



ROMÂNIA
JUDEȚUL HARGHITA
COMUNA LUNCA DE SUS
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA NR. 15/2020

privind înființarea „Serviciului de Alimentare cu Apă ” din structura aparatului de specialitate al primarului comunei Lunca de Sus, județul Harghita

Consiliul local al comunei Lunca de Sus, județul Harghita întrunit în ședința ordinară din 22.05.2020;

Având în vedere:

Nota de îndrumare, cu nr. de înregistrare 803777 din data de 27.02.2020, încheiat la sediul Agenției Teritoriale Centru;

Referatul de specialitate nr.329/2020, întocmit de viceprimarul Comunei;

Luând în considerare referatul de aprobare al Primarului Comunei Lunca de Sus, înregistrat sub nr. 330 din 13. 05. 2020;

Ținând cont de avizul comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al Comunei Lunca de Sus;

În conformitate cu prevederile art. II din Legea nr. 224 / 30. 07. 2015 pentru modificarea si completarea Legii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 241/2006 ;

-Prevederile art. II din Legea nr. 224 /30.07.2015 pentru modificarea si completarea Legii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 241/2006 ;

-Prevederile art. 1 alin. (4), litera “h”, ale art. 3, art. 8 alin. (1), alin. (3), art. 24, alin. (1), art.25 , alin. (1) și ale art. 28 alin. (2), lit. c) din Legea nr. 51/2006, privind serviciile comunitare de utilitati publice cu modificările si completările ulterioare;

-Prevederile art. 8, art. 12 alin. (1), lit. e), art. 18, alin. (1), lit.a), art. 19, alin.(2) și (3) din Legea serviciului de alimentare cu apă nr. 241/2006, modificată și completată prin Legea nr. 224/30.07.2015;

În temeiul art. 129 alin. (2), lit. b), art. 139, art. 196, alin. (1), lit. a), art.580 alin(7), art. 587, și art. 589 alin (2) din Ordonanță de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

H O T Ă R Ă Ș T E:

Art. 1. Se aprobă înființarea „ Serviciul de alimentare cu apă ” din structura aparatului de specialitate al Primarului comunei Lunca de Sus, județul Harghita, serviciul public de interes local cu personalitate juridică, sub denumirea „**Serviciul de Alimentare cu Apă** ”, pe baza **Studiului de oportunitate- Anexa nr. 1.**, - care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Serviciul este de interes local și funcționează cu personalitate juridică, este înființat și organizat în subordinea Consiliului Local al comunei Lunca de Sus,

județul Harghita, având ca obiect de activitate realizarea serviciului de alimentare cu apă , administrarea, funcționarea și exploatarea sistemului de alimentare cu apă din comuna Lunca de Sus, activitate care se desfășoară în gestiune directă.

Art. 3. Se aproba numărul de personal la nivelul a 2 posturi, organigrama și statul de funcții pentru „Serviciul de Alimentare cu Apă ”, organizat în subordinea Consiliului Local al comunei Lunca de Sus, județul Harghita, conform **anexelor nr. 2 și nr. 3**, care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.


Art. 4.- Prezenta Hotărâre se comunică la Instituția Prefectului Județul Harghita, Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice (ANRSC), Primarul Comunei Lunca de Sus și la Compartimentul financiar-contabil din cadrul aparatului de specialitate al primarului.

Art. 5. - Cu aducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează Primarul comunei.

Lunca de Sus, la 22 mai 2020

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Fikó Sándor András



Contrasemnează pentru legalitate,

Secretar general,
Farkas T. Attila



**ROMÂNIA
JUDEȚUL HARGHITA
COMUNA LUNCA DE SUS
CONSILIUL LOCAL**

**ANEXA nr. 1 la Hotărârea
nr. 15./ 2020, Lunca de Sus din 13. 05. 2020.**

STUDIU DE OPORTUNITATE

**privind înființarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă al Comunei
Lunca de Sus, Județul Harghita**

CUPRINS

CAPITOLUL I. DATE GENERALE

- I.1. Considerații generale
- I.2. Cadrul legal
- I.3. Obiectul studiului de oportunitate
- I.4. Scopul studiului de oportunitate

CAPITOLUL II.

IDENTIFICAREA SERVICIILOR ȘI ACTIVITĂȚILOR, A ARIEI TERITORIALE ȘI A SISTEMULUI A CĂRUI GESTIUNE URMEAZĂ SĂ FIE DELEGATĂ

- II.1. Identificarea serviciilor și activităților
- II.2. Identificarea ariei teritoriale
- II.3. Descrierea sistemului public de alimentare cu apă

CAPITOLUL III.

SITUAȚIA ECONOMICO FINANCIARĂ ACTUALĂ A SERVICIULUI

CAPITOLUL IV.

MOTIVELE DE ORDIN ECONOMICO-FINANCIAR, SOCIAL ȘI DE MEDIU CARE JUSTIFICĂ DAREA ÎN ADMINISTRARE

- IV.1. Înființarea serviciului de alimentare cu apă
- IV.2. Motivarea economico –financiară
- IV.3. Motivarea socială
- IV.4. Motivarea pentru protecția mediului

CAPITOLUL V.

CONCLUZII ȘI PROPUNERI

CAPITOLUL I

DATE GENERALE

1.1.CONSIDERAȚII GENERALE

În conformitate cu Tratatul de Aderare la Uniunea Europeană, România și-a asumat obligații referitoare la asigurarea respectării cerințelor din Directiva Europeană 98/83/CE privind calitatea apei destinată consumului uman până în anul 2015 și a Directivei 91/271/CE cu privire la tratarea apei urbane menajere până la sfârșitul anului 2018. În aceste condiții, România și-a propus ca în perioada 2014-2020 să realizeze investițiile necesare pentru a respecta indicatorii de calitate impuși de Uniunea Europeană. De asemenea, a fost planificată realizarea, până în anul 2018, a colectării apelor uzate și epurării acestora pentru un număr de 263 de orașe cu peste 10.000 locuitori. Pentru a acoperi o parte din măsurile necesare conformării cu standardele impuse de Uniunea Europeană, România poate beneficia de fonduri de la Uniunea Europeană, respectiv de Fonduri Structurale și de Coeziune, prin intermediul Programului Operațional Sectorial de Mediu II 2014-2020. Acest program a fost elaborat de către Ministerul Mediului, în calitate de Autoritate de Management pentru acest program și în coordonarea Ministerului Economiei, în calitate de coordonator al procesului de pregătire a României pentru accesarea Fondurilor Structurale și de Coeziune pentru perioada 2014-2020 și are drept obiectiv general îmbunătățirea standardelor de viață ale populației și a standardelor de mediu, contribuind în același timp, în mod substanțial, la realizarea angajamentelor de aderare și la respectarea legislației de mediu. Unul dintre obiectivele specifice ale POS Mediu este reprezentat de îmbunătățirea calității și a accesului la infrastructura de apă, prin asigurarea serviciilor de alimentare cu apă în majoritatea zonelor urbane până în 2020.

1.2.CADRUL LEGAL

Acest studiu este realizat în conformitate cu prevederile legale cuprinse în:-
Legea nr. 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii; -
Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
Legea nr.241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare,

republicată

(2);-Hotărârea Guvernului nr.246/2006 pentru aprobarea Strategiei naționale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice; - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

Cadrul legal european pentru politica referitoare la apă este asigurat prin Directiva 2000/60/CE care stabilește un cadru pentru acțiunile comunitare în domeniul politicilor referitoare la apă.

Această directivă este suplimentată de Directiva 98/83/CEE referitoare la calitatea apei destinată consumului uman. Acestea sunt principalele legi comunitare care determină necesitățile prezentului studiu în ceea ce privește calitatea apei distribuite și mediul înconjurător.

Potrivit acestor acte normative, organizarea, reglementarea, conducerea, gestionarea, coordonarea, monitorizarea și controlul funcționării serviciilor de apă intră în atribuțiile autorităților administrației publice locale, conform competențelor și atribuțiilor stabilite de legislația în vigoare.

În ceea ce privește calitatea apei potabile se urmăresc reglementările naționale și europene

–Legea nr. 458/2002 privind apă potabilă (care înlocuiește STAS 1342/91) și Directiva CE 98/8 -EC privind Calitatea apei destinate consumului uman.

1.3.OBIECTUL STUDIULUI DE OPORTUNITATE

Obiectul prezentului studiului de oportunitate este reprezentat de fundamentarea necesității și oportunității înființării de alimentare cu apă și aprobarea modalității de gestiune a serviciului de alimentare cu apă.

1.4.SCOPUL STUDIULUI DE OPORTUNITATE

Elaborarea Studiului de oportunitate privind darea în administrare prin gestiune directă a serviciului public de alimentare cu apă are drept scop:

- 1.dimensionarea tehnică și umană a serviciului de alimentare cu apă.
- 2.dimensionarea parametrilor de performanță și costurile necesare pentru realizarea unui serviciu calitativ.
- 3.identificarea investițiilor necesare din punctul de vedere al serviciului de alimentare cu apă.
- 4.stabilirea a duratei contractului incluzând perioada de amortizare a investițiilor ce se vor realiza.

La data redactării acestui studiu de oportunitate Primăria Comunei Lunca de Sus, prin Consiliul Local, nu este membră a nici unei asociații de dezvoltare intercomunitare de alimentare cu apă.

CAPITOLUL II

IDENTIFICAREA SERVICIILOR ȘI ACTIVITĂȚILOR, A ARIEI TERITORIALE ȘI A SISTEMULUI A CĂRUI GESTIUNE URMEAZĂ SĂ FIE DELEGATĂ

II.1.IDENTIFICAREA SERVICIILOR ȘI ACTIVITĂȚILOR

Prezentul studiu de oportunitate are ca obiect analizarea soluțiilor de darea în administrare a serviciului de apă din Comuna Lunca de Sus, județul Harghita.

II.1.1.Serviciul de alimentare cu apă potabilă

Serviciul de alimentare cu apă potabilă a locuitorilor din Comuna Lunca de Sus cuprinde următoarele activități:

- 1.distribuția apei potabile.

II.2.IDENTIFICAREA ARIEI TERITORIALE

Aria teritorială pe care se desfășoară serviciul public de alimentare cu apă potabilă a Comunei Lunca de Sus coincide cu aria administrativ-teritorială a Comunei Lunca de Sus.

Comuna Lunca de Sus se află în partea central- estică a județului Harghita, la 30 km est de Miercurea- Ciuc, în valea superioară a râului Trotuș.

Geomorfologic, teritoriul comunei este amplasat în zona Munților Ciucului, râul Trotuș separând spre vest și nord segmentul nordic al acestora, Munții Ciucului de Nord, iar pe est și sud, Munții Ciucului Mijlociu.

Din punct de vedere geologic, zona de studiu se află în zona de încălecare a două unități structurale majore a Carpaților Orientali: zona cristalino-mezozoică și flișul intern. Zona cristalino- mezozoică este reprezentată de Pânza Bucovinică, alcătuită din metamorfite și depozite sedimentare mezozoice, iar flișul intern prin depozitele Pânzei de Ceahlău.

În partea sud- estică a zonei, peste formațiunile metamorfice ale zonei cristalino- mezozoice, se dispun depozite vulcanoclastice asociate vulcanismului neogen-cuaternal din Munții Gurghiu- Harghita.

În zona văii Gáborok aflorează gresii aparținând Pânzei de Ceahlău, iar în zona văii Gârbea gnaise și micașisturi aparținând zonei cristalino-mezozoice. Depozitele cuaternare sunt reprezentate prin depozite aluvionare ce constituie lunca și terasa râului Trotuș, grohotișuri situate la baza versanților și depozite aluvionare din firul văilor afluate râului Trotuș.

Din punct de vedere hidrogeologic, zona de studiu a pus în evidență un acvifer freatic și un acvifer de adâncime.

Acviferul freatic este localizat în depozitele aluvionare cuaternare ale luncii

și terasei râului Trotuș, grohotișuri de pantă, fiind exploatat pe plan local prin fântâni. Alimentarea acestui acestuia se face din precipitații, este drenat de râul Trotuș și prezintă un grad ridicat de vulnerabilitate la poluare.

Acviferul de adâncime este de tip fisural, fiind localizat pe zonele de fisuri și fracturi ce afectează atât formațiunile cristaline, cât și depozitele sedimentare. Alimentarea acestui acvifer se face din precipitații, iar descărcarea prin izvoare.

Infrastructura utilităților publice: curent electric, transport rutier și feroviar.

II.3.DESCRIEREA SISTEMULUI PUBLIC DE ALIMENTARE CU APĂ

Situația actuală a serviciilor de alimentare cu apă potabilă este evaluată în acest capitol. Au fost colectate și analizate date locale referitoare la serviciul de alimentare cu apă potabilă.

II.3.1 Sistemul de alimentare cu apă potabilă

Sursele de apă folosite pentru alimentarea cu apă se situează în aria administrativ - teritorială Comuna Lunca de Sus.

Pentru alimentarea cu apă în sistem centralizat a Comunei Lunca de Sus, soluția constă în captarea de izvoare situate pe văile Gáborok și Gârbea, afluenți ai râului Trotuș.

1. Sursa de apă din Valea Gáborok:

- Este un izvor situat în versantul drept al văii, la circa 1,5 km de DN12A.
- Debitul izvorului măsurat este de circa 2,4 l/s (207, 36 mc/ zi)

2. Sursa de apă din Valea Gârbea:

- Este situat în versantul stâng, amonte al văii Gârbea, la circa 2 km de podul peste Râul Trotuș.
- Sursa este constituită din mai multe izvoare, debitul minim estimat pentru această sursă fiind de 3,5 l/s (302,4 mc/ zi)

Pentru satisfacerea debitelor solicitate, soluția este sistemul de captare a apei din izvoare, prin executarea a două fronturi de captare, din care unul este amplasat la o distanță de 1571 m de DN 12A din localitatea Lunca de Sus, iar cel de al doilea la circa 3,5 km de DN12A. Din izvoare se obține un debit total circa 5,9 l/s. Izvoarele sunt colectate într-o cameră de captare realizată din tuburi de beton, DN 1500 mm, prevăzută cu barbacane. La partea inferioară, camera de captare este prevăzută cu radier din piatră brută. Camerele de captare sunt prevăzute cu tuburi de aerisire și conducte de preaplin, cu descărcare în pârâul Gáborok, respectiv în pârâul Valea Gârbea. În jurul izvoarelor sunt instituite zonă de protecție sanitară cu regim sever și

de restricții conform normelor aflate în vigoare.

Conductele de aducțiune dintre cele două fronturi de captare a izvoarelor și rezervoare sunt realizate din polietilenă de înaltă densitate PEHD cu $D_n = 110$ mm, cu presiune nominală $P_n = 10$ bari, pozate îngropat în pământ sub adâncime de îngheț de 1, 10 m. Lungimea conductei de aducțiune de la frontul de captare nr. 1 până la rezervorul R1 este $L = 390$ m, iar lungimea conductei de la frontul de captare nr.2 până la rezervorul R2 este $L = 500$ m.

Cele două rezervoare de înmagazinare au capacitatea de 200 mc fiecare și sunt realizate din beton armat monolit, semiîngropat, cu peretele din prefabricate din beton armat, o placă de fund de 12 cm și un acoperiș în două pante cu grinzi și plăci, prefabricate de perete de 12 cm grosime. În jurul rezervoarelor este instituit zonă de protecție sanitară cu regim sever, conform HG 930/2005.

Stația de dezinfectare este amplasat după rezervorul de înmagazinare.

Rețeaua de distribuție stradală cuprinde traseele de conducte amplasate în extravilanul și intravilanul Comunei Lunca de Sus și este executată din țevi de polietilenă de înaltă densitate cu presiune nominală $P_n = 16$ bari și diametrul exterior de 75- 125 mm.

CAPITOLUL III

SITUAȚIA ECONOMICO-FINANCIARĂ ACTUALĂ A SERVICIULUI

În momentul realizării prezentului studiu, serviciul public de alimentare cu apă potabilă a Comunei Lunca de Sus este deservit de un colectiv de muncă cu program permanent de supraveghere prin intermediul „Compartimentul de gospodărire comunală”, compartiment în cadrul aparatului de specialitate al Primarului Comunei Lunca de Sus. Personalul de exploatare și întreținere al obiectului este personal angajat cu contract de muncă, cu vizită medicală periodică îndeplinită.

CAPITOLUL IV

MOTIVELE DE ORDIN ECONOMICO-FINANCIAR, SOCIAL ȘI DE MEDIU , CARE JUSTIFICĂ DAREA ÎN ADMINISTRARE

IV.1. Darea în administrare a serviciului de alimentare cu apă

Gestiunea serviciului public de alimentare cu apă reprezintă modalitatea

de organizare, functionare si administrare a serviciului de alimentare cu apă, cu respectarea conditiilor prevazute de legislatia in vigoare privind calitatea apei potabile si in functie de urmatoarele elemente:

- nevoile comunitatii locale;
- mărimea, gradul de dezvoltare si particularitatile economico-sociale ale localității;
- starea sistemelor de alimentare cu apa existente;
- posibilitățile locale de finantare a exploatarii si functionarii serviciului, respectiv a inființării ori dezvoltării infrastructurii tehnico-edilitare aferente;
- raportul cost-calitate optim pentru serviciul furnizat/prestat utilizatorilor.

Gestiunea serviciului de alimentare cu apă se organizează și se realizează prin următoarea modalitate:

- gestiune directa, in cadrul căreia autoritatile deliberative si executive, in numele unitatilor administrativ-teritoriale pe care le reprezinta, isi asumă si exercita nemijlocit toate competentele si responsabilitatile ce le revin potrivit legii cu privire la furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă, respectiv la administrarea, functionarea si exploatarea sistemelor de utilitati publice aferente acestuia;

In cazul Comunei Lunca de Sus gestiunea serviciului de apă va putea fi realizată prin modalitatea gestiunea directă, serviciul public de interes local cu personalitate juridică.

IV.2. MOTIVAREA ECONOMICO-FINANCIARĂ

Prin măsurile propuse se are în vedere obținerea celui mai bun raport calitate/cost și realizarea indicatorilor de performanță ai serviciilor prestate la utilizatori la nivelele de calitate și la termenele stabilite de legislația în vigoare și de beneficiar, cu cel mai mic tarif posibil, în condiții care să permită efectivitatea și corecția neconformităților, asigurând protecția consumatorilor.

Cu alte cuvinte, rezultatul va fi asigurarea furnizării de servicii de calitate (disponibilitate de apă potabilă 24 de ore din 24 la toți consumatorii; asigurarea apei potabile la standarde de calitate apropiate cu cele europene) și respectarea cerințelor privind protecția mediului. Atribuțiile principale ale serviciului de alimentare cu apă va trebui să cuprindă: -asumarea întregii responsabilități pentru activitățile de operare, mentenanță și gestionare atât a investițiilor necesare modernizării și dezvoltării infrastructurii, cât și pentru rețelele existente;

-propunerea unor tarife de furnizare a serviciilor care vor trebui

aprobate de autoritatea publică locală sub controlul Autorității Naționale de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice (ANRSC).

Potrivit analizei efectuate, gestiunea directă către a serviciului public de apă este cea mai potrivită strategie pentru scopul urmărit și anume obținerea celui mai bun raport calitate/cost și realizarea indicatorilor de performanță ai serviciilor prestate la utilizatori la nivelele de calitate și la termenele stabilite de legislația în vigoare, asigurând protecția consumatorilor.

Principiile privind finanțarea serviciilor de utilități publice sunt stabilite în Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, respectiv:

1. Finanțarea cheltuielilor curente pentru furnizarea/prestarea serviciilor de utilități publice, precum și pentru întreținerea, exploatarea și funcționarea sistemelor aferente se realizează pe criterii economice și comerciale; mijloacele materiale și financiare necesare desfășurării activităților specifice fiecărui serviciu se asigură prin bugetele de venituri și cheltuieli ale serviciului și, după caz, din alocații bugetare.

2. Veniturile serviciului se constituie prin încasarea de la utilizatori, sub formă de prețuri sau tarife, a sumelor reprezentând contravaloarea serviciilor furnizate/prestate și, după caz, din alocații de la bugetele locale, cu respectarea următoarelor principii:

a) asigurarea autonomiei financiare;

b) asigurarea rentabilității și eficienței economice;

c) asigurarea egalității de tratament a serviciilor de utilități publice în raport cu alte servicii publice de interes general;

d) recuperarea în totalitate de către operatori a costurilor furnizării/prestării serviciilor.

Prețurile și tarifele aferente serviciilor de utilități publice se fundamentează, cu respectarea metodologiei de calcul stabilite de autoritățile de reglementare competente, pe baza cheltuielilor de producție și exploatare, a cheltuielilor de întreținere și reparații, a amortismentelor aferente capitalului imobilizat în active corporale și necorporale, a costurilor pentru protecția mediului, a costurilor financiare asociate creditelor contractate, a costurilor derivând din contractul de delegare a gestiunii, și includ o cotă de profit. Politica tarifară trebuie să asigure, pe de o parte, sursele necesare pentru operare, dezvoltare, modernizare și/sau baza-suport a contractării de credite rambursabile ori parțial rambursabile, și, pe de altă parte, trebuie să asigure că nu se depășesc limitele de suportabilitate ale populației. Tarifele practicate pentru serviciile de apă și de canalizare se bazează pe principiul acoperirii tuturor costurilor aferente activităților:

- a) costuri de operare;
- b) costuri de întreținere și reparații;
- c) costuri financiare;
- d) redevența;
- e) realizarea de investiții;
- f) alte costuri

Structura tarifelor și nivelele de tarificare trebuie să descurajeze risipa și consumul în exces, și trebuie să fie stabilite ținând cont de gradul de suportabilitate al consumatorilor. În cazul în care gradul de suportabilitate al consumatorilor nu permite stabilirea unor prețuri și tarife față de aceștia care să acopere toate elementele prevăzute mai sus, operatorul și autoritatea publică locală vor cădea de acord asupra diminuării diferitelor elemente de cost, astfel încât echilibrul financiar al operatorului să fie menținut și utilizatorii să plătească prețuri și tarife la gradul de suportabilitate. Rata de suportabilitate este reglementată prin Hotărârea de Guvern nr. 246/2006 pentru aprobarea Strategiei naționale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice. Strategia are ca obiectiv fundamental îndeplinirea angajamentelor care vizează domeniul serviciilor comunitare de utilități publice pe care România și le-a asumat prin Tratatul de aderare la Uniunea Europeană. Rata de suportabilitate este tratată la punctul 6.3.5. din Anexa 1 la Hotărârea de Guvern și este definit astfel:

„Rata de suportabilitate este procentajul din venitul mediu lunar al familiei (gospodăriei) cheltuit pe o categorie de servicii comunitare de utilități publice (nivelul facturii medii lunare împărțit la venitul mediu lunar al gospodăriei exprimat în procente”.

Formula de calcul a Ratei de suportabilitate este:

Rata de suportabilitate (%) = Total factură pe lună / Venitul mediu x 100

Nivelul general recomandat pentru rata de suportabilitate, calculată pe baza formulei anterioare, pentru serviciile de alimentare cu apă este de 3,5%.

Pentru verificarea ratei suportabilității a tarifelor, valoarea totală a facturii pe lună pentru o gospodărie se calculează luând în calcul următoarele elemente:

- a) tarifele serviciilor cu TVA;
- b) un consum mediu zilnic de apă pe persoană (orientativ 110 litri/persoană/zi în mediul rural, ceea ce înseamnă 3,35 mc/persoană/lună). La stabilirea venitului mediu lunar al unei gospodării se utilizează următoarele elemente:

- Date statistice pentru ultimii ani privind veniturile gospodăriilor în mediul urban și mediul rural la nivel național;

- Creșteri prognozate de Comisia Națională de Prognoza (CNP) pentru județul Harghita privind câștigurile salariale medii (<http://www.cnp.ro>)

IV.3.MOTIVAREA SOCIALĂ

Din punct de vedere social, înființarea serviciului public de apă din Comuna Lunca de Sus va conduce la asigurarea unor servicii eficiente pentru utilizatori și implicit la îmbunătățirea condițiilor de viață ale locuitorilor din această zonă.

Principalele avantaje ale gestiunii directe a serviciului sunt următoarele:

- a) asigurarea apei potabile la standardele de calitate stabilite la nivel european și în termenele agreate pentru România;
- b) asigurarea furnizării unui serviciu de calitate pentru toți utilizatorii;
- c) creșterea calității cadrului de viață și a atractivității zonei, precum și crearea de locuri de muncă.

IV.4. MOTIVAREA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

Din punct de vedere al protecției mediului, înființarea serviciului public de apă din Comuna Lunca de Sus va avea efecte benefice în mod special asupra factorului uman, apelor freatice și solului din arealul acestei unități administrativ-teritoriale. Asigurarea unei ape potabile de calitate și îmbunătățirea sistemului de distribuție conduc la protejarea sănătății umane, în timp captarea apelor într-un mod eficient previn poluarea solului și a apelor freatice, conducând de asemenea la un grad mai ridicat de conformare cu cerințele Uniunii Europene.

Conformarea cu cerințele Directivei UE 98/83/EC cu privire la calitatea apei destinate consumului uman transpusă în legislația națională prin Legea apei potabile nr. 458/2002 amendată prin Legea 311/2004.

CAPITOLUL V

CONCLUZII ȘI PROPUNERI

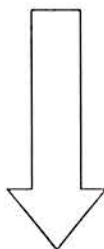
Având în vedere analiza efectuată în prezentul studiu de oportunitate asupra situației actuale a sistemului public de apă și a cerințelor strategiei de dezvoltare a serviciilor publice de apă, precum și a situației particulare a serviciului de apă existent în prezent la nivelul Comunei Lunca de Sus, este evident că înființarea Serviciului public de interes local cu personalitate juridică, serviciile de utilități publice reprezintă soluția cea mai potrivită pentru obținerea celui mai bun raport calitate/cost și realizarea indicatorilor de performanță ai serviciilor prestate la utilizatori la nivelele de calitate și la termenele stabilite de legislația în vigoare, în condiții care să permită efectivitatea și corecția neconformităților concomitent cu asigurarea protecției consumatorilor.

Anexa nr. 2 la Proiect de hotărâre nr. 15/2020.

ORGANIGRAMA

**„Serviciului Public de Alimentare cu Apă ”
DIN COMUNA LUNCA DE SUS**

**CONSILIUL LOCAL AL
COMUNEI LUNCA DE
SUS**



**„Serviciului Public de
Alimentare cu Apă ”**

Anexa nr. 3 la Proiect de hotărâre nr. 15/ 2020.

STAT DE FUNCȚII

AL „Serviciului Public de Alimentare cu Apă ”
AL COMUNEI LUNCA DE SUS, JUDEȚUL HARGHITA

Numele și prenumele	Funcția de conducere	Funcția de execuție	Nivel de studii	Nr. posturi	Specialitatea studiilor	Posturi vacante/ ocupate
		Șef de serviciu	mediu	1		Vacant
			mediu	1	instalator	vacant