



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

AVIZ DE MEDIU

Nr. 14650 din 20.10.2016

....

Ca urmare a notificării adresate de SC FERONERIA PROD S.A, cu sediul în Arad, str. Calea 6 Vânători nr. 51 - 53, înregistrată la APM Arad cu nr. 14552 din 10.11.2015 și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr. 5838 din 05.05.2016 și 9312 din 05.07.2016

- în urma analizării documentelor transmise și a verificării,
- în urma parcurgerii integrale a etapelor procedurale, prevăzute de **H.G. nr. 1076/2004** privind stabilirea procedurii de realizarea evaluării de mediu pentru planuri și programe,
Și în baza:

- **H.G. nr. 1000/2012** privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,

- **H.G. nr. 38/2015** privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor,

- **O.U.G. nr. 195/2005** aprobată prin **Legea nr. 265/2006** cu modificările și completările ulterioare privind protecția mediului,

- **O.U.G. 68/2007** privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului cu modificările și completările ulterioare;

- **Legea Apelor 107/1996** cu modificările și completările ulterioare

- **HG nr. 352/2005** privind modificarea și completarea HG nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;

- **Ordinul 119/2014** pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

- **O.M 462/1993** condiții tehnice privind protecția atmosferei și norme metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți produși de surse staționare;

- **Legea 104/2011** privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;

- **STAS 12574-87** aer în zone protejate

- **Legea 211/2011** privind regimul deșeurilor

- **H.G 856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor

- **H.G 1061/2008** privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României cu modificările și completările ulterioare

- **Legea 249/2015** privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

Se emite:

AVIZ DE MEDIU

pentru

Zonă logistică, depozitare, producție nepoluantă, comerț, servicii, birouri și amenajări, aferente

promovat de: SC FERONERIA PROD S.A,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767



în scopul adoptării/aprobării Zonă logistică, depozitare, producție nepoluantă, comerț, servicii, birouri și amenajări aferente

Terenul care face obiectul PUZ-ului este alcătuit din 2 parcele, proprietate privată. Terenul are suprafața totală de 55.000 mp conform extraselor de carte funciară nr. 344345 Arad, nr. cad 344345 și 338660 Arad, nr. Cad 338660. Coordonatele stereo ale amplasamentului sunt:

CF 344345

	X	Y
65	530954.741	214861.930
68	530937.952	214871.841
75	530836.807	214889.932
83	530797.691	215043.107

CF 338660

	X	Y
77	530785.618	214886.880
73	530871.743	214893.040
70	530916.636	214891.398
84	530784.146	214862.264

Zona studiată este situată în partea nordică a municipiului Arad, la cca. 120 m față de DN7 str.Ovidiu care reprezintă centura de nord a orașului la cca. 200 m nord-vest față de intersecția tip girație existentă.

Terenul este accesibil dinspre DN 7 prin intermediul unui drum de exploatare existent racordat carosabil la drumul DN7 la sud-vest de amplasament.

Vecinătățile amplasamentului sunt:

N – pășune, proprietate private

S – pășune, proprietăți private și DN7;

V – pășune, proprietăți private și Cn 1581;

E – pășune, proprietate privată

Categoriile de lucrări necesare investiției vor fi:

-Construcții pentru logistică, producție și depozitare – regim de înălțime P+1Etaj Parțial;

-Construcții pentru servicii, birouri administrative, sau logistică și depozitare – regim de înălțime P+2E;

-Construcții comerciale – regim de înălțime P+1E; Sc max = 26.620mp;

-Împrejmuire perimetrală;

-Mijloace de publicitate iluminate și neiluminate;

-Platformă carosabilă cu locuri de parcare, racord carosabil între drumul public și drumurile de incintă și accesul autospecialelor de intervenție 6m;

-Amenajarea accesului către parcul logistic prin realizarea unui drum de acces paralel cu drumul național DN7 care se va desprinde din intersecția existentă de tip girație km 547+740 și se va amenaja de către S.C FERONERIA PROD S.A.;

-Alei pietonale;

-Amenajarea spațiilor verzi și plantate și iluminat arhitectural;

-Racorduri la rețelele tehnico-edilitare și rețele de incintă;

-Platforme gospodărești și amenajări tehnico-edilitare;

Bilanț teritorial

Nr. Crt.	Bilanț teritorial	Existent		Propus	
		mp	100	mp	%

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767

01.	Pășune	55.000	100	-	-
02.	Producție și depozitare	-	-	22.800,00	41,00
03.	Servicii, comerț și birouri	-	-	3.820,00	7,00
04.	Zone verzi amenajate	-	-	10.780,00	20,00
05.	Circulații carosabile, platforme, parcări	-	-	17.600,00	32,00
TOTAL GENERAL		55.000	100	55.000,00	100%

Avizul se emite cu următoarele condiții:

Se vor extinde rețelele tehnico-edilitare.

Apa potabilă va fi preluată din rețeaua de distribuție a municipiului Arad (aceasta va fi utilizată în scop igienico sanitar)

Apa tehnologică va fi preluată din două foraje de mică adâncime (aceasta va fi utilizată în tehnologia de tratare chimică a metalelor / galvanizare spălări)

Apa uzată menajeră va fi evacuată în rețeaua de canalizare menajeră a orașului

Apa uzată tehnologică va fi evacuată în rețeaua de canalizare menajeră a orașului după ce în prealabil acest tip de apă este pre-epurată prin stația proprie (aceasta trebuie să respecte prevederile H.G 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare normativul NTPA 002;

Apele meteorice provenite de e platformele betonate vor fi evacuate în canal ANIF după ce în prealabil acestea sunt pre-epurate prin intermediul unui separator de hidrocarburi propriu; (acestea trebuie să respecte prevederile H.G 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare normativul NTPA 001;

Deservirea rutieră a obiectivului proiectat urmează a se asigura din drumul național DN7 Deva-Nădlac la km 547+740 din intersecția tip giratie prin intermediul unui drum colector paralel cu drumul național DN7.

Construcțiile propuse vor avea o suprafață maximă de 26.620,00 mp, cu un regim maxim de înălțime Parter+Etaj parțial pentru funcțiunea principală de producție și depozitare, P+2E pentru servicii și birouri și P+1E pentru comerț.

Măsuri de prevenire și reducere a poluării aerului

Sursele de poluare pentru aer sunt reprezentate de sursele staționare (utilajele folosite pentru activitatea de producție) și de sursele mobile (mijloacele de transport) utilizate pentru transportul produselor finite.

Se estimează că agenții poluanți atmosferici ce vor fi produși (praf și gaze de eșapament) în această fază se vor încadra în limitele prevăzute de actele normative în vigoare datorită numărului redus de utilaje ce vor fi utilizate pentru transport (Ordinul nr. 462 / 1993 și nr. 756 / 1999).

Pentru reducerea emisiilor atmosferice metodele și tehnologiile sunt următoarele:

- utilizarea autovehiculelor dotate cu tobe catalitice / convertoare catalitice;
- reducerea vitezei de deplasare a autobasculantelor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767



-limitarea timpilor de funcționare ai utilajelor la strictul necesar;
-realizarea reparațiilor periodice a utilajelor din dotare și reglajul motoarelor cu ardere internă;

-montarea instalațiilor de exhaustare și ventilație la turnătorie, șlefuitoare, cazane de încălzire, cabine de vopsire, tuneluri de uscare, etc.

Pentru menținerea calității atmosferei se impun măsuri de protecție și control, după cum urmează:

Organizarea de șantier se va face în conformitate cu normele în vigoare (prin obținerea de autorizații de construcții/certificate de urbanism).

Ca măsuri de compensare se prevăd:

1. Pe durata lucrărilor de execuție a construcțiilor, se vor lua măsuri pentru a diminua, până la eliminare emisiile de praf, zgomot și vibrații (devierea și fluidizarea traficului, interzicerea parcarilor în zonă, etc.), se va menține curățenia pe drumurile publice;

2. Depozitarea deșeurilor se va face în recipiente închise; operatorul de transport va trebui să respecte programul de ridicare și transport, pe timp de iarnă sau de vară a deșeurilor pentru a se evita descompunerea acestora și generarea de mirosuri sau noxe;

În faza de operare se vor avea în vedere următoarele:

1.Emisiile de gaze de ardere evacuate în atmosferă de la sursele de încălzire și de la cuptoarele de topire se vor încadra în prevederile Ord. MAPPM 462/1993;

2.Emisiile de poluanți în atmosferă provenite de la instalațiile de exhaustare din secția de galvanizare se vor încadra în prevederile Ord. 462/1993;

3.La limita unității calitatea aerului se va încadra în prevederile STAS 12574/87;

4.Zgomotul la limita unității se va încadra în prevederile STAS 10009/88 acustică urbană;

5.Societatea va monitoriza anual emisiile de noxe în atmosferă de la cuptorul de topire și imisiile de poluanți la limita incintei.

Măsuri de prevenire și reducere a poluării solului și subsolului

Solul și subsolul va fi afectat în mare măsură în timpul lucrărilor de amenajare a teritoriului propus în PUZ. Acestea constau în lucrări de amenajare a rețelei de distribuție a apei potabile și de colectarea și epurarea apelor tehnologice și apelor uzate menajere, dezvoltarea căilor de comunicații, realizarea platformelor de parcare.

Pentru protecția solului și a subsolului se impun următoarele măsuri:

- se interzice înființarea de depozite neamenajate de deșeuri în interiorul societății;

- pe durata executării lucrărilor de construcții se vor lua măsuri pentru evitarea pierderilor de sol vegetal, la eliberarea Autorizației de construire se va insera obligația investitorului de a transporta pământul vegetal dislocat pentru regenerarea sau refacerea mediului;

Măsuri de prevenire și reducere a poluării apei

Măsuri pentru diminuarea impactului asupra apelor

- în proiect sunt prevăzute: stație de preepurare pentru apele tehnologice provenite de la galvanizări, sistem de canalizare cu racord la canalizarea orășenească pentru apele menajere, decantor separator de nămol și produse petroliere pentru apele pluviale

- executarea unui sistem centralizat de alimentare cu apă din surse subterane după efectuarea unor studii hidrogeologice fundamentate;

-se va monitoriza calitatea apei evacuate în laboratorul propriu după preepurarea acestora în stația proprie;

-apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare menajeră a municipiului Arad se vor încadra în prevederile HG 352/2005 – NTPA 002;

-apele pluviale evacuate în rețeaua de desecare se vor încadra în prevederile HG



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767

352/2005 – NTPA 001

Măsuri de prevenire și reducere a poluării vegetației și faunei

Proiectul va ocupa 55.000 mp suprafață de pășune în care există o vegetație spontană nevaloroasă precum și o faună care sporadic populează teritoriul. Acestea vor fi eradicate de pe amplasament unde vor apare obiectivele PUZ.

Pentru reducerea impactului potențial asupra vegetației și faunei terestre sunt necesare următoarele măsuri:

- în condițiile respectării normelor privind emisiile de gaze și pulberi rezultate din activitatea de exploatare se consideră că vegetația de pe terenurile limitrofe nu va fi afectată peste limitele admise;

- în perioada de derulare a planului, deșeurile rezultate din excavații (steril, sol vegetal) vor fi depozitate temporar pentru utilizarea ulterioară a acestora, pe cât este posibil, în procesul de reconstrucție ecologică.

Măsuri de prevenire și reducere a poluării așezărilor umane

Poluanții ce pot afecta populația umană și construcțiile civile sunt:

- nivelul zgomotului
- emisiile de poluanți atmosferici
- deșeuri le gospodărite necorespunzător

Măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului asupra mediului

Pentru sănătatea populației în PUZ sunt prevăzute lucrări pentru prevenirea poluării așezărilor umane: realizarea sistemului de captare și distribuție a apei potabile, construirea rețelei de canalizare și epurarea a apelor uzate, realizarea sistemului de colectare și valorificare a deșeurilor menajere; realizarea spațiilor destinate depozitării substanțelor periculoase. Măsurile prevazute au un impact pozitiv asupra sanătății umane.

Măsuri pentru gestionarea deșeurilor și substanțelor periculoase

Prin PUZ se prevede gestionarea deșeurilor în timpul executării lucrărilor de construcție a obiectivului (organizare de șantier și lucrări de construcții montaj)

- deșeurile rezultate în timpul construcțiilor (molozi, diferite materiale metalice, lemn, etc) vor fi predate/colectate prin operatori specializați.

După punerea în funcțiune a obiectivului societatea va gestiona deșeurile periculoase și nepericuloase valorificându-le conform prevederilor Legii 211/2011, HG 856/2002 și altor acte normative care privesc deșeurile.

Substanțele chimice se vor depozita în ambalaje originale în magazine amenajate.

- pentru toate substanțele chimice periculoase utilizate societatea va deține fișe tehnice de securitate;

- se va respecta Legea 263/2005 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentul CE 1907/2006 privind înregistrare, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) cu modificările și completările ulterioare.

Emiterea avizului de mediu s-a făcut avându-se în vedere:

Modul în care considerațiile de mediu au fost integrate în plan/program

Obiectul PUZ constă în studierea și rezolvarea problemelor funcționale, tehnic și estetice din zona studiată vizând propunerea de amplasare a unei zone de producție, depozitare, servicii și comerț în corelație cu zonele învecinate existente.

Obiectivele principale propuse pentru această investiție sunt:

Asigurarea accesului la teren, în contextul zonei și a legăturii acesteia cu celelalte zone funcționale din vecinătate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767

Stabilirea funcțiilor permise în cadrul acestei zone, stabilirea de reglementări specifice zonei de servicii și comerț, producție și depozitare;

Reglementarea gradului de construibilitate a terenului;

Rezolvarea circulației și a acceselor carosabile pe teren, stabilirea de reglementări privind parcările și spațiile verzi;

Propunerea infrastructurii tehnico-edilitare în vederea realizării zonei de comerț, administrație și servicii, producție și depozitare;

În zona studiată, terenurile au preponderent folosință pășune, canale de desecare și căi de comunicație (drum național, drumuri de exploatare).

Nu există conflicte semnificative între funcțiunile existente/propuse în zonă, zona logistică nu afectează vecinătățile.

În perimetrul zonei studiate nu există fond construit.

În zonă nu există situri arheologice

Zona nu este expusă riscurilor naturale, terenul are stabilitatea asigurată. Zona nu este inundabilă.

Echipări edilitare

Alimentarea cu apă, canalizare menajeră și pluvială

Rețeaua de apă potabilă existentă în apropierea zonei studiate se află pe strada Câmpurilor, pe partea dreaptă a drumului DN 7 Deva Nădlac

În prezent, în zona studiată nu există un sistem centralizat de canalizare menajeră.

În prezent, în zona studiată nu există un sistem centralizat de canalizare a apelor pluviale.

Alimentarea cu gaze naturale

În zona studiată există la o distanță mai mare de 140 m sud față amplasament o conductă de gaze naturale de medie presiune, de-a lungul drumului național DN7 Deva-Nădlac.

Alimentarea cu energie electrică

În prezent, în zona studiată există la o distanță mai mare de 310 m sud-est față de amplasament, o rețea electrică aeriană LEA 20kV, iar la aproximativ 1km se află o stație de transformare de 110/ 20kV (transformatoarele nu vor conține ulei cu conținut de PCB)

Prin implementarea PUZ –ului se propune ca echipare edilitară următoarele:

Alimentarea cu apă potabilă

Apa potabilă: realizarea alimentării cu apă potabilă se va face prin extinderea rețelei de apă potabilă în sistem centralizat a municipiului Arad.

Alimentarea cu apă tehnologică

Se va asigura prin intermediul a două puțuri forate de mică adâncime din primul strat freatic (aprox. 10-15 m), amplasate în cămine betonate, echipate cu electropompă cu hidrofor, dotate cu apometru. Distanța dintre cele două puțuri va fi de aproximativ 260 m, fiecare având o zonă de protecție de 15x15m, închisă cu acces controlat. Apa din foraj se va utiliza și pentru organizarea de șantier în timpul execuției lucrărilor de investiție propuse.

Canalizarea menajeră

Apele uzate fecaloid-menajere rezultate din cadrul obiectivului sunt colectate prin rețeaua proprie de canalizare și evacuate prin pompare în rețeaua de canalizare orășenească.

Canalizarea pluvială

Apele meteorice care cad pe acoperișurile construcțiilor obiectivului se vor prelua prin jgheaburi și burlane și prin guri de scurgere cu grătar din fontă, fiind ape pluviale curate, se vor colecta printr-o rețea de cămine și conducte, și se vor deversa gravitațional în spațiul verde.

Apele pluviale de pe platformele de parcare, potential poluate se vor colecta prin rigole

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767



colecta printr-o rețea de cămine și conducte, și se vor deversa gravitațional în spațiul verde.

Apele pluviale de pe platformele de parcare, potențial poluate se vor colecta prin rigole și guri de scurgere, printr-o rețea de cămine și conducte și se vor deversa gravitațional în separatorul (separatoarele) de hidrocarburi Clasa 1 cu deznisipator incorporat, filtru coalescent și obturator automat. Apa preepurată va conține hidrocarburi sub 5 mg/l, în concordanță cu NTPA-001. Evacuarea apelor pluviale preepurate se va face în canalul de desecare Gai (Cn1585).

Canalizarea tehnologică

Apele uzate tehnologice provin de la secția proprie de acoperiri galvanice, în urma spălării reperelor în fluxurile de galvanizare, fiind colectate prin rețele interne de canalizare tehnologică și trimise într-o stație de preepurare/ neutralizare, iar apoi sunt evacuate prin pompe în rețeaua de canalizare orășenească

Stația de preepurare propusă va funcționa cu un grad (între 70-90%) de recirculare a apelor, timp de aproximativ 250 zile/an,

Alimentare cu gaze naturale/energie termică

Gazele naturale se vor utiliza pentru încălzirea spațiilor pe timp de iarnă, prepararea apei calde menajere și pentru consum tehnologic. În vederea alimentării cu gaze naturale a acestui obiectiv se propune:

- prelungirea rețelei de gaze naturale de presiune medie existentă, paralel cu drumul național DN7 până în dreptul obiectivului;
- executarea unui branșament de gaze naturale de presiune medie, și a unui post de reglare- măsurare, amplasat la limita de proprietate;
- executarea unei instalații de utilizare gaze naturale, în incinta societății.

Probleme de mediu

Terenul în studiu are categoria de folosință pășune în intravilan.

Zona nu este expusă riscurilor naturale, nu se află în perimetrul inundabil al vreunui curs de apă, iar stabilitatea terenului este asigurată conform studiului geotehnic întocmit pentru amplasamentul studiat.

În zonă nu există valori de patrimoniu ce necesită protecție și nici potențial balnear sau turistic.

Se va asigura în consecință, un balans optim între suprafețele ocupate de construcții și cele rezervate spațiilor verzi. În cazul parcelelor cu destinația industrie nepoluantă și depozitare, se vor propune perdele de protecție, constând în aliniamente de arbori, acolo unde este cazul.

Modul de soluționare a problemelor de mediu în raportul de mediu

Disfuncționalitățile remarcate în zonă din punct de vedere al protecției mediului sunt legate de lipsa unui sistem centralizat de alimentare cu apă potabilă și canalizare menajeră, ceea ce impune găsirea de soluții tehnico-edilitare punctuale sau în relație cu deținătorul rețelei de canalizare din municipiul Arad.

Motivarea alegerii uneia dintre alternativele de plan/program prezentate

În cadrul PUZ-lui analizat s-au evaluat problemele de mediu legate de impactul proiectului asupra factorilor de mediu posibil afectați;

Varianta de plan adoptată generează impactul cel mai mic asupra factorilor de mediu apă, aer sol, biodiversitate având în vedere că prin această variantă apele uzate menajere și tehnologice vor fi evacuate în rețeaua de canalizare menajeră orășenească.

Prin PUZ se prevede realizarea unei fabrici noi în care se vor muta toate utilajele SC Feroneria Prod SA aflate în amplasamentul de pe Calea 6 Vânători, și care prin activitatea existentă, cu potențial de poluare, crează disfuncții riveranilor, fabrica fiind situată în zonă

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767



locuită, afectând calitatea vieții prin zgomot, evacuări de noxe în aer de la sursele de ardere și din activitățile tehnologice.

Rezultatele consultărilor transfrontieră (după caz)

Promovarea obiectivelor cuprinse în PUZ nu poate genera efecte semnificative asupra mediului în context transfrontalier; lipsa unor activități care ar putea genera impact semnificativ asupra mediului astfel:

1. distanța în linie dreaptă între municipiul Arad și frontiera cu R. Ungară este de cca. 25 km, lucrările de implementare a PUZ neavând efecte transfrontaliere,

2. sistemul de desecare colectează apele pluviale și de pe platforma industrială aparținând SC Feroneria Prod SA astfel încât sunt necesare măsuri de epurare corespunzătoare a acestora (separator de nămol și produse petroliere) pentru evitarea producerii unei poluări transfrontaliere.

Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada punerii în aplicare a planului/programului dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Titularul planului/programului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii avizului de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării. Titularul planului/programului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul/programul, precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului.

Nerespectarea condițiilor prezentului aviz constituie contravenție și se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului planului/programului, iar răspunderea pentru corectitudinea lucrărilor de evaluare revine autorului acestuia, conform **O.U.G. nr. 195/2005** aprobată prin **Legea nr. 265/2006** privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul aviz de mediu poate face obiectul unei acțiuni în justiție în baza **Legii Contenciosului Administrativ nr. 554/2004**, cu modificările și completările ulterioare.

Documentele care au stat la baza emiterii avizului sunt:

- Notificare privind elaborarea primei versiuni a planului
- Chitanța nr. 23772 din 10.11.2015 privind declanșarea procedurii eliberată de APM Arad
- Chitanța nr. 25920 din 05.07.2016 privind analizarea raportului de mediu eliberată de APM Arad
- Anunțuri publice privind solicitarea avizului de mediu (Jurnal din data de 05.11.2015, Jurnalul din 09.11.2015)
- Anunț public privind decizia etapei de încadrare (Jurnalul Arădean 01.07.2016)
- Anunț public privind finalizarea raportului de mediu (Jurnalul Arădean 04.07.2016)
- Anunț public privind dezbaterile publice (Jurnalul Arădean 15.07.2016)
- Memoriu de prezentare întocmit de solicitant
- Plan de încadrare în zonă
- Plan de situație propus, planșă reglementări urbanistice
- Certificat de înregistrare cod unic eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arad
- Extras de Carte Funciară nr. 344345 eliberat de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Arad

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 0257. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767



- Extras de carte funciară nr. 338660 eliberat de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Arad
- Certificat de Urbanism nr. 2011 din 02.11.2015 eliberat de Primăria Municipiului Arad
- Proces Verbal Comitet Special nr. 15223 din 25.11.2015
- Proces Verbal Comitet Special nr. 5548 din 27.04.2016
- Proces Verbal Grup de Lucru nr. 8894 din 29.06.2016
- Proces Verbal Dezbatere Publică nr. 12144 din 01.09.2016
- Raport de mediu elaborat de către Prof Univ. Dr. Florin Dumescu – Expert de mediu
- Aviz de Gospodărire a Apelor nr. 2 din 04.02.2016 emisă de Administrația Națională "Apele Române" Administrația Bazinală de Apă Mureș, Sistemul de Gospodărire a Apelor Arad
- Aviz soluție tehnică nr. 10821 din 29.06.2016 eliberat de SC COMPANIA DE APĂ ARAD SA *50 18.07.2016 corectat 27.10.2016*
- Aviz nr. ~~54~~ din ~~17.11.2015~~ eliberat de Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare – Unitatea Teritorială Arad
- Aviz nr. 538 din 15/SU-AR din 09.12.2015 eliberat de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Vasile” Goldiș Arad *2015 corectat 27.10.2016*
- Aviz de oportunitate nr. 28 din 15.10.2016 eliberat de primăria Arad Serviciul Dezvoltare Urbană și Protejare Monumente
- Aviz nr. 340/375 din 21.03.2016 eliberat de Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din Romania S.A – Direcția Regională de Drumuri și Poduri Timișoara
- Decizie de emitere Aviz de Mediu nr. 12250 din 06.09.2016 eliberată de APM Arad

Prezentul aviz de mediu conține.9 pagini și a fost redactat în. 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
DĂNOIU DANA MONICA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A,
VESA GABRIELA**

**Întocmit,
BOCIORT CLAUDIU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

Splaiul Mureșului, FN, Arad, Cod 310132

E-mail: office@apmar.anpm.ro; Tel/Fax. 280 996; 0257. 280 331; 0257. 284 767

