

Deva, Calea Zarandului, nr. 43, cod 330092, Jud. Hunedoara, România

Nr. 2236, 14.03.2022

Către,

S.C. Pitagora Solution S.R.L.

Hunedoara, strada Sarmisegetuza, nr. 18, jud. Hunedoara
Domnul Delapeta Mircea Tiberiu

Referitor la solicitarea d-voastră, înregistrată la S.C. Apa Prod S.A. cu nr. 2236 din data de 18.02.2022 însoțită de Documentația Tehnică depusă, precizăm că, pentru obiectivul de investiție identificat după cum urmează:

1. Denumirea investiției: *“P.U.D. – Construire spălătorie auto Pitagora Solution”*
2. Amplasamentul investiției: Hunedoara, strada Cloșca, nr. 12
3. Beneficiarul investiției: S.C. Pitagora Solution S.R.L.
4. Proiect nr. 696/2022 întocmit de S.C. Euroeis Procons S.R.L.
5. Certificat de urbanism nr. 31/ 11.02.2022 pentru *“P.U.D. – Construire spălătorie auto Pitagora Solution”*

Emitem: **AVIZ TEHNIC DE AMPLASAMENT**

în vederea întocmirii Documentației P.U.D.

cu respectarea următoarelor condiții:

MODUL DE INDEPLINIRE A CERINTELOR SI CONDITIILOR IMPUSE DE AVIZATOR

- La elaborarea documentației *“P.U.D. – Construire spălătorie auto Pitagora Solution”* pentru care se solicită avizul, se vor respecta prevederile legislației în vigoare în ceea ce privește proiectarea și execuția lucrărilor în zonele în care există infrastructură publică hidro-edilitară – rețele de apă și canalizare, respectiv:
 - SR 8591-97 – Rețele edilitare subterane-Condiții de amplasare;
 - SR 1343-1-2006-Alimentare cu apă, determinarea cantităților de apă pentru localități urbane și rurale;
 - SR 1846-1-2006 - Canalizare exterioară –Prescripții de proiectare;
 - Normativ C 300- 1994 – Normativ de prevenire și stingere a incendiilor pe durata executării lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora;
 - Normativ pt. verificarea și recepția lucrărilor de instalații aferente construcțiilor, indicativ C56-2002;
 - STAS 9312 – Subtraversari de căi ferate și drumuri – Prescripții de proiectare;
 - HGR 930 /11.08.2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologica, capitolul VIII, art.30, literele a-e, în ceea ce privește respectarea zonei de protecție sanitară cu regim sever;
 - LEGEA 224/2015 - legea serviciului public de alimentare cu apă și canalizare;

➤ Ordinul nr. 88 din 20 martie 2007 pentru aprobarea Regulamentului - cadru al serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;

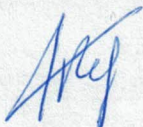
- Executarea lucrărilor de săpătura în zona traseelor conductelor publice de alimentare cu apă și canalizare, se va face numai manual, cu asistenta tehnică suplimentară din partea S.C. APA PROD S.A., cu respectarea normelor de protecție a muncii specifice.
- Beneficiarul investiției va suporta toate consecințele și pagubele care decurg ca urmare a deteriorării rețelelor de alimentare cu apă și canalizare existente, precum și din imposibilitatea asigurării serviciilor de alimentare cu apă și canalizare la consumatorii conectați.
- Executanții lucrărilor sunt direct răspunzători de producerea oricărui accident tehnic și de muncă pe amplasamentul pentru care s-a acordat avizul.
- Solicitantul are obligația de a face pe cheltuiala sa, toate demersurile și lucrările pentru realizarea branșamentului de apă până la contor, inclusiv căminul de branșament și contorul și a racordului de canalizare, inclusiv căminul de racord. Lucrările vor fi executate în baza unui proiect tehnic întocmit de către un proiectant agreat (lista cu societățile agreate de operator poate fi consultată pe site-ul www.apaprod.ro).
- Proiectarea și execuția lucrărilor se va face cu respectarea prevederilor Legii 50 /1991 , Legii 241/2006 actualizată prin 224/2015 și a Ordinului ANRSC 88/2006.
- Proiectantul sau solicitantul va depune documentația P.T.+D.D.E la Departamentul Investiții a S.C. APA PROD S.A. Deva, pentru obținerea Avizului tehnic de branșare și racordare; Proiectul depus în această fază de proiectare va cuprinde soluția tehnică și toate detaliile de realizare a branșamentului de apă și a racordului de canalizare precum și referatul de verificare al unui verficator atestat în domeniul B9, D și /sau Is.
- În cadrul documentației proiectantul va stabili soluția tehnică ținând cont de rețelele de apă și canalizare existente în zona amplasamentului, menționate în prezentul aviz, asumându-și întreaga responsabilitate pentru dimensionarea branșamentului de apă și a racordului de canalizare.
- Căminul de branșament și căminul de racord vor fi amplasate obligatoriu pe domeniul public.
- Pentru înregistrarea și facturarea consumului de apă potabilă, contorul de apă rece montat va fi obligatoriu echipat pentru transmitere la distanță având următoarele caracteristici: contor electromagnetic tip iPERL, clasa de precizie R800.
- Execuția lucrărilor se va face de una din societățile agreate (lista cu societățile agreate de operator poate fi consultată pe site-ul www.apaprod.ro) și va fi asistată de un reprezentant din cadrul S.C. Apa Prod S.A .
- În conformitate cu alin. (7) al art. 28 a Legii 241/2006, rețeaua de alimentare cu apă, branșamentul propriu până la contor, căminul de branșament și contorul, rețeaua de canalizare nou executată, racordul propriu, cât și căminul de racord, se predau cu titlu gratuit autorității administrației publice locale.
- Recepția și preluarea branșamentului de alimentare cu apă și a racordului de canalizare ca mijloace fixe se realizează de către autoritatea administrației publice locale aferenta domiciliului dvs., conform legislației în vigoare, iar darea în funcțiune a acestora se face după încheierea contractului de furnizare/prestare a serviciului în nume propriu, în conformitate cu prevederile din contractul-cadru aprobat de A.N.R.S.C. (Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice). Furnizarea/ Prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare se realizează numai pe bază de contract de furnizare/prestare încheiat între operator și utilizator).

Alte observatii si/sau conditii speciale, la avizul acordat :

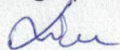
- Pe amplasamentul supus avizării operatorul SC Apa Prod SA Deva nu are în administrare și întreținere rețele de alimentare cu apă și de canalizare.

- Obiectivul de investiții poate fi bransat/ racordat la rețeaua de alimentare cu apă din oțel cu diametrul Dn 273 mm aflată pe strada Cloșca, racordarea la sistemul centralizat de canalizare se va realiza cu condiția extinderii în prealabil, până în fața proprietății, a rețelei de canalizare din PVC cu diametrul Dn 250 mm aflată pe strada Cloșca.
- Se vor respecta prevederile HG 188/2002 reactualizată referitor la calitatea apei uzate deversate în sistemul de canalizare (Norma NTPA 002)
- În situația în care, în cadrul activității desfășurate se vor executa spălări de componente/suprafețe care conțin hidrocarburi, se impune montarea unui separator de hidrocarburi înainte de căminul de racord, pentru evitarea deversării acestora în rețeaua publică de canalizare menajera;
- Prezentul Aviz este însoțit de planul de situație extras din sistemul G.I.S., pe care sunt trasate rețelele de alimentare cu apă și canalizare aflate pe domeniul public, în zona limitrofă amplasamentului supus avizării, care sunt în administrarea și întreținerea S.C. Apa Prod S.A. Deva.
- Prezentul Aviz este valabil un an de la data acordării și își pierde valabilitatea în cazul nerespectării condițiilor impuse.
- **Avizul tehnic de amplasament nu ține loc de aviz tehnic de bransare/ racordare la rețelele publice hidro-edilitare; pentru bransarea/ racordarea la rețelele publice de alimentare cu apă și canalizare se va solicita emiterea avizului tehnic de bransare/ racordare, în conformitate cu procedura de emitere a acestui tip de aviz.**
- Prezentul Aviz este valabil un an de la data acordării și își pierde valabilitatea în cazul nerespectării condițiilor impuse.

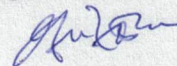
Director Dezvoltare Investiții
Ing. Simona Petruțiu



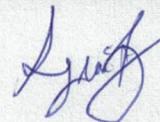

Întocmit
Ing. Dragoș Dicu



Șef Compartiment Investiții
Ing. Grigore Zăvoi



Responsabil G.I.S
Ing. Robert Drotzinger



Responsabil GIS
ing. Drotzinger
Robert
16.03.2022

Handwritten signature

Plan de situatie - Extras din sistemul GIS
mun.Hunedoara, str.Closca, nr.12, jud.Hunedoara
Scara: 1:700



Legenda

- Rigola
- CaminCanal
- RacordCanal
- Conducta canal
- Hidrant
- Bransament
- Conducta Apa
- CaminApa
- CaminScada
- Limita Proprietate