



REPUBLICA MOLDOVA



PRIMARUL MUNICIPIULUI UNGHENI

MD-3600, str. Națională nr. 7, mun. Ungheni, Republica Moldova, tel. (236) 2.24.37, fax.(236) 2-25-77,
e-mail: primaria.municipiul-ungheni@apl.gov.md

DISPOZIȚIE

nr. 89-03/17
din 15 aprilie 2026

Cu privire la luarea în evidență a copilului

În conformitate cu prevederile art. 29 alin. (1) lit. j), lit. q), r), art. 32 din Legea nr. 436/2006 privind administrația publică locală, în baza art. 9 alin. (4), art. 20 lit. b) din Legea nr. 140 din 14.06.2013 privind protecția specială a copiilor aflați în situație de risc și a copiilor separați de părinți, în temeiul art. 57² din Codul Familiei nr. 1316/2000, având ca reper fișa de sesizare nr. 516 din 06.04.2026 și constatările în urma analizei datelor evaluării inițiale a situației copilului și a familiei din data de 14.04.2026, ținând cont de nivelul de risc în care se află, fiindu-i afectat domeniul "bunăstare" și, acționând exclusiv, în interesul superior al copilului,

DISPUN:

1. A se lua în evidență în calitate de copil aflat în situație de risc, *minora* [REDACTED] a.n. 22.06.2008, [REDACTED] 409 în vederea identificării necesităților copilului și a familiei acestuia pentru stabilirea ulterioară a intervențiilor necesare.
2. A se efectua evaluarea complexă și implementarea planului individualizat de asistență cu participarea obligatorie a echipei multidisciplinare:
Eduard BALAN, viceprimar domeniul social;
Cristina ANTOCI, specialistă principală probleme sociale și protecția drepturilor copilului;
Rodica GHEORGHITĂ, manager de caz, SPDC STAS Ungheni;
Nicolae DARII, ofițer de sector al IP Nr. 1 Ungheni.
3. Responsabil de monitorizarea executării prezentei dispoziții se desemnează viceprimarul mun. Ungheni; dl Eduard BALAN.
4. Prezenta dispoziție se comunică persoanelor vizate și poate fi atacată în termen de 30 de zile de la data comunicării, la sediul autorității emitente: mun. Ungheni, str. Națională, nr.7.

PRIMAR

Vitalie VRABIE

AVIZAT:

Specialistă principală în domeniul juridic

Rodica URSU