

**Ministerul Dezvoltării Regionale și Construcțiilor**  
**Agenția de Dezvoltare Regională (Nord, Centru, Sud)**

FORMULAR DE CERERE DE FINANȚARE

<b>Numele aplicantului:</b>	<b>Consiliul Raional Glodeni</b>
-----------------------------	----------------------------------

<b>Dosarul nr. _____ ( nr. se acordă de către ADR )</b>	
<b>(doar pentru uz oficial)</b>	

**NOTĂ:** Vă rugăm să citiți și să completați acest formular cu atenție și în conformitate cu *Instrucțiunile utilizatorului*. Evaluarea cererii dvs. va fi efectuată după verificarea administrativă a proiectului propus.

## FORMULARUL COMPLET DE CERERE DE FINANȚARE

### 1. DESCRIEREA

**1.1 . Denumirea proiectului: Construcția sistemelor de alimentare cu apă în 10 localități din lunca râului Prut, r-l Glodeni. Etapa I – com. Cuhnești și com. Balatina.**

---

**1.2 . Domeniul de intervenție nr.2: Aprovizionare cu apă și sanitație**

---

**1.3 . Localizarea proiectului (regiunea, raioanele, localitățile): Regiunea de Dezvoltare Nord, raionul Glodeni, comuna Balatina (s. Balatina, Cloccoceni Vechi, Lipovăț, Tomeștii Noi, Tomeștii Vechi), comuna Cuhnești (s. Cuhnești, Bisericieni, Cot, Movileni, Serghieni)**

---

**1.4 . Suma totală a proiectului, inclusiv: 41 531 488,04 Lei**

---

**1.4.1. Suma solicitată de la FNDR: 40 000 000,00 Lei**

---

**1.4.2. Contribuția aplicantului și a partenerilor acestuia: -**

---

**1.4.3. Alte sursefinanciare disponibile: -**

Suma totală a proiectului	Suma solicitată de la FNDR	% din suma totală a proiectului
41 531 488,04 Lei	40 000 000,00 Lei	96,31 %

Notă: % din suma totală a proiectului se calculează în felul următor: suma solicitată de la FNDR se împarte la suma totală a proiectului, iar rezultatul se înmulțește cu 100.

### 2. Sumar

---

Maximum o pagină <sup>1</sup>

<b>Durata proiectului</b>	24 de luni
<b>Obiectivele proiectului</b>	Obiectivul general: Asigurarea accesului la apă potabilă de calitate a locuitorilor din comunele Balatina și Cuhnești ale raionului Glodeni. Obiectivele specifice: OS.1: Îmbunătățirea infrastructurii serviciului centralizat de alimentare cu apă potabilă pentru cetățenii a 10 localități din raionul Glodeni.

<sup>1</sup> Numărul de pagini menționate reprezintă volumul maximum al proiectului, care poate fi redus în cazul când finanțarea ce urmează a fi acordată constituie o sumă mică.

Notă: unele din note au caracter explicativ și nu vor fi incluse în formularul de cerere de finanțare.

	OS.2: Sporirea capacităților în gestionarea serviciului de aprovizionare cu apă potabilă a personalului întreprinderii specializate și a APL de nivelul II.
<b>Aplicant</b>	Consiliul Raional Glodeni
<b>Partenerul (Partenerii)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• APL com. Balatina, r-l Glodeni</li> <li>• APL com. Cuhnești, r-l Glodeni</li> </ul>
<b>Grupul/ Grupurile-țintă<sup>2</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Locuitori comunei Cuhnești (5 localități) și comunei Balatina (5 localități) din r-l Glodeni.</li> <li>• APL com. Balatina și Cuhnești din raionul Glodeni.</li> <li>• Consiliul Raional Glodeni</li> <li>• Întreprinderea specializată ÎM AAC.</li> </ul>
<b>Beneficiarii finali<sup>3</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Circa 10000 locuitori ai com. Cuhnești (5 localități) și com. Balatina (5 localități) din r-l Glodeni.</li> <li>• APL de nivelul II din raionul Glodeni.</li> <li>• Întreprinderea specializată ÎM AAC.</li> <li>• Agenții economici din com. Balatina și com. Cuhnești</li> <li>• Instituțiile publice din com. Balatina și com. Cuhnești</li> </ul>
<b>Produsele proiectului valori inițiale și ținta)</b>	<p><b>Produsul 1</b> Capitol AAC elaborat și integrat în 2 documente strategice de planificare și programare al APL partener a proiectului 1.1</p> <p><b>Indicator de produs 1:</b></p> <p>- 1 Capitol AAC a Strategiei de Dezvoltare Socio-Economică a 2 com. elaborat și aprobat de consiliul local</p> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1.</i></p> <p><b>Produsul 2</b> 2 APL-uri (10 localități) din r-nul Glodeni semnează un Acord de cooperare în domeniul AAC.</p> <p><b>Indicator de produs 2:</b></p> <p>- 1 Acord de cooperare între 2 APL-uri (10 localități) pentru prestarea în comun a serviciului public de AAC este semnat.</p> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1.</i></p> <p><b>Produsul 3</b> Contract de delegare a serviciului AAC de către APL de nivelul II către operatorul regional este semnat de 2 APL-uri.</p>

<sup>2</sup> „Grupurile-țintă” sunt grupurile / entitățile, care vor fi direct implicate în proiect și vor avea de câștigat conform scopului acestuia.

<sup>3</sup> „Beneficiarii finali” sunt persoanele/ instituția care vor beneficia de avantajele proiectului pe un termen lung, atât la nivelul societății cât și al sectorului .

	<p><b>Indicator de produs 3:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 Contracte de delegare de serviciu AAC de către APL de nivelul II cu furnizorul de servicii AAC regional din Glodeni este încheiat.</li> </ul> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2.</i></p> <p><b>Produsul 4</b> Infrastructura pentru prestarea serviciilor de aprovizionare cu apă a 10 localități din r-l Glodeni creată.</p> <p><b>Indicator de produs 4:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nr localități cu acces la rețele de apă potabilă din r-l Glodeni</li> </ul> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10</i></p> <p><b>Produsul 5</b> Personalul responsabil al furnizorului de servicii de AAC din Glodeni gestionează sistemul de AAC în conformitate cu instrumentele interne actualizate și manualul operațional.</p> <p><b>Indicator de produs 5:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 angajați a ÎM specializate în AAC din r-l Glodeni au capacități de gestionare dezvoltate.</li> </ul> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10</i></p> <p><b>Produsul 6</b> Campanie de conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare este realizată.</p> <p><b>Indicator de produs 6:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 campanie de conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare este realizată.</li> </ul> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 panouri informative privind realizarea proiectului instalate.</li> </ul> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 3.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 publicații în mass-media locală și regională</li> </ul> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 5.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2000 pliante informative distribuite</li> </ul> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2000.</i></p>
<p><b>Rezultatele preconizate</b> <i>(valori inițiale și ținta)</i></p>	<p><b>Rezultatul 1.</b> Planificarea și programarea locală armonizată în comunele Balatina și Cuhnești, raionul Glodeni reprezintă baza pentru îmbunătățirea serviciilor de AAC în 2 APL.</p> <p><b>Indicator de rezultat I:</b> Capitol AAC elaborat și integrat în 2 documente strategice de planificare și programare al APL de nivelul II și I parteneri ale proiectului;</p> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2</i></p> <p><b>Rezultatul 2.</b> Cooperarea dintre APL II și 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC este eficientă.</p>

	<p><b>Indicator de rezultat 2:</b>  - 3 APL-uri din r-l Glodeni semnează un Acord de cooperare în domeniul AAC.  <i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1)</i></p> <p>- Contract de delegare a serviciului AAC de către APL către operatorul regional este semnat de 3 APL-uri  <i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2)</i></p> <p><b>Rezultatul 3.</b> Infrastructura pentru prestarea serviciilor din sectorul AAC în 10 localități din r-l Glodeni este modernizată.</p> <p><b>Indicator de rezultat 3:</b>  Sistem modern de aprovizionare cu apă potabilă în 10 localități construit;  <i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1</i></p> <p><b>Rezultatul 4.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni și Î.M. specializată AAC sunt capabile să gestioneze în mod eficient serviciile îmbunătățite de AAC.</p> <p><b>Indicator de rezultat 4:</b>  Personalul responsabil al Î.M. specializată gestionează sistemul de AAC în conformitate cu instrumentele interne actualizate și manualul operațional  <i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10</i></p> <p><b>Rezultatul 5.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni se implică activ în îmbunătățirea serviciilor de AAC.</p> <p><b>Indicator de rezultat 5:</b>  75% din clienții serviciilor de AAC achită regulat pentru serviciile prestate.  <i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 75 %</i></p>
<p><b>Activitățile principale</b></p>	<p>A.1..Lansarea activităților proiectului;</p> <p>A.2. Elaborarea și aprobarea Capitolului AAC din Strategiile de Dezvoltare Locală a comunelor Balatina și Cuhnești și integrarea acestuia în 2 documente strategice;</p> <p>A.3. Cooperarea dintre 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC;</p> <p>A.4. Crearea infrastructurii pentru prestarea serviciilor AAC în 10 localități din 2 comune din r-l Glodeni;</p> <p>A.5. Dezvoltarea capacităților a 2 APL I din r-nul Glodeni și Î.M. specializate din r-l Glodeni în sectorul AAC.</p> <p>A.6. Organizarea campaniei de informare și conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și</p>

### 3. Descrierea Proiectului

#### 3.1 Obiectivul general și obiectivele specifice

*Descrieți obiectivul (obiectivele) general(e) și obiectivele specifice stipulate în proiect (max. 150 de cuvinte).*

Obiectiv general: Asigurarea accesului la apă potabilă de calitate a locuitorilor din comunele Balatina și Cuhnești ale raionului Glodeni.

Obiectivele specifice:

OS.1: Îmbunătățirea infrastructurii serviciului centralizat de alimentare cu apă potabilă pentru cetățenii a 10 localități din raionul Glodeni.

OS.2: Sporirea capacităților în gestionarea serviciului de aprovizionare cu apă potabilă a personalului întreprinderii specializate și a 2 APL.

#### 3.2 Relevanța și impactul regional al proiectului

*Referiți-vă (max. 2 pagini) la:*

Domeniul aprovizionarea cu apă și sanitație se regăsește în obiectivele și prioritățile Strategiei Naționale de Dezvoltare Regională 2016-2020, iar proiectul contribuie la realizarea obiectivului 1 „Acces asigurat la servicii și utilități publice calitative” Masura 1.1 Dezvoltarea infrastructurii de importanță regională și locală și Masura 1.2 Optimizarea serviciilor publice în domeniul MDS și AAC.

Raionul Glodeni este situat în partea de nord-vest al Republicii Moldova, în valea Prutului de Mijloc. La nord-vest se învecinează cu raionul Rîșcani, la sud-est - cu suburbiile or.Bălți, la sud - cu raionul Fălești, iar la vest - cu județul Botoșani (România).

Comuna Cuhnești este o localitate în raionul Glodeni situată la latitudinea 47.6558 longitudinea 27.3744. Conform recensământului din 2004 populația este de 3 260 locuitori. Distanța directă pînă la or.Glodeni este de 19km. Distanța directă pînă la or.Chișinău este de 177km. Registrul de evidență a populației

Comuna Balatina este o localitate din raionul Glodeni situată la latitudinea 47.6933 longitudinea 27.3472. Conform recensământului din anul 2004 populația este de 5 840 locuitori. Distanța directă pînă la or.Glodeni este de 20 km. Distanța directă pînă la or.Chișinău este de 181km.

Populația localităților din lunca râului Prut a raionului Glodeni se confruntă cu problema calității proaste a apei, care nu corespunde cerințelor sanitaro-igienice. Totodată, nu există niciun sistem centralizat de alimentare cu apă și canalizare. Riscurile situației pentru sănătate O parte din locuitorii acestor localități deversează apele uzate în haznale proprii, însă această metodă de evacuare duce la o contaminare avansată a solului și a apelor subterane.

**Proiectul urmărește rezolvarea problemei alimentării cu apă potabilă a locuitorilor comunelor: Balatina, Cuhnești, Cajba, Viișoara, Ciuciulea, Camenca, Cobani și eliminării cauzelor poluării solului și apelor subterane prin construcția sistemelor centralizate de apeduct și canalizare. Astfel, stația de captare/pompare, aducțiunea spre stația de tratare, stația de tratare este proiectată la prima etapă pentru toate localitățile.**

Rețelele de alimentare cu apă din interiorul localităților urmează să fie proiectate la etapa II, la etapa I sunt proiectate doar unele sectoare din satele Cuhnești și Balatina. Totodată la etapa II se vor proiecta și aducțiunile spre celelalte localități.

De asemenea, și rețelele de canalizare din interiorul localităților urmează să fie proiectate la etapa II, la etapa I sunt proiectate doar unele sectoare în satele Cuhnești și Balatina. Celelalte sectoare urmând a fi proiectate în cel mai scurt timp, deoarece stațiile de epurare pentru ambele localități sunt proiectate la etapa I.

#### **Gestionarea serviciului de AAC prin cooperarea intercomunitară.**

**Proiectul prevede dezvoltarea serviciului de asigurare cu apă potabilă și canalizare de importanță regională și corespunde abordărilor complexe prevăzute de:**

1) art. 29 (alin. 1 lit s, art. 53 (alin 1 lit d) ale Legii nr. 436 din 28.12.2006, privind administrația publică locală,

2) Strategia de alimentare cu apă și sanitație (2014-2028) aprobată prin HG nr. 199 din 20.03.2014,

3) Planul de acțiuni privind implementarea Strategiei de alimentare cu apă și sanitație (2014-2028), aprobat prin HG nr. 199 din 20.03.2014,

4) Planul local de acțiuni pentru mediu a raionului Glodeni pentru anii anii 2014 – 2017, aprobat prin decizia CR.

**Astfel**, proiectul este relevant pentru atingerea obiectivelor strategiei de dezvoltare regională și sectorială, contribuind la realizarea Strategiei de Dezvoltare Regională Nord 2016-2020 aprobată prin decizia Consiliului Regional de Dezvoltare Nord nr. 03 din 12.02.2016, pune în practică activități de cooperare intercomunitară și regională, aduce beneficii mai multor localități și raioane, contribuie la dezvoltarea zonelor defavorizate din lunca râului Prut pe teritoriul raionului Glodeni (insuficiența locurilor de muncă, morbiditate înaltă, condiții scăzute de trai), introduce factorul de regionalizare prin serviciul public regional comun.

Relevanța și necesitatea acestui proiect este incontestabilă: în regiunea de Nord se înregistrează accesul cel mai scăzut al populației la sisteme de apeduct – 30%, comparativ cu regiunea Centru și Sud, populația utilizând preponderent apă din fântâni, care, în proporție de 80%, este poluată cu nitrați. În aceste condiții, furnizarea de servicii publice de alimentare cu apă și sanitație este una din cele mai actuale probleme sociale, economice și ecologice ale localităților vizate de proiect. Construcția noului sistem centralizat de alimentare cu apă va constitui o sursă sigură de apă potabilă, care va contribui simțitor la îmbunătățirea stării sănătății publice în șapte localități defavorizate și va conduce la un control mai bun al calității vieții. Proiectul va elimina constrângerile majore legate de lipsa apei potabile. Astfel, pentru maturi și copiii vor fi diminuate riscurile îmbolnăvirilor grave; instituțiile educaționale și medicale își vor desfășura activitatea amplu și eficient; agenții economici vor practica activități noi, profitabile, contribuind la dezvoltarea locală și relansarea economică în regiune.

### **3.3 Potențialii beneficiari (grupul-țintă) ai proiectului**

*Indicați (max. 300 de cuvinte):*

#### **Grupurile-țintă:**

- Locuitori comunei Cuhnești (5 localități) și comunei Balatina (5 localități) din r-l Glodeni.
- APL com. Balatina și Cuhnești din raionul Glodeni.
- Consiliul Raional Glodeni
- Întreprinderea specializată ÎM AAC.

#### **Beneficiarii finali ai proiectului:**

- Circa 10000 locuitori ai com. Cuhnești (5 localități) și com. Balatina (5 localități) din r-l Glodeni.
- 2 APL de nivelul din raionul Glodeni.
- Întreprinderea specializată ÎM AAC.
- Agenții economici din com. Balatina și Cuhnești
- Instituțiile publice din com. Balatina și Cuhnești.

### **3.4 Descrierea detaliată a activităților**

---

*Indicați (max. 5 pagini):*

#### 3.4.1. Tipurile de activități.

##### **A.1..Lansarea activităților proiectului.**

La prima etapă a proiectului se va organiza o masă rotundă cu scopul lansării activității proiectului, unde vor participa reprezentanți ai, Ministerului Dezvoltării Regionale și Construcțiilor, Agenției de Dezvoltare Regională Nord, beneficiarul proiectului și Administrațiile Publice Locale de nivelul II, I parteneri a proiectului. În cadrul mesei rotunde participanții vor fi informați cu privire la obiectivele, activitățile și impactul proiectului, de asemenea se va organiza semnarea acordului de parteneriat între actorii implicați în proiect.

De asemenea se va forma echipa de implementare care va elabora setul de documente necesar pentru inițierea implementării proiectului - nota informativă, devizul de cheltuieli, acordul de parteneriat etc.

##### **A.2. Elaborarea și aprobarea Capitolului AAC din Strategiile de Dezvoltare Locală a comunelor Balatina și Cuhnești și integrarea acestuia în 2 documente strategice.**

Pentru elaborarea/actualizarea capitolului privind aprovizionare cu apă și canalizare din Strategia de Dezvoltare Locală a com. Balatina și Cuhnești, echipa de implementare va constitui grupul de lucru pe domeniul AAC, care va fi format atât din specialiștii CR Glodeni, APL Balatina și Cuhnești, Î.M. specializată în AAC, servicii desconcentrate, ADR Nord.

Grupul de lucru va elabora/actualiza capitolului privind aprovizionare cu apă și canalizare din Strategia de Dezvoltare Socio-Economică a com. Balatina și Cuhnești, conform prevederilor Strategiei de alimentare cu apă și sanitație (2014 – 2028), Strategiei de Dezvoltare Regională 2016-2020 și PRS în domeniul AAC. În urma actualizării documentelor strategice, acestea vor fi aprobate la ședința Consiliilor locale Balatina și Cuhnești.

##### **A.3. Cooperarea dintre 2 APL I și APL II din raionul Glodeni pentru prestarea serviciilor de AAC.**

2 APL de nivelul I și APL II vor iniția cooperarea intercomunitară fără de care nu va fi posibilă prestarea serviciilor publice eficiente și eficace în domeniul AAC.

Etapa I – se va organiza o ședință de lucru cu actorii implicați, unde se va analiza și studia modalitatea cea mai eficientă de cooperare între Administrațiile publice locale care vor participa în comun pentru fondarea operatorului economic regional.

Etapa II – între administrațiile publice locale se va semna un acord de cooperare intercomunitară unde vor fi stipulate responsabilitățile și drepturile fiecărui participant, precum și principalele condiții de funcționare a viitorului operator regional sau reorganizare a celui existent.



#### **A.4. Crearea infrastructurii pentru prestarea serviciilor AAC în 10 localități din 2 comune din r-l Glodeni.**

- *Organizarea procedurilor de achiziții publice:*

În cadrul acestei etape, echipa de implementare va elabora documentația de licitație, respectiv se vor actualiza caietele de sarcini și se vor organiza procedurile de achiziție publică atât pentru lucrările de construcții cât și pentru serviciile de supraveghere tehnică, respectiv după selectarea operatorului economic și a responsabilului tehnic se va semna contractul de lucrări și servicii.

De asemenea în sarcina aplicantului este contractarea autorului de proiect ce va supraveghea executarea lucrărilor de construcții conform proiectului tehnic.

- *Executarea lucrărilor de construcție a rețelelor de distribuție a apei:*

În urma semnării contractului de antrepriză cu antreprenorul ce va executa lucrările de construcții, a responsabilului tehnic și a autorului de proiect se va iniția obținerea autorizației de construcție de către beneficiarii proiectului com. Balatina și Cuhnești pentru construcția rețelelor de distribuție a apei. Ulterior se va organiza o ședință de inițiere a lucrărilor cu toți actorii implicați în implemetarea proiectului. Lista lucrărilor de construcție care vor fi efectuate, au fost stabilite în baza proiectului tehnic elaborat și verificat.

Principalele lucrări de construcție sînt:

##### 1. Platforma „A” s.Bisericani

Pe platforma „A” este poziționat complexul de construcții a Prizei de apă /stației de pompare care este alcătuit din:

Clădire cu regim de înălțime de două nivele, utilajul conform proiectului.

Platforma pentru generator de energie electrică, generator.

Placă de fundație pentru transformator, transformator.

##### 2. Platforma „B” extravilanul com.Balatina și com.Cuhnești

Pe platforma „B” este poziționat complexul de construcții a stației de tratare care este alcătuită din:

- Clădirea stației de tratare, utilajul conform proiectului (33,3% utilaj)
- Bazin de bufer poziționat subteran
- Cămine pentru distribuția apei spre rezervoare și distribuția apei în rețea (construcții subterane)
- Rezervoare de apă potabilă confecționate în condiții de uzină
- Cămine tehnologice de vizitare, construcții subterane confecționate în condiții de uzină
- Platforma pentru depozitarea sacilor cu nămol
- Punctul de pază
- Platforma pentru generator de energie electrică, generator.
- Placă de fundație pentru transformator, transformator.

##### 3. Apeductul de presiune (refulare) din polietilenă cu diametrul de 280 mm cu lungimea totală a aducțiunii de apă dintre stația de captare/pompare și stația de tratare a apei este de 9366 m.

### **A.5. Dezvoltarea capacităților a 2 APL I și APL II din r-nul Glodeni și Î.M. specializate din r-l Glodeni în sectorul AAC.**

Inițial, echipa de implementare a proiectului va efectua o analiză privind necesitățile de instruire reprezentanților APL de nivelul II și I, precum și a Întreprinderii specializate în AAC din Glodeni. Ulterior, reieșind din necesitățile de dezvoltare a capacităților identificate, vor fi organizate seminare de instruire de către organizația specializată în domeniul AAC, Asociația "Moldova Apă-Canal" (AMAC), alți parteneri de dezvoltare precum Agenția de Cooperare Internațională a Germaniei GIZ, etc.. În rezultat se planifică ca pînă la finalizarea proiectului 10 angajați a Întreprinderii specializate în AAC și reprezentanții CR Glodeni, ai Primăriilor Balatina și Cuhnești să fie instruiți în domeniul gestionării serviciului, managementului investițional, etc.

### **A.6. Organizarea campaniei de informare și conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare.**

În scopul informării populației despre obiectivele proiectului, activitățile planificate și rezultatele obținute, va fi realizată o campanie de informare cu implicarea mass-media locală și regională. Activitatea va contribui la diseminarea informației despre serviciile și activitățile de bază a proiectului. În acest sens se va contracta o companie ce va organiza campania de conștientizare prin diverse metode: publicații în mass-media locală și regională, organizarea activităților de conștientizare în școli, elaborarea și distribuirea a 2000 de pliante informative, instalarea a 3 panouri informative despre realizarea proiectului în com. Balatina și com. Cuhnești și la Consiliul Raional Glodeni.

*Stadiul în obținerea avizelor/ autorizațiilor necesare implementării proiectului și data estimată cînd pot fi obținute avizele/autorizațiile:*

Cererea de finanțare depusă dispune de **Documentația tehnică** elaborată conform standardelor de calitate în construcții și normativelor de proiectare la fiecare tip de construcție pentru crearea condițiilor optime de siguranță la exploatarea tehnică. De asemenea în proces se află obținerea Avizelor din partea **Inspecției Ecologice de Stat, Centrului de Sănătate Publică (scrisoarea de garanție este anexată).**

## **3.5 Metodologia**

---

În procesul de implementare a proiectului vor fi utilizate următoarele metode:

- Pentru procesul de coordonare a activităților se vor organiza ședințe de lucru cu participarea beneficiarului, reprezentanților ADR și partenerilor.
- Pentru realizarea lucrărilor de construcție vor fi desfășurate proceduri de achiziții publice pentru selectarea furnizorilor de servicii conform legislației în vigoare.
- Partenerii de proiect vor urma cu strictețe cerințele de raportare. Toate activitățile implementate vor fi aliniate la cele mai bune practici europene, se va lua în considerare principiul de nepoluare și protecție a mediului înconjurător.
- Pentru elaborarea/actualizarea capitolului privind AAC din Strategiile de Dezvoltare Locală a comunelor Balatina și Cuhnești, echipa de implementare va constitui grupul de lucru pe domeniul AAC format din specialiștii CR Glodeni, APL Balatina și Cuhnești, Î.M. specializată în AAC, servicii desconcentrate, precum și din cadrul ADR Nord.

În cadrul ședințelor de lucru, activității de lansare a proiectului vor fi utilizate diferite metode de lucru. Toate prezentările vor fi prezentate prin metode multimedia, oferindu-le posibilitate participanților asimilarea mai bună a informației.

Echipa de implementare a proiectului va elabora specificațiile tehnice în colaborare cu specialiștii operatorului economic. Achiziția bunurilor se va organiza prin cererea ofertei de preț.

Toți actorii implicați în cadrul proiectului vor avea responsabilități clare ce vor asigura eficiența implementării proiectului

Consiliul Raional Glodeni va monitoriza toate activitățile proiectului, va organiza campania de informare, va organiza logistica evenimentelor de lansare și finalizare a proiectului, precum și a sesiunilor de instruire.

Primăriile Balatina și Cuhnești vor oferi locații pentru ședințele de lucru organizate cu echipa de implementare și operatorul economic contractat pentru realizarea activităților proiectului. Diseminarea rezultatelor va fi efectuată prin intermediul mass-media locală și regională (scrisă și electronică).

După finalizarea proiectului, durabilitatea financiară și extinderea rețelelor de apă va fi asigurată prin intermediul politicilor locale de identificare a noilor surse de finanțare. Concomitent, Î.M. specializată în AAC din Glodeni va elabora un sistem adecvat de prestare a serviciilor și de colectare a mijloacelor financiare; management eficient al costurilor de operare, întreținere și personal; grad înalt de încasare a facturilor de la consumatori/beneficiari. De asemenea va fi asigurată exploatarea eficientă a apeductului și conectarea la el a tuturor localităților rurale cu posibilitate de conectare a beneficiarilor finali.

### 3.6 Durata și planul de acțiuni

4 Durata proiectului va fi de 24 luni.

5 Notă: În planul de acțiuni nu vor fi indicate date calendaristice concrete. Activitățile vor fi doar numite, fără să se facă o descriere detaliată a lor. Planul de acțiuni trebuie să fie suficient de detaliat, oferind astfel informații clare cu privire la timpul/ durata implementării fiecărei activități reieșind din produsele și rezultatele preconizate a fi atinse în cadrul proiectului:

Produse	Activitati	ANUL1		ANUL 2		Instituția responsabilă	Parti implicate	Indicatori de progres/Puncte de reper
		semestru 1	semestru 2	semestru 1	semestru 2			
<b>Rezultatul 1.</b> Planificarea și programarea locală armonizată în comunele Balatina și Cuhnești, raionul Glodeni reprezintă baza pentru îmbunătățirea serviciilor de AAC în 2 APL.								
Produsul 1.1. Capitol AAC elaborat și integrat în 2 documente strategice de planificare și programare al APL de nivelul II și I partenerie a proiectului 1.1	Formarea grupului de lucru pe domeniul AAC					Primăriile com. Balatin și Cuhnești	ADR Nord	Grup de lucru AAC creat.
	Elaborarea/actualizarea capitolului privind AAC din SDSE a com. Balatina și Cuhnești, r-nul Glodeni					Grupul de lucru AAC	CR Glodeni, Primăria com. Balatina și Cuhnești, partenerii, ADR Nord, servicii desconcentrate	Capitolul AAC elaborate și aprobat de CL.
	Aprobarea capitolului privind aprovizionare cu apă și canalizare de către Consiliile locale					Primăriile com. Balatina și Cuhnești	ADR Nord	Capitolul AAC aprobat de CL.
	Actualizarea Planurilor locale pentru sectorul AAC ale 2 APL din r-1 Glodeni					Partenerii	Primăria com. Balatina și Cuhnești, ADR Nord	2 Planuri locale pentru sectorul AAC actualizate
<b>Rezultatul 2.</b> Cooperarea dintre APL II și 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC este eficientă.								
Produsul 2.1 2 APL-uri din r-nul Glodeni semnează un Acord de cooperare în domeniul AAC	Organizarea unei ședință de analiza și studiere a modalitatii celei mai eficiente de cooperare între 2 APL					Primăria com. Balatina și Cuhnești	CR Glodeni, Î.M. specializată AAC, APL Balatina și Cuhnești, ADR Nord	Sedință de lucru organizată
	Semnarea acordului de cooperare în domeniul					Primăria com. Balatina și Cuhnești	Primăria com. Balatina și	Acord de cooperare

	AAC de către 2 APL partenerie						Cuhnești	semnat
Produsul 2.2 Contract de delegare a serviciului AAC de către APL către operatorul regional este semnat de 2 APL-uri	Elaborarea și consultarea cu APL a proiectului contractului de delegare a serviciului de AAC					Primăria com. Balatina și Cuhnești	CR Glodeni, Î.M. specializată AAC, Partenerii, ADR Nord	Contract de delegare elaborat
	Semnarea Contractului de delegare a serviciilor de AAC către operatorul regional de către 2 APL					Primăria com. Balatina și Cuhnești	CR Glodeni, Î.M. specializată AAC, Partenerii, ADR Nord	Contract de delegare semnat
<b>Rezultatul 3. Infrastructura pentru prestarea serviciilor din sectorul AAC în 10 localități din r-l Glodeni este modernizată.</b>								
Produsul 3.1 Infrastructura pentru prestarea serviciilor de aprovizionare cu apă a 10 localități din r-l Glodeni construită	Elaborarea și aprobarea documentației tehnice și a caietelor de sarcini la nivel național.					Primăria com. Balatina și Cuhnești, ADR Nord, MDRC	MDRC	1 caiet de sarcini elaborate și aprobat
	Organizarea achizițiilor publice – achiziționarea lucrărilor de construcție a rețelei de apă către com. Balatina și Cuhnești					ADR Nord	Primăria com. Balatina și Cuhnești	Procedura de achiziție public organizată
	Executarea lucrărilor de construcție a rețelei de apă către com. Balatina și Cuhnești					OE	RT, AP, ADR Nord, Primăria com. Balatina și Cuhnești	Masă de investiție executată
	Recepția la terminarea lucrărilor și finală a lucrărilor executate					Primăria com. Balatina și Cuhnești	RT, AP, ADR Nord, Primăria com. Balatina și Cuhnești	Proces verbal de recepție la terminarea lucrărilor și finală
	Transferul de proprietate către APL Balatina și Cuhnești					ADR Nord	Primăria com. Balatina și Cuhnești	Obiect de investiție transmis
<b>Rezultatul 4. APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni și Î.M. specializată AAC sunt capabile să gestioneze în mod eficient serviciile îmbunătățite de AAC.</b>								
Produsul 4.1. Personalul responsabil al	Personalul Î.M. specializată AAC participă					Î.M. specializată AAC	Primăria com. Balatina și	10 angajați ai Î.M.

Î.M. specializată AAC din Glodeni gestionează sistemul de AAC în conformitate cu instrumentele interne actualizate și manualul operațional	la seminarele de instruire organizate de AMAC						Cuhnești, AMAC, ADR Nord	specializată AAC instruiti
<b>Rezultatul 5.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni se implică activ în îmbunătățirea serviciilor de AAC.								
Produsul 5.1. campanie de conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare este realizată	Elaborarea termenilor de referință					ADR Nord, primăria com. Balatina și Cuhnești	CR Glodeni	
	Organizarea procedurilor de achiziție publică – achiziționarea serviciilor de organizare a campaniei de conștientizare.					ADR Nord	Primăria com. Balatina și Cuhnești	
	Realizarea campaniei de informare prin intermediul ONG contractat: elaborarea și distribuirea de materiale promoționale, campanii media					ONG contractat	Primăria com. Balatina și Cuhnești, partenerii, ADR Nord	1 campanie de conștientizare organizata

## 4. REZULTATE PRECONIZATE

### 4.1 Impactul preconizat asupra grupurilor-țintă /beneficiarilor

---

*Indicați (max. 200 de cuvinte) modalitatea în care proiectul va îmbunătăți:*

#### 4.1.1 Situația grupurilor-țintă /beneficiarilor.

La finele proiectului circa 10000 mii locuitori ai 10 localități din comunele Balatina și Cuhnești ale raionului Glodeni vor avea acces permanent la apă potabilă.

Toți consumatorii de apă potabilă – locuitori și întreprinderi economice, vor beneficia de servicii moderne de asigurare cu apă potabilă, ceea ce va contribui la îmbunătățirea nivelului de trai a locuitorilor. 18 întreprinderi economice vor fi conectate la sistemul de canalizare.

Accesul la apă potabilă va contribui la îmbunătățirea calității vieții locuitorilor din cele 10 localități, va scădea nivelul de îmbolnăvire a populației grație accesului la apă potabilă, va reduce timpul utilizat treburilor casnice și va contribui la ameliorarea stării sanitare a gospodăriilor din com Balatina și Cuhnești.

### 4.2 Produse si Rezultate

---

*(max. 300 de cuvinte).*

#### 4.2.1 Produse (rezultate imediate)

**Produsul 1** Capitol AAC elaborat și integrat în 2 documente strategice de planificare și programare al APL parteneri a proiectului 1.1

##### **Indicator de produs 1:**

- 1 Capitol AAC a Strategiei de Dezvoltare Socio-Economică a 2 com. elaborat și aprobat de consiliul local

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1.*

**Produsul 2** 2 APL-uri (10 localități) din r-nul Glodeni semnează un Acord de cooperare în domeniul AAC.

##### **Indicator de produs 2:**

- 1 Acord de cooperare între 2 APL-uri (10 localități) pentru prestarea în comun a serviciului public de AAC este semnat.

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1.*

**Produsul 3** Contract de delegare a serviciului AAC de către APL către operatorul regional este semnat de 2 APL-uri.

##### **Indicator de produs 3:**

- 2 Contracte de delegare de serviciu AAC de către 2 APL cu furnizorul de servicii AAC regional din Glodeni este încheiat.

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2.*

**Produsul 4** Infrastructura pentru prestarea serviciilor de aprovizionare cu apă a 10 localități din r-l Glodeni creată.

##### **Indicator de produs 4:**

- Nr localități cu acces la rețele de apă potabilă din r-l Glodeni

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10*

**Produsul 5** Personalul responsabil al furnizorului de servicii de AAC din r-nul Glodeni gestionează sistemul de AAC în conformitate cu instrumentele interne actualizate și manualul operațional.

**Indicator de produs 5:**

- 10 angajați a ÎM specializate în AAC din r-nul Glodeni au capacități de gestionare dezvoltate.

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10*

**Produsul 6** Campanie de conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare este realizată.

**Indicator de produs 6:**

- 1 campanie de conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare este realizată.

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1.*

- 3 panouri informative privind realizarea proiectului instalate.

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 3.*

- 5 publicații în mass-media locală și regională

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 5.*

- 2000 pliante informative distribuite

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2000.*

#### 4.2.2 Rezultate (efecte pe termen/lung).

**Rezultatul 1.** Planificarea și programarea locală armonizată în comunele Balatina și Cuhnești, raionul Glodeni reprezintă baza pentru îmbunătățirea serviciilor de AAC în 2 APL.

**Indicator de rezultat I:** Capitol AAC elaborat și integrat în 2 documente strategice de planificare și programare al APL de nivelul II și I parteneri ale proiectului;

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2*

**Rezultatul 2.** Cooperarea dintre APL II și 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC este eficientă.

**Indicator de rezultat 2:**

- 3 APL-uri din r-l Glodeni semnează un Acord de cooperare în domeniul AAC.

*(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1)*

- Contract de delegare a serviciului AAC de către APL către operatorul regional este semnat de 2 APL-uri

*(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2)*

**Rezultatul 3.** Infrastructura pentru prestarea serviciilor din sectorul AAC în 10 localități din r-l Glodeni este modernizată.

**Indicator de rezultat 3:**

Sistem modern de aprovizionare cu apă potabilă în 10 localități construit;

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1*



**Rezultatul 4.** APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni și Î.M. specializată AAC sunt capabile să gestioneze în mod eficient serviciile îmbunătățite de AAC.

**Indicator de rezultat 4:**

Personalul responsabil al Î.M. specializată gestionează sistemul de AAC în conformitate cu instrumentele interne actualizate și manualul operațional

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10*

**Rezultatul 5.** APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni se implică activ în îmbunătățirea serviciilor de AAC.

**Indicator de rezultat 5:**

75% din clienții serviciilor de AAC achită regulat pentru serviciile prestate.

*Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 75 %.*

### **4.3 Efectele multiple**

*(max. 300 de cuvinte)*

Cooperarea unităților administrativ-teritoriale partenere în cadrul proiectului (com. Balatina și Cuhnești) în organizarea și furnizarea serviciilor publice de alimentare cu apă potabilă, va contribui la echilibrarea nivelului de dezvoltare a localităților beneficiare, oferindu-le o perspectivă de dezvoltare socio-economică.

Accesul la apa potabilă de calitate va contribui la dezvoltarea întreprinderilor economice din 10 localități beneficiare ale proiectului,, va deveni posibilă crearea noilor întreprinderi de prelucrare a produselor agricole (de obicei acestea utilizează tehnologii bazate pe consumul de apă).

Realizarea proiectului va contribui la îmbunătățirea nivelului de trai al populației (10000 de beneficiari), prin reducerea la minimum a riscurilor pentru sănătate, precum și o mai bună protecție a mediului și a resurselor natural.

### **4.4 Durabilitate și sustenabilitate**

*(max. 300 cuvinte)*

*Delimitați următoarele trei dimensiuni ale durabilității:*

4.4.1 Modalitatea de susținere/ alimentare financiară a proiectului după finalizarea lui (descrieți capacitatea de operare și de întreținere a investiției după finalizare).

Rețelele de apă construite vor fi gestionate de o Întreprindere Municipală specializată în domeniul AAC, identificată în cadrul proiectului. După finalizarea lucrărilor proiectului bunurile câpătate în proiect vor fi transmise în gestiune ÎM responsabile de prestarea serviciului. În proiect vor fi calculate cu suportul expertului tarife care să asigure funcționarea stabilă a întreprinderii și dezvoltarea acesteia. Reducerea pierderilor de apă vor contribui la sporirea profitabilității întreprinderii. Calitatea înaltă a serviciilor, procesul transparent de stabilire a prețurilor va contribui la disciplinarea consumatorilor și achitarea la timp a serviciilor

4.4.2 Nivelul instituțional (Ce structuri sunt sau vor fi create pentru a asigura desfășurarea activităților după finalizarea proiectului?).

După finisarea construcției întregului sistem de alimentare cu apă și canalizare din localitățile beneficiare din r-1 Glodeni, exploatarea rețelei va fi făcută efectuată de către Consiliul raional Glodeni cu posibilitatea de a încheia acord de colaborare cu Î.M. specializată în AAC.

Totodată, personalul întreprinderii va își va consolida cunoștințele și abilitățile sporite de management și gestionare, ceea ce va îmbunătăți funcționarea întreprinderii. Planul de dezvoltare elaborat cu suportul experților va asigura dezvoltarea continuă a întreprinderii, îmbunătățirea calității serviciilor prestate. Concomitent, se vor lua în considerare recomandările experților privind criteriile de gestionare a serviciului de AAC, obligatorii pentru prestatorul de serviciu. Planurile de dezvoltare a serviciului de asigurare cu apă și canalizare vor fi aprobate de către Consiliile locale Balatina și Cuhnești.

#### **4.5 Informare și publicitate**

---

În cadrul campaniei de informare și conștientizare organizate vor fi utilizate următoarele instrumente de informare:

- *Panouri de informare.* Vor fi instalate 3 panouri, primăria va actualiza lunar informația despre proiect. Va fi afișat graficul desfășurării lucrărilor de construcție, proiecte de decizie privind stabilirea tarifelor, etc.
- *Mass-media locală.* Cel puțin odată în lună vor fi publicate reportaje despre implementarea proiectului, materiale instructive și educative, anunțurile și informațiile actuale.
- *Adunări cu locatarii blocurilor, cu locuitorii din cartierele cu case particulare.* La începutul proiectului vor fi organizate 10 adunări de informare, ulterior adunările cu cetățenii se vor organiza pe măsura necesității.
- *Pliante despre proiect.* Pliantul va fi difuzat în cadrul întâlnirilor cu cetățenii, în cadrul altor activități organizate pentru locuitorii celor 10 localități.

Pentru diseminarea informației vor fi realizate emisiuni la Canalul de televiziune din Glodeni „TV Prim”, interviuri la radioul raional și național, publicații în presa locală și națională scrisă și electronică. De asemenea, se vor face comunicate în cadrul întrunirilor organizate la nivel raional și regional, forumuri, alte activități unde vor participa reprezentanții APL.

#### **5. MATRICEA CADRUL LOGIC**

*Completați formularul de mai jos*

#### **6. RISCURILE PROIECTULUI**

*Completați formularul de mai jos*

#### **7. BUGETUL PROIECTULUI**

*Completați formularul de mai jos*

**A P R O B A T :** \_\_\_\_\_

**LEUCĂ Ion**

**Președintele raionului Glodeni**

**19 august 2016**

**Plan de acțiuni privind asigurarea durabilității proiectului:  
„Construcția rețelelor de apă în 10 localități din r-l Glodeni”**

Nr./o	Acțiuni	Termen de realizare	Responsabili		Parti implicate	Costul, lei	Sursa de finanțare	Indicatori de progres
			Instituția	persoana responsabilă, funcția				
<b>Rezultatul 1.</b> Planificarea și programarea locală armonizată în comunele Balatina și Cuhnești, raionul Glodeni reprezintă baza pentru îmbunătățirea serviciilor de AAC în 2 APL.								
1.1	Actualizarea a 2 planuri de dezvoltare locală, inclusiv capitolul AAC		APL Balatina și Cuhnești	Primarii	CR Glodeni		Resurse locale	2 planuri de dezvoltare actualizate, inclusiv capitolul AAC
<b>Rezultatul 2.</b> Cooperarea dintre APL II și 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC este eficientă.								
2.1	Organizarea ședințelor de lucru privind cooperarea în domeniul AAC	semestrial	APL Balatina și Cuhnești	Primarii	CR Glodeni		Resurse locale	Sedinta de lucru organizata
2.2	Î.M. specializată AAC va prelua serviciul AAC prin intermediul unui contract de delegare de la 2 APL	2020	APL Balatina și Cuhnești	Primarii	CR Glodeni		Resurse locale	Contract de delegare semnat si aprobat

<b>Rezultatul 3.</b> Infrastructura pentru prestarea serviciilor din sectorul AAC în 10 localități din r-l Glodeni este modernizată.								
3.2	Construcția rețelelor interne de apă pentru 2 APL (10 localități) din r-l Glodeni	2020	APL II și I Glodeni	Primarii	Î.M. specializată AAC		Surse externe	Rețele de apă construite în 10 localități ale raionului Glodeni
<b>Rezultatul 4.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni și Î.M. specializată AAC sunt capabile să gestioneze în mod eficient serviciile îmbunătățite de AAC.								
4.1	Identificarea necesitatilor de instruire a personalului Î.M. specializată AAC	2020	Î.M. specializată AAC	Directorul	CR Glodeni		Buget local	Necesități de instruire identificate
4.2	Participarea la sesiunile de instruire organizate de AMAC si parteneri de dezvoltare	permanent	APL II și I, Î.M. specializată AAC	Directorul întreprinderii			Buget local	Nr. Persoane instruite
<b>Rezultatul 5.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni se implică activ în îmbunătățirea serviciilor de AAC.								
5.1	Crearea comitetului director local	2020	CR Glodeni	Președintele raionului	APL Balatina și Cuhnești		Buget local	Comitet director local creat

## Matricea Cadrul Logic

### Denumirea Proiectului: Construcția rețelelor de apă în 10 localități din raionul Glodeni

Obiectivul/Scopul Proiectului	Indicatori (max. 5)	Surse și mijloace de verificare	Presupuneri
<p><b>Obiectivul General al Proiectului:</b> Asigurarea accesului la apă potabilă de calitate a locuitorilor din comunele Balatina și Cuhnești ale raionului Glodeni.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nivel sporit de calitatea a vieții pentru locuitorii a 2 comune din r-l Glodeni;</li> <li>- Nivelul redus de imbolnavire al populației din 2 comune ale r-lui Glodeni</li> </ul>	<p>Rapoartele proiectului; Rapoarte statistice; - Materiale foto / video;</p>	
<p><b>Obiectivele Specifice(max. 2)</b> Obiectivele specifice: OS.1: Îmbunătățirea infrastructurii serviciului centralizat de alimentare cu apă potabilă pentru cetățenii a 10 localități din raionul Glodeni.  OS.2: Sporirea capacităților în gestionarea serviciului de aprovizionare cu apă potabilă a personalului 1 întreprinderi specializate și a 2 APL</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Accesul sporit cu 70% la apă potabilă al 10000 de locuitori din 2 comune ale r-lui Glodeni;</li> <li>- 1 Întreprindere specializată în AAC, 1 APL de nivelul II și 2 APL de nivelul I cu capacități sporite de gestionare a serviciilor de AAC.</li> </ul>	<p>de ex.: rapoartele Proiectului Rapoarte statistice; Contracte privind prestarea serviciilor de AAC; Acord de cooperare în domeniul AAC.</p>	<p>Care sunt presupunerile care trebuie luate în considerare pentru atingerea obiectivului proiectului? - Procedurile de aprobare și achiziții publice de lungă durată; - Operatorul lucrarilor de constructie iresponsabil fata de obligatiunile contractuale; - Condiții climaterice nefavorabile; - Costuri în creștere la materialele de construcție.</p>

<p><b>Rezultate (max. 5)</b></p> <p><b>Rezultatul 1.</b> Planificarea și programarea locală armonizată în comunele Balatina și Cuhnești, raionul Glodeni reprezintă baza pentru îmbunătățirea serviciilor de AAC în 2 APL.</p> <p><b>Rezultatul 2.</b> Cooperarea dintre APL II și 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC este eficientă.</p> <p><b>Rezultatul 3.</b> Infrastructura pentru prestarea serviciilor din sectorul AAC în 10 localități din r-l Glodeni este modernizată.</p> <p><b>Rezultatul 4.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni și Î.M. specializată AAC sunt capabile să gestioneze în mod eficient serviciile îmbunătățite de AAC.</p>	<p><b>Indicator de rezultat I:</b> Capitol AAC elaborat și integrat în 2 documente strategice de planificare și programare al APL de nivelul II și I partenere ale proiectului;</p> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 2</i></p> <p><b>Indicator de rezultat 2:</b> - 3 APL-uri din r-l Glodeni semnează un Acord de cooperare în domeniul AAC.</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 1)</i></p> <p>- Contract de delegare a serviciului AAC de către APL către operatorul regional este semnat de 2 APL-uri</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 2)</i></p> <p><b>Indicator de rezultat 3:</b> Sistem modern de aprovizionare cu apă potabilă în 10 localități construit;</p> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 1</i></p> <p><b>Indicator de rezultat 4:</b> Personalul responsabil al Î.M. specializată gestionează sistemul de AAC în conformitate cu instrumentele interne actualizate și manualul operațional</p> <p><i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 10</i></p>	<p>Rapoartele proiectului ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Materiale foto / video;</li> <li>- Copiile articolelor publicate în presă;</li> <li>- Mostre materiale promotionale;</li> <li>- Listele participantilor la conferintele de lansare si finalizare;</li> </ul>	<p>Care sunt condițiile <u>externe</u> necesare (dacă există) pentru atingerea rezultatelor proiectului?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnologii moderne aplicate pentru reconstrucția și amenajarea drumului;</li> <li>- Monitorizarea activitatilor proiectului efectuata permanent;</li> <li>- Mass-media accesibila si deschisa pentru promovarea rezultatelor proiectului;</li> <li>- Emisiuni radio și TV bine elaborate;</li> <li>- Seminare pentru reprezentanții APL și a întreprinderii specializate bine planificate și realizate.</li> </ul>
--	--	---	--

<p><b>Rezultatul 5.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni se implică activ în îmbunătățirea serviciilor de AAC.</p>	<p><b>Indicator de rezultat 5:</b> 75% din clienții serviciilor de AAC achită regulat pentru serviciile prestate. <i>Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 75 %</i></p>		
<p><b>Produce:</b> <b>Produsul 1</b> Capitol AAC elaborat și integrat în 2 documente strategice de planificare și programare al APL partener a proiectului 1.1</p> <p><b>Produsul 2</b> 2 APL-uri (10 localități) din r-nul Glodeni semnează un Acord de cooperare în domeniul AAC</p> <p><b>Produsul 3</b> Contract de delegare a serviciului AAC de către APL către operatorul regional este semnat de 2 APL-uri</p> <p><b>Produsul 4</b> Infrastructura pentru prestarea serviciilor de aprovizionare cu apă a 10</p>	<p><b>Indicator de produs I:</b> - 1 Capitol AAC a Strategiei de Dezvoltare Socio-Economică a 2 com. elaborat și aprobat de consiliul local <i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 1);</i></p> <p><b>Indicator de produs 2:</b> - 1 Acord de cooperare între 2 APL-uri (10 localități) pentru prestarea în comun a serviciului public de AAC este semnat. <i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 1)</i></p> <p><b>Indicator de produs 3:</b> - 2 Contracte de delegare de serviciu AAC de către 2 APL cu furnizorul de servicii AAC regional din Glodeni este încheiat. <i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0;</i> <i>Valoarea Țintă - anul 2020 – 2)</i></p> <p><b>Indicator de produs 4:</b></p>	<p>Rapoartele proiectului ; - Materiale foto / video; - Copiile articolelor publicate în presă; - Mostre materiale promotionale; - Listele participantilor la conferintele de lansare si finalizare;</p>	<p>Care sunt condițiile <u>externe</u> necesare (dacă există) pentru atingerea produselor proiectului?</p> <p>- Tehnologii moderne aplicate pentru reconstrucția și amenajarea drumului; - Monitorizarea activitatilor proiectului efectuata permanent; - Mass-media accesibila si deschisa pentru promovarea rezultatelor proiectului; - Emisiuni radio și TV bine elaborate; - Seminare pentru reprezentanții APL și a întreprinderii specializate bine planificate și realizate.</p>

<p>localități din r-l Glodeni creată</p> <p><b>Produsul 5</b> Personalul responsabil al furnizorului de servicii de AAC din Glodeni gestionează sistemul de AAC în conformitate cu instrumentele interne actualizate și manualul operațional</p> <p><b>Produsul 6</b> Campanie de conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare este realizată</p>	<p>Nr localități cu acces la rețele de apă potabilă din r-l Glodeni</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10)</i></p> <p><b>Indicator de produs 5:</b></p> <p>10 angajați a ÎM specializate în AAC din r-l Glodeni au capacități de gestionare dezvoltate.</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 10)</i></p> <p><b>Indicator de produs 6:</b></p> <p>1 campanie de conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare este realizată.</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 1)</i></p> <p>3 panouri informative privind realizarea proiectului instalate.</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2)</i></p> <p>5 publicații în mass-media locală și regională</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 5)</i></p> <p>2000 pliante informative distribuite</p> <p><i>(Valoare Inițială- anul 2016 – 0; Valoarea Țintă - anul 2020 – 2000)</i></p>		
---	---	--	--



<p><b>Activități-cheie</b></p> <p>A.1.Lansarea activităților proiectului;</p> <p>A.2. Elaborarea și aprobarea Capitolului AAC din Strategiile de Dezvoltare Locală a comunelor Balatina și Cuhnești și integrarea acestuia în 2 documente strategice;</p> <p>A.3. Cooperarea dintre 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC;</p> <p>A.4.Crearea infrastructurii pentru prestarea serviciilor AAC în 10 localități din 2 comune din r-l Glodeni;</p> <p>A.5. Dezvoltarea capacităților a 2 APL din r-nul Glodeni și Î.M. specializate din r-l Glodeni în sectorul AAC.</p> <p>A.6. Organizarea campaniei de informare și conștientizare a populației privind utilizarea serviciilor de aprovizionare cu apă și canalizare.</p>	<p><b>Mijloace financiare</b></p> <p><b>Cost total: 41 531 488,04 lei</b></p> <p>1. Lucrări de construcție și amenajare– 41 514 488,04 lei</p> <p>2. Servicii - 17 000 lei</p>	<p>De ex.: rapoartele Proiectului, date statistice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapoartele de activitate ale proiectului;</li> <li>- Rapoartele financiare ale proiectului;</li> <li>- Materiale foto / video;</li> <li>- Copiile articolelor publicate în presă;</li> <li>- Mostre materiale promotionale;</li> <li>- Copiile emisiunilor TV plasate pe CD;</li> <li>- Listele participantilor la seminarele de instruire;</li> <li>- CV-urile expertilor;</li> <li>- Suportul de curs pentru seminare de instruire;</li> <li>- Copia planului de durabilitate elaborat;</li> <li>- Listele participantilor la conferintele de lansare si finalizare a proiectului.</li> </ul>	<p>Care sunt condițiile <u>externe</u> necesare (dacă există) pentru asigurarea realizării activităților?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Existența întreprinderilor de construcție a rețelelor de apă și canalizare cu experiență în domeniu și calificare înaltă;</li> <li>- Presa scrisă, posturi TV și radio deschise spre colaborare și promovarea informației despre proiect;</li> <li>- Conducerea întreprinderii specializate motivată pentru a dezvolta capacitățile angajaților săi.</li> </ul>
--	--	---	--

## Riscurile proiectului

Nr.	Descrierea riscului	Categoria,	Impact (de la 1-semnificativ pînă la 4-nesemnificativ)	Probabilitatea (de la 1-semnificativ pînă la 4-nesemnificativ)	Măsuri de atenuare a riscurilor	Partea responsabilă	Data identificării riscului	Data actualizării	Statutul
<b>Rezultatul 1.</b> Planificarea și programarea locală armonizată în comunele Balatina și Cuhnești, raionul Glodeni reprezintă baza pentru îmbunătățirea serviciilor de AAC în 2 APL.									
1.1	Neaprobarea capitolului AAC de către Consiliile locale Balatina și Cuhnești	Politic	3	3	Comunicare eficientă între Primărie și CL	Primăria com. Balatina și Cuhnești			
1.2	Lipsa surselor financiare pentru implementarea proiectului	Financiar	2	2	Atragerea de investiții	Primăria com. Balatina și Cuhnești			
<b>Rezultatul 2.</b> Cooperarea dintre APL II și 2 APL I din raionul Glodeni pentru furnizarea serviciilor de AAC este eficientă.									
2.1	Cooperare redusă între APL II și 2 APL I în domeniul AAC	Politic	2	1		Primăria com. Balatina și Cuhnești, CR Glodeni			
2.2	Posibila reforma structural – teritorială a RM	Legal/politic	2	2		Guvernul			
<b>Rezultatul 3.</b> Infrastructura pentru prestarea serviciilor din sectorul AAC în 10 localități din r-1 Glodeni este modernizată.									
3.1	Documentația tehnică a proiectului necalitativă,	Operațional	3	3	După necesitate	Primăria com.			

	poate influența negativ calitatea, costurile, și durata de implementare a proiectului				actualizarea documentației tehnice	Parcani			
<b>Rezultatul 4.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni și Î.M. specializată AAC sunt capabile să gestioneze în mod eficient serviciile îmbunătățite de AAC.									
4.1	Capacități reduse de gestionare a domeniului AAC	Operațional	2	1	Organizarea seminarilor de instruire	AMAC			
<b>Rezultatul 5.</b> APL II, 2 APL I din r-nul Glodeni se implică activ în îmbunătățirea serviciilor de AAC.									
5.1	Nivelul scăzut de conștientizare a populației privind conectarea la rețele de apă și canalizare	Social	1	2	Organizarea campaniilor de informare	APL partenerere			

## Bugetul proiectului

Cheltuieli	Un	Nr un	Cost unitar (lei)	Costuri (lei) Cu TVA	Inclusiv din contul:		
					FNDR cu TVA	Contri proprie	Alte surse
<b>1. Lucrări de construcții și amenajare</b>				41514488,04	40 000 000,0	5 000,0	1526488,04
1.1 Stația de captare/pompare pentru lucrări de construcții.				553158,57	553158,57		
1.2 Priza de apă/stația de pompare. Lucrări tehnologice (SH/SP.TH.SU)				587640,15	587640,15		
1.3 Stația de captare/pompare. Amenajarea teritoriului. (PI.A)				690525,00	690525,00		
1.4 Stația de pompare. Rețelele electrice externe 0,4/10 kV (mapka ST1-AEES)				453253,20	453253,20		
1.5 Stația de captare/pompare. Utilaj stației de pompare cu TVA (SH/SP.TH.SU)				1371081,38	1371081,384		
1.5 Stația de pompare. (mapka SP-AEES)				814114,00	814 114,00		
1.6 Aducțiunea de la stația de captare/pompare pînă la stația de tratare (AE.1)				17033665,79			1 497 488,04
1.7 Stația de tratare. Utilaj cu TVA. PI.B (33.3%)				7054061,71	7054061,71		
1.8 Stația de tratare. Pentru lucrări de construcții.				5878027,89	5878027,89		
1.9 Stația de tratare. Lucrări tehnologice (ST.TH.SU)				2063197,83	2063197,83		
1.10 Stație de tratare. Amenajarea teritoriului. (PI.B)				698375,27	698375,27		
1.11 Stația de tratare. Rețelele electrice externe 0.4/10 kV (mapka ST1-AEES)				2210294,40	2210294,40		
1.12 Stația de tratare. (mapka ST1-AEES)				609604,80	609604,80		

<b>2. Servicii</b>				<b>17000</b>			<b>17000</b>
2.1 Plainte informative						5000,0	
2.2 Panouri informative	buc	3	4000	12000			12000
<b>4. Echipament și inventar</b>							
4.1							
<b>Total costuri ale proiectului</b>				<b>41531488,04</b>	<b>40000000,00</b>	<b>5000,0</b>	<b>1 526 488,04</b>

**Nota explicativă a bugetului:**

1. **Lucrări de construcții.** Costurile planificate în buget pentru lucrările de construcție au fost estimate în baza documentației tehnice elaborate pentru proiectul respectiv. Ele corespund costurilor actuale și acoperă toate necesitățile financiare ale proiectului la capitolul lucrări de construcție. Costul total lucrărilor de construcție, utilaj și ameneajare constituie **41 514 488,04 lei**

2. **Servicii.**

2.1 *Editarea materialelor promoționale.* Cheltuielile constituie suma de **5000 lei**. Prețul include serviciile desing, machetare, printare a pliantelor.

2.2 *2 Confecționare panouri informative* – vor fi confecționate 3 panouri care vor fi instalate în locuri publice în fiecare localitate beneficiară. Costul unui panou e de 4000 lei, suma totală fiind de **12000 lei**.