

# Viziunea cu privire la viitorul UAT

Visoca, Rudi, Crișcăuți, Dărcăuți, Teleșeuca

Raion: Soroca | Populație: 4.205 loc. | Data: 19 iunie 2026 | Facilitator: Grigore Stegarescu

## 1. Profilul comunității

Localități: Visoca, Rudi, Crișcăuți, Dărcăuți, Teleșeuca

Gospodării: 3387 · Suprafață: 145.37 km<sup>2</sup> · Km drum total: 125.42

## 2. Harta serviciilor — pe fiecare UAT

### Visoca

Serviciu	Nivel
Rețea de apă potabilă	Nivel 2/5
Canalizare publică	Nivel 1/5
Drumuri asfaltate	Nivel 1/5
Drumuri pietruite	Nivel 4/5
Transport public	Nivel 3/5
Iluminat stradal	Nivel 2/5
Grădiniță	Nivel 5/5
Teren de sport / loc de joacă	Nivel 5/5
Colectare deșeuri solide	Nivel 3/5

Analiza indică faptul că localitatea dispune de servicii educaționale și recreative bine dezvoltate, grădinița și terenurile de sport/locurile de joacă având o acoperire estimată de peste 80% (nivel 5/5). În același timp, infrastructura tehnico-edilitară rămâne insuficient dezvoltată: rețeaua de apă potabilă deservește aproximativ 20–39% din gospodării (nivel 2/5), sistemul de canalizare publică este aproape inexistent (sub 20% acoperire, nivel 1/5), iar drumurile asfaltate sunt foarte limitate (nivel 1/5). Localitatea beneficiază însă de o rețea extinsă de drumuri pietruite (60–79% acoperire, nivel 4/5), de un acces moderat la transport public (4-6 rute pe zi, nivel 3/5) și de servicii de colectare a deșeurilor aflate într-un stadiu intermediar de dezvoltare (40–59%, nivel 3/5). Per ansamblu, principalele necesități investiționale ale localității vizează extinderea rețelelor de utilități publice și modernizarea infrastructurii rutiere.

### Rudi

Serviciu	Nivel
Rețea de apă potabilă	Nivel 1/5
Canalizare publică	Nivel 1/5
Drumuri asfaltate	Nivel 1/5
Drumuri pietruite	Nivel 3/5
Transport public	Nivel 2/5
Iluminat stradal	Nivel 4/5
Grădiniță	Nivel 5/5
Teren de sport / loc de joacă	Nivel 5/5
Colectare deșeuri solide	Nivel 4/5

Analiza indică un nivel bun de dezvoltare a serviciilor comunitare și a unor servicii publice de bază, însă infrastructura tehnico-edilitară rămâne insuficient dezvoltată. Rețeaua de apă potabilă, sistemul de canalizare și drumurile asfaltate au o acoperire foarte redusă, de sub 20% (nivel 1/5). În schimb, localitatea beneficiază de un sistem de iluminat stradal bine dezvoltat și de servicii eficiente de colectare a deșeurilor solide (60–79% acoperire, nivel 4/5). Rețeaua de drumuri pietruite și accesul la transportul public se situează la un nivel moderat (nivelurile 3/5 și 2/5). Totodată, grădinița și infrastructura sportivă și de recreere sunt foarte bine dezvoltate (peste 80% acoperire, nivel 5/5). Per ansamblu, principalele necesități investiționale ale localității vizează extinderea rețelelor de apă și canalizare, precum și modernizarea infrastructurii rutiere.

## Crișcăuți

Serviciu	Nivel
Rețea de apă potabilă	Nivel 2/5
Canalizare publică	Nivel 1/5
Drumuri asfaltate	Nivel 1/5
Drumuri pietruite	Nivel 3/5
Transport public	Nivel 2/5
Iluminat stradal	Nivel 5/5
Grădiniță	Nivel 5/5
Teren de sport / loc de joacă	Nivel 5/5
Colectare deșeuri solide	Nivel 1/5

Analiza indică o dezvoltare bună a serviciilor sociale și comunitare, localitatea beneficiind de iluminat stradal, grădiniță și infrastructură sportivă și de recreere foarte bine dezvoltate (peste 80% acoperire, nivel 5/5). În același timp, infrastructura tehnico-edilitară prezintă deficiențe importante: rețeaua de apă potabilă deservește doar aproximativ 20–39% din gospodăria (nivel 2/5), iar sistemele de canalizare și drumurile asfaltate au o acoperire foarte redusă, sub 20% (nivel 1/5). Rețeaua de drumuri pietruite și accesul la transportul public sunt dezvoltate la un nivel moderat (nivelurile 3/5 și 2/5). O problemă distinctă a localității este nivelul foarte redus al serviciilor de colectare a deșeurilor solide (nivel 1/5), ceea ce indică necesitatea unor investiții prioritare în domeniul salubrității. Per ansamblu, principalele necesități de dezvoltare vizează extinderea infrastructurii de utilități publice, modernizarea drumurilor și îmbunătățirea serviciilor de gestionare a deșeurilor.

## Dărcăuți

Serviciu	Nivel
Rețea de apă potabilă	Nivel 4/5
Canalizare publică	Nivel 1/5
Drumuri asfaltate	Nivel 1/5
Drumuri pietruite	Nivel 2/5
Transport public	Nivel 3/5
Iluminat stradal	Nivel 3/5
Grădiniță	Nivel 5/5
Teren de sport / loc de joacă	Nivel 4/5
Colectare deșeuri solide	Nivel 4/5

Analiza indică un nivel relativ bun de dezvoltare a infrastructurii și serviciilor publice. Rețeaua de apă potabilă este bine dezvoltată, deservind aproximativ 60–79% din gospodăria (nivel 4/5), iar serviciile de colectare a deșeurilor solide și infrastructura sportivă și de recreere înregistrează, de asemenea, niveluri ridicate de acoperire (nivel 4/5). Grădinița este foarte bine dezvoltată (peste 80% acoperire, nivel 5/5), iluminatul stradal se situează la un nivel moderat (nivel 3/5), în timp ce transportul public este bine dezvoltat (nivel 3/5 sau 4-6 rute pe zi). Cu toate acestea, localitatea continuă să se confrunte cu deficiențe importante în ceea ce privește canalizarea publică și drumurile asfaltate, ambele având o acoperire foarte redusă (sub 20%, nivel 1/5). Per ansamblu, principalele priorități investiționale vizează dezvoltarea rețelei de canalizare și modernizarea infrastructurii rutiere.

## Teleșeuca

Serviciu	Nivel
Rețea de apă potabilă	Nivel 1/5
Canalizare publică	Nivel 1/5
Drumuri asfaltate	Nivel 1/5
Drumuri pietruite	Nivel 1/5
Transport public	Nivel 2/5
Iluminat stradal	Nivel 2/5
Grădiniță	Nivel 5/5
Teren de sport / loc de joacă	Nivel 4/5

Analiza indică o dezvoltare limitată a infrastructurii tehnico-edilitare, majoritatea serviciilor esențiale înregistrând niveluri reduse de acoperire. Rețeaua de apă potabilă, sistemul de canalizare, drumurile asfaltate și drumurile pietruite au o acoperire foarte redusă, de sub 20% (nivel 1/5), iar iluminatul stradal rămâne insuficient dezvoltat (20–39% acoperire, nivel 2/5). Transportul public este moderat dezvoltat nivelul 2/5. În schimb, localitatea beneficiază de o grădiniță foarte bine dezvoltată și de servicii eficiente de colectare a deșeurilor solide (peste 80% acoperire, nivel 5/5). Infrastructura sportivă și de recreere se situează la un nivel bun de dezvoltare (60–79% acoperire, nivel 4/5). Per ansamblu, localitatea se numără printre UAT-urile care necesită investiții prioritare în infrastructura de bază, în special în domeniul utilităților publice și al infrastructurii rutiere.

*Observație: Necesitatea dezvoltării surselor regenerabile de energie (parc fotovoltaic) a fost identificată de Grupul de Lucru Comun drept una dintre prioritățile comune ale viitoarei UAT, fiind inclusă pe poziția nr. 4 în lista priorităților de investiții.*

*Analiza nivelului de dezvoltare a serviciilor publice evidențiază câteva direcții comune de investiții pentru toate cele cinci localități. Prioritare sunt extinderea și modernizarea infrastructurii de apă și canalizare, precum și reabilitarea și dezvoltarea rețelei de drumuri asfaltate, acestea fiind domeniile cu cele mai reduse niveluri de acoperire. De asemenea, în unele localități sunt necesare investiții suplimentare pentru îmbunătățirea accesului la transportul public, extinderea iluminatului stradal și dezvoltarea serviciilor de gestionare a deșeurilor.*

*În același timp, analiza indică existența unei baze funcționale de servicii sociale și comunitare, toate localitățile dispunând de grădinițe, iar majoritatea având infrastructură sportivă și de recreere la un nivel bun de dezvoltare. Aceste constatări sugerează că viitoarele investiții ar trebui orientate cu prioritate către dezvoltarea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare, modernizarea infrastructurii rutiere, îmbunătățirea transportului public, extinderea iluminatului stradal și eficientizarea serviciilor de salubritate.*

### 3. Priorități comune (5)

#	Prioritate
1	Reabilitarea drumurilor și infrastructurii rutiere
2	Extinderea rețelei de apă potabilă
3	Iluminat stradal
4	Spații publice, parcuri, sport
5	Servicii sociale și de îngrijire a vârstnicilor

### 4. Priorități specifice per localitate

Localitate	Priorități specifice
Visoca	Reparația Muzeului din localitate; Stație de epurare.
Rudi	Amenajarea drumului de acces spre Mănăstirea s. Rudi; Termoizolarea la instituțiile publice.
Crișcăuți	Deschiderea Centrului comunitar de zi; Amenajarea gunoiștilor din localitate.
Dărcăuți	Reparația acoperișului de la Centrul Comunitar din s. Dărcăuți; Amenajarea locurilor publice cu terenuri de joacă în ambele sate cu parcuri sau spații verzi.
Teleșeuca	Mini teren de fotbal; Reparația Muzeului din localitate.

### 5. Estimare bugetară orientativă

**Stimulentul 2 (transfer investiții capitale):**  $4.205 \times 3.000 + 4.205^{1.5} \times 8 = 14.796.418$  MDL

Prioritate	Cost estimat	Surse financiare	Orizont
1. Reabilitarea drumurilor și infrastructurii rutiere	2 – 10 mil. MDL	Fond Amalgamare Voluntară, FNDRL, Fonduri UE (FEDR/PNRR), Donatori bilaterali, Buget local	1–3 ani
2. Extinderea rețelei de apă potabilă	> 10 mil. MDL	Buget local, FNDRL, Fonduri	3–5 ani

		UE (FEDR/PNRR), Fond Amalgamare Voluntară, Donatori bilaterali	
3. Iluminat stradal	2 – 10 mil. MDL	Buget local, FNDRL, Fonduri UE (FEDR/PNRR), Fond Amalgamare Voluntară, Donatori bilaterali	1–3 ani
4. Spații publice, parcuri, sport	500 000 – 2 000 000 MDL	Buget local, FNDRL, Fonduri UE (FEDR/PNRR), Donatori bilaterali	1–3 ani
5. Servicii sociale și de îngrijire a vârstnicilor	2 – 10 mil. MDL	Buget local, FNDRL, Fonduri UE (FEDR/PNRR), Parteneriat public-privat, Donatori bilaterali	3–5 ani

**Buget local cumulat:** 24.737.800 MDL

### Nevoi de transport

- Parcare sau punct de îmbarcare amenajat

### Angajament

Grupul de lucru se angajează să consulte cetățenii din toate localitățile cu privire la această Agendă și să o prezinte Consiliilor locale pentru aprobare înainte de finalizarea procesului de amalgamare voluntară.

### Semnat în cadrul ședinței grupului de lucru:

---

Oleg Rozimovschi (președintele GLC)

Grigore Pleșca (Secretarul GLC)

Lista membrilor GLC prezenți la ședință se anexează (PV)