

HOTARIRE numar 109 din 06/26/1997

privind regulamentul de racordare si utilizare a sistemului de canalizare al municipiului Bucuresti

EMITENT: Consiliul General Al PMB

CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIULUI BUCURESTI

HOTARARE

privind regulamentul de racordare si utilizare
a sistemului de canalizare al municipiului Bucuresti

Avand in vedere propunerea de regulament a RGAB si raportul comun al Departamentului Servicii Publice si al Departamentului Economic, privind oportunitatea si necesitatea unei noi reglementari, prin care se propune prevenirea poluarii, asigurarea folosirii si intretinerii corespunzatoare a instalatiilor de canalizare, precum si sanctionarea contravențiilor savarsite in acest domeniu;

Vazand avizele comisiilor de specialitate ale Consiliului general al municipiului Bucuresti;

In temeiul prevederilor art.20, lit."k" si "l" si ale art.28 din Legea nr.69/1991 republicata, privind administratia publica locala,

Consiliul general al municipiului Bucuresti

H o t a r a s t e :

Art.1- Se aproba regulamentul de racordare si utilizare a sistemului de canalizare al municipiului Bucuresti prevazut in anexa, care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.2- Decizia nr.733/1990 a Primariei municipiului Bucuresti se abroga.

PRESEDINTE DE SEDINTA,
Radu Lucian

Bucuresti, 26.06.1997

Nr.109

ANEXA LA HOT.109/26.06.1997 a CGMB privind
Regulamentul de racordare la rețeaua publică de canalizare și de utilizare
a sistemului de canalizare al municipiului București

REGULAMENTUL
de racordare la rețeaua publică de canalizare și de utilizare a sistemului de canalizare
al municipiului București

CAPITOLUL I DISPOZITII GENERALE

ARTICOLUL 1 - OBIECTUL REGULAMENTULUI

Obiectul prezentului regulament este definirea condițiilor și modalităților care trebuie să fie respectate la racordarea la rețeaua publică de canalizare și la utilizarea sistemului de canalizare al municipiului București.

ARTICOLUL 2 - ALTE PRESCRIPTII

Prescripțiile prezentului regulament nu constituie un obstacol în respectarea ansamblului reglementărilor în vigoare.

Primăria Municipiului București prin serviciile și unitățile subordonate are dreptul să verifice natura deversărilor de ape uzate în rețeaua publică și să aplice penalitățile prevăzute în HG 1001/90, completate cu HG 160/92 și Legea Protecției Mediului nr.137/1995.

ARTICOLUL 3 - OBLIGATII ALE PRESTATORULUI SERVICIULUI

Sistemul de canalizare asigură colectarea și evacuarea apelor uzate menajere și meteorice care trebuie să corespundă condițiilor de calitate prevăzute în Normativul C 90 - 83.

Prestatorul serviciului este persoana juridică care administrează și exploatează sistemul de canalizare al municipiului București, asigurând colectarea și evacuarea apelor uzate menajere și meteorice de la utilizatori.

Utilizatorul este persoana fizică sau juridică care beneficiază, pe baza de contract, de serviciile prestatorului. Prestatorul serviciului de canalizare în municipiul București este RGAB.

Prestatorul serviciului are obligația de a asigura serviciile de colectare și evacuare a apelor uzate oricărei persoane fizice sau juridice, care a încheiat un contract de racordare la rețeaua publică de canalizare și de utilizare a sistemului de canalizare al municipiului București, în condițiile prezentului regulament.

Prestatorul serviciului are obligația, cu excepția cazurilor de forță majoră sau de imposibilitate tehnică, de a asigura continuitatea serviciului; prestatorul are obligația de a colecta, transporta și evacua apele uzate menajere și meteorice care să prezinte în mod constant calitățile impuse de reglementările în vigoare (Normativul C 90 - 83).

În cazul în care prevederile Normativului nu pot fi respectate se va impune preepurarea apelor conform art.33 din Normativul C 90 - 83.

Avand in vedere situatia actuala a sistemului de canalizare a municipiului Bucuresti, indicatorii minimi de calitate ai serviciului vor fi urmatorii:

a) pentru desfundarea canalizarii se va interveni dupa cel mult 24 de ore de la data solicitarii evidentiata in registrul de exploatare;
b) durata maxima pentru remedierea defectiunii unui racord apartinand retelei publice, evidentiata in registrul de exploatare, va fi de maxim 120 de ore, cu exceptia perioadelor cu fenomene hidrometeorologice deosebite functionalitatea racordului pe timpul remedierii se asigura prin vidanajare.

Prestatorul serviciului are obligatia de a asigura un tratament egal pentru toti utilizatorii, cu exceptia cazurilor de forta majora, a unei imposibilitati tehnice sau a unor situatii prevazute in prezentul regulament. Prestatorul serviciului are obligatia respectarii regulilor generale ale serviciilor publice prevazute in HCGMB nr.54/1997.

ARTICOLUL 4 - CATEGORII DE APA ADMISE LA DEVERSARE

Se admit in retea apele uzate menajere, definite la art.8 din prezentul regulament, apele meteorice, definite la art.25 din prezentul regulament, precum si apele industriale definite prin conventiile speciale de deversare incheiate intre prestatorul serviciului si intreprinderi industriale cu ocazia cererilor de racord. precum si unele ape de suprafata sau subterane.

Deversarea la canalizarea publica se poate face numai prin intermediul unui racord.

ARTICOLUL 5 - DEFINITIA RACORDULUI

Racordul este partea din retea de canalizare care asigura legatura intre utilizator si canalul public. Racordul se compune din:
* o lucrare numita "camin de racord" plasata pe domeniul public sau privat, pentru controlul si intretinerea racordului, daca dispunerea racordului o permite; acest camin trebuie sa fie vizibil si accesibil;

* un dispozitiv tip sifon garantand securitatea retelei si permitand racordarea la imobil, instalat in camin;

* conducta de racordare, situata intre caminul de racord si canalul public;

* un debuseu (dispozitiv de legatura) realizat conform normelor tehnice in vigoare, permitand racordarea la retea publica.

In municipiul Bucuresti nu se admite racordarea directa a subsolurilor la canalizarea publica, pentru a nu se produce inundarea acestora in cazul intrarii sub presiune a retelei. Pe legaturile prevazute pentru golirea subsolurilor la canalizare, in vederea evacuarii apelor provenite din retelele interioare de alimentare cu apa si canalizare, in cazul unor defectiuni, este obligatoriu sa se instaleze si sa se mentina in pozitie inchisa, vane si clapete contra refularii, obligatia intretinerii acestora in stare de functionare, revenind beneficiarilor.

Caminul de racord se amplaseaza astfel:

* la 2 m fata de cladire, la imobilele fara curte si fara imprejmuire (in cazul general al blocurilor de locuinte);

* imediat dupa caminul uscat (de control al canivoului) la imobilele construite in teren macroporic;

* la 1 m de imprejmuire in curtea imobilelor cu incinta inchisa;

* la canalul de serviciu, acolo unde distanta intre cladire si canalul public este mai mica de 3 m.

Toti utilizatorii au obligatia ca la cererea de contract sa ataseze planul de situatie al instalatiilor interioare.

ARTICOLUL 6 - MODALITATI GENERALE DE INSTALARE

La primirea cererii de racord, prestatorul serviciului stabileste, pe baza elementelor de amplasament si a datelor de consum si evacuare a apelor uzate, prezentate odata cu cererea pentru bransare si utilizare la sistemul de alimentare cu apa, sau atasata la cererea de racord pentru alte cazuri, numarul de racorduri de instalat per imobil de racordat; stabileste de asemenea traseul, diametrul, panta canalizarii precum si amplasamentul eventualului "camin de racord" sau altor dispozitive, in special de pre-epurare.

Cererea de racord este insotita de planul general de constructie pe care va fi indicat foarte precis traseul dorit al racordului, diametrul si un plan de sectiune cu cote al instalatiilor si dispozitivelor componente, de la camin pana la colector.

Instalarea racordului se face numai in baza avizarii, pe faze, a proiectului racordului de catre prestatorul serviciului, receptiei lucrarii de racordare si efectuarii platilor conform art.13 de mai jos.

Prestatorul serviciului poate amana executia daca aceasta necesita realizarea unei reabilitari a conductei de canalizare din retea publica.

Daca din ratiuni de convenienta personale sau in functie de conditiile locale si particulare de amenajare a constructiei care va fi deservita, utilizatorul solicita modificari ale solutiilor tehnice stabilite de prestatorul serviciului, acesta ii poate satisface cererea, sub rezerva ca utilizatorul sa ia in sarcina sa suplimentul de cheltuieli de instalare si de intretinere care rezulta de aici. Prestatorul serviciului are totusi libertatea de a refuza aceste modificari daca ele nu sunt compatibile cu conditiile de exploatare si intretinere a racordului.

Toate lucrarile de intretinere a racordului sunt executate de catre prestatorul serviciului sau de catre un agent economic autorizat de acesta.

Prestatorul serviciului va putea desfiinta, busona sau bloca retelele respective, fara ca utilizatorul sa aiba dreptul la despagubiri, in cazul in care se constata executarea unor lucrari publice de canalizare fara aprobare, sau daca aceste retele nu indeplinesc conditiile tehnice si igienico-sanitare legale.

Racordurile, dupa cum sunt definite la art.5, sunt proprietatea Municipality Bucuresti, si fac parte integranta din retea de canalizare. Partea racordului situata in proprietatea utilizatorului este plasata sub paza si responsabilitatea acestuia.

Racordurile, dupa cum sunt definite la art.5, care au fost receptionate, se inscriu conform legii in evidenta mijloacelor fixe ca proprietate a CGMB, urmand ca exploatarea, intretinerea si aprobarea unor racorduri de instalatii noi interioare la aceste retele sa fie de competenta prestatorului serviciului.

Lucrarile de intretinere si reconditionare ale racordurilor publice sunt executate de prestatorul serviciului. Intretinerea care revine in sarcina prestatorului serviciului nu cuprinde cheltuielile pentru deplasarea sau modificarea racordurilor si cheltuielile pentru repararea avariilor cauzate de neglijenta utilizatorului; aceste cheltuieli vor fi facturate utilizatorului.

ARTICOLUL 7 - DEVERSARI INTERZISE

Oricare ar fi natura apelor deversate, este strict interzis sa se deverse in retea:

- * apele cu o temperatura mai mare de 30 (C;
- * continutul foselor septice;
- * gunoiul menajer (chiar procesat prin maruntire);
- * uleiuri uzate si produsele inflamabile;
- * grasimile si produsele din hidrocarburi, in special cele provenite din intreprinderi care nu sunt dotate cu instalatii de pre-epurare (decantare, separare) adecvate;
- * lichidele corozive, acizii, compusii ciclici hidroxil si derivatii lor;
- * substante toxice in concentratii ce depasesc normele legale, substantele radioactive si agentii microbieni, virali sau parazitari;
- * si in general, orice corpuri solide sau nu, susceptibile de a dauna fie bunei stari sau bunei functionari a retelei de canalizare si eventual a instalatiilor de epurare, fie personalului de exploatare a instalatiilor de evacuare si de epurare.

Prestatorul serviciului are dreptul sa efectueze, la oricare utilizator al serviciului si in orice moment, orice prelevare de probe de control pe care o considera utila pentru buna functionare a retelei

Daca produsele deversate nu sunt conform criteriilor definite in prezentul regulament, cheltuielile respective pentru control si analiza vor fi in sarcina utilizatorului.

CAPITOLUL II APE UZATE MENAJERE

ARTICOLUL 8 - DEFINITIA APELOR UZATE MENAJERE

Apele uzate menajere cuprind apele folosite in scop menajer (pregatirea alimentelor, spalatul rufelor, baie, dus) si apele care antreneaza dejectiile umane din instalatiile sanitare specifice.

ARTICOLUL 9 - OBLIGATIVITATEA RACORDARII

Toti proprietarii de imobile, precum si chiriasii lor, sub rezerva ca acestia din urma sa fie acceptati de catre proprietar sau beneficiar, care au acces la reseaua de canale pentru ape uzate menajere situata in domeniul public, fie in mod direct, fie prin intermediul domeniilor private sau conventiilor de trecere, trebuie in mod obligatoriu sa solicite sa fie racordati la aceasta retea intr-un interval de timp de maxim 1(un) an. La expirarea acestui termen proprietarul care nu s-a conformat acestei dispozitii, este obligat la plata unei sume cel putin echivalente cu taxa de canalizare pe care ar fi platit-o daca imobilul sau ar fi fost din prima zi racordat la retea, calculata pe baza consumului sau de apa masurat sau estimat, si majorata cu 100%.

ARTICOLUL 10 - CERERE DE RACORD - CONTRACT DE DEVERSARE

Orice racord trebuie sa faca obiectul unei cereri adresate prestatorului serviciului. Aceasta cerere formulata conform unui model - tip de contract de deversare, trebuie semnata de catre proprietar sau persoana mandatata de acesta. Semnarea acestui contract antreneaza acceptarea dispozitiilor prezentului regulament si a eventualelor sale modificari.

Punerea in functiune a racordurilor poate avea loc numai dupa semnarea contractului de deversare, urmare platii catre prestatorul serviciului a sumelor datorate, conform art.13 de mai jos.

ARTICOLUL 11 - MODALITATI PARTICULARE DE REALIZARE A RACORDURILOR

Realizarea racordurilor, pana la si incluzand caminul cel mai apropiat de limitele domeniului public, asa cum sunt definite la art.5, se poate face de catre prestatorul serviciului sau de catre un agent economic autorizat de catre prestatorul serviciului. Racordurile realizate sunt incorporate in reseaua publica, proprietate a Municipality Bucuresti.

ARTICOLUL 12 - CARACTERISTICI TEHNICE ALE RACORDURILOR DE APE UZATE MENAJERE

Racordurile vor fi realizate conform proiectelor, prescriptiilor si specificatiilor avizate de catre prestatorul serviciului in conformitate cu reglementarile in vigoare.

ARTICOLUL 13 - PLATA CHELTUIELILOR DE INSTALARE A RACORDURILOR

Toate cheltuielile de proiectare, avizare, executie, asistenta tehnica, consultanta, receptie si punere in functiune a racordului revin in sarcina utilizatorului. Pentru punerea in functiune a racordului utilizatorul va plati prestatorului serviciului si sumele prevazute in contract (anticipatie, taxe, etc.), in vederea semnarii acestuia.

ARTICOLUL 14 - SUPRAVEGHERE, INTRETINERE, REPARATII, INLOCUIRE A RACORDURILOR

Supravegherea, intretinerea, reparatiile si inlocuirea totala sau partiala a racordurilor situate sub domeniul public sunt in sarcina prestatorului serviciului. In cazul cand se constata ca stricaciunile, inclusiv cele cauzate tertilor, sunt datorate neglijentei, imprudentei sau proastei supravegheri a unui utilizator, interventiile prestatorului serviciului pentru intretinere si reparatii sunt platite de catre cel raspunzator de aceste pagube.

Prestatorul serviciului este in drept sa execute din oficiu, dupa informarea prealabila a utilizatorului, cu exceptia cazurilor de urgenta, si pe cheltuiala utilizatorului dupa caz, toate lucrarile considerate necesare, in special in caz de nerespectare a prezentului regulament sau amenintare a securitatii, in afara de prejudiciul sanctiunilor prevazute la articolele 44 si 46 din prezentul regulament.

ARTICOLUL 15 - CONDITII DE SUPRIMARE SAU DE MODIFICARE A RACORDURILOR

In cazul cand demolarea sau transformarea unui imobil antreneaza suprimarea racordului sau modificarea sa, cheltuielile corespunzatoare vor fi in sarcina persoanei sau persoanelor care au depus permisul de demolare sau de construire. Suprimarea totala sau transformarea racordului rezultand din demolarea sau din transformarea imobilului va fi executata de catre prestatorul serviciului sau de un agent economic autorizat de acesta, sub coordonarea sa.

ARTICOLUL 16 - PLATA SERVICIULUI DE CANALIZARE

Utilizatorul racordat la reseaua publica de canalizare este obligat sa plateasca serviciul de canalizare, plata fiind stabilita prin inmultirea cantitatii de apa deversata cu tariful in vigoare. Cantitatea de apa uzata menajera deversata este egala cu cantitatea de apa consumata, masurata sau stabilita conform normelor legale, cea meteorica stabilita in functie de suprafata detinuta si precipitatiile medii multianuale, iar cele din subteran sau de suprafata pe baza de contracte. Apa inglobata in produs sau pierduta prin evaporare (sau alte cai) se va scadea din totalul apei consumate pe baza de contract intre prestatorul serviciului si utilizator.

CAPITOLUL III APE INDUSTRIALE

ARTICOLUL 17 - DEFINIREA APELOR UZATE INDUSTRIALE

Sunt clasificate drept ape uzate industriale, toate deversarile corespunzand unei utilizari a apei alta decat cea menajera. Caracteristicile cantitative si calitative ale apelor uzate industriale sunt precizate in conventiile speciale de deversare incheiate intre prestatorul serviciului si intreprinderea care doreste sa se racordeze la reseaua de evacuare publica. Totusi, intreprinderile industriale ale caror ape uzate pot fi asimilate apelor menajere vor putea fi dispensate de conventii speciale de catre prestatorul serviciului.

ARTICOLUL 18 - CONDITII DE RACORDARE PENTRU DEVERSAREA APELOR UZATE INDUSTRIALE

Racordarea la reseaua publica a intreprinderilor care deverseaza ape uzate industriale nu este obligatorie. Totusi aceasta poate fi autorizata, in masura in care deversarile sunt compatibile cu conditiile generale de admisibilitate a apelor uzate industriale.

ARTICOLUL 19 - CEREREA DE CONVENTIE SPECIALA DE DEVERSARE APE INDUSTRIALE

Racordarea intreprinderilor care deverseaza ape uzate industriale face obiectul unui contract special intre prestatorul serviciului si intreprinderea solicitanta. Orice modificare a activitatii industriale va fi semnalata prestatorului serviciului, care va putea fie sa interzica deversarile fie sa stabileasca un nou contract.

ARTICOLUL 20 - CARACTERISTICI TEHNICE ALE RACORDURILOR INDUSTRIALE

Intreprinderile care deverseaza ape uzate menajere si industriale vor trebui, daca prestatorul serviciului o cere, sa fie dotate cu cel putin doua racorduri distincte:

- * un racord ape menajere,
- * un racord ape industriale

Fiecare din aceste racorduri, sau racordul comun, va trebui sa fie dotat cu un camin agreat pentru a se efectua prelevari de probe si masuratori, plasat la limita de proprietate, de preferinta pe domeniul public, pentru a fi mai usor accesibil agentilor prestatorului serviciului in orice moment.

Un dispozitiv de obturare, permitand separarea retelei publice de intreprinderea industrială, poate fi amplasat la initiativa prestatorului serviciului pe racordul de ape uzate industriale, fiind accesibil in orice moment agentilor prestatorului. Deversarile de ape uzate menajere ale intreprinderilor industriale sunt supuse regulilor stabilite la Capitolul II.

ARTICOLUL 21 - PRELEVARI DE PROBE SI CONTROLUL APELOR UZATE INDUSTRIALE

Independent de controalele care revin in sarcina agentului industrial in baza termenilor conventiei de deversare, se vor putea efectua in orice moment de catre prestatorul serviciului, sau orice alt organism autorizat de acesta sau de Municipality, prelevari de probe si controale in caminele de vizitare, in scopul de a verifica daca apele industriale deversate in reseaua publica sunt in permanenta conforme cu prescriptiile si corespund conventiei speciale de deversare stabilite.

Analizele vor fi facute de catre laboratoarele prestatorului serviciului sau alte laboratoare autorizate pentru astfel de analize, in prezenta reprezentantului prestatorului. Cheltuielile pentru analize vor fi suportate de proprietarul intreprinderii implicate, daca rezultatul lor demonstreaza ca efluentii nu sunt conformi cu prescriptiile, fara prejudiciul sanctiunilor prevazute la Articolul 43 din prezentul regulament.

ARTICOLUL 22 - OBLIGATIA DE A INTRETINE INSTALATIILE DE PRE-EPURARE

Instalatiile de pre-epurare prevazute prin conventii vor trebui sa fie in permanenta mentinute in buna stare de functionare si in orice moment accesibile prestatorului. Utilizatorii trebuie sa fie in masura de a justifica in fata prestatorului buna stare de intretinere a acestor instalatii. In mod special, separatoarele de hidrocarburi, uleiuri si grasimi, fecule, dispozitive de spalare minereu vor trebui sa fie curatate de cate ori este necesar. Utilizatorul, indiferent de imprejurari, ramane unicul responsabil pentru functionarea normala, eficace si permanenta a acestor instalatii.

ARTICOLUL 23 - TAXA DE CANALIZARE APLICABILA INTREPRINDERILOR INDUSTRIALE

Intreprinderile care deverseaza ape uzate industriale intr-o retea publica de evacuare, sunt supuse la plata unei taxe de canalizare stabilite pe baza consumului de apa masurat sau estimat. Prestatorul serviciului isi rezerva dreptul de a aplica, in limitele reglementarilor in vigoare, orice taxa suplimentara stabilita pe baza costurilor epurarii apelor deversate sau daunelor produse instalatiilor de epurare si transport prin calitatea necorespunzatoare a acestor ape.

ARTICOLUL 24 - PARTICIPATII FINANCIARE SPECIALE

Daca deversarea de ape uzate industriale antreneaza pentru reseaua de canalizare si pentru statia de epurare probleme speciale de echipament si de exploatare, autorizatia de deversare va putea fi subordonata achitarii unor participatii financiare la cheltuielile pentru echipament principal, echipament complementar si exploatare, care revin in sarcina autorului deversarii. Aceste participatii vor fi definite prin conventia speciala de deversare.

CAPITOLUL IV APE METEORICE

ARTICOLUL 25 - DEFINITIA APELOR METEORICE

Apele meteorice sunt acele ape care provin din precipitatii atmosferice, prin siroire. Sunt asimilate apelor meteorice si acele ape care provin din udarea si spalarea drumurilor publice sau private, a gradinilor, curtilor de imobile. Pentru calculul apei meteorice deversate la canal se va tine cont in primul rand de existenta si numarul receptorilor de preluare a apelor meteorice.

ARTICOLUL 26 - PRESCRIPTII COMUNE APE UZATE MENAJERA - APE METEORICE

Articolele 10 - 13 referitoare la racordurile de ape uzate menajere sunt aplicabile si racordurilor de ape meteorice.

ARTICOLUL 27 - PRESCRIPTII PARTICULARE PENTRU APE METEORICE

ARTICOLUL 27.1 - CEREREA DE RACORD

Cererea adresata prestatorului serviciului trebuie sa indice pe langa informatiile definite la Articolul 11, diametrul racordului pentru evacuarea debitului de calcul, tinand cont de particularitatile zonei de deservit.

ARTICOLUL 27.2 - CARACTERISTICI

Pe langa prescriptiile Art.12, prestatorul serviciului poate impune utilizatorului construirea de dispozitive speciale de pre-epurare, de exemplu desnisipatoare sau dispozitive de separare a uleiurilor.

Intretinerea, reparatiile si inlocuirea acestor dispozitive sunt in sarcina utilizatorului si sunt supuse verificarii si controlului tehnic al prestatorului serviciului.

CAPITOLUL V INSTALATII SANITARE INTERIOARE

ARTICOLUL 28 - DISPOZITII GENERALE PENTRU INSTALATII SANITARE INTERIOARE

Instalatiile sanitare vor trebui sa fie proiectate si realizate in conformitate cu normele, standardele si reglementarile in vigoare.

ARTICOLUL 29 - RACORDUL INTRE DOMENIUL PUBLIC SI CEL PRIVAT

Racordurile efectuate intre canalizarea pozata in domeniul public si cea pozata in interiorul proprietatii, inclusiv jonctiunile tevilor de scurgere a apelor meteorice in cazul cand acestea sunt acceptate in retea, sunt in sarcina exclusiva a utilizatorilor. Canalizarea si lucrarile de racord trebuie sa asigure o perfecta etanseitate.

ARTICOLUL 30 - SUPRIMAREA VECHILOR INSTALATII, VECHILOR FOSE DE COLECTARE

Din momentul instalarii racordului, fosele de colectare si alte instalatii de aceeasi natura, vor fi scoase din functiune pentru a nu facilita sau crea probleme in viitor, prin grija si pe cheltuiala proprietarului. In caz contrar, prestatorul serviciului va putea sa se substituie proprietarilor, actionand pe cheltuiala si riscurile utilizatorului.

Dispozitivele de epurare si de acumulare a apelor uzate, precum si fosele septice, scoase din functiune din diferite motive, vor fi vidanjate, curatate si acoperite cu pamant. Daca sunt destinate altei utilizari, vor fi vidanjate, curatate si dezinfectate.

ARTICOLUL 31 - INDEPENDENTA RETELELOR INTERIOARE DE APA POTABILA SI DE APA UZATA

Orice racord direct intre conductele de apa potabila si de canalizare ape uzate este strict interzis; sunt de asemenea interzise oricare dispozitive susceptibile de a lasa apele uzate sa penetreze in conducta de apa potabila, fie prin aspirare cauzata de o scadere de presiune accidentala, fie prin refluxare cauzata de o suprapresiune creata in retea de evacuare.

ARTICOLUL 32 - ETANSEITATEA INSTALATIILOR SI PROTECTIA CONTRA REFLUXULUI APEI

Pentru a se evita refluxul apelor uzate si meteorice din canalizarea publica in pivnite, subsoluri si curti, cauzat de cresterea lor exceptionala pana la nivelul carosabilului, retelele de canalizare interioare, si mai ales imbinarile lor, vor fi construite de asa maniera incat sa reziste la presiunea corespunzatoare nivelului mentionat mai sus. Oricare dispozitiv de evacuare care se gaseste la un nivel inferior celui al carosabilului unde se gaseste canalul public trebuie sa fie dotat cu un dispozitiv anti-refulare contra apelor uzate si meteorice. Cheltuiala de instalare, intretinere si reparatiile sunt in sarcina totala a utilizatorului.

ARTICOLUL 33 - INSTALAREA DE SIFOANE

Toate aparatele racordate trebuie sa fie echipate cu sifoane care sa impiedice iesirea emanatiilor provenind de la canal si obturarea din cauza introducerii de corpuri solide. Toate sifoanele vor fi conforme cu normele in vigoare. Racordul mai multor aparate la acelasi sifon este interzis. Nici un aparat sanitar nu poate fi racordat pe conducta care leaga un vas de closet la coloana de evacuare.

ARTICOLUL 34 - GRUPURI SANITARE

Grupurile sanitare vor fi echipate cu un sifon care sa poata fi clatit cu un jet de apa avand un debit suficient pentru a antrena materiile fecale.

ARTICOLUL 35 - COLOANE DE EVACUARE APE UZATE

Toate coloanele de evacuare ape uzate, in interiorul cladirilor, trebuie sa fie pozate vertical, si sa fie echipate cu tevi de ventilatie prelungite deasupra partilor celor mai inalte ale constructiei. Coloanele de evacuare ape uzate trebuie sa fie totalmente independente de conductele de evacuare ape meteorice. Aceste dispozitive trebuie sa fie conforme cu reglementarile sanitare privitoare la ventilatia canalelor, atunci cand sunt instalate dispozitive de intrare a aerului.

ARTICOLUL 36 - DISPOZITIVE DE MACINARE A GUNOIULUI MENAJER

Este strict interzisa evacuarea prin canalizare a gunoiului menajer, chiar dupa macinarea prealabila.

ARTICOLUL 37 - JGHEABURI SI COLOANE (BURLANE) DE SCURGERE PENTRU APA PLUVIALA

Jgheaburile si coloanele (burlanele) de apa pluviala care sunt, ca regula generala, fixate la exteriorul cladirilor, trebuie sa fie complet independente si nu trebuie sa serveasca in nici un caz la evacuarea apelor uzate. In cazul cand acestea se gasesc in interiorul imobilului, trebuie sa fie accesibile in orice moment.

ARTICOLUL 38 - LEGATURA APE UZATE - APE METEORICE

In cazul retelei publice in sistem unitar a Bucurestiului, colectarea apelor uzate si total sau partial a apelor meteorice se realizeaza in zona privata in afara constructiei de deservit si de preferinta in caminul de canalizare, pentru a permite orice control de catre prestatorul serviciului.

ARTICOLUL 39 - INTRETINERE, REPARATII SI INLOCUIREA INSTALATIILOR INTERIOARE

Intretinerea, reparatiile si inlocuirea instalatiilor interioare sunt in sarcina totala a proprietarului constructiei deservite de retea publica de evacuare.

ARTICOLUL 40 - VERIFICAREA CONFORMITATII A INSTALATIILOR INTERIOARE

Prestatorul serviciului are dreptul de a verifica, inainte de orice racordare la retea publica, daca instalatiile interioare indeplinesc total conditiile cerute. In cazul cand prestatorul serviciului constata nereguli, proprietarul trebuie sa le remedieze pe cheltuiala sa.

CAPITOLUL VI CONTROLUL RETELELOR PRIVATE

ARTICOLUL 41 - DISPOZITII GENERALE PENTRU RETELE PRIVATE

Articolele 1 - 40 inclusiv ale prezentului regulament sunt aplicabile si retelelor private de evacuare a apei menajere si pluviale. Pe langa acestea, contractele speciale de deversare vizate la art.19 precizeaza anumite dispozitii particulare.

ARTICOLUL 42 - CONDITII DE INTEGRARE IN DOMENIUL PUBLIC

In cazul cand instalatiile susceptibile de a fi integrate in domeniul public vor fi realizate la initiativa unor agenti privati sau publici, conceptia si specificatiile instalatiilor trebuie in prealabil sa fie aprobate de catre prestatorul serviciului, iar conformitatea si receptia instalatiilor trebuie sa fie pronuntate inainte de integrarea lor in domeniul public.

ARTICOLUL 43 - CONTROLUL RETELELOR PRIVATE

Prestatorul serviciului isi rezerva dreptul de a controla conformitatea executiei retelelor private in raport cu regulile tehnice generale si cu cele private privitoare la racorde definite in prezentul regulament.

In cazul cand prestatorul serviciului va constata nereguli, punerea in conformitate va fi efectuata de catre proprietar sau coproprietar pe cheltuiuala acestora.

ARTICOLUL 44 - INSTALATII INTERIOARE ALE UTILIZATORULUI - INTERDICTII DIVERSE

Utilizatorii, cu orice titlu, au obligatiile indicate mai jos:

- a) in cazul in care utilizatorii vor sa extinda folosintele de apa, in mod obligatoriu vor cere schimabrea contractului pentru includerea noilor folosinte in cadrul acestora.
- b) sa mentina curatenia si sa intretina in stare corespunzatoare caminele de racord de canalizare.
- c) sa execute lucrarile de intretinere si reparatii care le revin, potrivit dispozitiilor legale la instalatiile interioare de canalizare, pe care le au in folosinta, pentru a nu se produce pierderi de apa, iar prin functionarea lor necorespunzatoare sa se creeze un pericol pentru sanatatea publica.

Lucrarile de reparatii vor fi executate in termen de 96 de ore dupa producerea defectiunilor.

Obligatiile prevazute in alineatul precedent se refera si la hidrofoare, rezervoare, instalatii de reciclarea apei, precum si la cele de tratarea apelor reziduale deversate la canalizare.

- d) sa permita accesul delegatilor imputerniciti de prestatorul serviciului cu controlul instalatiilor interioare de apa si canal pentru verificarea starii de intretinere si functionare a acestora.

In cladirile in care sunt constituite asociatii de locatari vizitarea apartamentelor se face impreuna cu delegatul asociatiei de locatari.

- e) agentii economici, fara deosebirea formei de proprietate, care utilizeaza in procesul tehnologic apa potabila sau industrială din retelele publice, sunt obligati ca pana la 31 decembrie ale fiecarui an, sa comunice prestatorului serviciului necesarul de apa de consum pentru anul urmator, calculat in functie de consumul pe unitate de produs, gradul de reciclare al apei, precum si necesarul de apa acoperit de sursele proprii, daca acestea exista.

De asemenea, trebuie sa comunice, daca este cazul:

- cantitatea de apa ce se include in produs;
- cantitatea de apa ce se pierde prin evaporare;
- cantitatea de apa din canalizare descarcata in alti emisari decat canalizare publica.

In lipsa acestei comunicari, cantitatea de apa deversata la canal se va stabili la nivelul integral al debitului de apa intrat in instalatie.

Unitatile vor comunica suprafata acoperita cu diverse imbracaminti (beton, asfalt, pavaj, etc.) si suprafata ocupata de zonele verzi. Comunicarea va fi insotita de un plan de situatie scara 1 : 500 colorata cu rosu pentru constructii, galben pentru suprafete cu diverse imbracaminti si verde pentru restul.

Acest plan va constitui documentul pentru calculul apei meteorice deversate la canal.

Toti agentii economici cu consum de apa in alte scopuri decat cele menajere sunt obligati sa ia masurile necesare de preepurare a acestor ape, astfel incat acestea sa se inscrie in parametrii de calitate prevazuti in normativele in vigoare.

- f) pentru controlul calitatii apei deversate la canalizare, unitatile vor prezenta la cererea organului de control buletine de analiza emise de laboratorul de specialitate al prestatorului serviciului, a caror vechime sa nu depaseasca 30 de zile.

- g) se interzice deversarea la canalizare a reziduurilor nocive si a resturilor de hidrocarburi, care pot bloca statia de epurare a apelor reziduale.

CAPITOLUL VII DISPOZITII DE APLICARE

ARTICOLUL 45 - SANCTIUNI

Independent de dreptul pe care si-l rezerva prestatorul serviciului prin articolele precedente de a suspenda evacuarea apelor uzate menajere, industriale si pluviale si de a rezilia din oficiu contractul, fara sa fie nevoie de o somatie prealabila, utilizatorii pot fi sanctionati in situatia in care se constata existenta unei contraventii.

ARTICOLUL 46 - CONSTATAREA CONTRAVENTIILOR

Nerespectarea prezentului regulament atrage dupa sine raspunderea contraventionala, iar pentru pagubele cauzate, persoanele fizice si juridice vinovate pentru fapta contraventionala vor fi obligate si la plata despagubirilor legale.

Sunt interzise:

- a) legarea instalatiilor interioare la canalizare la retele publice de canalizare fara autorizatia prealabila a prestatorului serviciului; restabilirea, in orice mod, a legaturilor instalatiilor interioare de canalizare, la retele publice de canalizare, in cazul in care intreruperea s-a facut de prestatorul serviciului.
- b) executarea fara aprobarea prealabila a prestatorului serviciului de lucrari pentru modificarea sau amplificarea instalatiilor de canalizare;
- c) executarea de instalatii interioare de canalizare, prin persoane neautorizate de prestatorul serviciului pentru asemenea lucrari;
- d) deteriorarea sau distrugerea din culpa a instalatiilor publice de canalizare de orice fel ca: capace de canal, guri de scurgere, vane, conducte de canal si alte anexe ale acestora;
- e) blocarea caminelor pe retele publice de canalizare, precum si executarea de lucrari pe traseul acestora care sa impiedice intretinerea si exploatarea in conditii normale;
- f) aruncarea in anexele retelelor interioare sau exterioare de canalizare (gunoi, pamant si altele), care pot provoca infundarea acestora sau sa impiedice exploatarea si intretinerea acestora;
- g) amplasarea de alte instalatii subterane pe aceleasi trasee cu cele ale conductelor de canalizare, intre diversele retele subterane fiind obligatorie respectarea distantelor minime prevazute de STAS 8591/1 - 91;
- h) evacuarea la canal a apelor reziduale cu caracter agresiv sau nociv, care prin compozitia lor pot provoca degradarea sau distrugerea, sau pot periclita viata lucratorilor care intervin pentru intretinerea si exploatarea acestora, precum si ape continand substante solide in suspensie, sau antrenate care pot duce la colmatarea sau scoaterea din functiune a canalelor prin sedimentarea, coagularea sau intarirea materialelor si substantelor continute.
- i) executarea de lucrari de vidanjare cu utilaje sau personal neautorizat precum si descarcarea vidanjelor in retea de canalizare in alte locuri decat cele anume stabilite de prestatorul serviciului.
- j) descarcarea pe timpul iernii a zapezii in canalizarea oraseneasca, in afara punctelor stabilite de RGAB;
- k) spalarea vehiculelor, schimabrea uleiurilor, precum si construirea de instalatii pentru spalarea si degresarea lor pe taluzurile si malurile raurilor si lacurilor sau pe strazi, alei sau trotuare in zona instalatiilor hidrotehnice in raza teritoriala a municipiului Bucuresti;
- l) executarea de puturi absorbante fara aprobarea prestatorului serviciului sau transformarea puturilor de alimentare cu apa in puturi absorbante;
- m) deschiderea de santiere care afecteaza zone ale retelelor de canal, fara incheierea in prealabil a unui protocol de predare-primire si intretinere a retelelor edilitare din zona afectata si predarea in stare initiala catre detinator dupa executarea lucrarilor;
- n) amplasarea caminelor de racord la canalizare in interiorul cladirilor;
- o) amplasarea de cai de rulare (tren, tramvai, macarale) pe traseul conductelor de apa sau canalizare;
- p) amplasarea de constructii definitive sau provizorii peste conductele de apa sau canalizare;
- q) plantarea de arbori pe traseele conductelor de apa sau canalizare;
- r) extinderea retelelor publice de apa si canalizare, executate prin investitii proprii de catre orice persoana fizica sau juridica, fara aprobarea prealabila a prestatorului serviciului;

Unitatile care au in sarcina intretinerea si repararea domeniului public au urmatoarele obligatii:

- s) sa mentina in permanenta curatenia pasajelor rutiere pentru a se evita blocarea canalizarii sau scoaterea din functiune a statiilor de pompare;
- s) sa mentina in permanenta curatenia rigolelor pentru a asigura scurgerea apelor si pentru a impiedica blocarea gratarelor si infundarea gurilor de scurgere;
- t) sa indeparteze zapada de la rigole pe o distanta de 50 cm fata de bordura, pentru scurgerea libera a apei rezultata din topirea zapezii;
- t) sa execute lucrari necesare pentru a asigura pantele transversale si longitudinale ale strazilor si aleilor in scopul evitarii baltirii apelor;
- u) sa instruiasca personalul cu privire la interzicerea aruncarii la canal a gunoiului stradal simplu sau in amestec cu zapada, a ghetii sau sa mature gunoiul stradal in gurile de scurgere;
- v) s