



NOTIFICARE
DE ASISTENȚĂ DE SPECIALITATE

Nr. 1829/31.08.2022

În urma solicitării adresate de **COMUNA ȘOTÂNGA**, cu sediul în Comuna Șotânga, Strada Constantin Brâncoveanu, Nr. 373, Județul Dâmbovița, reprezentată prin **CONSTANTIN STROE**, în calitate de primar, **vizând acordarea asistenței de specialitate** în vederea îndeplinirii cerințelor prevederilor legale în vigoare, privind igiena și sănătatea publică, a obiectivului:

**„ EXTINDERE REȚELE APĂ ȘI REȚELE CANALIZARE ÎN COMUNA ȘOTÂNGA,
JUDEȚUL DÂMBOVIȚA „**

amplasat în Comuna Șotânga, Satele Șotânga și Teiș, județul Dâmbovița,

Direcția de Sănătate Publică a Județului Dâmbovița, în conformitate cu prevederile:

- Legii nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății;
- Ordinului M.S. nr. 1030/2009 modificat și completat de Ordinul M.S. nr. 251/2012 și Ordinul M.S. nr. 1185/2012 privind aprobarea procedurilor de reglementare sanitară, pentru proiectele de amplasare, amenajare, construire și pentru funcționarea obiectivelor ce desfășoară activități cu risc pentru starea de sănătate a populației,
- Ordinului M.S. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sanatare publica privind mediul de viața al populației cu modificările și completările ulterioare:
- Legea Nr. 458/2002 – Privind calitatea apei potabile ;
- HGR. 974/2004 – Pentru aprobarea Normelor de supraveghere, inspectie sanitara și monitorizarea calitatii apei potabile și a Procedurii de autorizare sanitara a producției și distribuției apei potabile ;
- HG. 930/2005 – Pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și marimea zonelor de protecție sanitara și hidrogeologica ;
- Ord. M.S. 275/2012 – Privind aprobarea Procedurii de reglementarea sanitara pentru punerea pe piața a produselor, materialelor, substantelor chimice/amestecurilor și echipamentelor utilizate în contact cu apa potabila.

și luând în considerare:

- Referatul nr. 312/25.08.2022 întocmit de către dr. Buzatu Claudia – medic primar igienă,

a analizat documentația depusă pentru obiectivul mai sus menționat și face următoarele precizări:

Proiectul supus evaluării, respectiv: „ EXTINDERE REȚELE APĂ ȘI REȚELE CANALIZARE ÎN COMUNA ȘOTÂNGA, JUDEȚUL DÂMBOVIȚA „, trebuie să îndeplinească următoarele recomandări:

- materialele utilizate în sistemele de producere sau de distribuție aflate în contact cu apa potabilă nu trebuie să fie susceptibile de a afecta calitatea apei, în conformitate cu Ord. M.S. 275/2012.
- sistemele de distribuție a apei potabile trebuie proiectate, realizate și întreținute astfel încât să împiedice introducerea sau acumularea de microorganisme, paraziți ori substanțe ce constituie

- risc potential pentru sanatatea publica sau sunt susceptibile de a produce degradarea apei potabile distribuite, astfel incat sa nu mai fie corespunzatoare cerintelor prevazute de Legea nr. 458/2002.
- sistemele de distributie in conditii normale de intretinere trebuie sa asigure circulatia apei in toate punctele. Acestea trebuie sa poata fi curatate, spalate, golite si dezinfectate.
 - componentele retelelor de distributie trebuie golite, curatate, spalate si dezinfectate cand sunt instalate sau inainte de a fi utilizate dupa o remediere.
 - Producatorul/Distribuitoarea de apa trebuie sa controleze eficienta operatiilor de golire, curatare, spalare si dezinfectie si calitatea apei dupa instalare si dupa orice fel de interventie in retea susceptibila de a degrada calitatea apei potabile distribuite, si trebuie sa aiba evidenta acestui control.
 - rezervoarele cu care sunt dotate sistemele de distributie trebuie curatate, spalate si dezinfectate cel putin o data pe an, iar producatorul/distribuitoarea de apa trebuie sa aiba evidenta acestor operatii.
 - partea din retea de distributie destinata altei folosinte decat consumul uman trebuie marcata. Orice parte din retea accesibila publicului si furnizand o apa cu alta destinatie decat consumul uman trebuie semnalata acestuia cu avertizarea pericolului de folosire.
 - produsele intrebuintate la curatarea si dezinfectia sistemelor de distributie a apei potabile, inclusive conditiile si modul lor de utilizare si procedeele fizice de curatare si dezinfectie, trebuie avizate sanitar conform Ord. M.S. 275/2012.
 - in sistemul de distributie a apei potabile nu se folosesc tevi sau alte materiale care au in compozitie plumb si nu sunt avizate sanitar conform Ord. M.S. 275/2012.
 - in jurul lucrarilor de captare, constructiilor si instalatiilor destinate alimentarii cu apa potabila, se instituie zone de protectie sanitara cu regim sever si perimetre de protectie hidrogeologica, care cuprinde terenul din jurul tuturor obiectivelor, unde este interzisa orice amplasare de folosinta sau activitate care ar putea conduce la contaminarea sau impurificarea surselor de apa, conform prevederilor H.G.930/2005.
 - la intersectia aducțiilor de apă potabilă sau de ape minerale pentru cura internă ori pentru îmbuteliere cu canalele sau conductele de canalizare a apelor uzate ori meteorice, aducțiile de apă potabilă, respectiv de ape minerale, se vor amplasa deasupra canalului sau conductei, asigurându-se o distanță între ele de minimum 0,40 m pe verticală.
 - in zonele de traversare, aducțiile se vor executa din tuburi metalice, pe o lungime de 5 m, de o parte și de alta a punctului de intersectie.
 - in cazul în care rețelele de apă potabilă se intersectează cu canale sau conducte de ape uzate menajere ori industriale sau când sunt situate la mai puțin de 3 m de acestea, rețeaua de apă potabilă se va așeza totdeauna mai sus decât aceste canale ori conducte, cu condiția de a se realiza adâncimea minimă pentru prevenirea înghețului.
 - atunci când, din cauze obiective, nu se pot îndeplini condițiile mentionate anterior, se vor lua măsuri speciale care să prevină exfiltrarea apelor din canalele sau conductele de canalizare a apelor uzate.
 - la proiectarea și execuția rețelelor de apă potabilă se vor avea în vedere evitarea oricăror legături între acestea și rețelele de apă nepotabilă, precum și realizarea și menținerea în timp a etanșității.
 - se interzice trecerea conductelor de apă potabilă prin cămine de vizitare a rețelei de canalizare, prin canale de evacuare a apelor uzate, prin haznale etc.
 - pentru evitarea oricarei posibilitati de contaminare a apei potabile din retea publica, sa fie respectate prevederile SR 4163/1995 Rețele de distributie si STAS 8591/1997 privind Condițiile de amplasare a rețelelor edilitare subterane.
 - autoritatile publice locale si operatorii economici vor asigura indepartarea si epurarea apelor uzate si apelor meteorice astfel incat sa nu creeze disconfort si imbolnavirea membrilor comunitatii.
 - apele uzate trebuie epurate in asa fel incat, in avalul deversarii, apele receptorului sa se incadreze conform normelor in prevederile standardului de calitate a apelor de suprafata ,dupa categoria de folosinta.

- respectarea distantei minime de protectie sanitara fata de teritoriile protejate, prin amplasarea statiei de epurare la o distanta de 150 m si 50 m pentru statii tip modular(containerizate).
- la intersecția aducțiunilor de apă potabilă sau de ape minerale pentru cura internă ori pentru îmbuteliere cu canalele sau conductele de canalizare a apelor uzate ori meteorice, aducțiunile de apă potabilă, respectiv de ape minerale, se vor amplasa deasupra canalului sau conductei, asigurându-se o distanță între ele de minimum 0,40 m pe verticală.
- in zonele de traversare, aducțiunile se vor executa din tuburi metalice, pe o lungime de 5 m, de o parte și de alta a punctului de intersecție.
- în cazul în care rețelele de apă potabilă se intersectează cu canale sau conducte de ape uzate menajere ori industriale sau când sunt situate la mai puțin de 3 m de acestea, rețeaua de apă potabilă se va așeza totdeauna mai sus decât aceste canale ori conducte, cu condiția de a se realiza adâncimea minimă pentru prevenirea înghețului.
- atunci când, din cauze obiective, nu se pot îndeplini condițiile menționate anterior, se vor lua măsuri speciale care să prevină exfiltrarea apelor din canalele sau conductele de canalizare a apelor uzate.
 - se interzice trecerea conductelor de apă potabilă prin cămine de vizitare a rețelei de canalizare, prin canale de evacuare a apelor uzate, prin haznale etc.
- pentru evitarea oricarei posibilitati de contaminare a apei potabile din rețeaua publica, sa fie respectate prevederile SR 4163/1995 Rețele de distributie si STAS 8591/1997 privind Condițiile de amplasare a rețelelor edilitare subterane.
- rețeaua de canalizare sa fie astfel dimensionata incat,sa nu depaseasca capacitatea proiectata a statiei de epurare, iar calitatea apei epurate la deversarea in receptor sa se conformeze normelor in vigoare.
- **va recomandam sa luati masurile necesare pentru limitarea eventualului disconfort ce poate aparea în timpul executarii lucrarilor, prin zgomot, praf, fum si alte noxe.**

CONCLUZII:

Proiectul supus evaluarii, respectiv: “EXTINDERE REȚELE APĂ ȘI REȚELE CANALIZARE “ la momentul actual se poate realiza.

Orice alterare și modificare a realității, orice modificare intervenită în documentația depusă la dosar și nerespectarea recomandărilor și condițiilor menționate în acest material, atrage după sine anularea documentului de reglementare sanitară, emis.

Orice reclamații/litigii din partea vecinilor zonei rezidențiale, precum și reclamațiile locuitorilor zonei rezidențiale, se vor rezolva de către solicitant, iar Direcția de Sănătate Publică Dâmbovița nu-și asumă responsabilitatea acestor conflicte.

În cazul în care la adresa specificată de solicitant situația este diferită față de cele declarate în documentele depuse, responsabilitatea pentru declarea incorectă revine în întregime solicitantului.

Orice modificare intervenita în documentația depusă la dosar sau/și în legislația de specialitate duce la anularea notificării de asistență de specialitate emisă.

