



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Am primit un exemplar. STANCA ADRIANA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

3.09.2019

Nr. 16008 din 02.09.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **COOPERATIVA AGRICOLĂ ARSIB reprezentantă prin Stanca Adriana**, cu sediul în oraș Nădlac, trup izolat intravilan UTR 24, județul Arad, pentru proiectul „**Construire centru abatorizare**”, înregistrată la APM Arad cu nr. 9329/2369/R din 23.05.2019, în baza:

- Legii nr. 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 sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,
- Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare

autoritatea competentă pentru protecția mediului - APM Arad decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 07.08.2019, că proiectul „**Construire centru abatorizare**” propus a fi realizat în orașul Nădlac, intravilan trup izolat UTR 24 (CF 303454-Nădlac), județul Arad,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului,

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, Anexa nr. 2, pct 7. f) abatoare;
- proiectul se încadrează în prevederile art. 48 (1) litera b) lucrări de folosire a apelor, cu construcțiile și instalațiile aferente: alimentări cu apa potabilă[...] din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Pe un teren cu suprafața de 8900 mp se propune construirea unui centru de abatorizare titular COOPERATIVA AGRICOLĂ ARSIB (extras CF 303454-Nădlac din 10.10.2018), prin realizarea următoarelor obiective:

- Abator pentru sacrificare 1000 de oi /luna

- regim de înălțime : parter
- suprafața construită = 233,2 mp (fundații continue și fundații izolate din beton armat și elevații din beton armat, zidărie din blocuri ceramice, stâlpi din beton armat, cadre din BA, planșeu din beton armat peste parter, șarpantă din lemn, învelitoare din țiglă metalică)



- clădirea va avea următoarele spații interioare: hol, vestiar murdar, duș, vestiar curat, grup sanitar, magazie materiale de curățenie, asomare, procesare, zvântare, refrigerare, congelare, cameră piei,
- alăturat clădirii vor fi: padoc, spații de circulație, rampă încărcare

Echipamente:

- centrala frig 10kW 0°C, centrala frig 4,5kW -10°C, centrala frig 2,5kW -27°C, vaporizator 3,3kW 0°C, vaporizator 2,5kW -27°C, vaporizator 3,5kW -10°C
- linie aeriană pentru sângerare și jupuire 1buc
- cântar abator linie aeriană 1buc
- pompă circulație încălzire la radiatoare 1buc
- generator electric 1buc
- separator de grăsimi exterior, montat subteran, debit 6 l/s 1buc

Dotări:

- sterilizator cuțite 2 buc
- masa inox cu poliță inferioară 1900*600*850 3 buc
- asomator electronic 1 buc
- clește universal din aluminiu 1 buc
- fierăstrău circular 1 buc
- fierăstrău rectiliniu electric 1 buc

- Corp filtru sanitar:

- regim de înălțime: parter
- suprafață construită = 87,89 mp (fundații continue și elevații din beton armat, zidărie din blocuri ceramice, stâlpi din beton armat, planșeu din beton armat peste parter, șarpantă din lemn, învelitoare din țiglă metalică)
- clădirea va avea următoarele spații interioare: birou medic veterinar, sală de mese, grup sanitar, cameră cântar, centrală termică, cântar/padoc,

Echiparea și dotare specifică:

- cazan pentru încălzire, cu combustibil lemnos, ardere prin gazeificarea lemnului, puterea nominală de 25 kW 1 buc
- boiler pentru apă caldă menajeră, volum 300 litri,
- convector electric cu puterea de 500 W 1 buc
- colector solar și grup pompare/automatizare care conține:
 - panou solar cu 30 tuburi vidate, cu echipamentele necesare 2 buc;
- dotări PSI

- Amenajări exterioare

- împrejmuire - lungimea gardului propus este de 72,50 ml
- platforma acces 133,50 mp

Parcela are următoarele vecinătăți :

La NORD - drum agricol / drum exploatare și teren agricol extravilan;

La SUD – hala de creștere miei; casele din orașul Nădlac la cca 1,5 km;

La EST - teren agricol extravilan, canal de desecare;

La VEST - teren agricol extravilan, casele din orașul Nădlac la cca 1 km;

Energia electrică necesară proceselor se va obține din Sistemul energetic național (SEN)

Energia termică necesară pentru încălzire birouri și generare apă caldă pentru filtru sanitar și abator se va obține de la o centrală termică pe lemne de 25 kW.

Alimentare cu apă : conform avizului de gospodărire a apelor nr. 53/04.07.2019 alimentarea cu apă se va realiza din foraj

Canalizare

- rețeaua de canalizare menajeră va colecta apele uzate provenite de la grupurile sanitare și vestiare; canalizarea menajeră este separată de canalizarea tehnologică și de cea pluvială;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

- apele uzate tehnologice provenite din spatiile de producție și de la boxe vor fi colectate cu ajutorul unei rețele de canalizare din polipropilena/PVC și, vor fi preepurate în separator de grăsimi;

- în exteriorul clădirilor rețeaua de canalizare tehnologică (după preepurare) se va uni cu rețeaua de canalizare menajeră. Apele uzate tehnologice, precum și cele menajere ajung în bazin vidanjabil cu capacitatea de 100 mc. Apa vidanjată va fi transportată la stația de epurare.

Apele pluviale

- apa pluvială provenind de pe drumul de incintă va fi colectată printr-o rețea de rigole și guri de scurgere și deversată gravitațional spre zonele agricole din jur.

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

- pe amplasament exista o ferma pentru creștere ovine, care este compusa din hala de adăpostire a oilor și padoc, corp procesare lapte, camera cadavre, platforme betonate, parcare și împrejmuire, reglementată prin Autorizația de mediu nr. 102/05.10.2015 (titular Stanca Adriana II).

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 și piatră pentru fundații, platforme etc., cu impact temporar și redus asupra mediului.

- la punerea în funcțiune se va utiliza apă în scop igienico sanitar;

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În perioada de construire pot fi generate următoarele categorii de deșeuri – în cantități variabile:

- cod 17 05 04 pământ și pietre;
- cod 17 01 07 amestecuri de beton fără continut de substanțe periculoase;
- cod 17 09 00 deșeuri amestecate de materiale de construcții;
- cod 17 04 05 metale (inclusiv aliajele lor): fier și oțel;
- cod 15 01 01 ambalaje de hârtie-carton;
- cod 15 01 02 ambalaje de plastic;
- cod 15 01 03 ambalaje din lemn;
- cod 20 03 01 deșeuri municipale amestecate (deșeuri menajere)

În perioada de funcționare pot fi generate următoarele categorii de deșeuri – în cantități variabile:

- cod 02 01 06 dejecții animaliere
- cod 02 02 02 deșeuri de țesături animale,
- cod 02 02 03 materii care nu se pretează consumului sau procesării;
- cod 15 01 10* ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase de la detergenți/dezinfectanți;
- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice,
- 15 01 01 ambalaje de hârtie sau carton,
- cod 20 03 01 deșeurile menajere amestecate;

Deșeurile reciclabile vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării acestora, deșeurile menajere vor fi preluate de operatorul de salubritate din zonă.

e) poluarea și alte efecte negative:

Sursele de poluanți pentru **sol, subsol și ape** în perioada de **execuție a lucrărilor**:

- depozitarea necontrolată a deșeurilor și a materialelor de construcție;
- activitățile desfășurate pentru amenajarea obiectivului investiției;
- scurgeri accidentale de produse petroliere de la autovehicule și utilaje.

Principalii poluanți ai solului proveniți din activitățile de construcție specifice organizării de santier sunt:

- produse petroliere care pot ajunge în sol ca urmare a unor pierderi accidentale datorate defectiunilor tehnice;



- pulberi si deseuri de materiale de constructii rezultate din procesele de transport al materialelor, lucrări de dragare si stabilizare mal etc;

- emisii de noxe (NOx, SO2, pulberi) provenite de la traficul auto.

În perioada de executie a lucrărilor de constructii proiectate se folosesc materiale inerte, nepericuloase din punct de vedere al poluării apelor. Solutiile propuse sunt nepoluante pentru ape.

O poluare a acviferului în perioada de executie a lucrărilor se poate produce în situatii accidentale, in cazul pierderilor semnificative de carburanti, ulei de motor sau alte substante periculoase.

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

- pulberi în suspensie si sedimentabile provenite din activitățile de executie a lucrărilor de constructii proiectate si de la materialele de constructii utilizate;

- emisii provenite de la arderea carburantilor în motoarele unor utilaje (CO, NOx, SO2); gaze de eşapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de constructii proiectate.

Materiale de construcții (în special pulverulente) adăpostite în depozite descoperite, pot fi spălate de apele pluviale, particulele fine putând fi antrenate către terenurile adiacente.

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.

Specificul lucrarilor propuse a se realiza nu constituie o sursa de depoluare a solului si/sau subsolului pe perioada de punere in opera, astfel nu sunt necesare masuri suplimentare de protectie a acestui factor de mediu.

Materialele folosite la realizarea lucrărilor sunt material nepoluante (agregate naturale, pământ, anrocamente, etc) si nu vor ocupa suprafete noi de teren.

În perioada de funcționare a proiectului, principalii poluanti pot fi:

- ape tehnologice uzate cu conținut de grăsimi, detergenți/dezinfectanți (rezultate de la spălarea echipamentelor și a pardoselilor), se vor preepura prin separator de grăsimi, apoi se vor colecta împreună cu apele uzate fecaloid menajere în bazin vidanjabil impermeabilizat, care va fi vidanajat de societăți autorizate;

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

- vor fi utilizați detergenții/dezinfectanții de uz alimentar, substanțe periculoase care nu se stochează în cantități mari, ca urmare activitatea nu se încadrează sub incidența Legii 59/2016;

g) riscurile pentru sănătatea umană - de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice:

- lucrările propuse sunt de mică amploare, astfel că populația nu va fi afectată;

- Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad a emis Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică sub nr. 671 din 22.07.2019;

2. Amplasarea proiectului:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- trup izolat intravilan (UTR 24), conform Certificatului de urbanism nr. 123 din 12.10.2018 eliberat de Primăria orașului Nădlac și extrasului din CF nr. 303454-Nădlac;

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

- lucrările prevăzute sunt de mică amploare și se referă la construirea unui abator cu o capacitate de 1000 de oi/lună, în incinta unei ferme de oi existentă.

- prin respectarea condițiilor impuse de autorități în actele de reglementare, aceste lucrări nu vor afecta solul, aerul, apa sau biodiversitatea din zonă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

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

- zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: proiectul propus nu va fi amplasat în acest tip de zone
- zone costiere și mediul marin – amplasamentul nu se situează în zone costiere;
- zonele montane și forestiere – amplasamentul este în zonă de câmpie, nu se situează în zone montane sau împădurite;
- arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul nu se situează în arii naturale protejate,
- 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 este cazul;
- 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 depășite standardele de calitate a mediului în zona studiată, activitatea din fermă este monitorizată;
- zonele cu o densitate mare a populației: – proiectul se situează la distanță de cca 1 km față de zonele locuite din orașul Nădlac.
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu sunt în zonă.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

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

- se va realiza pe terenuri cu suprafața totală de 8900 mp, la distanță față de oraș,

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

- este necesară preepurarea apelor tehnologice (cu conținut de grăsimi), colectarea în bazin impermeabilizat, vidanșarea acestora și epurarea într-o stație de epurare autorizată;
- deșeurile vor fi colectate pe categorii în vederea reciclării sau eliminării prin societăți autorizate.

Impactul activității asupra mediului va fi redus.

c) natura transfrontalieră a impactului: nu se manifestă transfrontalier

d) intensitatea și complexitatea impactului – relativ redusă în cazul respectării tuturor măsurilor prevăzute;

e) probabilitatea impactului

- în perioada de execuție a proiectului impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va fi temporar. Pe măsura realizării lucrărilor, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii anteriori.

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

- impactul debutează odată cu începerea lucrărilor, iar la finalizarea lucrărilor factorii de mediu vor reveni la starea inițială.

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: proiectul prevede abatorizarea oilor din ferma existentă, reglementată prin Autorizația de mediu nr. 102/05.10.2015 (titular Stanca Adriana II).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului

Reducerea efectivă a impactului se realizează prin respectarea măsurilor pentru prevenirea poluării solului și apelor, prevenirea poluării aerului, de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor (menționate mai jos).

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

Investiția menționată mai sus nu se află în cadrul ariilor naturale protejate Natura 2000 din județul Arad.

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

- conform deciziei emise de Administrația Bazinală de Apă Mureș sub nr. 13173/LMZ/277D/05.07.2019, proiectul propus nu aduce atingere corpurilor de apă de suprafață/subterane.

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

În perioada de construire:

- măsurile pentru diminuarea poluării solului și apelor:

- pentru eliminarea pericolului infestării cu produse petoliere a solului constructorul va lua toate măsurile pentru întreținerea corespunzătoare a utilajelor
- măsurile de prevenire sunt: verificarea stării tehnice a utilajelor și mijloacelor de transport, semnalizări și marcaje de circulație, alimentarea cu carburanți și reparații în spații special amenajate situate înafara șantierului;
- eventualele scurgeri accidentale de carburanți, uleiuri, etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;
- nu se va accepta spălarea utilajelor sau autobasculantelor în amplasamentul organizării de șantier sau al lucrării, întrucât apele provenite de la aceste spălări sunt potențial impurificate cu produs de tip petrolier (uleiuri, carburanți);
- bazinul colector de ape uzate care se va realiza, va fi dimensionat corespunzător capacității maxime de procesare și necesarului de apă menajeră;

- măsurile pentru diminuarea poluării aerului sunt:

- folosirea utilajelor/mijloacelor de transport performante, adecvate, care respectă 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 autobasculantelor acoperite cu prelată pentru transportul materialelor pulverulente, susceptibile antrenării/spulberării de vânt;
- folosirea prelatelor este indicată și pentru protecția temporară a unor depozite de materiale (agregate, ciment etc) de acțiunea vântului;

- măsurile de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor:

- pentru asigurarea unui nivel de protecție adecvat pentru om și mediu, reviziile tehnice ale utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în perioada de construire (schimbările de ulei, înlocuirea filtrelor de ulei, lichidului de frână, antigelului, înlocuirea acumulatorilor uzati, anvelopelor uzate etc) se vor realiza în ateliere service specializate autorizate și nu în organizarea de șantier.
- deșeurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea depozitării conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr. 95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare intermediară în cadrul organizării de șantier, pe tipuri de deșeurile;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

- deseurile generate în perioada de execuție a lucrărilor de construcție proiectate sunt deseuri care pot fi valorificate (deseurile de material lemnos, deseuri metalice), deseuri inerte (pământ și pietre din decopertare care se pot valorifica pentru umpluturi);
- deseurile municipale amestecate se vor elimina prin operatori de salubritate autorizați;
- evacuarea ritmică a deseurilor din zona de generare, în vederea evitării formării de stocuri și amestecării diferitelor tipuri de deseuri între ele;
- alegerea variantelor de reutilizare și reciclare a deseurilor rezultate, ca primă opțiune de gestionare și nu eliminarea acestora la un depozit de deseuri;
- transportul tuturor deseurilor se va face cu mijloace de transport etanșe și acoperite, astfel încât să se evite scurgerea sau împrăștierea deseuri pe drumurile publice;
- se vor respecta prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se interzice abandonarea deseurilor pe traseu și/sau depozitarea în locuri neautorizate;
- toate autovehiculele ce transporta materiale potențial pulverulente vor fi acoperite și vor avea usile de încărcare securizate astfel încât să se evite spulberarea și/sau împrăștierea materialelor transportate în timpul deplasării;
- evidența gestiunii deseurilor în conformitate cu prevederile HG nr. 856/2002;
- este interzisă incinerarea deseurilor pe amplasament;
- este interzisă depozitarea temporară a deseurilor, în alte locuri decât cele special amenajate pentru depozitarea acestora; toți angajații vor fi instruiți în acest sens.
- măsuri de diminuare a impactului asupra populației și sănătății populației:
 - pentru prevenirea sau reducerea poluării așezărilor umane, a drumurilor de acces spre/dinspre zona de lucru, este necesară acoperirea cu prelate a basculantelor pe timpul transportului materialelor care generează praf, precum și umectarea lor și a drumului de acces; restricționarea vitezei autobasculantelor.

În perioada de funcționare:

- măsuri pentru diminuarea poluării solului și apelor:
 - ape uzate cu conținut de grăsimi se vor preepura prin separator de grăsimi, se vio colecta împreună cu apele uzate fecaloid menajere în bazin vidanjabil impermeabilizat, care va fi vidanțat de societăți autorizate;
 - sângele se va colecta în recipiente și va fi valorificat sau eliminat prin societăți autorizate;
 - sunt prevăzute pardoseli betonate în abator și padoc ;
 - eventualele scurgeri accidentale de carburanți, uleiuri, etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;
 - indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere și tehnologice preepurate, colectate în bazin vidanjabil nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în Normativul NTPA 002 din HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
 - apele pluviale convențional curate, care se scurg gravitațional în rețeaua hidrografică locală, nu vor depăși limitele de încărcare prevăzute în Normativul NTPA 001 din HG nr. 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.
- măsurile pentru diminuarea poluării aerului:
 - utilizarea pentru echipamentele de răcire a agenților de răcire ecologici;
 - coșul de fum al centralei termice va avea înălțimea necesară dispersiei corespunzătoare a gazelor de ardere;
- măsuri de diminuare a impactului ca urmare a generării deșeurilor:
 - deseurile produse se vor colecta separat, pe categorii, astfel încât să poată fi preluate și transportate în vederea depozitării conform criteriilor prevăzute în Ordinul MMGA nr.



95/2005 sau în vederea unei eventuale valorificări; se vor asigura facilități de depozitare intermediară pe amplasament, pe tipuri de deseuri:

- deșeurile de țesuturi animale și produsele nedestinate consumului uman, vor fi colectate în recipiente corespunzătoare, ermetice, depozitate provizoriu în spații special destinate (prevăzute cu agregat frigorific cu freon ecologic) și vor fi incinerate la societăți autorizate;
 - ambalajele provenite de la detergenți/dezinfectanți vor fi curățate prin tripla clătire și vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării;
 - deșeurile menajere se vor colecta în pubele și vor fi preluate de operatorul de salubritate autorizat din zonă;
- 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.

Documentația depusă:

- Notificarea elaborată de arh. Bus Eva,
- Certificat de Urbanism nr. 123 din 12.10.2018 emis de Primăria orașului Nădlac, planșa anexă certificatului de urbanism și plan de situație propus,
- OP nr. 1/21.05.2019 și OP nr. 2/15.07.2019 dovada achitării tarifelor,
- Extras din CF 303454-Nădlac eliberat de Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Arad;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 10742/13.06.2019 întocmit de APM Arad;
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 10335/06.06.2019 emisă de APM Arad,
- Memoriu de prezentare elaborat de titular,
- Adresa nr. 13173/LMZ/277D/05.07.2019 emisă de AN Apele Române-ABA Mureș, prin care s-a comunicat că nu este necesară elaborarea SEICA;
- Adresa nr. 13173/LMZ/277D/03.07.2019 înaintată de AN Apele Române-ABA Mureș ca urmare a depunerii solicitării de obținere a avizului de gospodărire a apelor;
- Avizul de gospodărire a apelor nr. 53/04.07.2019 emis de AN Apele Române-ABA Mureș,
- Adresa nr. 4048/24.07.2019 înaintată de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad;
- Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică emisă sub nr. 671/22.07.2019 de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad,
- Adresa nr. 1744/02.08.2019 emisă de GNM- Comisariatul Județean Arad;
- Notificarea nr. 24/10.07.2019 de Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Arad pentru proiect;
- Proces verbal nr. 14473/07.08.2019 încheiat de APM Arad cu ocazia ședinței CAT,
- Lista de control întocmită de APM Arad pentru etapa de încadrare a proiectului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului,
- Dovada publicității privind depunerea solicitării și decizia APM Arad: anunțuri publice din "Jurnalul Arădean" apărute în 02.08.2019 și 08.08.2019;
- Adeverința nr. 4542/05.08.2019 eliberată Primăria orașului Nădlac privind afișarea anunțului public;
- Anunțurile afișate pe site-ul APM Arad în 22.07.2019 respectiv 12.08.2019.

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

Prezentul act conține 9(nouă) pagini și a fost redactat în 2 exemplare originale.

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

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

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 și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

La finalizarea investiției și înainte de începerea activității titularul proiectului/activității are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Arad pentru întocmirea Procesului verbal de verificare a condițiilor impuse prin prezentul act și de a solicita și obține autorizație de mediu.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dana Monica DĂNOIU



Întocmit, Șef Serviciu-A.A.A. Adina ORĂȘAN

Sef birou C.F.M. Nicoleta POTREA

Întocmit, Maria ZAHA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Str. Splaiul Mureș, FN, Loc. Arad,

E-mail: office@apmar.anpm.ro, Tel.0257-280996, 0257-280331, Fax 0257-284767

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

