

**CONTRACT DE DELEGARE A GESTIUNII
SERVICIILOR PUBLICE DE ALIMENTARE CU APĂ
ȘI DE CANALIZARE**

**DISPOZIȚII SPECIALE – PARTEA DE
CANALIZARE**

**CONTRACT DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE
ALIMENTARE CU APĂ ȘI DE CANALIZARE**

DISPOZIȚII SPECIALE – PARTEA DE CANALIZARE

TITLUL I – SCOPUL ȘI ARIA	4
Articolul 1 - Scopul	4
Articolul 2 - Definiții	4
Articolul 3 – Aria delegarii	4
Articolul 4 – Perimetrul de Colectare a Apelor Uzate	4
TITLUL II – FURNIZAREA SERVICIUL	4
Articolul 5 - Definiția rețelelor de canalizare	4
Articolul 6 – Reamplasarea rețelei	5
Articolul 7 - Protecția instalațiilor de canalizare	5
Articolul 8 - Racordurile	6
Articolul 9 – Instalațiile Interioare	6
Articolul 10 – Inspectarea Instalațiilor Interioare	7
Articolul 11 – Canalele aflate sub drumurile publice	7
TITLUL III – TARIFUL	7
Articolul 12 - Reguli	7
TITLUL IV – CALITATEA SERVICIULUI FURNIZAT UTILIZATORILOR	7
Articolul 13 – Standardele de Furnizare a Serviciilor	7
Articolul 14 – Întreruperile Serviciului	7
Articolul 15 – Termenele Serviciului	8
ANEXE	8
ANEXA 1 – TARIFUL PENTRU CANALIZARE	9
ANEXA 2 – PREȚUL PENTRU RACORDARE ȘI ALTE SERVICII - CANALIZARE	10
ANEXA 3 – DURATELE DE VIATA TEHNICA – ECHIPAMENTE SI LUCRARI - CANALIZARE	11
ANEXA 4 – TERMENELE SERVICIULUI DE CANALIZARE	17

Prezentele Dispoziții Speciale fac parte din Contractul de Delegare și privesc obligațiile și responsabilitățile Autorității delegante și Operatorului în legătură cu serviciile publice de canalizare din Aglomerațiile Urbane Asociate din

- Acest document va fi aplicat în coroborare cu**
- Dispozițiile Generale ale Contractului de Delegare**
 - Dispozițiile Speciale – Partea Comună**
 - Dispozițiile Speciale – Partea de Apă**

Termenii utilizați în aceste Dispozițiile Speciale sunt definiți în cadrul Dispozițiilor Generale ale Contractului de Delegare.

TITLUL I – SCOPUL ȘI ARIA

Articolul 1 - Scopul

Prezentele Dispoziții Speciale Condiții – Partea de Canalizare prevăd condițiile pentru aplicarea Contractului de Delegare în ceea ce privește Serviciile de colectare, transport și tratare a Apelor Uzate.

Articolul 2 - Definiții

„**Racord**” - este definit în art. 1 al Dispozițiilor Generale ale prezentului Contract de Delegare.

„**Ape Uzate**” înseamnă :

- „**Ape Uzate Menajere**” înseamnă apele rezultate din folosirea apei în gospodăria, instituții publice și servicii, care provin cu precădere din metabolismul uman și din activități menajere și igienico-sanitare;
- „**Ape Uzate Provenite din Activitățile Economice**” înseamnă toate deversările de ape folosite în activitățile economico-industriale sau corespunzătoare unei alte utilizări a apei decât cea menajeră.
- „**Ape Meteorice**” înseamnă apele ce provin din precipitații atmosferice; sunt considerate ape meteorice și apele ce provin din stropirea și spălarea drumurilor publice sau private, a grădinilor și curților imobilelor.

Articolul 3 – Aria delegării

Aria delegării este definită în articolul 6 al Dispozițiilor Generale ale Contractului de Delegare și descrisă în articolul 4 din Dispozițiile Speciale – Partea Comună. Operatorul este obligat să furnizeze Autorității delegante toate informațiile topografice în termen de **6 (șase)** luni de la Data Intrării în Vigoare, cu localizarea tuturor Zonelor Urbane expres indicate în anexa 1 la Dispozițiile Speciale – Partea Comună.

Articolul 4 – Perimetrul de Colectare a Apelor Uzate

- 4.1** Perimetrul de Colectare a Apelor Uzate desemnează limita rețelei(lor) de canalizare a(le) fiecărei Zone Urbane și, prin extensie, toate suprafețele incluse între aceste limite. Aceasta se va întinde până la o distanță de cel puțin **100 (o sută)** de metri calculată în orice direcție de la orice punct aflat pe rețeaua(lele) de transport al apei uzate.
- 4.2** Această limită este definită în contractul dintre Operator și Autoritate delegantă.
- 4.3** Perimetrele de Colectare a Apelor Uzate sunt extinse în mod regulat prin acordul Operatorului cu Autoritatea delegantă, anticipând dezvoltarea noilor zone urbane și industriale și pentru a permite Operatorului să își atingă obiectivele Serviciului.

TITLUL II – FURNIZAREA SERVICIUL

Articolul 5 - Definiția rețelelor de canalizare

5.1 Sistemul public de canalizare cuprinde ansamblul construcțiilor și terenurilor aferente, instalațiilor tehnologice, echipamentelor funcționale și dotărilor specifice, prin care se realizează

serviciul public de canalizare. Sistemul public de canalizare cuprinde de regulă următoarele componente:

- a) racorduri de canalizare de la punctul de delimitare;
- b) rețele de canalizare;
- c) guri de scurgere pluviale
- d) bazine de retenție
- e) stații de pompare a apelor uzate;
- d) stații de epurare;
- e) colectoare de evacuare spre emisar;
- f) guri de vărsare în emisar;
- g) depozite de nămol deshidratat.

5.2 *Rețeaua publică de canalizare* este definită în art. 1 din Dispozițiile Generale ale prezentului Contract de Delegare.

5.3 *Infiltrații /Scurgeri*

Operatorul, ca o parte a planului său de investiții, va identifica și va finanța un program pentru reducerea infiltrațiilor și/sau scurgerilor din orice sistem de colectare și transport, inclusiv orice echipament necesar atingerii acestui scop, atunci când fie una, fie ambele probleme sunt identificate ca atare de Autoritatea delegantă. Echipamentul de specialitate poate fi considerat ca resursă principală. Măsurile luate în acest sens vor fi incluse în evaluarea performanței Operatorului pe durata Contractului de Delegare.

Articolul 6 – Reamplasarea rețelei

- 6.1** Reamplasările rețelelor de canalizare necesare atingerii unei cerințe legate de Serviciu din partea unei administrații sau comunități sunt executate de operator pe cheltuiala solicitantului.
- 6.2** Reamplasările rețelelor de canalizare necesare atingerii unei cereri legate de Serviciu din partea unei persoane fizice sunt hotărâte și executate de Operator pe cheltuiala solicitantului.
- 6.3.** În situația în care Operatorul este obligat printr-o hotărâre judecătorească să mute o rețea, Autoritatea delegantă va suporta cheltuielile pe care le implică mutarea respectivei rețele.

Articolul 7 - Protecția instalațiilor de canalizare

- 7.1** Operatorul va actualiza toate informațiile tehnice despre rețelele de canalizare și lucrărilor aferente, prevăzute în articolul 5 din Dispozițiile Speciale – Partea Comună.
- 7.2** Instalațiile de colectare a Apelor Uzate și de tratare sunt bunuri publice. Acestea sunt inalienabile, imprescriptibile, insesizabile și protejate, conform prevederilor legale, împotriva daunelor de orice natură.
- 7.3** Când o autoritate administrativă sau o persoană fizică ori juridică intenționează să execute lucrări de excavație sau alte lucrări în proximitatea unei rețele de canalizare, trebuie să respecte prevederile legale în vigoare privind protecția rețelelor de telecomunicații, de electricitate și apă. Acesta trebuie să obțină acordul prealabil scris al Operatorului. Costurile măsurilor de protecție rezonabile luate de Operator vor fi suportate de persoana care execută lucrările respective.
- 7.4** Este interzis oricărei persoane care nu are acceptul Operatorului, care nu face parte din personalul Operatorului, cu excepția controlorilor din partea Autorității delegante însoțiți de

un reprezentat al Operatorului, să intre, sub orice pretext, în interiorul clădirilor și șantiierelor aferente sau asociate Serviciul de canalizare.

- 7.5** Orice acțiune sau inacțiune care produce o daună acestor instalații sau lucrări, în general orice prejudiciu, angajează răspunderea celui vinovat, conform prevederilor legale.
- 7.6** Împreună cu Autoritatea delegantă, Operatorul va stabili, după necesități, perimetre de protecție împrejurul acestor lucrări care fac parte din procesul de transport, tratare și deversare a apei uzate.

Articolul 8 - Racordurile

- 8.1** Un Racord deservește de regulă un singur Utilizator.
- 8.2** Racordurile sunt montate de Operator. Costurile montării sunt suportate de solicitant, conform cotelor estimate în urma prețurilor definite în anexa 2 de mai jos. Cheltuielile aferente se plătesc înainte de începerea lucrărilor. Orice cheltuieli legate de consolidarea unui Racord datorită creșterii nevoilor cad în sarcina Utilizatorului.
- 8.3** Racordurile fac parte din bunurile încredințate Operatorului de către Autoritatea delegantă. Toate Racordurile sunt întreținute, reparate pe cheltuiala sa. Cu toate acestea, reparațiile, modificările sau deplasările survenite ca urmare a executării de lucrări vor fi plătite de persoana care solicită lucrările antemenționate.
- 8.4** În interiorul Perimetrului de Colectare a Apei Uzate, Operatorul va executa toate Lucrările de Extindere necesare pentru noile Racorduri. Aceste lucrări care nu sunt cuprinse în investițiile contractuale vor fi finanțate, în condițiile legii, de Utilizatorul care a solicitat racordarea și cu care s-a încheiat un contract, având în vedere condițiile tehnice ale Operatorului.
- 8.5** În afara Perimetrului de Colectare a Apei Uzate, Operatorul va executa Lucrările de Extindere sau de Consolidare necesare pentru noile Racorduri; acestea vor fi finanțate, în condițiile legii, de Utilizatorul care a solicitat racordarea, având în vedere condițiile tehnice ale Operatorului.

Articolul 9 – Instalațiile Interioare

- 9.1** Instalațiile Interioare, care prin definiție sunt situate amonte față de Punctul de Delimitare a Instalațiilor de Colectare Apă Uzată dintre Operator și Utilizator, nu fac parte din rețelele publice de canalizare. Ele sunt realizate, exploatate și întreținute pe cheltuiala și prin grija proprietarului sau Utilizatorului, conform standardelor și normelor tehnice aplicabile. Instalarea și întreținerea Instalațiilor Interioare sunt efectuate astfel încât să se evite orice problemă în funcționarea serviciului public, să se prevină orice posibilă contaminare a rețelilor de apă potabilă și de canalizare.
- 9.2** Utilizatorul nu poate instala nici un fel de mijloc de salubritate la fața locului, prin instalarea unui rezervor, fără respectarea condițiilor tehnice specifice stabilite de Operator și fără obținerea autorizației din partea Autorității delegante în forma cerută de lege. Demararea acestui tip de lucrare este în toate cazurile supusă încheierii unui contract operațional special între Utilizator și Operator.
- 9.3** Operatorul este îndreptățit să ceară Utilizatorilor să respecte standardele și normativele în vigoare.

Articolul 10 – Inspectarea Instalațiilor Interioare

- 10.1** Apele Uzate sunt colectate de la Utilizatori numai dacă aceștia respectă standardele stabilite de contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare.
- 10.2** Operatorul răspunde doar pentru deficiențele Instalațiilor Interioare care se datorează Operatorului.

Articolul 11 – Canalele aflate sub drumurile publice

Operatorul va asigura ca drumurile și pavajul să fie refăcute și readuse la o stare acceptabilă în acele locuri unde au fost săpate șanțuri conform Articolului 20.4 din Dispozițiile Speciale – Partea Comună și a normelor privind drumurile.

TITLUL III – TARIFUL

Articolul 12 - Reguli

- 12.1** Operatorul va aplica tarifele așa cum sunt prevăzute la art. 36 din Dispoziții Generale și indicate în anexa 1 de mai jos, cu posibilitatea modificării și/sau ajustării lor.
- 12.2** Modificările/ajustările tarifare se efectuează conform Articolului 36 din Dispozițiile Generale și articolul 25.3 din Dispozițiile Speciale – Partea Comună.
- 12.3** Facturarea Utilizatorilor se face pe baza înregistrărilor contoarelor de canalizare acolo unde acestea există sau pentru cantitatea de Apă Uzată calculată ca procentaj din apa potabilă furnizată, conform Regulamentului serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, anexat prezentului contract, a clauzelor contractuale și a prevederilor legale și reglementărilor aplicabile, luându-se în considerare caracteristicile sistemului local de canalizare.

TITLUL IV – CALITATEA SERVICIULUI FURNIZAT UTILIZATORILOR

Articolul 13 – Standardele de Furnizare a Serviciilor

- 13.1** În termen de **24** luni de la Data Intrării în Vigoare, Autoritatea delegantă și Operatorul vor conveni asupra procedurilor interne și externe necesare respectării graficului de lucrări, definite în articolul 14.3 din Dispozițiile Speciale – Partea Comună și asigurării calității Serviciilor de Canalizare, precum și respectării standardelor de mediu, îndeosebi pentru depunerile de scurgeri și nămol tratate. Procedurile de control și penalitățile convenite vor face obiectul, după semnarea lor, unui act adițional la prezentul contract.
- 13.2** Controalele necesare sunt efectuate de departamentele administrative ale Autorității delegante sau de terți autorizați.
- 13.3.** Autoritatea delegantă este obligată să facă toate demersurile în scopul încheierii unui contract între Operator și Administratorii Drumurilor Publice privind colectarea apei pluviale.

Articolul 14 – Întreruperile Serviciului

- 14.1** În termen de **24 (douăzeci și patru)** de luni de la Data Intrării în Vigoare, Autoritatea delegantă și Operatorul vor defini de comun acord Indicatorii de Întrerupere a Serviciului care vor fi implementați de Operator, pragurile statistice dincolo de care Serviciul este considerat ca fiind inadecvat și sancțiunile corespunzătoare în caz de neîndeplinire. Indicatorii, pragurile

statistice și sancțiunile vor face obiectul, după semnarea lor, unui act adițional la prezentul contract.

- 14.2** În raportul său anual adresat Autorității delegante, Operatorul va arăta statistica întreruperilor Serviciului.
- 14.3** Operatorul va ține la dispoziția Autorității delegante înregistrările și documentele referitoare la depășirea debitelor de Apă Uzată.

Articolul 15 – Termenele Serviciului

- 15.1** Operatorul se obligă să respecte termenele de furnizare a Serviciului către de Utilizatori, fixate în anexa 4 de mai jos, cu respectarea aplicării articolului 42.5 din Dispozițiile Speciale – Partea Comună.
- 15.2** Pentru orice Racord executat după expirarea termenelor indicate din culpa dovedită a sa, Operatorul va acorda o reducere Utilizatorului respectiv de **10% (zece la sută)** din valoarea Racordului în cazul în care Racordul este instalat într-un termen ce depășește standardul, dar mai scurt decât dublul termenului garantat, și de **20% (douăzeci la sută)** din valoarea Racordului dacă termenul depășește dublul termenului limită garantat.
- 15.3** În raportul său anual adresat Autorității delegante, Operatorul va arăta statisticile privitoare la termenele de furnizare a Serviciului față de Utilizatori, plângerile și reducerile acordate din pricina întârzierilor la racordare.

ANEXE

Anexa 1 – Tariful pentru Canalizare

Anexa 2 – Prețurile pentru racordare și alte servicii - Canalizare

Anexa 3 – Duratele de Viață Tehnică – Echipamente și Lucrări - Canalizare

Anexa 4 – Termenele Serviciului de Canalizare

ANEXA 1 – LA CONTRACTUL DE DELEGARE A GESTIUNII – DISPOZIȚII SPECIALE – PARTEA DE CANALIZARE

TARIFUL PENTRU CANALIZARE ȘI APĂ PLUVIALĂ

Tarifele la canalizare menajeră

lei/mc fără TVA

Canalizare menajeră	La data semnării Contractului de delegare	1 iulie 2009	1 septembrie 2009	1 ianuarie 2010
Tîrgu Mureș, Sîngeorgiu de Mureș, Cristești, Corunca, Ungheni	1.25	1.59	1.93	2.27
Iernut	1.00	1.42	1.84	2.27
Luduș	1.45	1.72	1.99	2.27
Sighișoara	1.00	1.42	1.84	2.27
Reghin	0.85	1.32	1.79	2.27
Tîrnăveni	1.45	1.72	1.99	2.27
Cristuru Secuiesc	1.45	1.72	1.99	2.27
Șincai, Sărmașu	1.61	1.83	2.05	2.27
Alți Operatori (Distribuitori)	0.77	1.27	1.77	2.27

Tarifele la canalizare pluvială

lei/mc fără TVA

Canalizare pluvială	La data semnării Contractului de delegare	1 iulie 2009	1 septembrie 2009	1 ianuarie 2010
Tîrgu Mureș, Sîngeorgiu de Mureș, Cristești, Corunca	0.63	0.71	0.79	0.86
Iernut	0.50	0.62	0.74	0.86
Luduș	0.50	0.62	0.74	0.86
Sighișoara	0.50	0.62	0.74	0.86
Reghin	0.50	0.62	0.74	0.86
Tîrnăveni	0.50	0.62	0.74	0.86
Cristuru Secuiesc	0.50	0.62	0.74	0.86

ANEXA 2 – LA CONTRACTUL DE DELEGARE A GESTIUNII – DISPOZIȚII SPECIALE – PARTEA DE CANALIZARE**PREȚUL PENTRU RACORDARE ȘI ALTE SERVICII - CANALIZARE**

Serviciul			Prețul (lei) (fără TVA)
Racorduri lungime de max. 10 m	Dn 160 mm	Adâncime max 1.5 m	1.912
		Adâncime max. 2 m	1.978
		Adâncime peste 2 m	Conform deviz
Racorduri lungime de max.10 m	Dn 200 mm	Adâncime max 1.5 m	1.903
		Adâncime max. 2 m	2.154
		Adâncime peste 2 m	Conform deviz
Costuri suplimentare pentru 1 metru linear la racorduri la o distanță mai mare de 10 metri lineari	Dn 160 mm	Adâncime max 1.5 m	319
		Adâncime max. 2 m	343
		Adâncime peste 2 m	Conform deviz
Costuri suplimentare pentru 1 metru linear la racorduri la o distanță mai mare de 10 metri lineari	Dn 200 mm	Adâncime max 1.5 m	317
		Adâncime max. 2 m	359
		Adâncime peste 2 m	Conform deviz

ANEXA3 – LA CONTRACTUL DE DELEGARE A GESTIUNII – DISPOZIȚII SPECIALE – PARTEA DE CANALIZARE

DURATELE DE VIAȚĂ TEHNICĂ – ECHIPAMENTE ȘI LUCRĂRI - CANALIZARE

Acestea se stabilesc conform Catalogului privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.2139/2004.

Criteriile care au stat la baza stabilirii duratelor normale de funcționare , din intervalul indicat în catalog, sunt cele enumerate mai jos:

- ajustarea duratei normale de funcționare noi față de durata de funcționare veche să fie minimă,
- pentru mijloacele de transport se menține metoda calculului amortizării în funcție de durata normală de utilizare, rezultând amortizarea/an și amortizarea/lună.

Mijloacele fixe noi care se introduc în funcțiune după data încheierii prezentului Contract de Concesiune, și nu se regăsesc în Anexa 3, - neexistând la data elaborării mijloace fixe din grupa respectivă, - se vor încadra la mijlocul intervalului din Catalogul de codificare conform Hotărârii nr.2139/30.11.2004.

Cod de clasificare cf.HGR 2139/2004	Denumirea activelor fixe	Dur. fuctionare stabilite	Norm.	Intervalul din Catalog
0	1	2		3
1.1.	Construcții industriale			
1.1.1.	Clădiri industriale în afară de clădirile din:		50	40÷60
1.1.1.2.	- industria chimică.		35	24÷36
1.1.2.	Construcții ușoare cu structuri metalice (hale de producție, hale de montaj etc.) în afară de:			
1.1.2.1.	- barăci, șoproane etc.		10	8÷12
1.1.3.	Centrale hidroelectrice, stații și posturi de transformare, stații de conexiuni, în afară de:		50	40÷60
1.1.3.1.	- construcții speciale metalice;			
1.1.3.2.	- construcții speciale din beton			
1.3.	Construcții pentru transporturi poștă și telecomunicații			
1.3.1.	Clădiri pentru transporturi: autogări, gări, stații pentru metrou, aeroporturi, porturi, hangare, depouri, garaje, ateliere, în afară de:		40	32÷48
1.3.1.1.	- clădiri ușoare cu structură metalică			
1.3.7.	Infrastructură drumuri (publice, industriale, agricole), alei, străzi și autostrăzi, cu toate accesoriile necesare (trotuare, borne, parcaje, parapete, marcaje, semne de circulație):			
1.3.7.1.	- cu îmbrăcăminte din balast, pământ stabilizat sau macadam.		20	16÷24
1.3.7.2.	- cu îmbrăcăminte din beton asfaltic sau pavaj pe fundație suplă.		25	20÷30
1.3.7.3.	- cu îmbrăcăminte din beton de ciment.		35	28÷42
1.3.17.	Poduri, podețe, pasarele și viaducte pentru transporturi feroviare și rutiere; viaducte:			
1.3.17.1.	- din lemn.			
1.3.17.2.	- din zidărie, beton armat sau metal.		40	32÷48
1.4.	Construcții hidrotehnice			
1.4.2.	Diguri (de apărare; de compartimentare; de dirijare a curenților), consolidări de maluri, praguri; pintoni; anrocamente și căsoaie; cleonaje:			
1.4.2.1.	- din fascine; lemn cu bolovan sau piatră;			
1.4.2.2.	- din piatră brută; blocuri de beton; zidărie de piatră; beton armat.		30	24÷36
1.5.	Construcții pentru afaceri, comerț, depozitare.			

1.5.2.	Clădiri comerciale pentru depozitare-comercializare și distribuție. Magazine.	40	32÷48
1.5.3.	Construcții pentru depozitarea mărfurilor de larg consum, a mărfurilor industriale, a materialelor de construcții și a produselor agricole.	30	24÷36
1.5.4.	Construcții pentru depozitarea și comercializarea produselor petrolifere (benzinării etc.).	25	20÷30
1.5.6.	Silozuri pentru agregate minerale, minereuri, cărbuni, materiale pulverulente (ciment, var, ipsos) etc.	30	20÷30
1.5.7.	Rezervoare și bazine pentru depozitare, în afară de:	30	20÷30
1.5.12.	Construcții ușoare pentru afaceri, comerț, depozitare (barăci, magazine, șoproane etc.).	10	8÷12
1.6.	Construcții de locuințe și social-culturale.		
1.6.1.	Clădiri de locuit, hoteluri și cămine, în afară de:	50	40÷60
1.6.3.	Împrejmuiri din:		
1.6.3.1.	- lemn;		
1.6.3.2.	- zidărie, beton armat, metal.	25	20÷30
1.6.4.	Clădiri administrative.	50	40÷60
1.6.5.	Construcții pentru centrale termice și puncte termice	36	24÷36
1.7.	Construcții pentru transportul energiei electrice.		
1.7.1.	Rețele de alimentare, de iluminat și linii de transport a energiei electrice:		
1.7.1.1.	- aeriene pe stâlpi din lemn.		
1.7.1.2.	- aeriene pe stâlpi metalici sau din beton armat.	40	32÷48
1.7.1.3.	- subterane.	18	12÷18
1.7.2.	Instalații electrice de forță:		
1.7.2.1.	- aeriene sau aparente.	12	9÷15
1.7.2.2.	- îngropate.	15	9÷15
1.7.2.3.	- în tub, canal sau tunel de protecție.	30	24÷36
1.8.	Construcții pentru alimentare cu apă, canalizare și îmbunătățiri funciare.		
1.8.1.	Puțuri săpate sau forate.	36	24÷36
1.8.2.	Drenuri pentru alimentări cu apă.	30	24÷36
1.8.3.	Captări și prize de apă.	48	32÷48
1.8.4.	Canale pentru alimentare cu apă și evacuarea apelor.	40	32÷48
1.8.5.	Galerii pentru alimentare cu apă și evacuarea apelor.	48	32÷48
1.8.6.	Conducte pentru alimentare cu apă, inclusiv traversările; rețele de distribuție. Galerii subterane pentru instalații tehnico-edilitare.	30	24÷36
1.8.7.	Conducte pentru canalizare, în afară de:	40	32÷48
1.8.8.	Stații de tratare, de neutralizare și de epurare a apelor.	36	24÷36
1.8.9.	Castele de apă.	32	32÷48
1.8.10.	Iazuri de depozitare; paturi de uscare a nămolului; câmpuri de irigare și infiltrație, în afară de:	20	16÷24
1.8.11.	Rezervoare din beton armat pentru înmagazinarea apei.	50	40÷60
1.8.12.	Stații de pompare și separare a apei, în afară de:	40	32÷48
1.8.13.	Construcții și instalații tehnologice pentru alimentare cu apă și canalizare.	40	32÷48
1.9.	Construcții pentru transportul și distribuția petrolului, gazelor, lichidelor industriale, aerului comprimat și pentru termoficare.		
1.9.1.	Conducte magistrale pentru transportul produselor petrolifere, gazelor și a lichidelor industriale, inclusiv traversările și instalațiile tehnologice, în afară de:	25	20÷30
1.9.2.	Conducte de termoficare.		
1.9.2.1.	- aeriene sau în canale de protecție vizitabile.	25	20÷30
1.9.2.2.	- în canale nevizitabile.	20	16÷24
1.9.3.	Conducte, bransamente și instalații tehnologice pentru distribuția gazelor, produselor petroliere și a lichidelor industriale, apă sărată, din exteriorul și interiorul construcțiilor.	15	12÷18
	GRUPA 2. INSTALAȚII TEHNICE, MIJLOACE DE TRANSPORT, ANIMALE		

2.1.	ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE (MAȘINI, UTILAJE ȘI INSTALAȚII DE LUCRU)		
2.1.5.	Mașini, utilaje și instalații pentru construcții de mașini și prelucrarea metalului		
2.1.5.5.	Mașini, utilaje și instalații pentru sudarea metalului.	8	6÷10
2.1.5.7.	Mașini portabile de polizat, șlefuit, tăiat, găurit etc.	3	2÷4
2.1.6.	Mașini, utilaje și instalații pentru industria chimică și petrochimică		
2.1.6.1.1.A.	Decantoare; Separatoare, vase florentine, hidrocicloane filtre și centrifuge; Mașini, utilaje și instalații pentru procese de destilare și rectificare a lichidelor; Mașini, utilaje și instalații pentru procese de încălzire, răcire și condensare; Mașini, utilaje și instalații pentru evaporare, uscare și cristalizare: A) mediu neutru sau ușor coroziv;	12	9÷15
2.1.6.1.1.B.	B) mediu puternic coroziv	8	6÷10
2.1.16.	Mașini de forță și utilaje energetice		
2.1.16.1.	Mașini generatoare, în afară de:	28	22÷34
2.1.16.1.1.	- instalații de preparare a prafului de cărbune, instalații de tratare a apei de alimentare, instalații de captare și evacuare a zgurei și cenușii;	20	16÷24
2.1.16.1.2.2.	- grupuri electrogene staționare	12	9÷15
2.1.16.1.2.3.	- grupuri electrogene mobile, grupuri de sudurămibile	8	6÷10
2.1.16.3.	Transformatoare, redresoare, convertizoare, acumulatori și compensatoare.		
2.1.16.3.1.	- transformatoare și autotransformatoare, în afară de:	20	16÷24
2.1.16.3.1.1.	- transformatoare și autotransformatoare de sudură.	12	8÷12
2.1.16.3.1.2.	- aparate de sudură electrică portabile.	5	4÷6
2.1.16.3.2.	- instalații de redresare; - instalații de convertizoare, în afară de:	18	12÷18
2.1.16.3.3.	- baterii de acumulatori; instalații de compensare a puterii reactive;	12	8÷12
2.1.16.4.	Compresoare și pompe de vid		
2.1.16.4.1.	- compresoare cu piston, stabile.	12	8÷12
2.1.16.4.2.	- compresoare cu piston, mobile.	8	4÷8
2.1.16.4.3.	- compresoare rotative, elicoidale, cu pistoane rotative, rotative cu inel de lichid și centrifuge, stabile.	12	9÷15
2.1.16.4.5.	- pompe de vid.	12	8÷12
2.1.16.5.	Aparataje pentru stații electrice și posturi de transformare. Echipamente pentru centrale termice, electrice și nucleare.	12	8÷12
2.1.17.	Mașini, utilaje și instalații comune care funcționează independent		
2.1.17.1.	Pompe și aparate pentru vehicularea lichidelor		
2.1.17.1.1.	- pompe centrifuge, în afară de:		
2.1.17.1.1.1.	- pentru lichide slab corozive;	8	5÷9
2.1.17.1.1.2.	- pentru lichide cu acțiune corozivă sau abrazivă	6	4÷6
2.1.17.1.2.	- pompe axiale; - pompe de injecție; - pompe cu roți dințate; - aparate și dispozitive pentru vehicularea lichidelor.	10	8÷12
2.1.17.1.3.1.	- pentru lichide necorozive;	8	6÷10
2.1.17.1.3.2.	- pentru lichide cu acțiune abrazivă și corozivă;	6	4÷8
2.1.17.3.	Ventilatoare, aeroterme și microcentrale termice murale sau de pardoseli, în afară de:	8	6÷10
2.1.17.3.1.	- aparate de climatizare.	5	4÷6
2.1.17.4.A	Mijloace de depozitare (rezervoare, tancuri, buncăre, butelii industriale, etc) încadrate în flux tehnologic: A) mediu neutru sau ușor coroziv	20	16÷24
2.1.17.4.B	B) mediu puternic coroziv	12	9÷15
2.1.17.5.A	Amestecătoare și omogenizatoare A) mediu neutru sau ușor coroziv	15	12÷18
2.1.17.5.B	B) mediu puternic coroziv	10	8÷12
2.1.19.	Unelte, dispozitive, instrumente și truse de sculespecializate folosite în industrie.	4	2÷4
2.1.20.	Mașini și utilaje pentru construcții		

2.1.20.1.	Mașini și utilaje pentru săparea și pregătirea terenului. Screpere, gredere, buldozere, buldoexcavatoare, săpătoare de șanțuri, săpătoare de gropi și scarificatoare. Excavatoare sub 150 kW, în afară de:	6	4÷8
2.1.20.2.	Mașini și utilaje pentru lucrări de fundații, lucrări în stâncă și pentru tuneluri; Instalații de forat la secțiune plină; Berbeci mecanici și extractoare de piloți; Utilaje pentru executarea lucrărilor sub apă și mașini de forat și turnat piloți, în afară de:		
2.1.20.2.2.	- ciocane pneumatice.	3	2÷4
2.1.20.3.1.	- betoniere și malaxoare, autobetoniere, pompe și autopompe de beton;	6	4÷8
2.1.20.4.	Mașini, utilaje și instalații pentru lucrări de zidărie, tencuieli, finisaje, izolații și instalații, în afară de:		
2.1.20.4.1.	- unelte mecanice portabile (electrice, pneumatice, hidraulice);	3	2÷4
2.1.20.6.	Mașini, utilaje și instalații pentru construcții și reparații de drumuri, în afară de:	8	6÷10
2.1.20.6.1.	- compactoare tractate și autopropulsate vibratoare și mixte, mașini de tăiat asfalt, plăci vibratoare și maiuri mecanice.	4	3÷5
2.1.20.10.	Unelte, dispozitive și instrumente folosite în construcții.	4	2÷4
2.1.21.	Mașini, utilaje și instalații pentru agricultură		
2.1.21.5.	Unelte, dispozitive și instrumente folosite în agricultură.	4	2÷4
2.1.22.	Mașini, utilaje și instalații pentru transporturi și telecomunicații		
2.1.22.2.	Mașini, utilaje și instalații pentru mentenanța mijloacelor de transport rutier.	12	9÷15
2.1.22.5.	Mașini, utilaje și instalații pentru poștă, presă și telecomunicații (telefonie, telegrafie), în afară de:	12	9÷15
2.1.22.6.	Mașini, aparate și instalații pentru radio, televiziune și telecomunicații prin sateliți, telefonie mobilă, în afară de:		
2.1.22.6.2.	- stații radio, radiotelefoane mobile, rame de radiorelee mobile; - receptoare profesionale de trafic de bandă largă; - echipamente pentru telecomunicații prin sateliți;	10	8÷12
2.1.22.7.	Echipamente, utilaje și aparate pentru studiouri de radio și televiziune, în afară de:	6	4÷8
2.1.24.	Mașini, utilaje și instalații pentru gospodăria comunală și spălătorii.		
2.1.24.1.	Mașini pentru spălătorii și curățătorii chimice.	10	6÷10
2.1.24.2.	Mașini, utilaje și instalații de salubritate și îngrijirea spațiilor verzi.	8	6÷10
2.1.24.3.	Mașini, echipamente și instalații pentru stins incendii, în afară de:	12	8÷12
2.1.24.4.	Utilaje și instalații pentru alimentarea cu apă, pentru tratarea apelor de alimentare și epurarea apelor uzate, în afară de:	24	19÷29
2.1.24.4.1.	- aparate de clorinare.	9	5÷9
2.1.24.4.2.	- poduri racloare.	30	24÷36
2.1.24.5.	Mașini, utilaje și instalații pentru tratarea deșeurilor menajere.	10	8÷12
2.1.24.6.	Recipiente pentru depozitarea deșeurilor menajere, în afară de:	8	6÷10
2.1.25.	Mașini, utilaje și instalații pentru ocrotirea sănătății.		
2.1.25.1.	Aparate și instrumente pentru oftalmologie, pentru oto-rino-laringologie. Aparate și instrumente pentru stomatologie. Aparate și instalații pentru fizioterapie. Aparate și instalații de laborator pentru analize medicale. Utilaje, instalații și aparate pentru ocrotirea sănătății (sterilizare, dezinsecții, dezinsecții)	10	8÷12
2.1.25.2.	Aparate și instrumente pentru diagnostic, pentru chirurgie, pentru narcoză și reanimare, în afară de:	10	8÷12
2.1.25.2.1.	- aparate de înaltă tehnologie; - aparate pentru măsurarea presiunii arteriale.		
2.1.26.	Alte mașini, utilaje și instalații.		
2.1.27.	Accesorii de producție.	6	4÷8
2.2.	APARATE ȘI INSTALAȚII PENTRU MĂSURARE		

CONTROL SI REGLARE			
2.2.1.	Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor geometrice, mecanice și acustice.		
2.2.1.1.	Aparate, instrumente și instalații pentru măsurarea mărimilor geometrice. Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor mecanice și acustice, în afară de:	10	8÷12
2.2.1.1.2.	- aparate de cântărit și marcat.	5	4÷6
2.2.2.	Aparate și instalații pentru măsurarea timpului, frecvenței și mărimilor cinematice.		
2.2.2.1.	Aparate și instalații etalon mecanice și electromecanice pentru măsurarea timpului; cronografe și calculografe; ceasornice de semnalizare; instalații pentru verificarea cronometrelor; etaloane de frecvență.	12	9÷15
2.2.2.2.	Punți de măsurat, comparatoare și analizoare de frecvență; instalații pentru verificarea frecvențmetrelor și aparate de măsurat deviația de frecvență, în afară de:	10	8÷12
2.2.2.2.1.	- aparate portabile.	6	4÷6
2.2.2.3.	Alte aparate și instalații pentru măsurarea timpului, frecvenței și mărimilor cinematice neregăsite în cadrul clasei 2.2.2.	10	8÷12
2.2.3.	Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor electrice, electromagnetice și radiometrice.		
2.2.3.1.	Elemente Weston; aparate portabile.	6	4÷6
2.2.3.2.	Alte aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor electrice, electromagnetice și radiometrice neregăsite în cadrul clasei 2.2.3.	10	8÷12
2.2.4.	Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor termice și fotometrice.		
2.2.4.1.	Termometre de sticlă și de cuarț; bimetalice și manometrice; termometre cu rezistență și termocupluri. Lămpi etalon de temperatură, de culoare și luxmetre.	5	4÷6
2.2.4.2.	Contoare pentru apă caldă și energie termică.	8	4÷8
2.2.4.3.	Alte aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor termice și fotometrice neregăsite în cadrul clasei 2.2.4.	10	8÷12
2.2.5.	Aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor analitice (de materiale, de structură și de compoziție); aparate și instalații pentru încercarea materialelor, elementelor și a produselor.		
2.2.5.2.	Alte aparate și instalații pentru măsurarea mărimilor analitice (de materiale, de structură și de compoziție); aparate și instalații pentru încercarea materialelor, elementelor și a produselor neregăsite în cadrul clasei 2.2.5.	10	8÷12
2.2.6.	Utilaje și accesorii de laborator		
2.2.6.2.	Alte utilaje și accesorii de laborator neregăsite în cadrul clasei 2.2.6.	10	8÷12
2.2.7.	Aparate și instalații pentru cercetare științifică.	5	4÷6
2.2.8.	Instalații pentru comanda și reglarea automată a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și telemăsurare.	10	8÷12
2.2.9.	Calculatoare electronice și echipamente periferice. Mașini și aparate de casă, control și facturat.	3	2÷4
2.3.	MIJLOACE DE TRANSPORT		
2.3.2.	Mijloace de transport auto		
2.3.2.1.	Mijloace de transport pentru persoane.		
2.3.2.1.1.	- autoturisme, în afară de:	5	4÷6
2.3.2.1.2.	- microbuze;	6	4÷8
2.3.2.2.1.	- autocamioane și autocamionete cu platformă fixă, autofurgonete, autofurgoane și autodube de capacitate până la 4,5 t exclusiv.	5	4÷6
2.3.2.2.2.	- autocamioane, autodube și autofurgoane cu platformă fixă, cu capacitatea de și peste 4,5 t;	6	4÷8
2.3.2.2.3.	- autocamioane cu platformă basculantă și dumpere;- autocisterne; - autoizoterme și autofrigorifere.	5	4÷6
2.3.2.2.5.	- tractoare pe roți și pe șenile.	5	4÷6

2.3.2.2.6.	- remorci cu platformă fixă sau basculantă și remorci monoaxe. - remorci: cisterne, izoterme și frigorifice. - semiremorci auto: platformă, furgon, cisterne, izoterme și frigorifice; port transcontainer. - remorci și semiremorci auto cu destinație specifică.	6	4÷6
2.3.2.2.9.1.	- autotururi, autotelescoape, autoateliere și autodepanatoare,	6	4÷8
2.3.2.2.9.2.	- autovehicule pentru transportul materialelor pulverulente; - autovehicule cu trolu pentru bușteni.	5	4÷6
2.3.6.	Utilaje și instalații de transportat și ridicat		
2.3.6.1.	Mecanisme de ridicat (vinciuri, trolu etc.). Macarale diverse și speciale, în afară de:	10	6÷10
2.3.6.2.	Macarale rotitoare; macarale rulante cu platformă și poduri rulante, în afară de:	15	9÷15
2.3.6.3.	Ascensoare:		
2.3.6.3.1.	- de materiale și persoane pentru lucrări de construcții; de mărfuri.	7	5÷9
2.3.6.4.	Transportoare și instalații de transport pneumatic, în afară de:		
2.3.6.4.1.	- transportoare cu bandă și plăci; cu lanț (cablu), cu ghiare, cu role, suspendate și cu lanțuri de tracțiune, portante; transportare cu cupe și sisteme de transportoare utilizate în industrie pentru operații de prelucrare, asamblare și montaj.	11	7÷11
2.3.6.4.3.	- transportoare elicoidale și cu raclete.	4	3÷5
2.3.6.4.4.	- jgheaburi și topogane; instalații de transport hidraulic.	12	8÷14
2.3.6.6.	Încărcătoare, împingătoare și basculatoare, în afară de:	10	6÷10
2.3.6.6.1.	- încărcătoare frontale cu o cupă.	7	4÷8
2.3.6.8.	Alte utilaje, instalații și echipamente de transportat și de ridicat, neregăsite în cadrul clasei 2.3.6., în afară de:		
2.3.6.8.1.	- electro și motostivuitoare.	6	4÷8
	GRUPA 3. MOBILIER, APARATURĂ BIROTICĂ, SISTEME DE PROTECȚIE A VALORILOR UMANE ȘI MATERIALE ȘI ALTE ACTIVE CORPORALE		
3.2.	Aparatură birotică		
3.2.1.	Mașini de scris, de francat, aparate de dictat și reproduș, aparate de desenat, heliografe, aparate de copiat și multiplicat, aparate de proiecție, aparate de citit microfilme etc.	5	4÷6
3.2.2.	Aparate de telecomunicații pentru birou: aparate telefonice, aparate telefax, aparate telex, instalații de comandă prin radio, aparate de căutat persoane etc.	5	3÷5
3.2.3.	Mașini de numărat și identificat bani.	4	2÷4
3.3.	Sisteme de protecție a valorilor umane și materiale		
3.3.2.	Unități de depozitare valori și purtători de date (case de bani, seifuri, dulapuri ignifuge etc.).	24	16÷24
3.3.4.	Sisteme de protecție la incendiu (elemente de detecție și de acționare, centrale de semnalizare și acționare etc.).	18	12÷18
3.3.5.	Sisteme pentru identificare și controlul accesului, supraveghere și alarmă la efracție.	12	8÷12

ANEXA 4 – LA CONTRACTUL DE DELEGARE A GESTIUNII – DISPOZIȚII SPECIALE – PARTEA DE CANALIZARE

TERMENELE SERVICIULUI DE CANALIZARE

Operația	Termenul limită	Data de la care începe să curgă termenul
<i>Răspunsul la o cerere de încheiere a unui contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare și pregătirea unei liste de prețuri</i>	<ul style="list-style-type: none">• 15 zile lucrătoare	Data primirii cererii și depunerea documentației (în cazul în care documentația este completă nu se oferă răspuns la cererea de încheiere a contractului)
<i>Racordurile noi realizate</i>	<ul style="list-style-type: none">• 32 zile lucrătoare (prin cumularea perioadelor intermediare în care activitățile se află sub controlul operatorului)	<ul style="list-style-type: none">• Data primirii cererii și depunerea documentației complete
<i>Răspuns la reclamațiile clienților</i>	<ul style="list-style-type: none">• 15 zile lucrătoare	<ul style="list-style-type: none">• De la data înregistrării reclamației