizate, vor fi suportate de către beneficiar.

Proiectul de execuție va fi întocmit sau verificat de către proiectanți de specialitate și va fi prezentat Companiei de Apă Someș SA pentru avizare.

Lucrarea propusă se va executa în baza Legii 50/1991 republicată și actualizată și a documentației tehnice avizată de Compania de Apă Someș S.A.

Executarea lucrărilor care fac obiectul prezentului aviz de principiu, fără documentație tehnică avizată de C.A.Somes SA, se sancționează conform legislației în vigoare.

La recepția lucrării, se va prezenta cartea tehnică a construcției și autorizația de construire pentru lucrarea solicitată .

Prezentul aviz este valabil un an de la data semnării lui.

Valabilitatea acestui aviz se prelungește automat în cazul avizării documentației tehnice de execuție întocmită în baza prezentului aviz de principiu.

În vederea gestionării corecte a bazei de date a abonaților Companiei de Apa Somes SA, receptia lucrării se va face după prezentarea adeverinței emisa de către autoritatea publică locală privind adresa postală aferentă imobilului dvs.

DIRECTOR COMERCIAL

Ing. Dan Felieian GAVREA



ȘEF BIROU

Ing. Ovidiu Andreica

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name 'Ing. Ovidiu Andreica'.