



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din
Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA ȘAGU** prin primar Brăneș Emilia, cu sediul în comuna Șagu, nr. 219, Județul Arad, prin proiectant S.C. Arcoinstal S.R.L., înregistrată la APM Arad cu nr. 1795R/7072/18.05.2017, cu completările înregistrate la nr. 15855/11.10.2017, nr. 19220/05.12.2017, nr. 5360R/19400/07.12.2017 în baza:

Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;

Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**, autoritatea competență pentru protecția mediului APM Arad decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 13.12.2017, că proiectul **"EXTINDERE CANALIZARE MENAJERĂ ÎN LOCALITATEA ȘAGU, JUDEȚUL ARAD"** propus a fi amplasat în intravilanul și extravilanul comunei Șagu, jud. Arad, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

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:

1. Caracteristicile proiectului:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2 pct. 11 (alte proiecte), lit. c – Stații pentru epurarea apelor uzate și pct. 13, lit. a – Orice modificări sau extinderi [...]

b) mărimea proiectului

Prin proiect se dorește realizarea următoarelor obiective:

Obiect 1. Extindere colectoare menajere în localitatea Șagu

-colectoare menajere în lungime totală de **4034 m** executate în cele două zone de locuințe noi din localitate: zona de locuințe din partea de est a localității pe străzile 10, 11, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33 și zona de locuințe tineret din partea de nord-est a localității pe străzile 36, 37 și 38. Colectorul menajer 1 va subtraversa drumul județean DJ682G prin forare orizontală,

- cămine de vizitare **112 buc.**,

- racorduri de canalizare menajere de apă uzată cca **78 buc.**

Obiect 2. Extindere stație de epurare Șagu

- extindere stație de epurare Șagu pentru epurarea apelor uzate menajere ce vor fi colectate direct prin colectoarele menajere propuse în localitatea Șagu și colectarea indirectă a apelor uzate menajere din localitățile aparținătoare (Cruceni, Timișeana, Firiteaz și Fiscut). Este necesară reabilitarea și mărirea capacitatii stației de epurare existente de la 1700 L.E la 3300

L.E.. Debitele de apă uzate menajere ce vor fi evacuate la stația de epurare: $Q_{uz\ zi\ max}=500$ mc/zi, $Q_{uz\ orar\ max}=50$ mc/h (13,9 l/sec)

- pentru epurarea apelor uzate menajere se propune reabilitarea și extinderea stației de epurare existente cu o nouă linie de epurare tip SBR cu o capacitate de 1800 L.E. și o linie de deshidratare mecanică a nămolului în exces.

- Schema tehnologică propusă pentru stația de epurare și fluxul tehnologic propus pentru epurarea apelor uzate menajere se compune din:

Treapta de epurare mecanică

- unitate preluare vidanje (obiectiv nou)
- grătar des cu curățire mecanică (obiectiv nou)
- bazin de acumulare-omogenizare cu stație automată de pompă (obiect existent care se modifica)
- grătar manual de avarie
- deznisipator și separator de grăsimi aerat
- stație automată de pompă spre bazinile SBR 1,2,3,
- stație de pompă spre bazinul SBR 4 (obiectiv nou)

Treapta de epurare biologică

- bazin SBR 1
- bazin SBR 2
- bazin SBR 3
- stație de suflante pentru bazinile SBR 1,2,3
- stație de suflante pentru bazinul SBR 4 (obiectiv nou)
- instalație de dozare clorură ferică pentru defosforizare (obiectiv nou)
- debitmetru tip Parshall, apă epurată (obiectiv nou)

Treapta de tratare a nămolului

- stație automată de pompă nămol în exces SBR 1
- stație de pompă nămol în exces SBR 1
- stație de pompă nămol în exces SBR 2
- stație de pompă nămol în exces SBR 3
- stație de pompă nămol în exces SBR 4 (obiectiv nou)
- bazin 1 și 2 de stocare și îngroșare nămol în exces
- bazin 3 de stocare și îngroșare nămol în exces $V= 48$ mc (obiectiv nou)
- hală de deshidratare nămol îngroșat (obiectiv nou) Suprafata = $101,8\ m^2$ cu următoarele dotări: filtru presă deshidratare nămol, stație de pompă alimentare filtru presă, unitatea de preparare polielectrolit pentru deshidratare

Pavilion administrativ (S=40 mp) (obiectiv nou)

- compus din: hol, birou, laborator, depozit, grup sanitar

Obiect 3. – dotarea cu o autovidanjă de 5 mc utilizată pentru aspirația depunerilor și a apelor uzate, pentru golirea, spălarea sub presiune și dezinfecția foselor de depozitare a reziduurilor de orice fel, a căminelor menajere de pe rețelele de canalizare.

Alimentarea cu apă: necesarul de apă în scop igienico- sanității în incinta stației de epurare se va asigura dintr-un puț forat nou, de mică adâncime. Forajul va fi echipat cu o pompă submersibilă

Apele meteorice: apele meteorice vor fi colectate prin rigole stradale deschise și evacuate prin canalele din zonă în valea Slatina (Izvorin)

Evacuarea apelor epurate: emisărul valea Slatina.

c) cumularea cu alte proiecte:

- Situația existentă: localitatea Șagu dispune de colectoare și rețea de canalizare menajeră , lungimea totală $L=14,5$ km, colector de canalizare ape uzate menajere în localitatea Cruceni

L=875 m și stație de epurare mecano biologică și treaptă prelucrare nămol în exces , dimensionată pentru 1800 L.E. cu evacuare în valea Slatina (Izvorin). În localitatea Cruceni SP1 tip cheson. Conducta de refulare L=1155 m, apoi conducta gravitațională până la intrarea în colectorul principal în localitatea Șagu L=1330 m

d) utilizarea resurselor naturale: materialele de construcții necesare pentru derularea proiectului vor fi asigurate prin grija constructorului de la terțe societăți;

e) producția de deșeuri:

- deșeurile generate ca urmare a implementării proiectului vor fi predate operatorilor autorizați în vederea valorificării/eliminării după caz;
- soluția pentru eliminarea nămolului din stația de epurare va fi stabilită în funcție de rezultatul analizei calitative a acestuia (scop agricol/depozitare pe un depozit de deșeuri solide nepericuloase autorizat/incinerare).

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

- emisiile de poluanți evacuați în atmosferă provin din surse reprezentate de traficul rutier zilnic desfășurat în cadrul șantierului, surse reprezentate de funcționarea utilajelor în zonele de lucru. Transportul materialelor de construcții în vrac care pot fi antrenate în aer se va face în mijloace de transport cu benă acoperită.

g) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate: titularul de proiect va lua toate măsurile necesare în vederea prevenirii accidentelor;

2. Localizarea proiectelor (se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografica posibil a fi afectata de proiect):

2.1. Utilizarea existentă a terenului: - Conform Certificatului de urbanism nr. 15 din 14.04.2017 regimul juridic este: intravilan și extravilan comuna Șagu – domeniu public;

2.2. Relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu este cazul;

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:
a) zonele umede: -valea Slatina (Izvorin);

b) zonele costiere: nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite: nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale: nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc.: nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zone de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotararea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitată și hidrogeologică:

-locația stației de epurare propusă spre extindere nu este în aria naturală protejată, dar o parte din rețeaua de canalizare menajeră este în situl Natura 2000ROSPA0047 Hunedoara Timișană .

În conformitate cu memoriul de biodiversitate întocmit, pentru protejarea faunei, florei terestre și a speciilor de păsări se recomanda urmatoarele:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel 0257.280996, 0257.280331; Fax 0257.284767

- în perioada de execuție a proiectului, începerea și realizarea lucrărilor se va face în afara perioadei de reproducere și creștere a puilor pentru speciile desemnate în cadrul sitului și posibil prezente pe amplasament la un moment dat.
- se recomandă utilizarea de utilaje performante care să nu înregistreze pierderi de combustibili și lubrifianti sau să necesite alimentări sau reparații în cadrul siturilor.
- ar fi de dorit ca înainte cu o săptămână de începerea lucrărilor să se realizeze o patrulare a câtorva persoane în vederea începărtării unor exemplare din speciile enumerate anterior, care s-ar putea afla în acel loc. Astfel se va elmina o posibilă mortalitate a unora dintre acestea.
- de asemenea tot înainte de începerea lucrărilor se va face o instruire a personalului implicat asupra obiectivelor de conservare a sitului Natura 2000 ROSPA0047.
- în perioada de folosință a proiectului nu sunt necesare măsuri de protecție majore pentru că, impactul generat de folosință va fi nul.
- se recomanda ca pe perioada lucrărilor să nu se amplaseze organizări de șantier în cadrul sitului și nici să nu se arunce resturi menajere în cadrul acestuia. Este de dorit ca o posibila organizare de șantier să se realizeze în exteriorul sitului la distanță apreciabilă., astfel încât să nu se aduca perturbări florei și faunei amintite anterior, iar posibile resturi menajere să fie colectate în pubele amplasate în acesta zonă și preluate la umplere de serviciul de salubritate cel mai apropiat.
- se recomanda pe toata perioada de executie a lucrarilor sa se respecte planul de management al sitului ROSPA 0047.

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite: nu este cazul;

h) ariile dens populate: extinderea rețelei de canalizare se va realiza în intravilanul extins a localității Șagu, cu funcțiunea zonă de locuințe, reglementată prin planuri urbanistice zonale, aprobate prin HCL nr. 42/31.10.2008 și HCL nr. 10/2003.2006;

i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica: nu este cazul;

3. Caracteristicile impactului potential:

- a) extinderea impactului - aria geografica și numarul persoanelor afectate: redusă, pe perioada de execuție și funcționare
- b) natura transfrontiera a impactului: lucrările propuse nu au efecte transfrontiere;
- c) marimea și complexitatea impactului: redusă;
- d) probabilitatea impactului: nesemnificativă cu condiția respectării tuturor normelor în vigoare de sănătate publică și protecția mediului;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: impact redus, în perioada de execuție, respectiv de funcționare.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

- proiectul "Extindere canalizare menajeră în localitatea Șagu, județul Arad" nu se supune evaluării adecvate,
- proiectul propus nu intră sub incidentă art. 28 din O.U.G. nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare,
- implementarea proiectului nu duce la o izolare reproductivă a speciilor de interes comunitar,
- prin implementarea proiectului nu vor fi deteriorate sau pierdute habitate naturale de interes comunitar,
- proiectul nu implică utilizarea resurselor care depinde diversitatea biologică.

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea documentației depuse la A.P.M. Arad;

- respectarea tuturor actelor/avizelor de reglementare emise de către alte autorități și a legislației în vigoare;
- se va urmări ca prin activitatea desfășurată să nu se producă poluări ale factorilor de mediu;
- organizarea de șantier să se realizeze în incinta obiectivului, iar desfășurarea acesteia se va realiza fără afectarea vegetației, solului și apelor freatici;
- alimentarea cu carburanți și utilajelor se va face la unități autorizate;
- scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a efectelor negative asupra factorilor de mediu;

a) Protecția calității apelor:

- proiectantul instalațiilor de epurare este responsabil pentru atingerea parametrilor de calitate ai efluentului stației de epurare, în condițiile unei exploatari corespunzătoare a acesteia
- indicatorii de calitate ai apelor uzate epurate cf Avizului de gospodărire a apelor nr. 194/01.08.2017 anexat documentației sunt:

Indicatori de calitate	Unitate de măsură	Valori maxime admise
PH		6,5-8,5
Materii în suspensie	mg/dm ³	60
CBO ₅	mg/dm ³	25
CCOCr	mg/dm ³	125
Azot total	mg/dm ³	15
Amoniu	mg/dm ³	2
Fosfor total	mg/dm ³	2
Substanțe extractibile cu solventi organici	mg/dm ³	20
Detergenți sintetici	mg/dm ³	0,5
Rezidiu filtrabil la 105°C	mg/dm ³	2000

- alți indicatori specifici – cf. H.G. nr. 352/2005 – Normativul NTPA 001/2005,
- substanțe prioritari/periculoase – în limitele H.G. nr. 351/2005 și H.G. nr. 783/2006 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 351/2005

b) Protecția calității aerului:

- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra mediului și populației să fie cât mai redus (zgomotul, cantitatea de particule în suspensie și sedimentabile să fie cât mai redusă);
- se va asigura încadrarea indicatorilor de calitate ai aerului la limita incintei în prevederile STAS 12574/1987 „Aer din zonele protejate”.

c) Protecția solului și a subsolului:

- se vor lua măsuri pentru îndepărțarea de pe teren a deșeurilor inerte și nepericuloase rezultate în urma lucrărilor;
- se vor lua măsuri de prevenire a poluării solului, subsolului și apelor cu produse poluante existente pe șantier (carburanți, lubrifianti, etc.);

d) Ia terminarea lucrărilor terenul neocupat va fi curățat și adus la cota inițială;

- decoperta va fi utilizată în totalitate pentru amenajarea spațiilor verzi;
- pământul în exces din excavații va fi folosit în totalitate pentru umpluturi;
- aplicarea de material absorbant pe suprafețele de sol afectate de surgerile de produse petroliere. Dacă s-au produs surgeri importante pe sol, va fi decoperată porțiunea afectată și se va refa cu sol vegetal.

d) Gestionarea deșeurilor:

- deșeurile menajere vor fi colectate, în pubele, urmând a fi preluate de operatori economici autorizați;
- se va evita depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice natură ce vor rezulta pe perioada derulării lucrărilor;

- deșeurile rezultate din lucrările de construcție se vor preda în vederea valorificării/eliminării, funcție de natura acestora, către operatori economici autorizați în acest sens.

e) protecția biodiversității - spații verzi:

- se va realiza refacerea ecologică a zonelor afectate de execuția lucrarilor;
- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra peisajului să fie cât mai redus;
- conform avizului custodelui nr. 10/04.12.2917, a ariei naturale protejate ROSPA0047 Hunedoara Timișană – Agentia pentru Protecția Mediului Timiș, sunt impuse următoarele condiții:
 - este interzisă utilizarea de insecticide, semințe otrăvite, alte substanțe biocide cu scopul combaterii rozătoarelor,
 - perturbarea liniștii în aria naturală protejată prin orice fel de mijloace (strigăte, pocnitori, utilizarea aparatelor acustice pentru îndepărțarea păsărilor sau a dăunătorilor, etc) atât în perioada de construcție cât și în perioada de exploarare, este strict interzisă,
 - este interzisă depozitarea deșeurilor de orice tip în aria naturală protejată,
 - deversarea de substanțe chimice în sol este interzisă,
 - se va înștiința custodele în legătură cu apariția oricărui formă de poluare sau a oricărui incident cu impact negativ asupra speciilor de păsări care constituie obiectivele de conservare ale sitului Natuara 2000 ROSPA0047 Hunedoara Timișană, precum și a habitatelor acestora,
 - se interzice circulația cu mijloace motorizate în perimetru ariei naturale protejate, în afara drumurilor de acces existente,
 - se vor lua măsurile necesare întreținerii în stare corespunzătoare a suprafeței de rulare a drumurilor de acces, pentru a evita producerea de zgomot, praf, noxe și vibrații,
 - execuția lucrarilor se va realiza în afara perioadei aprilie-iunie, reprezentând perioada de pasaj, reproducere, cuibărire și creșterea puilor speciilor de avifaună pentru care a fost desemnat situl,
 - întrucât în zona de implementare a proiectului s-au identificat exemplare de Spermophilus citellus (conform planului de management), în scopul reducerii impactului asupra speciei menționate, lucrările de construcție desfășurate în sit, se vor derula în perioada iunie-august, pentru exitarea perioadei de hibernare, reproducere și creșterea puilor,
 - este interzisă realizarea de săpături, excavății și orice alte lucrări care modifică configurația naturală a terenurilor din perimetru ariei naturale protejate, în afara perimetruului delimitat pentru implementarea proiectului,
 - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor de floră sau faună sălbatică, inclusiv a speciilor de păsări, aflate în mediul lor natural, în oricare din stadiile ciclului lor biologic este interzisă,
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă pentru speciile de faună sălbatică este interzisă,
 - pentru protecția speciilor de păsări de interes comunitar care au stat la baza desemnării ariei naturale protejate ROSPA0047 Hunedoara Timișană, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
 - uciderea sau capturarea indiferent de metoda utilizată,
 - deteriorarea/distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau a ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale,
 - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, de pasaj sau de migrație,
 - deținerea exemplarelor din speciile pentru care este interzisă vânarea sau capturarea.
 - pentru speciile avifaunistice cu rol în asigurarea statutului favorabil de conservare pentru populațiile de păsări pentru care a fost desemnat situl (Corvus frugilegus – cioara de semănătură), este interzisă:
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau a ouălor din natură,

- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă,
- Vârstoarea în timpul perioadelor de reproducere și creștere a puilor

Se vor respecta prevederile.

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, NTPA 001/2005, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Legea apelor 107/1996 cu completările și modificările ulterioare;
- HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică
- Legii apelor nr. 107/1996 modificată prin Legea 310/2004;
- HG nr. 525/1996 pentru aprobarea Regulamentului general de urbanism;
- Ordonanța de urgență nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică;
- Ordonanța de urgență nr. 154/2008, pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică și a Legii vânătorii și a protecției fondului cinegetic nr. 407/ 2006;
- Hotărârea Guvernului nr. 1284/2007, privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- Ordinul nr. 1964/2007, privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;

În cazul în care aceste acte normative vor suferi modificări sau vor intra în vigoare alte acte normative care reglementează activitățile de exploatare agregate minerale, beneficiarul investiției va fi obligat să respecte condițiile impuse de legislația în vigoare.

Documentația conține:

- Notificare elaborată de titular,
- Certificatul de urbanism nr. 15 din 14.04.2017 eliberat de Primăria comunei Șagu,
- Planuri de situație și plan de încadrare în zonă,
- Chitanța nr. 28855/18.05.2017 privind evaluarea inițială a solicitării,
- Chitanța nr. 31329/07.12.2017 privind etapa de încadrare a proiectului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului,
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 1795/26.05.2017 întocmit de reprezentanții A.P.M. Arad,
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 7615/26.05.2017, eliberată de A.P.M. Arad,
- Memoriu de prezentare întocmit de S.C. Arcointal S.R.L.,
- Memoriu de biodiversitate întocmit de P.F. Patko,
- Extras de carte funciară pentru informare nr. 303351 comuna Șagu eliberat de O.C.P.I. Arad,
- Aviz nr. 10/04.12.2017 eliberat de custodele ariei protejate – Agenția pentru Protecția Mediului Timiș,

- Notificare de asistență de specialitate publică nr. 329/26.04.2017 eliberată de D.S.P. al jud. Arad,
- Notificare nr. 5031/21.04.2017 eliberată de D.SV.S.A. Arad,
- Aviz de gospodărire a apelor nr. ABAB 194/01.08.2017 eliberat de Administrația Bazinală de Apă Banat,
- Proces verbal întocmit în baza ședinței colectivului de analiză tehnică nr. 19742/13.11.2017,
- Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu afișat pe site-ul A.P.M. Arad în data de 11.12.2017,
- Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu publicat în cotidianul "Glasul Aradului" din 12.12.2017,
- Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu înregistrat la Primăria comunei Sagu cu nr. 5937 din 12.12.2017,
- Anunț public privind decizia etapei de încadrare afișat pe site-ul A.P.M. Arad în data de 15.12.2017,
- Anunț public privind decizia etapei de încadrare publicat în cotidianul "*****" din **.12.2017 (se va completa),
- Listele de control pentru etapa de încadrare,

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului proiectului.

În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări.

Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului sau programului, care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării (potrivit art. 16, alin. 5, din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Prezenta decizie încadrare este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

Nerespectarea prevederilor prezentului act atrage suspendarea și anularea acestuia, după caz.

Prezentul decizie încadrare conține 8(opt) pagini și a fost redactat în 2 exemplare originale.

Prezenta decizie încadrare nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

La finalizarea lucrărilor și înainte de punerea în funcțiune se va anunța APM Arad pentru întocmirea Procesului verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezenta decizie.

Procesul verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezenta decizie încadrare se va anexa la documentația de solicitare a autorizației de mediu.

La finalizarea lucrărilor se va depune la A.P.M. Arad documentația în vederea obținerii autorizației de mediu/revizuirii autorizației în conformitate cu Ordinul 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu Anexa nr. 1.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dana Monica DĂNOIU

Sef Serviciu AAA
Adina Orășan

Întocmit,
Dacian Florentin IOSIF

Birou C.F.M.
Ciprian BOGDAN

