



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CARAȘ-SEVERIN
DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT

Ca urmare a solicitării depuse de **Comuna Sichevița**, cu sediul în jud. Caraș-Severin, sat Sichevița, comuna Sichevița, numărul 396, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin cu nr. 9646/06.09.2023, în baza Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011 cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.08.2024, că proiectul:

„MODERNIZARE STRADA 1, 5, 6, 8, 9, 12, 13, 15, 16 ÎN LOCALITATEA SICHEVIȚA ȘI STRADA 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10 ÎN LOCALITATEA GORNEA, COMUNA SICHEVIȚA, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN”

propus a fi amplasat în satul Sichevița și satul Gornea, CF 32032; CF 32026; CF 31996, CF 32018; CF 32003; CF 32020; CF 31998; CF 31995; CF 31997; CF 31993; CF 32034; CF 32025; CF 32029; CF 32007; CF 32001; CF 32027 județul Caraș-Severin,,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului
- nu se supune evaluării adecvate
- nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) Proiectul intră sub incidența Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 13. a) - orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

b) Justificarea în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

- Lucrările proiectate sunt amplasate în intravilanul și extravilanul apropiat al localităților Sichevita și Gornea, pe rețeaua de drumuri publice a comunei. Lungimea totală de drumuri propuse pentru modernizare / reabilitare este de 3510 km
- *Situația străzilor studiate :*

Nr crt	Strada	L (m)
Localitatea Sichevita		
1	Strada 1	380
2	Strada 5	126
3	Strada 6	64
4	Strada 8	476
5	Strada 9	107
6	Strada 12	244
7	Strada 13	211
8	Strada 15	220
9	Strada 16	454
Lungime strazi Sichevita		2.282
Localitatea Gornea		
1	Strada 2	208
2	Strada 3	125
3	Strada 4	236
4	Strada 6	174
5	Strada 8	200
6	Strada 9	98
7	Strada 10	187
Lungime strazi Gornea		1228
Lungime totala		3510

Scurgerea apelor de pe suprafața carosabilă se face prin intermediul dispozitivelor de scurgere existente și nou proiectate .

Cumulat, lungiile dispozitivelor nou proiectate de scurgere a apelor sunt :

Lungime rigola de acostament : 110 m

Lungime rigola nepereata : 3225 m

Rigola de acostament și rigola pereata se va executa din beton de ciment clasa C 25/ 30 cu grosime de 15 cm turnat monolit in cofraje pe substrat din nisip pilonat cu grosimea de 5 cm respective 10 cm , respectand dimensiunile din partea desenata.

- Pe strada 1 din localitatea Sichevita la km 0+100 se va realiza un podeț.
- Se vor amenaja 2 buc strazi laterale cu lungime de 28 m (122 mp) și latime de 4,00 m suprafata totala fiind de 122 mp respectand structura rutiera a strazilor ce fac obiectul proiectului .

Strada laterala 1 - localitatea Sichevita - str. 5 km0+017 stanga : 11 m (54 mp)

Strada laterala 2 - localitatea Gornea - str. 8 km 0+200 ax: 17 m (68 mp)

SUPRAFETE

Suprafata carosabila si acostament (cu racorduri , supralargiri)	14 263 mp
Suprafata rigole	2 977 mp
Suprafata construita	17 240 mp

- ❖ Valoarea totală a investiției este de 2.647.103,00 lei, inclusiv TVA
- ❖ Perioada de implementare propusă: 12 luni pentru execuția lucrărilor

Utilități:

- apă: nu este cazul
- apele uzate menajere: nu este cazul
- energie electrică: nu este cazul

Organizarea de șantier:

Organizarea de șantier pentru acest proiect se propune a fi amplasată la periferia localității Sichevita, spațiu îngrădit, racordat la utilități, cu platforme disponibile pentru depozitarea materialelor sau pentru gararea utilajelor. Astfel, nu se impun alte lucrări de amenajare a spațiului. Pe platforma disponibilă se va delimita un perimetru de cca 100 mp pe care se vor monta următoarele dotări provizorii:

- un container monobloc 2,5 x 7,0 m ca birou de șantier;
- un container monobloc 2,5 x 7,0 m ca vestiar, cu baie;
- un container pentru gunoi menajer.

Adiacent se va rezerva o suprafață de 500 mp pentru depozitarea prefabricatelor și pentru gararea utilajelor.

Pentru a asigura desfășurarea unui trafic decent în incinta organizării, pentru a evita înnoirea platformei și a zonelor de trafic și pentru a evita murdărirea prefabricatelor depozitate în incintă, se propune cel puțin asigurarea unei structuri pietruite pentru întreaga platformă a organizării de șantier.

Deșeurile menajere din cadrul organizării de șantier se vor ridica de către operatorul local, în baza unui contract între acesta și constructor.

Organizarea de șantier va fi dotată cu toalete ecologice care se vor monta la punctele de lucru ale șantierului și se vor muta în funcție de avansarea șantierului.

Lucrările au fost eșalonate pe 12 luni, inclusiv lucrările pentru organizarea de șantier / dezafectarea organizării de șantier.

b) *cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:* nu este cazul.

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nisip, apă, pietriș*

d) *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:*

- gestionarea deșeurilor se va face în conformitate cu prevederile OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

Se estimează că în faza de execuție se vor genera următoarele tipuri de deșeuri:

Cod deseuri	Denumire	Cantitate estimată
17 01 01	Beton (rezultat din scoatere rigolelor sau a podețelor vechi)	430 mc
17 03 02	Asfalturi, altele decât cele specificate la 17 03 01 (rezultat în urma îndepărtării vechii îmbrăcăminți rutiere)	1050 mc
17 05 04	Pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03 (rezultat după excavații la structurile rutiere existente)	21.590 mc

- O parte din mixtura frezată (435 mc) se va folosi la structura noilor trotuare, ca strat de bază.
- Eliminarea deșeurilor se va face prin societăți autorizate pentru aceste tipuri de deșeuri, iar transportul la locul de eliminare se va face cu mijloace de transport specializate și autorizate.

• Eventualele deșeuri reciclabile - sticla, metal, diverse ambalaje, etc se vor pre colecta in recipiente separate si vor fi predate operatorului de servicii publice de salubritate sau se vor valorifica la unitățile de profil.

• Materiale de construcție vor fi colectate si transportate de către operator specialist autorizat. Se va încheia contract de eliminare finală deșeuri din demolări.

e) *emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:*

- în perioada de execuție: noxe din gaze de eșapament, pulberi în suspensie, praf, zgomot, provenite de la utilaje, mijloace de transport, manipulare materiale de construcții;
- în timpul exploatarei: noxe din gaze de eșapament, pulberi în suspensie, praf, zgomot, provenite de la utilaje, mijloace de transport.

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:* nu e cazul;

g) *riscurile pentru sănătatea umană* - nu este cazul.

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

2.1. *utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:*

▪ conform Certificatului de Urbanism nr. 27 din 31.08.2024, eliberat de Comuna Sichevița;

2.2. *bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia:-*

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

a) *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor:* nu este cazul

b) *zone costiere și mediul marin:* nu e cazul

c) *zonele montane și forestiere:* nu e cazul

d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional:* Amplasamentul proiectului se suprapune cu arii naturale protejate : Parcul Natural Portile de Fier, ROSPA 0026 Cursul Dunării Bazias-Portile de Fier, ROSPA 0080 Munții Almăjului-Locvei, ROSCI0206 Porțile de Fier.

e) *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.* :nu e cazul

f) *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri:* nu e cazul,

g) *zonele cu o densitate mare a populației:* emisii fugitive de pulberi în suspensie rezultate în timpul lucrărilor.

h) *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:*

Documentația a fost depusă spre avizare la DJC Caraș-Severin cu nr. 779/27.08.2024. (conform adresa transmisă de Direcția Județeană de Cultură Caraș-Severin nr.779/27.08.2024 înregistrată la APM CS cu nr. 9547/28.08.2024 va primi aviz favorabil cu condiții).

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* impact local, nesemnificativ, fără afectarea populației;

b) *natura impactului:* impact redus la emisii particule materiale și zgomot în perioada de execuție;

c) *natura transfrontalieră a impactului:* nu este cazul

- d) **intensitatea și complexitatea impactului:** impact ne semnificativ în cursul execuției proiectului
- e) **probabilitatea impactului:** ne semnificativă, atât în perioada construirii cât și în perioada funcționării;
- f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:** în timpul construirii: impact ne semnificativ, de scurtă durată, reversibil odată cu terminarea lucrărilor;
- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:** impact cumulativ ne semnificativ
- h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului:** prin aplicarea măsurilor pentru reducerea emisiilor de particule materiale și a zgomotului, conform normelor tehnice și a măsurilor din prezenta decizie

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării adecvate:

- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011 cu modificările și completările ulterioare.
 - Investitia este amplasata în aria naturală protejată Parcul Natural Porțile de Fier, ROSPA 0026 Cursul Dunării Bazias-Portile de Fier, ROSPA 0080 Munții Almăjului-Locvei, ROSCI0206 Porțile de Fier.
 - Proiectul are obținut AVIZ-ul favorabil cu condiții nr. 3088/05.09.2023 emis de către RNPA - Romsilva-Administrația Parcului Natural Porțile de Fier RA
- **În vederea asigurării menținerii statutului favorabil de conservare a speciilor de interes conservativ precum și a prevenirii și reducerii potențialelor efecte adverse asupra mediului, se vor respecta condiții impuse prin Avizul nr. 3088/05.09.2023 emis de RNP ROMSILVA-Administrația Parcului natural Porțile de Fier și vor fi respectate următoarele recomandări**
 - Lucrările se vor desfășura strict în perimetrul delimitat în proiect;
 - Circulația cu mijloace auto se va face numai pe căile de acces existente;
 - Depozitarea materialelor de construcție și amenajările de șantier se vor face astfel încât impactul să se limiteze la suprafața amplasamentului proiectului.
 - Se vor folosi utilaje și mijloace de transport silențioase pentru a diminua zgomotul rezultat din lucrările planificate, care pot afecta speciile protejate;
 - Se vor folosi utilaje care să nu prezinte un grad de uzură ridicat sau pierderi de carburanți/lubrifianți cu inspecția tehnică periodică realizată;
 - În cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere se vor aplica imediat substanțe absorbante;
 - Se vor crea condițiile necesare refacerii naturale a vegetației caracteristice zonei pe suprafețele afectate de lucrările stabilite în proiect și se interzice plantarea de specii alohtone;
 - Se interzice depozitarea necontrolată de deșeuri, de orice natură, în perimetrul ariilor naturale protejate;
 - Se vor evita zgomotele suplimentare ce pot deranja speciile de interes comunitar.
- **În ceea ce privește protecția speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B din OUG nr. 57/2007, cu excepția speciilor de păsări, și care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:**
 - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - 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;

- vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
 - uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare,;
 - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
 - vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
- Se vor respecta condițiile din avizul Administrației Parcului Natural Porțile de Fier.
Titularul proiectului va instrui personalul care va implementa proiectul - *Modernizare drumuri de interes local în comuna Coronini, județul Caraș-Severin* asupra asigurării statului favorabil de conservare a speciilor și habitatelor de interes conservativ precum și asupra prevederilor legislației în vigoare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare și investiția nu necesită eliberare aviz de gospodărire a apelor conform adresă ABA nr. 125991/27.08.2024 înregistrată la APM CS cu nr. 9489/27.08.2024.

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor documentației depuse la Agenția pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, documentație care a stat la baza emiterii prezentei decizii;
2. Realizarea investiției cu respectarea prevederilor Certificatului de urbanism nr. 27 din 31.08.2023, eliberat de Comuna Sichevița;
3. Executarea lucrărilor cu respectarea prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a prevederilor înscrise în actele de reglementare și a condițiilor impuse de toate avizele prealabile emise pentru aprobarea investiției;
4. Respectarea Avizului nr. 3088/05.09.2023 emis de RNP ROMSILVA-Administrația Parcului natural Porțile de Fier
5. Respectarea Ordinului 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
6. Executarea lucrărilor fără a produce disconfort locuitorilor și altor zone protejate adiacente prin generare de zgomot, vibrații, praf, etc.
7. Executarea lucrărilor fără ocuparea altor suprafețe de teren pentru depozitare de materiale și/sau organizare de șantier; în cazul în care, pentru organizare de șantier, depozitare de materiale de construcții, etc. sunt necesare suprafețe de teren în afara perimetrului proiectului, ocuparea acestora se va face în condiții legale.
8. Respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor aprobată prin Legea 17/2023, cu modificările ulterioare;
9. Fără evacuare de deșeuri și/sau ape uzate în mediu în timpul execuției lucrărilor și/sau după terminare, în timpul funcționării obiectivului;
10. Se va impune gestionarea corespunzătoare a tuturor deșeurilor rezultate, prin valorificarea/eliminarea în conformitate cu prevederile legale, inclusiv a deșeurilor din construcții și desființări în conformitate cu art. 17, alin.(7) „Titularii pe numele cărora au

Pagină 6 din 8

fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului”.

11. Refacerea ecologică a zonelor afectate;
14. Prezentul act nu exclude obligația solicitării și obținerii și a celorlalte avize /acorduri / autorizații legale;
15. Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor;
16. Monitorizarea lucrărilor de execuție pentru prevenirea poluării factorilor de mediu.

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, 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 privind evaluarea

impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Florina Doina TĂNASIE**

**Șef Serviciu Avize,
Acorduri, Autorizații
Marius VODIȚĂ**

**Șef Serviciul Calitatea
Factorilor de Mediu
Petru Albert SEREȘ**

Întocmit: cons.Oana STÎNGU/3ex.,.....2024