**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD**

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Proiect 1 NOIEMBRIE 2024**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **COMUNA MICEȘTII DE CÂMPIE**, cu sediul în localitatea Miceștii de Câmpie, nr. 18, comuna Miceștii de Câmpie, județul Bistriţa-Năsăud, judeţul Bistriţa-Năsăud, pentru proiectul **”*Modernizarea infrastructurii rutiere agricole în comuna Miceștii de Câmpie, județul Bistrița-Năsăud*”**, propus a fi amplasat în localitățile: Miceștii de Câmpie, Fântânița, Visuia, intravilan și extravilan, comuna Miceștii de Câmpie, judeţul Bistriţa-Năsăud, înregistrată la Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud cu nr. 12395/28.11.2023, ultima completare cu nr. 12950/01.11.2024, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului şi a Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

**Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud decide**, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 30.10.2024, că proiectul: **”*Modernizarea infrastructurii rutiere agricole în comuna Miceștii de Câmpie, județul Bistrița-Năsăud*”**, propus a fi amplasat în localitățile: Miceștii de Câmpie, Fântânița, Visuia, intravilan și extravilan, comuna Miceștii de Câmpie, judeţul Bistriţa-Năsăud, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului**.

**Justificarea prezentei decizii:**

**I.** **Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

*- proiectul* ***intră*** *sub incidenţa Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa 2, la punctul 10, lit. e) construirea drumurilor, altele decât cele prevăzute în anexa 1;*

*- proiectul propus* ***nu intră*** *sub incidența art. 28 din Ordonanţa de urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;*

*- proiectul propus* ***intră*** *sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.*

Proiectul a parcurs etapa de evaluare iniţială şi etapa de încadrare, din analiza listei de control pentru etapa de încadrare şi din analiza criteriilor de selecţie pentru stabilirea necesităţii efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa 3 la Legii nr. 292/2018 nu rezultă un impact semnificativ asupra mediului al proiectului propus.

Anunţurile publice privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu şi privind decizia etapei de încadrare au fost mediatizate prin afişare la sediul Primăriei Comunei Miceștii de Câmpie, publicare în presa locală, afişare pe site-ul şi la sediul A.P.M. Bistriţa-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observaţii/comentarii/contestaţii din partea publicului interesat pe durata desfășurării procedurii de emitere a actului de reglementare.

**1. Caracteristicile proiectului:**

**a) dimensiunea și concepția întregului proiect** :

*- Lungimea drumurilor propuse modernizării este de 13287.00 m cu lățimea platformei de 3.50m. Drumurile sunt situate în localitățile aparținătoare comunei Miceștii de Câmpie, județul Bistrița-Năsăud.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Nr. crt.*** | ***Denumire Drum*** | ***Lungime (m)*** |
| *1* | *Drum Agricol de Exploatatie Prin Livada* | *1220.00* |
| *2* | *Drum Agricol de Exploatatie Pe Imas* | *518.00* |
| *3* | *Drum Agricol de Exploatatie Zura-Dealul Vii Tronson 1* | *1050.00* |
| *4* | *Drum Agricol de Exploatatie Zura-Dealul Vii Tronson 2* | *1425.00* |
| *5* | *Drum Agricol de Exploatatie Imas-Saratura Tronson 1* | *1000.00* |
| *6* | *Drum Agricol de Exploatatie Imas-Saratura Tronson 2* | *959.00* |
| *7* | *Drum Agricol de Exploatatie La Podirei* | *300.00* |
| *8* | *Drum Agricol de Exploatatie La Curmatura* | *513.00* |
| *9* | *Drum Agricol de Exploatatie Alexa-La Cruce* | *590.00* |
| *10* | *Drum Agricol de Exploatatie Dosului Parului* | *901.00* |
| *11* | *Drum Agricol de Exploatatie Carari* | *300.00* |
| *12* | *Drum Agricol de Exploatatie Stangu* | *200.00* |
| *13* | *Drum Agricol de Exploatatie Prin Fanate-Kis* | *673.00* |
| *14* | *Drum Agricol de Exploatatie Capul Santului* | *324.00* |
| *15* | *Drum Agricol de Exploatatie Hordochiu* | *430.00* |
| *16* | *Drum Agricol de Exploatatie Mediesel* | *500.00* |
| *17* | *Drum Agricol de Exploatatie La Cruce* | *875.00* |
| *18* | *Drum Agricol de Exploatatie Ioja T.-Padure* | *500.00* |
| *19* | *Drum Agricol de Exploatatie Spre Coasta Morii* | *327.00* |
| *20* | *Drum Agricol de Exploatatie Bungard Sub Vii* | *238.00* |
| *21* | *Drum Agricol de Exploatatie In Troaca* | *444.00* |
| ***TOTAL*** | | ***13287.00*** |

***Structura rutieră***

***Sistemul rutier propus pentru Drumul Agricol de exploatație Prin Livada între pozițiile km 0+000 și 0+165 este:***

*- covor asfaltic din BA16 - 6 cm*

*- strat de bază din piatră spartă - 20 cm*

*- strat de fundație din balast - 25 cm*

*- strat de formă din refuz de ciur - 20 cm.*

***Sistemul rutier propus pentru drumurile agricole de exploatație:***

*- strat de rulare din macadam - 10 cm*

*- strat de bază din piatră spartă - 12 cm*

*- strat de fundație din balast - 25 cm*

*- strat de formă din refuz de ciur - 20 cm.*

***Studiul scurgerii apelor***

*Apele vor fi colectate în șanțuri trapezoidale din pământ sau pereate cu beton.*

*- Șanț trapezoidal pereat cu beton: L=5132.00 m;*

*-**Șanț de pământ: L=7538.00 m.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nr. Crt.*** | ***Denumire Drum*** | ***Lungime [m]*** | ***De la...*** | ***Pana la...*** | ***Descriere*** | |
| ***Stânga*** | ***Dreapta*** |
| *1* | *Drum agricol de exploatatie Prin Livada* | *231.00* | *0+000* | *0+231* | *Șanț de beton l=1.05* | *Șanț de beton l=1.05* |
| *349.00* | *0+231* | *0+580* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *251.00* | *0+580* | *0+831* |  | *Șanț de beton l=1.05* |
| *389.00* | *0+831* | *1+220* | *Șanț de pamant* |  |
| *Drum agricol de exploatatie Pe Imas* | *373.00* | *0+000* | *0+373* |  | *Șanț de pamant* |
| *145.00* | *0+373* | *0+518* | *Șanț de pamant* |  |
| *Drum agricol de exploatatie Zura-Dealul Vii* | *230.00* | *0+000* | *0+230* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *383.00* | *0+230* | *0+613* |  | *Șanț de beton l=1.05* |
| *437.00* | *0+613* | *1+050* | *Șanț de pamant* |  |
| *1425.00* | *1+730* | *3+155* |  | *Șanț de pamant* |
| *2* | *Drum agricol de exploatatie Imas-Saratura* | *39.00* | *0+000* | *0+039* | *Șanț de pamant* |  |
| *866.00* | *0+039* | *0+905* |  | *Șanț de pamant* |
| *95.00* | *0+905* | *1+000* | *Șanț de pamant* |  |
| *652.00* | *1+900* | *2+552* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *218.00* | *2+552* | *2+770* | *-* | *Șanț de beton l=1.05* |
| *89.00* | *2+770* | *2+859* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *3* | *Drum agricol de exploatatie La Podirei* | *300.00* | *0+000* | *0+300* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *4* | *Drum agricol de exploatatie La Curmatura* | *165.00* | *0+000* | *0+165* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *348.00* | *0+165* | *0+513* | *-* | *-* |
| *5* | *Drum agricol de exploatatie Alexa- La Cruce* | *590.00* | *0+000* | *0+590* | *Șanț de pamant* |  |
| *6* | *Drum agricol de exploatatie Dosul Parului* | *840.00* | *0+000* | *0+840* | *Șanț de pamant* |  |
| *61.00* | *0+840* | *0+901* |  | *Șanț de pamant* |
| *7* | *Drum agricol de exploatatie Carari* | *300.00* | *0+000* | *0+300* |  | *Șanț de pamant* |
| *8* | *Drum agricol de exploatatie Stangu* | *200.00* | *0+000* | *0+200* | *Șanț de pamant* |  |
| *9* | *Drum agricol de exploatatie Prin Fanate-Kis* | *673.00* | *0+000* | *0+673* |  | *Șanț de pamant* |
| *10* | *Drum agricol de exploatatie Capul Santului* | *324.00* | *0+000* | *0+324* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *11* | *Drum agricol de exploatatie Hordochiu* | *430.00* | *0+000* | *0+430* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *12* | *Drum agricol de exploatatie Mediesel* | *500.00* | *0+000* | *0+500* | *-* | *-* |
| *13* | *Drum agricol de exploatatie La Cruce* | *875.00* | *0+000* | *0+875* | *Șanț de pamant* |  |
| *14* | *Drum agricol de exploatatie IojaT.-Padure* | *500.00* | *0+000* | *0+500* |  | *Șanț de beton l=1.05* |
| *15* | *Drum agricol de exploatatie Spre Coasta Morii* | *327.00* | *0+000* | *0+327* |  | *Șanț de beton l=1.05* |
| *16* | *Drum agricol de exploatatie Bungard Sub Vii* | *238.00* | *0+000* | *0+238* |  | *Șanț de beton l=1.05* |
| *17* | *Drum agricol de exploatatie In Troaca* | *230.00* | *0+000* | *0+230* | *Șanț de pamant* |  |
| *214.00* | *0+230* | *0+444* | *Șanț de beton l=1.05* |  |
| *Șanț de beton l=1.05 (m)* | | *5132.00* | | | | |
| *Șanț de pamant (m)* | | *7538.00* | | | | |

***Podețe***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Podețe tubulare*** | | | | |
| *Nr. crt.* | *Tip podeț* | *Lungime (m)* | *Poziție kilometrica* | *Observații* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Prin Livada*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *5.00* | *0+233* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *2* | *Existent* | *5.00* | *0+367* | *Podeț existent se inlocuieste cu podet tubular Ø 800, L=5.00m* |
| *3* | *Proiectat* | *5.00* | *0+580* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *4* | *Proiectat* | *7.50* | *1+069* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=7.50m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Pe Imas*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *5.00* | *0+171* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *2* | *Proiectat* | *5.00* | *0+373* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Zura-Dealul Vii Tronson 1*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *7.50* | *0+003* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=7.50m* |
| *2* | *Existent* | *5.00* | *0+203* | *Podeț existent se inlocuieste cu podet tubular Ø 600, L=5.00m* |
| *3* | *Proiectat* | *5.00* | *0+230* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *4* | *Proiectat* | *5.00* | *0+757* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *5* | *Proiectat* | *5.00* | *0+960* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Zura-Dealul Vii Tronson 2*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *5.00* | *1+831* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *2* | *Proiectat* | *5.00* | *2+250* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *3* | *Proiectat* | *5.00* | *2+413* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *4* | *Proiectat* | *5.00* | *2+680* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *5* | *Proiectat* | *5.00* | *2+850* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *6* | *Proiectat* | *5.00* | *3+026* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *7* | *Proiectat* | *5.00* | *3+115* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Imas-Saratura Tronson 1*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *-* | *0+039* | *Podeț existent se inlocuieste cu podet dalat monolit cu lumina de 3.00 m* |
| *2* | *Proiectat* | *5.00* | *0+210* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *3* | *Proiectat* | *5.00* | *0+478* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *4* | *Proiectat* | *5.00* | *0+616* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *5* | *Proiectat* | *5.00* | *0+798* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Imas-Saratura Tronson 2*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *5.00* | *2+250* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *2* | *Proiectat* | *5.00* | *2+552* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *3* | *Existent* | *7.50* | *2+770* | *Podeț existent se inlocuieste cu podet tubular Ø 600, L=7.50m* |
| *4* | *Existent* | *7.50* | *2+825* | *Podeț existent se inlocuieste cu podet tubular Ø 1500, L=7.50m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie La Podirei*** | | | | |
| *1* | *Existent* | *5.00* | *0+181* | *Podeț existent se inlocuieste cu podet tubular Ø 1500, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Alexa-La Cruce*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *7.50* | *0+003* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=7.50m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Dosului Parului*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *5.00* | *0+148* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *2* | *Proiectat* | *5.00* | *0+330* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *3* | *Proiectat* | *5.00* | *0+530* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| *4* | *Proiectat* | *5.00* | *0+715* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Stangu*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *7.50* | *0+000* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=7.50m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Prin Fanate-Kis*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *5.00* | *0+343* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Capul Santului*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *7.50* | *0+000* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=7.50m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Hordochiu*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *7.50* | *0+000* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=7.50m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie La Cruce*** | | | | |
| *1* | *Proiectat* | *5.00* | *0+223* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=5.00m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie Bungard Sub Vii*** | | | | |
| *1* | *Existent* | *7.50* | *0+000* | *Podeț tubular proiectat Ø 600, L=7.50m* |
| ***Drum Agricol de Exploatatie In Troaca*** | | | | |
| *1* | *Existent* | *-* | *0+056* | *Podeț existent se înlocuiește cu podeț dalat D3* |

*Podețele tubulare din tuburi prefabricate din beton, cu diametrul interior între Ø600mm, Ø800mm și Ø1500mm cu L=5.00m și 7.50m, se vor folosi pentru preluarea apelor din dispozitivele de scurgere a apelor și evacuarea acestora din zona drumului către emisare. Acestea se vor executa perpendicular sau oblic pe axul drumului, în funcție de configurația terenului.*

***Podeț dalat monolit cu lumina L=3.00m, pe drumul agricol de exploatație Imas-Saratura - km 0+039.***

*Podețul dalat proiectat are o lungime de 4.00 m, lățimea părții carosabile de 5,00 m și este poziționat oblic pe axul de curgere al râul Ses, formând cu acesta un unghi de 70°. Podețul a fost dimensionat astfel încât să asigure preluarea unui debit de calcul de Q5%=22.30 mc/s, cota corespunzătoare a acestuia fiind 358.200 mdMN generând o înălțime de liberă trecere de 0,50 m.*

***Podeț dalat D3 pe Drum Agricol de Exploatatie In Troaca - km 0+056.***

*Podețul dalat proiectat are o lungime de 4.00m, lățimea părții carosabile de 5,44m și este poziționat perpendicular pe axul de curgere al văii Catunului. Podețul a fost dimensionat astfel încât să asigure preluarea unui debit de calcul de Q5%=13.60 mc/s, cota corespunzătoare a acestuia fiind 372.34 mdMN generând o înălțime de liberă trecere de 0,55 m.*

***Intersecții și drumuri laterale***

*Toate intersecțiile vor fi racordate la cotele proiectate ale drumului astfel încat accesul la și de la acestea în drum să se faca cu ușurinta. Drumurile laterale nu se vor amenaja, se vor amplasa podețe pentru asigurarea continuității scurgerii apei, se vor amplasa 11 podețe tubulale Φ600mm, L=7.50 m.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Drumuri laterale*** | | |  |
| ***Nr. crt.*** | ***Kilometraj*** | ***Observații*** | ***Poziție*** |
| ***Drum agricol de exploatatie Prin Livada*** | | | |
| *1* | *0+831* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |
| ***Drum agricol de exploatatie Zura-Dealul Vii Tronson 2*** | | | |
| *2* | *2+406* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Stanga* |
| *3* | *2+472* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |
| ***Drum agricol de exploatatie Zura-Dealul Vii Tronson 1*** | | | |
| *4* | *0+050* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |
| ***Drum agricol de exploatatie Imas-Saratura Tronson 1*** | | | |
| *5* | *0+085* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |
| ***Drum agricol de exploatatie Imas-Saratura Tronson 2*** | | | |
| *6* | *2+388* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Stanga* |
| *7* | *2+800* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |
| *8* | *2+565* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |
| ***Drum agricol de exploatatie Dosul Parului*** | | | |
| *9* | *0+850* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |
| ***Drum agricol de exploatatie La Cruce*** | | | |
| *10* | *0+218* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Stanga* |
| ***Drum agricol de exploatatie Ioja T.-Padure*** | | | |
| *11* | *0+010* | *Podet tubular proiectat Φ600mm, L=7.50 m* | *Dreapta* |

***Lucrări necesare organizării de șantier:***

*Primaria comunei Miceștii de Câmpie va pune la dispoziție un teren pentru amenajarea organizării de șantier și a unei platforme de depozitare provizorie căreia după folosire i se va reda funcționalitatea inițială.*

***b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:*** *Lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;*

***c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:*** *În etapa de construcție se vor folosi următoarele resurse naturale: nisip, balast, piatră, apă.*

*În etapa de funcționare - nu este cazul.*

***d)******cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*** *Deșeurile rezultate sunt încadrate ca deșeuri nepericuloase care vor fi dispuse în depozite temporare amenajate corespunzător;*

***e) poluarea și alte efecte negative:*** *- în perioada de construire: nesemnificativ;*

*- în perioada ulterioară realizării proiectului: nesemnificativ;*

*Nu este prognozat nici un impact semnificativ, nici un impact moderat, care să aibă efecte directe şi indirecte, sinergice, cumulative, principale şi secundare asupra sănătăţii umane, faunei şi florei, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calităţii şi regimului cantitativ al apei, calităţii aerului, climei, zgomotelor şi vibrațiilor, peisajului şi mediului vizual, patrimoniului istoric şi cultural şi asupra interacțiunilor dintre aceste elemente.*

*Singurele aspecte care pot genera un impact local de scurtă durată, reversibil, sunt cele legate de situaţiile accidentale pentru care au fost identificate măsuri de prevenire a poluării, astfel încât, împreună cu măsurile stabilite prin acordul de mediu să conducă la evitarea oricărui impact.*

*Pentru a preveni scurgerile accidentale de combustibil, uleiuri şi alte substanțe, vor fi verificate în permanenţă utilajele şi echipamentele folosite. În cazul unor astfel de poluări accidentale, uleiul sau carburantul ajunse pe sol se vor îndepărta cu materiale absorbante, în cel mai scurt timp. Deşeul generat astfel va fi eliminat prin unități specializate.*

***f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:*** *Singura sursă posibilă (puţin probabilă) pentru generararea unei poluări accidentale este constituită de scurgeri de combustibili, uleiuri sau de alte lichide de la utilajele şi echipamentele folosite. În cazul generării unor astfel de scurgeri, poluarea ar fi locală şi de o magnitudine redusă.*

***g) Riscurile pentru sănătatea umană (de ex., din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):*** *Atât executarea cât și exploatarea obiectivului de investiție aferent, nu implică utilizarea unor substanțe sau tehnologii care să prezinte riscuri de contaminare și poluare a aerului, cât și riscuri pentru sănătatea umană.*

**2. Amplasarea proiectelor:**

***2.1.******utilizarea actuală şi aprobată a terenurilor:*** *conform Certificatului de Urbanism nr. 11/27.11.2023, eliberat de Primăria Comunei Miceștii de Câmpie, cu valabilitate 24 luni, terenul destinat proiectului este domeniu public al comunei Miceștii de Câmpie - drumuri de exploatare agricolă;*

***2.2. resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa şi biodiversitatea, din zonă şi din subteranul acesteia:***

*− se vor utiliza numai materiale procurate de la furnizori autorizaţi, respectiv ciment, balast, piatră spartă, armătură, lemn (cofraje);*

*− nu se vor utiliza resurse naturale de pe locaţii sau din ariile naturale protejate;*

*− nu este afectată bogăţia, disponibilitatea, calitatea şi capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa şi biodiversitatea, din zonă şi din subteranul acesteia.*

***2.3.******capacitatea de absorbţie a mediului natural, acordându-se o atenţie specială următoarelor zone:***

*a) zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – proiectul nu este amplasat în zone umede, riverane, sau guri ale râurilor;*

*b) zone costiere şi mediul marin –proiectul nu este amplasat în zonă costieră său mediu marin;*

*c) zonele montane şi forestiere – proiectul nu este amplasat în zonă montană și forestieră;*

*d) arii naturale protejate de interes naţional, comunitar, internaţional – proiectul nu este amplasat în arie naturală protejată de interes național, comunitar, internațional;*

*e) zone clasificate sau protejate conform legislaţiei în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislaţia privind regimul ariilor naturale protejate,conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislaţia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului naţional - Secţiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecţie instituite conform prevederilor legislaţiei din domeniul apelor, precum şi a celei privind caracterul şi mărimea zonelor de protecţie sanitară şi hidrogeologică – proiectul nu este amplasat în niciuna din zonele de mai sus;*

*f) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislaţia naţională şi la nivelul Uniunii Europene şi relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – proiectul nu este amplasat într-o astfel de zonă;*

*g) zonele cu o densitate mare a populației – proiectul nu este amplasat în zonă cu densitate mare a populație;*

*h) peisaje şi situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – proiectul nu este amplasat în peisaje şi situri importante din punct de vedere istoric, cultural și arheologic;*

**3. Tipurile și caracteristicile impactului potenţial:**

1. ***a) Importanța și extinderea spațială a impactului:***
2. *- Impactul se manifestă numai în zona în care se realizează proiectul și în imediata vecinătate;*
3. ***b) Natura impactului:***
4. *- Impactul direct, pe termen scurt şi temporar se va produce asupra solului, aerului şi populaţiei;*
5. *- Impactul pe termen lung, pozitiv, se va manifesta asupra populației;*
6. ***c) Natura transfrontieră a impactului:***
7. *-**Proiectul nu este amplasat în apropierea zonei de frontieră;*
8. ***d) Intensitatea şi complexitatea impactului:***
9. *- Impactul este redus și se manifestă asupra populației din zona de implementare a obiectivului și a factorilor de mediu: aer, sol, zgomot;*
10. ***e) Probabilitatea impactului:***
11. *- Prin măsurile adoptate, prin tehnologia de execuție și prin dotările prevăzute de investiție, probabilitatea apariției unui impact negativ semnificativ este puțin probabilă – impact cu probabilitate redusă;*
12. ***f) Debutul, durată, frecvenţa şi reversibilitatea impactului:***
13. *- Impactul va fi unul reversibil, temporar (pe durata lucrărilor de modernizare a drumurilor – 33 luni).*
14. ***g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:***
15. *- Lucrările propuse a fi executate prin proiect nu se suprapun cu lucrările altui proiect existent și/sau aprobat;*
16. ***h) Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:***
17. *- Impactul proiectului este nesemnificativ, acesta este prezent doar pe durata executării lucrărilor, cu respectarea condițiilor prevăzute pentru protecţia mediului, menționate în documentație.*

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:**

- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanţa de urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă:**

-proiectul propus **intră** sub incidența prevederilor [art. 48](https://lege5.ro/Gratuit/ge3demru/legea-apelor-nr-107-1996?pid=10135143&d=2019-01-17#p-10135143) și [54](https://lege5.ro/Gratuit/ge3demru/legea-apelor-nr-107-1996?pid=10135178&d=2019-01-17#p-10135178) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

*Proiectul a obținut Decizia nr. 12304/TH/3784/631D/21.10.2024 emisă de SGA Mureș privind faptul că pentru proiectul propus nu este necesară elaborare SEICA.*

**Condiţii de realizare a proiectului:**

***1.*** *Se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecţia mediului, cu modificările şi completările ulterioare.*

***2.*** *Se vor respecta documentația tehnică, normativele și prescripțiile tehnice specifice – date, parametrii – justificare a prezentei decizii.*

***3.*** *Pe parcursul execuţiei lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar la finalizarea lucrărilor se impune refacerea la starea iniţială a terenurilor afectate de lucrări.*

***4.*** *Materialele necesare pe parcursul execuţiei lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecţia factorilor de mediu. Se interzice depozitarea necontrolată a deşeurilor.*

***5.*** *Mijloacele de transport şi utilajele folosite vor fi întreţinute corespunzător, pentru reducerea emisiilor de noxe în atmosferă şi prevenirea scurgerilor accidentale de carburanţi/lubrifianţi.*

***6****. Se va asigura în permanenţă stocul de materiale şi dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanţi, uleiuri, etc.).*

***7.*** *La încheierea lucrărilor se vor îndepărta atât materialele rămase neutilizate, cât şi deşeurile rezultate în timpul lucrărilor.*

***8.*** *Se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje şi mijloace de transport necurăţate.*

***9.*** *Deşeurile menajere vor fi transportate şi depozitate prin relaţie contractuală cu operatorul de salubritate, iar deşeurile valorificabile se vor preda la societăţi specializate, autorizate pentru valorificarea lor.* *Colectarea deşeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puţin în 3 categorii), depozitarea temporară fiind realizată doar în incintă.*

*Gestionarea deșeurilor se va face cu respectarea strictă a prevederilor O.U.G. nr. 92/26.08.2021 privind regimul deşeurilor, completată și modificată de Legea 17/2023.*

***10.*** *Atât pentru perioada execuţiei lucrărilor, cât şi în perioada de funcţionare a obiectivului, se vor lua toate măsurile necesare pentru:*

***-*** *evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la mijloacele de transport utilizate;*

***-*** *evitarea depozitării necontrolate a materialelor folosite şi a deşeurilor rezultate;*

***-*** *asigurarea permanentă a stocului de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale (materiale absorbante).*

***11.*** *Titularul proiectului și antreprenorul/constructorul sunt obligați să respecte și să implementeze toate măsurile de reducere a impactului, precum și condițiile**prevăzute în documentația care a stat la baza emiterii prezentei decizii.*

***12.*** *Alimentarea cu carburanţi a mijloacelor auto și schimburile de ulei se vor face numai pe amplasamente autorizate.*

***13.*** *În scopul conservării și protejării speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute in anexele nr. 4 A si 4 B din OUG 57/2007 cu modificările și completările ulterioare, care trăiesc în afara ariilor naturale protejate, sunt interzise:*

*a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;*

*b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;*

*c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;*

*d) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;*

*e) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;*

*f) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic*

***14.*** *Se vor respecta toate condițiile și măsurile din Avizul de gospodărire a apelor nr. BN, emis de A.B.A. MUREȘ - Sistemul de Gospodărire a Apelor Mureș,* ***cu următoarele condiții:***

***15.*** *La finalizarea investiţiei, titularul va notifica Agenţia pentru Protecţia Mediului Bistriţa-Năsăud şi Comisariatul Judeţean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu pentru verificarea conformării cu actul de reglementare.*

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.**

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ [nr. 554/2004](https://lege5.ro/Gratuit/gu3dsojy/legea-contenciosului-administrativ-nr-554-2004?d=2019-01-10), cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1), în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii [nr. 554/2004](https://lege5.ro/Gratuit/gu3dsojy/legea-contenciosului-administrativ-nr-554-2004?d=2019-01-10), cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

ŞEF SERVICIU p. ŞEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAŢII, CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

ing. Marinela Suciu ing. Anca Zaharie

ÎNTOCMIT, ÎNTOCMIT,

ing. Carmen Bruj biolog Crina Năstase

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Strada Parcului, nr.20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod poștal 420035

Tel.: +4 0263224064 Fax: +4 0263223709 e-mail: [office@apmbn.anpm.ro](mailto:office@apmbn.anpm.ro) website: <http://apmbn.anpm.ro>

|  |
| --- |
| Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679 |