



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

AM PRIMIT UN EXEMPLAR

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 1704 din 07.02.2020

MIHOC ANDREI

11.02.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC QUALITY GREEN PLANT SRL** prin Horga Vlăduț Codruț, cu sediul în loc. Seleuș, nr.122, jud. Arad, înregistrată la A.P.M. Arad cu nr. 15409/4069/R/22.08.2019, în baza:

- Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- 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,
- Legea apelor nr. 107/1996.

autoritatea competentă pentru protecția mediului A.P.M. Arad decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 11.12.2019, că proiectul PNDR „Înființarea unei pepiniere pomicole și a unei unități de condiționare material săditor în comuna Seleuș, județul Arad” prin care se va realiza „Construire unitate de condiționare – hală, puț forat și împrejmuire în comuna Seleuș”, propus a se realiza în: loc. Seleuș intravilan, CF300031, cad 163/19 – 9950 mp, folosință actuală pășune intravilan (destinație stabilită prin PUG – zonă comercială și funcții complementare, agricultură, horticultură, servicii producție), conform Certificatului de urbanism nr. 25 din 20.12.2018 eliberat de Primăria Seleuș, solicitare înregistrată la A.P.M Arad cu nr. 15409/4069/R/22.08.2019, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/ 2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa 2 la pct 1, literele: a)** proiecte privind restructurarea proprietăților funciare rurale, c) proiecte de gospodarire a apelor pentru agricultură, inclusiv proiecte de irigații și desecări; la **pct. 7. Industria alimentară, litera b)** ambalarea și conservarea produselor animale și vegetale;

1. Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Obiectul proiectului „Construire unitate de condiționare – hală, puț forat și împrejmuire în comuna Seleuș”, se dorește construirea unei hale de condiționare și depozitare fructe, înființare pepinieră pomicolă, bazin vidanjabil și foraj în intravilanul loc. Seleuș.

Terenul pe care se construiește se află situat în intravilan pe teritoriul administrativ al localității Seleuș, pe parcela identificată cu CF300031, cad 163/19 – 9950 mp, folosință

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, Nr. FN, Loc. Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257280996, Fax 0257284767

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

actuală pășune (destinație stabilită prin PUG – zonă comercială și funcționi complementare, agricultură, horticultură, servicii producție).

Se va înființa o pepinieră pomicolă ecologică în suprafață de 2 ha, solar (2 corpuri solar organizate în 11 tronsoane dotate cu sistem de irigare).

Se va construi - clădire în regim de înălțime P+E parțial și copertină alipită clădirii:

- zonă de procesare, condiționare și depozitare,
- spațiul administrativ și de comercializarea produselor, sală mese, grupuri sanitare, camere tehnice, spațiu pentru expozițarea materialului săditor. La etaj se va amenaja depozit pentru ambalaje și materiale auxiliare,
- căi pietonale și auto pietruite,
- împrejmuire teren 483 m.

Bilanț teritorial: suprafața totală a terenului este de 9950,00 mp, suprafața construită este de 5207,00 mp și va cuprinde:

- 1650 mp hala conditionare și depozitare,
- 1856 mp pepiniera pomicola,
- 483 mp împrejmuire,
- 993 mp cai de circulație,
- 225 mp parcare.

Alte obiective propuse în realizarea proiectului:

- foraj pentru alimentare cu apă în scop igienico-sanitar și tehnologic.
- bazin vidanjabil impermeabil pentru colectarea apelor uzate cu capacitatea de 10 mc.

Prin proiect se vor achiziționa:

- utilaje agricole (încarcator big-bag, distribuitor îngrasaminte, mixer, mașină de umplut ghivece, bandă transportoare, curbe motorizate, sistem de irigare mobil, tractor, remorci, plug, stivuitor, freze, mașină de ambalat plante, tocatoare, etc).

Accesul pe teren se face din drum județean DJ792.

Amplasamentul propus se învecinează:

- la nord teren agricol pășune,
- la est teren agricol,
- la vest: teren agricol,
- la sud: DJ 792.

Alimentarea cu apă și evacuare ape uzate:

- realizare foraj foraj cu adâncimea de 9 m, caracteristica forajului $Q=0,5$ litri/s, apa fiind folosită în scop igienico-sanitar $Q_{max} = 1,37$ mc/zi și tehnologic $Q_{max} = 75$ mc/zi.
- bazin vidanjabil impermeabilizat cu capacitate de V-10mc.

Incalzirea spațiilor din zona de deservire și producție se realizează cu centrală electrică de 35-45 kW, prepararea apei calde cu boiler.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

- proiectul se află în intravilanul localității Seleuș (pășune în intravilan) în zonă cu funcții agricole, horticole, servicii și producție

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității,

- în etapa de realizare a lucrărilor se vor utiliza agregate minerale la construcția halei și la împrejmuri, platform, circulații, organizare de șantier etc., cu impact redus asupra mediului. La punerea în funcțiune se va utiliza apă pentru irigare.

- alimentarea cu apă va fi asigurată dintr-un foraj existent cu adâncimea de 9 m, echipată cu electropompă (conform Avizului de gospodărire a apelor C 22/30.01.2019, emis de către AN Apele Române – Administrația Bazinală de Crișuri,

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate

Toate deșeurile generate în perioada de realizare a proiectului cât și de folosință a obiectivului, vor fi colectate selectiv și predate firmelor de specialitate pe baza contractelor încheiate cu acestea.

În etapa de execuție a proiectului este posibil să se genereze următoarele tipuri de deșeuri:

- deșeuri municipale amestecate (deșeuri menajere);
- deșeuri reciclabile: ambalaje de hârtie-carton, ambalaje de materiale din lemn;
- deșeuri de materiale de construcții fără conținut de substanțe periculoase: lemn, cărămizi, materiale plastic, etc;
- metale fier și oțel (inclusiv aliajele lor);
- cabluri fără conținut de substanțe periculoase;
- pământ și pietre fără conținut de substanțe periculoase;

În fază de funcționare a obiectivului, deșeurile rezultate se încadrează în următoarele categorii:

- ambalaje de hârtie-carton;
- ambalaje de materiale plastice;
- deșeuri vegetale.

e) **Poluarea și alte efecte negative**; – în perioada de execuție, temporar, se vor produce emisii de praf din surse mobile, inclusiv zgomot, dar fără impact semnificativ

În etapa de execuție a proiectului, principali poluanți ai solului proveniți din activitățile de construcție sunt:

- produse petroliere care pot ajunge în sol ca urmare a unor pierderi accidentale datorate unor defecțiuni tehnice,
- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de execuție a lucrărilor de construcție și de la materialele de construcție utilizate,
- emisii provenite de la arderea carburanților în motoarele unor utilaje (CO, NOx, SO2); gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitatea de construcție,

Materialele folosite la realizarea lucrărilor sunt materiale nepoluate (aggregate naturale, geomembrană) și nu vor ocupa suprafețe noi de teren.

În etapa de funcționare a proiectului, principali poluanți pot fi:

- apele uzate fecaloid menajere,

Sursele de impurificare ale atmosferei, caracteristice perioadei de construire, sunt:

În perioada de execuție sursele de poluanți pentru aer:

- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de execuție a lucrărilor de construcție proiectate și de la materialele de construcții utilizate,
- gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de construcții proiectate.

În perioada de funcționare sursele de poluanți pentru aer:

- eventuale mirosuri ce pot rezulta de la fertilizarea cu gunoi de grajd;

În perioada de realizare a lucrărilor, **zgomotul** va fi dat de activitățile autoutilajelor și echipamentelor necesare executării lucrărilor, dar acesta se va resimți pe perioade scurte de timp.

Dacă se vor respecta condițiile de implementare ale planului, nu se vor depăși limitele de calitate ale factorilor de mediu.

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

- se vor fi utilizate produse pentru protecția plantelor recomandate pentru cultură biologică, iar dacă se vor folosi substanțe periculoase, acestea nu se vor stoca în cantități mari, ca urmare activitatea nu se va încadra în sub incidentă Legii 59/2016.

g) Riscurile pentru sănătatea umană - având în vedere natura activității ce urmează a se desfășura după implementarea proiectului, potrivit informațiilor furnizate, acesta nu va afecta sănătatea umană dacă vor fi respectate condițiile de implementare a proiectului, iar distanța până la zona de locuințe cea mai apropiată este de cca. 200 m - localitatea Arăneag.

- Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad a emis Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică sub nr.1047/17.10.2019.

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului

- folosință actuală pășune intravilan (destinație stabilită prin PUG – zonă comercială și funcțuni complementare, agricultură, horticultură, servicii producție) cu suprafață totală de 9950 mp mp, CU 25 din 20.12.2018 eliberat de Primăria Seleuș,
- teren situat în intravilan pe teritoriul administrativ al localității Seleuș, pe parcela identificată cu CF300031.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acestiei

- organizare de șantier, respectiv execuțiile se vor desfasura numai în limitele parclei,
- prin specificul lor, aceste lucrări nu vor afecta biodiversitatea, solul, apa din zonă.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone

- zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – proiectul nu este amplasat în zone umede, zone riverane sau guri ale râurilor,
- zonele costiere și mediul marin – proiectul nu este amplasat în zonă costieră,
- zonele montane și forestiere – proiectul nu este amplasat în zonă montană sau cu vegetație forestieră,
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – proiectul nu este amplasat în arii natural protejate de interes național, comunitar sau internațional,
- zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc. – proiectul nu este amplasat în zone clasificate sau protejate,
- 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 sunt informații referitoare la depășirea standardelor.
- zonele cu o densitate mare a populației – proiectul se situează în extravilanul localității, la distanță de cca 1,5 km față de localitatea Seleuș,
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu sunt în zonă.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, Nr. FN, Loc. Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257280996, Fax 0257284767

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

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată;

- proiectul se va realiza pe terenuri cu suprafață totală de 9950 mp, zona de impact va fi limitată exclusiv la amplasamentele luate în studiu, iar impactul va fi redus în condiții normale de funcționare.

b) natura impactului

În perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect, menționate la punctul I.1.e.

În perioada de funcționare:

- apele uzate igienico-sanitar și tehnologic vor fi colectate într-un bazin vidanjabil și vor fi eliminate prin intermediul unui operator autorizat pentru preluarea și transportul apelor uzate menajere, apă uzată fiind mai apoi epurată prin intermediul unei stații de epurare autorizate,

- deșeurile vor fi colectate pe categorii în vederea reciclării, deșeurile vegetale se vor composta, iar deșeurile menajere se vor elimina prin intermediul operatorilor de salubritate autorizați,

- poluările accidentale pot fi evitate prin gestionarea atentă atât a substanțelor și materialelor folosite, cât și a deșeurilor de ambalaje ce vor rezulta de la aceste produse,

c) natura transfrontalieră a impactului

- proiectul nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontier și nu se regăsește în anexa nr. I – „Lista activităților propuse” din Legea nr. 22/2001;

d) Intensitatea și complexitatea impactului

- redusă în cazul respectării tuturor măsurilor prevăzute, având în vedere argumentele menționate la pct. 1 și 2;

e) Probabilitatea impactului

- în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar;

- în perioada de funcționare impactul asupra factorilor de mediu va fi redus, conform datelor furnizate prin proiect;

f) Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului

- impact redus, în perioada de execuție, respectiv de funcționare;

g) Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate –

- nu sunt alte proiecte în zonă care ar putea duce la cumularea efectelor și nu se impun măsuri suplimentare de reducere, față de condițiile de realizare a proiectului; cumularea investiției propuse cu proiectele din vecinătatea amplasamentului propus nu va amplifica impactul asupra mediului și nu se impun măsuri suplimentare de reducere, față de condițiile de realizare a proiectului.

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

- proiectul propus nu se implementează în arie naturală protejată.

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

Ca urmare a impactului redus a fost emis Avizul de gospodărire a apelor nr. 21/30.01.2019, emis de către AN Apele Române – Administrația Bazinală de Crișuri.

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

Măsurile pentru diminuarea poluării aerului sunt:

În perioada de construcție:

- folosirea utilajelor/mijloacelor de transport silentioase, performante și adecvate, care să respecte normele Euro,
- verificarea periodică a stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport;
- stropirea periodică a căilor de acces, în vederea reducerii poluării cu praf;
- folosirea prelatelor este indicată și pentru protecția temporară a unor depozite de materiale (aggregate, ciment etc) de acțiunea vântului;
- folosirea autobascușantelor acoperite cu prelată pentru transportul materialelor pulvulerente, susceptibile antrenării/spulberării de vânt;
- scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a efectelor negative asupra factorilor de mediu și asupra populației din zonă.

În perioada de funcționare:

- dacă se utilizează ca fertilizant gunoi de grăjd, transportul se va face numai pe drumuri de exploatare agricole, evitându-se pe cât posibil traversarea localității.

Măsuri pentru diminuarea poluării solului și apelor:

În perioada de construcție:

- eliminarea pericolului infestării solului cu produse petroliere, prin luarea de către constructor a tuturor măsurilor necesare pentru întreținerea corespunzătoare a utilajelor,
- se recomandă ca zona de staționare a utilajelor, să se prevadă cu material absorbant (nisip, rumeguș), pentru a prevenii infiltrările materialelor poluanțe în sol,
- verificarea stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport, semnalizări și marcate de circulație, alimentarea cu carburanți și reparații în spații special amenajate situate în afara șantierului,
- alimentarea cu carburanți a utilajelor se va face la unități autorizate,
- utilajele și mijloacele auto folosite nu se vor spăla în zonele de lucru, doar la societăți autorizate în acest scop,
- spațiile de depozitare a gunoiului de grăjd trebuie amenajate la cel puțin 100 m față de canale sau alte corpuri de apă, și la o distanță de minim 50 m față de locuințe și de sursele de apă potabilă,
- vor fi amplasate toalete ecologice, care vor fi igienizate periodic, de către firme specializate, pe baza de contract încheiat prin grija beneficiarului

În perioada de funcționare:

- pe amplasament unde se va amplasa hala, evacuarea apelor uzate igienico-sanitar și tehnologic, se face în bazin vidanjabil impermeabilizat.
- este interzisă orice deversare de ape uzate, efluenți lichizi, reziduuri sau deșeuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane, pe sol sau în subsol,

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, Nr. FN, Loc. Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257280996, Fax 0257284767

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

-utilizarea în procesul de igienizare și dezinfecție a unor produse cu grad de ridicat de biodegradabilitate care să respecte prevederile Regulamentul (CE) nr. 48/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 2004 privind detergentii.

Măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor:

În perioada de construcție:

-deșeurile generate în perioada de execuție a lucrărilor de construcție proiectate sunt deșeuri care pot fi valorificate prin societăți autorizate (deșeurile de ambalaje, deșeuri metalice, etc),

-pentru asigurarea unui nivel de protecție adecvat pentru om și mediul, reviziile tehnice ale utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în perioada de construire (schimburile de ulei, înlocuirea filtrelor de ulei, lichidului de frână, antigelului, înlocuirea acomulatorilor uzati, envelopelor uzate etc) se vor realiza în ateliere service specializate autorizate și nu în organizarea de șantier.

-deșeurile municipale amestecate se vor elimina prin agenți economici autorizați specializați în salubrizare,

-evacuarea ritmică a deșeurilor din zona de generare, în vederea evitării formării de stocuri și amestecării diferitelor tipuri de deșeuri între ele,

-alegerea variantelor de reutilizare și reciclare a deșeurilor rezultate, ca primă opțiune de gestionare și nu eliminarea acestora la un depozit de deșeuri,

-transportul tuturor deșeurilor se va face cu mijloace de transport etanșe și acoperite, astfel încât să se evite scurgerea sau împrăștierea deșeuri pe drumurile publice,

-se vor respecta prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, se interzice abandonarea deșeurilor pe traseu și/sau depozitarea în locuri neautorizate;

-este interzisă depozitarea temporară a deșeurilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens, este interzisă incinerarea deșeurilor pe amplasament;

-este interzisă depozitarea temporară a deșeurilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens.

În perioada de funcționare:

-deșeurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea depozitarii conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr.95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare, care va consta în construirea unei platformă betonată destinată colectării selective a deșeurilor menajere,

-deșeurile care se vor valorifica prin intermediul unor societăți autorizate sunt deșeurile de ambalaje din hartie, ambalaje din lemn (europaleți), carton și plastic,

 -depozitarea gunoiului de grăjd, în vederea fertilizării culturii se va face doar pe platformă betonată destinată stocării acestuia, respectând astfel prevederile Ordinului ministrului mediului și gospodăririi apelor nr. Ordinul nr. 1182 din 22 noiembrie 2005 privind aprobarea Codului de bune practici în fermă,

-deșeurile vegetale vor fi colectate în vederea compostării,

Programului cadru de acțiune tehnic pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrati din surse agricole,

-vor fi respectate condițiile impuse de O.S.P.A. și Direcția Agricolă, referitoare la întocmirea Studiilor agrochimice și a Planurilor de fertilizare anuale,

- este interzisă aplicarea îngrășămintelor pe terenurile agricole când sunt saturate cu apă, inundate, înghețate sau acoperite cu zăpadă,
- este interzisă orice deversare de ape uzate, efluenți lichizi, reziduuri sau deșeuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane, se va respecta Codul de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, aprobat prin Ordinul comun nr. 1.282/1.270 din 2005 al M.M.G.A. și al M.A.P.D.R, cu modificările și completările ulterioare,

Măsuri de diminuare a impactului asupra populației și sănătății populației:

În perioada de construcție: pentru prevenirea sau reducerea poluării așezărilor umane din zona limitrofă proiectului, a drumurilor de acces spre/dinspre zona de lucru este necesară acoperirea cu prelate a basculantelor pe timpul transportului materialelor și restrictionarea vitezei autobasculantelor.

În perioada de funcționare: se va asigura aplicarea corespunzătoare a fertilizărilor cu dejectii animaliere, urmărindu-se aplicarea acestora când direcția predominantă a vântului nu va fi înspre așezările umane, pentru a diminua răspândirea eventualelor mirosuri dezagreabile, care ar putea crea disconfort populației din zonă.

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în vederea protecției apei:

Apele pluviale convențional căzute pe suprafața clădirilor și suprafetele pietruite se scurg gravitațional, infiltrându-se în sol, iar încărcarea acestora ape cu poluanți trebuie să se încadreze în NTPA 001/2005 din HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;

Condițiile impuse prin Avizului de gospodărire apelor nr. C 21/30.01.2019, emis de către AN Apele Române – Administrația Bazinală de Crișuri:

- În fazele de sănzier se vor utiliza toalete ecologice, în etapa de dezvoltare bazin vidanjabil,

Măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate punctul de vedere emis de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad și Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică nr. 1047/17.10.2019 - „Investiția propusă este în concordanță cu legislația națională privind condițiile de igienă și sănătate publică”, distanța din localitatea Seleuș este de 1,5 m față de amplasamentul propus și Notificarea pentru siguranța alimentelor nr.33/14.10.2019 emisă de DSVS Arad.

Documentația conține:

- Notificarea nr. 15408/4068/R/22.08.2019,
- Certificatul de Urbanism CU 26 din 20.12.2018 eliberat de Primăria Seleuș,
- Planșe anexe la Certificatul de urbanism,
- OP nr.239/01.10.2019 privind tariful de mediu privind etapa de încadrare a proiectului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului,
- OP nr.195/22.08.2019 privind tariful de mediu,
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 16285 din 05.09.2019,
- Memoriu de prezentare,
- Punct de vedere – planșă, eliberată de CFM Biodiversitate,
- Procesul verbal nr. 21950 /11.12.2019, întocmit în baza ședinței Comisiei de Analiză Tehnică

Actele/avizele emise de autoritățile implicate:

- Extras de Carte Funciară: CF300031,
- Notificare nr. 1047/17.10.2019 emis de către Direcția de Sănătate Publică a județului Arad,
- Adresa nr. 17984/03.09.2019 înaintare memoriu către membrii CAT,
- Aviz de Gospodărire a Apelor nr. C 21/30.01.2019, emis de către AN Apele Române – Administrația Bazinală de Crișuri,
- Acord de principiu nr. 2514/23.12.2019 eliberat de A.N.I.F. Arad,
- Notificare pentru siguranța alimentelor nr. 33/14.10.2019 emisă de către DSVA Arad.
- Punct de vedere nr. 303093/16.12.2019 emisă de către Direcția pentru Agricultură a județului Arad.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare:

- Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu afișat pe site-ul APM Arad în data de 04.09.2019,
- Anunț public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu publicat în cotidianul "Jurnalul Arădean" din 09.10.2019 (înregistrat la APM Arad cu nr. 21222/27.11.2019),
- Anunț public privind decizia etapei de încadrare publicat în cotidianul Jurnalul Arădean, din 20.01.2020,
- Anunț public privind publicarea proiectului Decizie etapei de încadrare, afișat pe site-ul APM Arad în data de 23.01.2020.

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.

Potrivit HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, **ART. 8** "(2) Agențile județene pentru protecția mediului au următoarele atribuții principale:

- iii) urmăresc îndeplinirea cerințelor legislației de mediu din actele de reglementare emise și, în cazul constatării unor neconformități, iau măsurile care se impun, potrivit competențelor stabilite de legislația în vigoare;".
- ii) urmăresc îndeplinirea cerințelor legislației de mediu din actele de reglementare emise și, în cazul constatării unor neconformități, iau măsurile care se impun, potrivit competențelor stabilite de legislația în vigoare;

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

Prezentul act nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, Nr. FN, Loc. Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel. 0257280996, Fax 0257284767

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

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, cu modificările și completările ulterioare.

La finalizarea investiției titularul proiectului/activității are obligația notificării Agentiei pentru Protecția Mediului Arad pentru întocmirea Procesului-verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezenta decizie, în conformitate cu prevederile art. 43 alin (3) din Legea nr. 292/2018 și să solicite înainte de începerea activității emiterea autorizației de mediu.

Prezenta decizie conține zece (10) pagini și a fost redactată în două (2) exemplare originale.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dana Monica DĂNOIU



Şef Serviciu A.A.A. Adina ORĂŞAN

Întocmit, Carmen MICU

Şef birou C.F.M. Nicoleta POTREA

Întocmit, Maria LACSAN

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD
Str. Splaiul Mureș, Nr. FN, Loc. Arad, Cod 310132
E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel. 0257280996, Fax 0257284767

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