



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 21529 din 03.12.2019

In fine
exemplar
[Signature]
6.12.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de Torge Doru Mircea pentru SC STRATEGYX SRL, cu sediul în Arad, str. Iustin Marsieu, nr. 12, județul Arad, pentru proiectul „Amenajare centru vinificație în cadrul SC STRATEGYX SRL, Păuliș, județul Arad”, înregistrată la APM Arad cu nr. 15820/4181/R din 29.08.2019, 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 13.11.2019, că proiectul „Amenajare centru vinificație în cadrul SC STRATEGYX SRL, Păuliș, județul Arad” propus a fi realizat în sat Păuliș, comuna Păuliș, nr. 630, 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 propus **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în *Anexa nr. 2, pct 7. d)* fabricarea malțului și a băuturilor alcoolice;
- proiectul propus **nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Amplasamentul este situat în localitatea Paulis, Nr. 630, Judetul Arad. Conform CF nr. 301916 Paulis, terenul pe care se propune investiția este proprietate privată, S.C. STRATEGYX S.R.L., cu o suprafața totală de 1120 mp.

Prezenta documentație prevede *urmatoarele lucrari* : construire crama, construire sopron depozit struguri, imprejmuire si poarta acces, amenajare drum, alei si platforme betonate pe parcela situată în comuna Paulis, Nr. 630, judet Arad.



Bilanțul teritorial

SUPRAFEȚE TEREN	SITUAȚIA EXISTENTĂ mp	SITUAȚIA PROPUȘA mp
Teren intravilan din care :	1120	1120
Suprafata alei auto si pietonale	0	223.57(19.98%)
Suprafata totala constructii	428.28	500.37(44.67%)
Spații verzi	691.72	396.06(35.38%)

P.O.T. total 44.67%

C.U.T. total 1.02

SITUAȚIA PROPUȘA

Obiect 1 – Amenajare cramă

Se propune reamenajarea cladirilor existente. Crama (centrul de vinificare) propusă prin proiect este împărțit pe doua corpuri de cladire existente: corpul 1 (subsol-parter-mansarda), iar pentru corpul 2 - parter și mansardă. La compartimentarea spațiului s-a avut în vedere desfășurarea în condiții optime a activității de vinificare în toate fazele fizice pe care aceasta o presupune. Sistemul constructiv propus pentru reamenajarea imobilului este zidărie portantă.

- Corpul 1 se desfășoară pe 3 nivele (S+P+M) și are următoarele funcțiuni:

- *subsol*: depozit vin butoaie 7,5 hl, sala baricuri, depozit vin butoaie 25 hl, casa scării,
- *parter*: laborator, sala imbuteliere, depozitare vin imbuteliat, depozit vin imbuteliat, depozit vanzare vin, punct vanzare, centrala termica, grup sanitar, nisa serviciu curatenie, holuri;
- *mansardă*: magazie fermenti/drojii, depozit ambalaje 1, depozit ambalaje 2, sala mese personal, depozit etichete/holograme, vestiar barbati, vestiar femei, birou șef fermă, grup sanitar;

Forma in plan neregulata

- Lungimea: 23,10 m
- Lățimea: 9,54m partea vestica
- Lățimea: 13,16m partea estica
- Suprafețe construite:
 - Sc=255,28mp
 - Sd=720,92mp
 - Su=522,31mp
- Regimul de înălțime: subsol+parter+mansarda
Volum construit: V=834,39m

- Corpul 2 se desfășoară pe 2 nivele (P+M) și are următoarele funcțiuni:

- *parter*: fermentare/ depozitare must vin, spatiu tehnic
- *mansardă*: spatiu depozitare/deshidratare struguri

Dimensiuni plane maxime Corp 2:

Forma in plan neregulata

- Lungimea: 40,19 m
- Lățimea: 8,83m partea sudica
- Lățimea: 3,77m partea nordica
- Suprafețe construite:
 - Sc=177,46mp
 - Sd=354,92mp
 - Su=300,28mp
- Regimul de înălțime: parter+mansarda
Volum Construit: V=620,84m



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

Obiect 2 – Șopron depozitare struguri

Cladirea va avea în plan dimensiuni interax de 5.30 m x 12.10 m și se realizează sub forma unei construcții metalice fără închideri laterale. Cladirea folosește la depozitarea temporară a strugurilor aduși în ladite.

- Caracteristicile principale ale construcției
- Deschidere totală șopron 5.50 m x 12.30 m
- Lungime totală 12.30 m,
- Suprafețe construite:
 - Sc= 67.65 mp
 - Sc= 67.65 mp
- Număr niveluri: 1
- Înălțime medie nivel: 4,20 m,
Volum construit.304,46 m³

Obiect 3: Împrejmuire incintă și poartă acces

Se va realiza împrejmuirea terenului, lungimea totală a împrejmuirii va fi de 21.00 ml.

Se vor realiza două porți metalice pentru acces în incintă cu lungimea maximă de 3,00 m.

Obiect 4 : Bazin etans vidanjabil

Capacitate stocare : 6500 litri

Obiect 5 – Drumuri și platforme betonate

Platforme și alei din beton armat cu suprafața de 223.97 mp pentru rezolvarea circulației auto în incintă.

Structura rutieră propusă este următoarea:

- 30 cm piatră spartă;
- 20 cm de beton armat cu două plase sudate;

Pentru realizarea activităților de procesare a strugurilor se va achiziționa un echipament pentru sortare și procesare prefermentativă struguri capacitate cuvă sortare: 400 – 600 kg/h, un echipament fermentare, stocare și maturare vin capacitate totală fermentare: 120 – 180 hl, un echipament stabilizare și condiționare vin cu plăci filtrante, un echipament îmbuteliere vin capacitate îmbuteliere: 300 – 700 sticle/h. Se va mai achiziționa un echipament control umiditate și temperatură crămă, un echipament stocare vin la sticlă, un furtun alimentar mutare vin, un echipament spălare cu presiune, o combină frigorifică depozitare substanțe analiză laborator, un refractometru tip scară triplă, un aparat pentru analize vin. Suplimentar se va achiziționa un compresor aer și un generator curent putere: 100 – 200 kWh. Se vor mai achiziționa și serviciile necesare implementării proiectului.

LISTĂ ECHIPAMENTE, ALTE DOTĂRI:

- cuva vibranta
- masa selecție cu bandă
- bandă transportoare elevatoare pentru struguri
- desciorchinator-zdrobitor orizontal din
- pompa peristaltică pe roți din oțel inox
- pompa mohno montată pe carucior
- presa pneumatică cu membrana
- vinificator în lemn de stejar 60 hl
- butoi în lemn de stejar 25 hl
- butoi în lemn de stejar 15 hl
- butoi în lemn de stejar 7,5 hl
- baricuri în lemn de stejar 2,25 hl



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

- sistem de stolcare baricuri
- generator electric continuu de aburi la presiune joasa
- vinificator in lemn de stejar 30 hl
- vinificator inox 60 hl
- rezervor inox 25 hl
- rezervor inox 20 hl
- rezervor inox 15 hl
- rezervor inox 10 hl
- rezervor inox 5 hl
- pompa peristaltica pe roti din otel inox
- filtru cu placi din inox
- pompa volumetrică inox cu rotor din cauciuc alimentar
- linie de imbuteliere cu: dispozitiv de clatire sticle semiautomat, monobloc automat umplere-dopuire pentru vin linistit, dispozitiv umplere gravitational, sectiune dopuire cu dopuri de pluta, masina de spalat exteriorul sticlelor pline, mașina de etichetat semiautomata cu o statie si o pozitionare verticala a sticlei pentru recipienti cilindrici, dispozitiv de capsulare de banc, grup frigorifer, furtun alimentar mutare vin, masa inox, dulap metalic, echipament înfoliere sticle pline, imprimantă;
- masina semiautomata pentru spalarea butoaielor de lemn de la 225 litri pana la cele de 500 litri,
- lance de spălare butoaie lemn și rezervoare din oțel inoxidabil cu motor pe apa,
- grup de spălare cu apă sub presiune,
- combina frigorifică depozitare substanțe analiză laborator,
- refractometru tip scara
- aparat pentru analize vin.

Activitatea de procesare nu necesita instalatii de depoluare, apele uzate provenite de la spalarea utilajelor se colecteaza separat și se evacueaza in bazinul vidanjabil prevazut pe amplasamentul proiectului.

Alimentare cu apă

Alimentarea cu apă se va realiza din retea publica existentă pe amplasament, conform avizului de soluție tehnică nr. 16178/16.10.2019 eliberat de Compania de Apă Arad SA.

Canalizare

Activitatea de procesare nu necesita instalatii de depoluare, apele uzate provenite de la spalarea utilajelor se colecteaza separat și se evacueaza în bazinul vidanjabil prevazut pe amplasamentul proiectului, cu capacitatea de 6500 l.

Apele menajere - branșament la rețeaua de canalizare menajera a localității conform Acordului de preluare apă uzată nr. 343/14.10.2019 eliberat de Compania de Apă Arad SA.

Energia electrică

se va obține din Sistemul energetic național (SEN). Lungimea totală a rețelei electrice propusă este 12,00 ml pe terenul proprietatea privată a S.C.STATEGYX S.R.L. Rețeaua electrică propusă se va executa îngropat la adâncimea de 0,70m pe toată lungimea având punctul de delimitare la limita proprietății

Energia termică

pentru încălzirea spațiilor – pompă de căldură aer-apă sau radiatoare din tablă de oțel tip panou și ventiloconvectoare carcasate cu montaj pe perete.

Apele pluviale

Se descarcă pe spațiul verde, surplusul fiind preluat de șanțurile stradale și valea necadastrată, fără debit de apă permanent, situată la cca 50 m de amplasament.



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

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

Terenul este definit de următoarele limite:

- pe latura sudică se învecinează cu parcela proprietate privată (locuință)
- pe latura estică se învecinează cu drum de exploatare
- pe latura nordică se învecinează cu drum de exploatare DE 1107/3
- pe latura vestică se învecinează cu drum județean DJ 708B

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;*

Resursele naturale folosite în etapa de construcție vor consta din pietriș și nisip.

Pentru construcție vor fi folosite fier beton, beton, panouri metalice

Apa va fi folosită în scop tehnologic și igienico-sanitar

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

În etapa de construcție vor rezulta:

- deșeuri de materiale de construcții, cod 17 01 07 (conform HG 856/2002), în cantități de ordinul câtorva tone. Acestea se vor ridica de către societăți autorizate.
- deșeuri cod 17 05 04 „pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03”, pământ de la săpături – se vor depune pe locurile indicate de către primărie
- deșeurile menajere amestecate cod 20 03 01 se colectează în pubele și vor fi transportate de către societăți de salubritate autorizate.

În etapa de exploatare vor rezulta

- 15 01 02 ambalaje de materiale plastice - cantități variabile,
- 15 01 01 ambalaje de hârtie sau carton - cantități variabile,
- 02 07 01 deșeuri de la spălarea, curățarea și prelucrarea mecanică a materiei prime
- 02 07 99 drojdie (alte deșeuri nespecificate)

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 șantier sunt:

- produse petroliere care pot ajunge în sol ca urmare a unor pierderi accidentale datorate defectiunilor tehnice;
- pulberi și deșeuri de materiale de construcție rezultate din procesele de transport al materialelor, lucrări de dragare și stabilizare mal etc;
- emisii de noxe (NO_x, SO₂, pulberi) provenite de la traficul auto.

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

O poluare a acviferului în perioada de execuție a lucrărilor se poate produce în situații accidentale, în cazul pierderilor semnificative de carburanți, ulei de motor sau alte substanțe periculoase.

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

- pulberi în suspensie și sedimentabile provenite din activitățile de execuție a lucrărilor de construcție proiectate și de la materialele de construcție utilizate;
- emisii provenite de la arderea carburanților în motoarele unor utilaje (CO, NO_x, SO₂); gaze de eșapament provenite de la utilajele/mijloacele de transport implicate în activitățile de construcție proiectate.



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

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 lucrărilor propuse a se realiza nu constituie o sursă de poluare a solului și/sau subsolului pe perioada de punere în opera, astfel nu sunt necesare măsuri suplimentare de protecție a acestui factor de mediu.

Materialele folosite la realizarea lucrărilor sunt material nepoluat (agregate naturale, pământ, anrocamente, etc) și nu vor ocupa suprafețe noi de teren.

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

- ape tehnologice uzate cu detergenți/dezinfectanți (rezultate de la spălarea echipamentelor și a pardoselilor), se vor colecta în bazin vidanjabil impermeabilizat care va fi vidanjabat 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 detergenți/dezinfectanți 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 nr. 908 din 28.10.2019;

2. Amplasarea proiectului:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- teren intravilan curți-construcții, conform Certificatului de urbanism nr. 38 din 17.09.2018 eliberat de Primăria comunei Păuliș;

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 centru de vinificație în care vor fi procesați strugurii rezultați din cca 11 ha vie.

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

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



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

în care se consideră că există astfel de cazuri: – nu sunt depășite standardele de calitate a mediului în zona studiată;

- *zonele cu o densitate mare a populației:* – proiectul se situează în localitatea Păuliș în zonă cu funcțiunea dominantă: dotări administrative, comerciale și de servicii.

- *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 teren cu suprafața totală de 1120 mp, intravilan,

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 colectarea apelor tehnologice în bazinul impermeabilizat, vidanizarea acestora și epurarea într-o stație de epurare autorizată;

- va fi amenajat un spațiu de colectare a deșeurilor 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:* nu sunt alte proiecte aprobate în zonă.

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:

Proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, alimentarea cu apă fiind asigurată din rețeaua localității, colectarea apelor uzate tehnologice făcându-se în bazin vidanjabil, iar apele uzate menajere vor fi evacuate în canalizarea menajeră a localității.

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

În perioada de construire:

- măsuri pentru diminuarea poluării solului și apelor:

- pentru eliminarea pericolului infestării cu produse petroliere a solului constructorul va lua toate măsurile pentru întreținerea corespunzătoare a utilajelor



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

- 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;
- măsuri 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 (schimburile 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.
 - 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 în cadrul organizării de șantier, pe tipuri de deseuri;
 - 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) iar cele care nu pot fi valorificate vor fi eliminate prin societăți autorizate;
 - 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.



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

- 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 tehnologice se vor colecta în bazin vidanjabil impermeabilizat, care va fi vidanajat de societăți autorizate;
 - ape uzate menajere se vor evacua la rețeaua de canalizare a localității;
 - indicatorii de calitate ai apelor uzate menajere și tehnologice vidanjate, 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.
 - sunt prevăzute pardoseli betonate în spațiile de lucru;
 - eventualele scurgeri accidentale de carburanți, uleiuri, etc. vor fi îndepărtate cu materiale absorbante;
- măsurile pentru diminuarea poluării aerului:
 - utilizarea pentru echipamentele de răcire a agenților de răcire ecologici;
- 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:
 - o drojdia și tescovine, vor fi colectate în recipiente corespunzătoare, depozitate provizoriu în spații special destinate și vor fi valorificate sau eliminate prin societăți autorizate;
 - o ambalajele provenite de la detergenți/dezinfectanți vor fi curățate prin tripla clătire și vor fi predate societăților autorizate în vederea valorificării;
 - o deșeurile menajere se vor colecta în pubele și vor fi preluate de operatorul de salubritate autorizat din zonă;
 - 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.

Documentația depusă:

- Notificarea elaborată de STIMS SRL,
- Certificat de Urbanism nr. 38 din 17.09.2018 emis de Primăria comunei Păuliș, planșa anexă certificatului de urbanism și plan de situație,
- OP din 20.08.2019 și OP din 07.10.2019/31.07.2019 dovada achitării tarifelor,
- Proces verbal nr. 16220 din 05.09.2019 încheiat cu ocazia verificării amplasamentului;
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 16326/06.09.2019 emisă de APM Arad,
- Memoriu de prezentare elaborat de PHOEBUS ADVISER SRL,
- Acord de preluare apă uzată nr. 343/14.10.2019 eliberat de Compania de Apă Arad SA;
- Aviz de soluție tehnică nr. 16178/16.10.2019 eliberată de Compania de Apă Arad SA privind branșamentul de apă potabilă și extindere racord canal menajer;
- Notificarea de asistență de specialitate de sănătate publică emisă sub nr. 908/28.10.2019 de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad,
- Proces verbal nr. 20514/13.11.2019 încheiat de APM Arad cu ocazia ședinței CAT,



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

- Dovada publicității privind depunerea solicitării și decizia APM Arad: anunțuri publice din "Glasul Aradului" apărute în 21.10.2019 și 15.11.2019;
- Anunțurile afișate pe site-ul APM Arad în 15.10.2019 respectiv 19.11.2019.

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

Prezentul act conține 11(unsprezece) 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.

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 emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

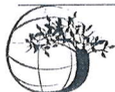
Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (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.

În conformitate cu HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, art. 8 paragraful (1) "Agențiile județene pentru protecția mediului îndeplinesc atribuțiile Agenției Naționale pentru Protecția Mediului de implementare a



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

politicilor, strategiilor și legislației în domeniul protecției mediului la nivel județean, precum și la nivelul municipiului București:

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”

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.

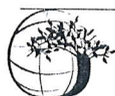
DIRECTOR EXECUTIV,
Dana Monica DĂNOIU



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

Sef birou C.F.M. Nicoleta POTREA

Întocmit, Maria LACSAN



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

