**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

**Nr. xxx din xxx**

Ca urmare a solicitării depuse de **CRETU COSMIN pentru S.C. AZIMUT S.R.L,** cu sediul în Județul Brașov, sat Șercaia, comuna Șercaia, nr. 49, înregistrată la APM Brașov cu nr. 16125 din 04.12.2024, completată cu nr. 1932 din 12.02.2024, nr. 1956 din 13.02.2024, nr. 1975 din 13.02.2024, nr. 1978 din 13.02.2024, nr. 2046 din 14.02.2024, nr. 2050 din 14.02.2024, nr. 2051 din 14.02.2024,nr. 2121 din 14.02.2024 și nr. 2217 din 16.02.2024 în baza:

* **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
* **Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, aprobata cu modificǎri și completǎri prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificarile si completarile ulterioare;

autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Braşov **decide,** ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.02.2024, că proiectul **„EXTINDERE EXPLOATAȚIE AGRICOLA S.C. AZIMUT SRL”**propus a se realiza în jud. Braşov, comuna Șercaia, satul Șercaia, extravilan, amplasament identificat prin CF nr. 109726 Șercaia , nr. 109725 Șercaia, nr. 109724 Șercaia, nr. 109723 Șercaia, nr. 109722 Șercaia, nr. 109711 Șercaia, nr. 108895 Șercaia, nr. 108870 Șercaia, nr. 108871 Șercaia, conform certificatului de urbanism nr. 35 din 22.11.2023, eliberat de Unitatea Administrativ Teritoriala Șercaia, ***nu se supune evaluarii impactului asupra mediului, nu se supune evaluarii adecvate si nu se supune evaluarii impactului asupra corpurilor de apă.***

Justificarea prezentei decizii:

1. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuarii evaluarii**

**impactului asupra mediului sunt următoarele:**

1. proiectul se încadreaza în prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa Nr. 2, la pct. 13. lit. a) orice modificari sau extinderi altele decat cele prevazute la anexa nr. 1 ale proiectelor prevazute la anexa nr. 1 sau in prezenta anexa, deja autorizate executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului *coroborat cu* ***pct.1, lit. b)*** *proiecte pentru utilizarea terenului necultivat sau a suprafeţelor parţial antropizate în scop agricol intensive ;*
2. titularul și APM Brașov au mediatizat în presa locală cât și pe pagina web atât depunerea solicitării acordului cât și decizia etapei de încadrare;
3. lipsa observațiilor din partea publicului interesat;
4. în urma analizarii criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului, prevăzute în Anexa 3 din Legea nr. 292/2018, s-a constatat ca proiectul analizat nu este susceptibil de a avea impact semnificativ asupra mediului, din următoarele considerente:
5. ***Caracteristicile proiectului:***
6. ***dimensiunea și conceptia întregului proiect****:*

**Amplasamentul:**

Terenul in suprafata de 12,38 ha, pe care se propune extinderea plantatiei de afini este situat in județul Brașov, comuna Șercaia, satul Șercaia, în extravilan, amplasament identificat prin CF nr. 109726 Șercaia , nr. 109725 Șercaia, nr. 109724 Șercaia, nr. 109723 Șercaia, nr. 109722 Șercaia, nr. 109711 Șercaia, nr. 108895 Șercaia, nr. 108870 Șercaia, nr. 108871 Șercaia.

**Situatie existenta**

In prezent pe terenul unde se urmareste amplasarea plantatiei este un teren agricol necultivat. Pe el nu exista nici un element necesar plantatiei de afin.

**Situația propusă:**

Prin acest proiect finantat in cadrul submasurii DR15 din PNS 2023-2027 se doreste marirea suprafetei cultivate cu afin de cultura detinuta de SC Azimut SRL. In acest scop a fost elaborat un proiect pe o noua suprafata de 12.38 hectare teren, din care plantatie efectiva 10.72 ha. Se doreste plantarea arbustilor din specia afin de cultura pe randuri sub forma de bilon format din turba si pamant in amestec si acoperit cu folie agrotextil. Toata plantatia va fi irigata printr-un sistem de furtune cu picuratoare , apa necesara fiind deja captata din paraul Sercaia ce trece pe langa latura de est a terenului, pentru care exista autorizatia de gospodarire a apelor. Energia electrica necesara acestui sistem va fi asigurata de panouri fotovoltaice. Intreaga plantatie, atat cea existenta de 5.83 hectare cat si cea noua, vor fi protejate de un sistem de protectie cu plasa antigrindina.

Drumurile perimetrale si terenul administrativ vor fi doar inierbate ele nefiind intarite cu piatra. Nu vor fi cladiri administrative, in acest scop folosindu-se containerele tip birou existente. Totodata prin acest proiect se urmareste si procurarea utilajelor necesare intretinerii plantatiei.

Profilul şi capacităţile de producţie; - se doreste producerea exclusiva a fructelor de afin de cultura (Vaccinium corymbosum) . La maturitate capacitatea de productie pentru un hectar de afin este de aproximativ 10.000 kg.

Descriere sistem irigatii

Avand in vedere conditiile climatice, mai ales structura precipitatiilor pe perioada de vegetatie si sistemul radicular superficial al afinului, se recomanda instalarea sistemului de irigare. Se recomanda metoda de irigare localizata prin picurare. In functie de debitul si presiunea sursei de apa, conductele de aductiune vor fi din PVC cu Ø de 63, 75 sau 90 mm, furtunele vor fi prevazute cu picuratoare integrate, cu diametrul de 16-20 mm si cu debit de 1-2 l/ora.

Sisitemul de irigatii va avea in componenta urmatorele utilaje:

* Pompa multietajata trifazica Q minim =20 m³/h, Hp minim = 10 mCA necesara aductiunii apei din rau pana la bazinul de depozitare si decantare.
* Echipament de masurare a cantitatii de apa prelevata din rau (apometru cu cadran uscat).
* Pompa suprafata cu convertizor 3~ P=4KVA, Q=15 m³/h, Hp= 45 mCA necesara pomparii apei in sistemul de irigare.
* Automatizare sistem de irigare alcatuita din programator de irigare 4 zone cu senzor de umiditate si cablu 10m, electrovalve actionare DN 2", PN 15 bari, cu solenoid .
* Motopompa apa murdara pentru intretinerea si curatarea bazinului de decantare.
* Priza de apa din raul Sercaia.

Instalatia de irigare va fi dotata cu un generator electric care va asigura necesarul de energie electrica precum si sistem de panouri fotovoltaice.

Sistemul de irigare va imparti plantatia in noua sectoare si este proiectat astfel incat coeficientul de uniformitate sa fie 1, ceea ce inseamna ca vor fi aceleasi cantitati de apa administrate pentru fiecare planta.

Investitia se alimenteaza din raul Sercaia conform Autorizatiei de Gospodarire a Apelor nr. 102 din 04.09.2014 emisa de Administratia Bazinala de Apa Olt, Sistemul de Gospodarire a Apelor Brasov.

Pentru realizarea plantatiei se vor efectua urmatoarele operatiuni:

* Scarificarea terenului in doua directii la adancimea de minim 60 cm;
* Frezarea pamantului;
* Pichetarea biloanelor;
* Prebilonarea ;
* Administrare turba uscata ;
* Bilonarea ;
* Frezarea biloanelor;
* Instalarea tuburilor picuratoare si acoperirea biloanelor cu folie;
* Definitivarea sistemului de irigatii;
* Plantarea afectiva a plantelor (distanta de plantare 0.7 m pe rand, 3 metrii intre biloane;
* Instalarea sistemului de protective antigrindina.

Descrierea proceselor de producţie ale proiectului propus, în funcţie de specificul investiţiei, produse şi subproduse obţinute, mărimea, capacitatea;

In decursul unui an de productie se vor realiza urmatoarele operatiuni:

* Toaletarea arbustilor;
* Irigarea regulata ;
* Administrare ingrasaminte din categoria eco (prin apa de irigare si foliar)
* Plivit iarba;
* Tocat iarba dintre randuri;
* Culesul fructelor;
* Deschis si inchis sistemul de protectie antigrindina;
* Intretineri diverse;

**Materiile prime, energia şi combustibilii utilizaţi, cu modul de asigurare a acestora;**

Materiile prime pentru infiintarea plantatiei sunt reprezentate doar de turba uscata procurata din magazinele cu caracter agricol; Plantele vor fi cumparate de la pepiniere de profil din UE ce produc material saditor certificat biologic. Deasemenea componentele sistemelor antigrindina si irigatii sunt procurate de la fabrici de profil din UE. Energia electrica este asigurata de un sistem de panouri fotovoltaice;

**Căi noi de acces sau schimbări ale celor existente**

In interiorul plantatiei se vor amenaja drumuri perimetrale si un drum la mijlocul plantatiei insa ele nu vor fi pietruite sau betonate ci doar inierbate ; Accesul la plantatie este asigurat de un drum de exploatatie.

**Lucrări necesare organizării de şantier:**

Organizarea de santier se va face in incinta plantatiei. Intregul amplasament se va imprejmui cu gard de plasa de sarma si stalpi de beton bagati 60 cm in pamant prin presare. Pe gard , intr-o zona vizibila, se va amplasa un panou metalic ce va avea inscriptionate toate datele tehnice ale investitiei. Pentru depozitarea sculelor si a materialelor se vor folosi doua containere metalice.

Nu vor fi afectate proprietatile private invecinate sau domeniul public

**Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiţiei, în caz de accidente şi/sau la încetarea activităţii, în măsura în care aceste informaţii sunt disponibile**: nu este cazul

***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 biodiversitatii:*** nu este cazul;

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

Pentru colectarea deseurilor reprezentate de ambalaje si a deseurilor menajere va fi incheiat contract cu Primaria Sercaia. Deseurile menajere vor fi colectate selectiv in interiorul plantatiei in europubele.

Deseurile vegetale vor fi lasate pe jos si vor fi tocate si integrate in sol.Toaletele ecologice vor fi deservite de o firma de specialitate. Alte deseuri nu sunt.

In functionarea plantatiei nu vor fi ape uzate sau alte deseuri.

***e) poluarea si alte efecte negative:***

1. Protecţia calităţii apelor:

Apa captata din paraul Sercaia va fi distribuita prin sistemul de irigatii cu picatura. Varianta aleasa de irigare este cea mai econoimca varianta existenta. Ingrasamintele distribuite sunt din categoria ECO astfel ca impactul lor este minim. Nu exista ape uzate.

2. Protecţia aerului:

Vor fi mici emisii de praf de la utilajele agricole. Pentru limitarea lor utilajele vor fi bine intretinute si gresate nu se va lucra in perioade de seceta

3. Protecţia împotriva zgomotului şi vibraţiilor:

Pot fi emisii de zgomot de la utilajele agricole. Nivelul de zgomot se va incadra in limitele impuse de sere Standard 10009/2017.

4. Protecţia împotriva radiaţiilor:nu este cazul

5. Protecţia solului şi a subsolului: nu este cazul

6. Protecţia ecosistemelor terestre şi acvatice: nu este cazul

7. Protecţia aşezărilor umane şi a altor obiective de interes public:

Investitia este la aproximativ 2 km de prima asezare umana. Impactul este nul.

9. Gospodărirea substanţelor şi preparatelor chimice periculoase:

Substantele chimice folosite sunt din categoria ECO astfel ca ele nu sunt periculoase deloc. Totusi un container va fi amenjat special ca si magazie de ingrasaminte.

***f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice***

**g) *riscurile pentru sănătatea umană* –** Se vor respecta prevederile Ord. MS nr. 119/2014 privind aprobarea Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației, actualizat 2023**.**

1. ***Amplasarea proiectelor:***

***a) utilizarea actuala și aprobata a terenurilor:***

Imobilele mai sus mentionate, cu suprafata totala de 12,38 ha, reprezinta terenuri avand categoria de folosinta – arabil – conform extraselor CF- destinatia acestor terenuri fiind pentru agricultura.

***b) bogatia, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zona și subteranulul acestuia –*** nu este cazul

***c) capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordandu-se o atentie speciala următoarelor zone:***

***i) zonele umede, zone riverane, guri ale raurilor*** -nu este cazul;

***ii) zonele costiere și mediul marin*** -nu este cazul;

***iii) zonele montane și forestiere –*** nu este cazul;

***iv) rezervatii și parcuri naturale –*** nu este cazul;

***v) zone clasificate sau protejate conform legislatiei în vigoare:*** ***zone Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice; zonele prevăzute de legislatia privind aprobarea planului de amenajare a teritoriului national – Sectiunea a III – a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și marirea zonelor de protectie sanitara și hidrogiologica –*** amplasamentul proiectului se află inclus parțial în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0098 Piemontul Fagaras;

***vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislatia nationala și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se considera ca exista astfel de cazuri –*** nu este cazul.

***vii) zone cu densitate mare a populatiei -*** nu este cazul;

***viii) peisajele și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic –*** nu este cazul;

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

***a) importanta și extinderea spatiala a impactului: aria geografica și numarul persoanelor afectate –*** nu este cazul;

***b)* *natura impactului* –** nu este cazul;

***c) natura transfrontiera a impactului –*** nu este cazul;

***d) intensitatea și complexitatea impactului –*** impact redus;

***e) probabilitatea impactului –*** redusa, doar pe perioada executarii lucrărilor propuse prin proiect;

***f) debutul, durata, frecventa și reversibilitatea preconizate ale impactului –*** pe perioada executarii lucrărilor durata impactului va fi scurta.

***g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*** *–* zone de locuinte;

***h) posibilitatea de reducere efectiva a impactului –*** *nu este cazul.*

1. **Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuarii evaluarii adecvate, sunt următoarele:**

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

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

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

Pentru proiect a fost obținut Avizul de gospodărire a apelor nr. 192/30.10.2023 emis de SGA BRAȘOV.

**Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu Avizul de gospodarire a apelor nr.** **xxxx emis de SGA BRASOV.**

1. Elaboratorul documentatiei tehnice își asumă responsabilitatea exactității datelor și informațiilor cuprinse în prezentul proiect, conform Ordinului MAP nr. 828/2019, Anexa 1. Procedura de emitere a avizului de gospodãrirea apelor – art. 9(6).
2. Se vor respecta prevederile din documentaţia tehnicã înaintatã spre avizare si condiţiile din Certificatul de Urbanism .
3. Beneficiarul are obligaţia de a obţine celelalte avize şi acorduri necesare emiterii autorizaţiei de construire.
4. In cazul în care, pe perioada de execuţie apar elemente noi neprecizate în documentatia tehnicã de fundamentare, beneficiarul are obligaţia sa solicite aviz modificator de gospodãrire a apelor.
5. Beneficiarul are obligaţia conform Legii Apelor 107 din 1996 sã anunţe în scris la S.G.A. Braşov data începerii lucrãrilor cu cel puţin 10 zece zile înaintea începerii acestora.
6. Se interzice evacuarea de ape uzate neepurate sau insuficient epurate în acviferul freatic sau în cursuri de apã atât pe perioada executãrii construcţiei cât şi dupã punerea în funcţiune a acestora.
7. Orice poluare accidentala produsã de beneficiar va fi anunţatã în timp util la dispecerat S.G.A. Braşov telefon 0268/414567 şi se vor lua mãsuri operative de stopare şi eliminare a cauzelor ce au produs-o precum şi înlãturarea efectelor acesteia.
8. Se interzice depozitarea şi/sau aruncarea deşeurilor de orice fel pe malurile cursurilor de apã sau în albia acestora.
9. La punerea în funcţiune a investiţiei se va solicita autorizaţie de gospodarire a apelor în baza unei documentaţii tehnice întocmitã conform normelor de conţinut prevãzute de Ordinul MAP nr. 891/2019 de cãtre o firmã certificatã MAP.

**Conditiile de realizare a proiectului:**

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările şi completările ulterioare, privind protecţia mediului;
2. Se vor respecta conditiile impuse de ceilalti avizatori prin avizele obtinute si proiectele inaintate spre avizare;
3. Se vor respecta conditiile impuse in Aviz nr. 54/S.T.BV/30.06.2023, emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate Serviciul Teritorial Brașov.
4. Deşeurile rezultate pe parcursul derulării lucrărilor vor fi colectate selectiv, cu posibilităţi de eliminare/valorificare cu societăţi autorizate; vor fi evacuate ritmic, fără a bloca căile de acces pietonale şi stradale;
5. Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării solului, prin depozitarea pe suprafeţe impermeabile a materialelor şi a deşeurilor rezultate pe parcursul execuției lucrărilor;
6. Pe tot parcursul execuţie lucrărilor se vor respecta prevederile legislaţiei de mediu în vigoare, condiţiile impuse prin toate actele de reglementare emise de autorităţile implicate şi proiectul înaintat spre avizare;
7. Se va evita afectarea de către infrastructura temporară, creată în perioada de desfăşurare a proiectului, a altor suprafeţe decât cele pentru care a fost emisă prezenta aprobare de dezvoltare;
8. Drumurile de acces şi tehnologice, toate zonele a căror suprafaţă (învelişul vegetal) a fost afectată, vor fi refăcute şi vor fi redate folosinţelor iniţiale;
9. Terenul afectat temporar de lucrări, va fi adus la starea iniţială de utilizare;
10. Răspunderea pentru refacerea amplasamentului, drumurilor de acces și tehnologice, etc. revine în totalitate titularului de proiect.
11. Se va respecta programul de lucru impus de Primaria Comunei Sambata de Sus in concordanta cu programul de odihna a locuitorilor din zona in conformitate cu Legea nr. 61/1991 cu modificarile si completarile ulterioare, privind linistea publica, pe toata perioada de executie a lucrarilor de construire;
12. Se va acorda atenţie manevrării utilajelor în apropierea zonelor locuite; Se vor lua masuri corespunzatoare de a nu degrada sau ocupa terenul din zona limitrofa.
13. Se vor respecta prevederile HG nr. 1756/2006 cu modificările şi completările ulterioare privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor, fiind admisă doar folosirea echipamentelor ce poartă inscripţionat în mod vizibil, lizibil şi de neşters marcajul european de conformitate CE, însoţit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;
14. Respectarea duratei de execuţie a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
15. Nu se vor evacua ape uzate neepurate sau insuficient epurate in emisari naturali, canale de desecare, rigole stradale sau freatic atat pe perioada executiei lucrarilor cat si dupa aceasta;
16. Vor fi luate măsuri pentru limitarea vibratiilor produse de sapatura prin utilizarea de tehnologii performante de executie și de fundare, în vederea incadrarii valorilor parametrilor vibratiilor in limitele admisibile stabilite de SR 12025-2/94;
17. In vederea mentinerii calitatii aerului, in parametrii optimi, in zona amplasamentului, in perioada realizarii lucrarilor de constructie, se vor respecta urmatoarele conditii:
    * utilizarea apei, pentru suprimarea prafului, in cantitatile, frecventa si proportiile necesare, in zona de lucru, la sfarsitul fiecarei saptamani de lucru, daca nu se vor desfasura operatiuni active mai mult de doua zile consecutiv;
    * minimizarea activitatilor generatoare de praf (taiere, macinare, spargerea betonului, nisip, pietris, activitati de sablare/slefuire, etc.);
    * se vor lua masuri de acoperire, ingradire, inchidere a stocurilor de materiale de constructie sau deseuri, pentru prevenirea imprastierii cauzata de vant;
    * curatarea/spalarea vehiculelor care ies de pe santier;

* oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate in stationare, in zona santierului.

1. Organizarea de şantier, pentru lucrările prevăzute prin proiect, va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea şi/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătăţii umane si mediului înconjurător. Se vor avea în vedere:

* împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc;
* organizarea de şantier se va realiza în interiorul amplasamentului astfel încât impactului generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
* organizarea de şantier va fi amenajată astfel încât să asigure facilităţile de bază conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea lucrărilor de construcţii, cu modificările şi completările ulterioare (alimentarea cu energie electrică, alimentarea cu apă pentru asigurarea necesităţilor igienico–sanitare, facilităţi pentru depozitarea temporară a materialelor, facilităţi pentru personal (baracă birou, vestiare muncitori, punct prim ajutor, toaleta ecologică), împrejmuire cu gard din panouri metalice pentru protecţia organizării de şantier si a vecinătăţilor), după caz;
* întreţinerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate in lucrările de construcţii în vederea evitării scurgerilor de combustibili şi uleiuri uzate pe sol/apă şi de alte substanţe toxice si periculoase;
* se interzice stocarea temporară si depozitarea carburanţilor si substanţelor periculoase în zona aferenta amplasamentului;
* în perioada de execuţie a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor si a utilajelor utilizate;
* este interzisă părăsirea incintei organizării de şantier cu roţile autovehiculelor şi/sau caroseria murdară;
* alimentarea cu carburanţi, repararea şi întreţinerea mijloacelor de transport şi a utilajelor folosite pe şantier se va face numai la societaţi specializate şi autorizate;
* este interzisa amplasarea in incinta organizarii de santier a statiilor de preparare beton, fara asigurarea sistemului de preepurare ape uzate tehnologice si a sistemului de protectie a atmosferei importiva poluarii cu pulberi;
* Nivelul de zgomot se va incadra in limitele impuse de SR 10.009/2017;

Se vor respecta de asemenea prevederile Ord. MS nr. 119/2014 privind aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei, actualizat 2018;

In conformitate cu prevederile **OUG nr. 195/2005**, aprobată prin **Legea nr. 265/2006** privind protectia mediului, cu modificările si completările ulterioare - "**Art. 15 alin (2) lit a** - «Titularii proiectelor au obligaţia de a notifica autoritatea competentă pentru protecţia mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum şi asupra oricăror modificări ale condiţiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării»;

Conform art. 21, alin.(4) din OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificări si completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările si completările ulterioare **”răspunderea pentru corectitudinea informaţiilor puse la dispoziţia autorităţilor competente pentru protecţia mediului şi a publicului revine titularului proiectului**”.

**Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procesului de evaluare a impactului asupra mediului de evaluare adecvata si de evaluare asupra corpurilor de apa.**

**Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul şi/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.**

**Nerespectarea prevederilor prezentei decizii a A.P.M. Brașov se sanctioneaza conform prevederilor legale în vigoare.**

Conform prevederilor Legii nr. 292/2018 :

- anexa 5, art. 43, alin. (3) la finalizarea proiectelor publice si private care au facut obiectul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, autoritatea competenta pentru protectia mediului care a parcurs procedura verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare;

- anexa 5, art. 43 alin. (4) procesul - verbal intocmit in situatia prevazuta la alin. (3) se anexeaza si face parte integranta din procesul - verbal de receptie la terminarea lucrarilor.

- anexa 5, art. 34, alin. (1) titularul de proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecţia mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobarii de dezvoltare;

- anexa 5, art. 34, alin (2) notificarea prevazuta la alin. (1), insotita de raportul de verificare intocmit in conformitate cu prevederile art. 20 alin. (2) lit. a) din Legea nr. 292/2018 de catre verificatorul de proiecte atestat in conditiile legii pentru cerinta esentiala D) igiena, sanatate si mediu inconjurator prevazuta la art. 3 din Ordinul ministrului dezvoltarii regionale si administratiei publice nr. 2264/2018 sau dupa caz de punctul de vedere al autoritatii competente emitente a aprobarii de dezvoltare conform art. 20 alin. (2) lit. b) din Legea nr. 292/2018, se depune în termen de 10 zile de la data aparitiei necesitatii modificarii/extinderii;

-art. 18, alin. (13 ) in cazul in care una dintre deciziile prevazute la alin. (8) si (9) nu se emite in termen de 5 ani de la emiterea acordului de mediu, titularul proiectului este obligat sa se adreseze autoritatii de mediu emitente in vederea confirmarii faptului ca acordul de mediu nu este depasit .

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

Orice persoană care face parte din publicul interesat şi care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanţial, actele, deciziile ori omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor <LLNK 12004 554 12 2N1 0 47>Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

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

Actele sau omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanţă 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 instanţei de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului au obligaţia să solicite autorităţii publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorităţii 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 cunoştinţa publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligaţia 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 soluţionare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită şi trebuie să fie echitabilă, rapidă şi corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi ale <LLNK 12004 554 12 2N1 0 18>Legii nr. 554/2004, cu modificările şi completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Ciprian BĂNCILĂ**

**ȘEF SERVICIUL A.A.A, ȘEF BIROU C.F.M.,**

**Liliana Cristina COPACEA Mirela MOISĂ**

**ÎNTOCMIT: ÎNTOCMIT:**

**Consilier Mihaela MOISESCU Consilier Iulia ENE**