



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 174 din 15.11.2021

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **JUDEȚUL CLUJ** prin reprezentant **Țișe Alin**, cu sediul în mun. Cluj - Napoca, Calea Dorobanților, nr. 106, jud. Cluj, cu sediul în mun. Cluj - Napoca, Bulevardul Muncii, nr. 277, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 17677/19.07.2021, în baza:

Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și **Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Cluj decide, ca urmare a completărilor depuse cu nr. 20183/30.08.2021, nr. 21893/27.09.2021, nr. 22904/13.10.2021, nr. 23441/21.10.2021, nr. 23683/25.10.2021 și nr. 24136/01.11.2021, a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.10.2021, că proiectul „**Construire Centru Integrat de Transplant, amenajări exterioare, organizare de șantier și informare**”, propus a fi amplasat în mun. Cluj - Napoca, str. Clinicilor, nr. 3-5, str. B.P. Hașdeu, nr. 6, jud. Cluj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului;**

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la punctul **10 b - „proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice”**, în categoria proiectelor cu potențial impact asupra mediului, pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării impactului asupra mediului;

b) proiectul corespunde destinației stabilită prin planurile de urbanism și de amenajare a teritoriului aprobate:



- conform Certificatului de urbanism nr. 2880 din 15.09.2021, emis de Primăria Municipiului Cluj - Napoca:

- imobilul situat în intravilanul municipiului Cluj - Napoca, în interiorul perimetrului de protecție a valorilor istorice și arhitectural - urbanistice; imobile în proprietatea Județului Cluj - Consiliului Județean Cluj, în administrarea Spitalului Județean Clinic Cluj, în proprietatea Universității de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu Cluj - Napoca, în proprietatea Municipiului Cluj - Napoca, în proprietatea Județului Cluj - în administrarea Consiliului Județean Cluj, în proprietatea Județului Cluj - Consiliul Județean Cluj în administrarea Spitalului Clinic de Pneumoftiziologie Leon Daniello Cluj - Napoca;

- folosința actuală: teren împrejmuit (curți construcții) - C.F. nr. 344583; ansamblu de clinici și teren (curți construcții) - C.F. nr. 344337; teren, alei și circulații interioare (curți construcții) - C.F. nr. 344338

- amplasamentul este situat parțial în UTR ZCP_M1*, parțial în UTR ZCP_Is_A, parțial în UTR SZCP_Vt și parțial în UTR ZCP_UMF:

- UTR ZCP_M1* - Zona mixtă cu regim de construire închis, adiacentă principalelor artere de trafic, cu instituții și servicii publice și de interes public, constituite în ansambluri independente, pentru construire Centru integrat de transplant;

- UTR ZCP_Is_A - Zona de instituții și servicii publice și de interes public constituite în ansambluri independente;

- UTR SZCP_Vt - Subzona construită protejată - zona verde, a ansamblului Clinicilor (zonelor ZCP_Is_A și ZCP_M1*);

- UTR ZCP_UMF - Zona de instituții și servicii publice și de interes public constituite în ansambluri independente, Zona Universității de medicină și farmacie;

c) la evaluarea proiectului au fost luate în considerare criteriile prevăzute în Anexa nr. 3 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

d) realizarea și utilizarea investiției propuse nu prevede utilizarea de substanțe toxice sau periculoase și nu implică generarea de emisii semnificative în mediu;

e) prin soluțiile constructive adoptate și prin modul de operare se propun măsuri pentru protecția factorilor de mediu;

f) sunt prevăzute măsuri pentru gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate în perioada de realizare/funcționare; deșeurile generate atât în faza de execuție cât și în perioada de funcționare a proiectului se vor valorifica/elimina prin firme autorizate;

g) investiția propusă nu se cumulează cu alte proiecte, în sensul amplificării impactului adus asupra mediului;

h) proiectul este de amploare redusă;

i) proiectul nu va utiliza resurse naturale;

j) nu sunt afectate zone de pădure sau cu folosință specială;

k) amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

l) pe parcursul derulării procedurii nu au fost formulate observații din partea publicului referitoare la realizarea proiectului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

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

a) 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 faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

III. Motivul pe baza căruia s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă:

- proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Caracteristicile proiectului și condițiile de realizare a acestuia pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

___ - **respectarea proiectului care propune** realizarea unui Centru Integrat de Transplant cu funcțiune medicală pentru transplant renal, pulmonar, cardiac și gastric, pe un teren situat în mun. Cluj - Napoca, str. Clinicilor, nr. 3 - 5, str. B.P. Hașdeu, nr. 6, jud. Cluj;

___ - terenul studiat are suprafața de 27923 mp (conform C.F. nr. 344583, C.F. nr. 344338 și C.F. nr. 344337), din care 17318 mp sunt destinați construirii Centrului Integrat de Transplant (C.F. nr. 344583 și C.F. nr. 344338); pe parcela cu C.F. nr. 344337 se va face accesul secundar la rampa de aprovizionare a spitalului;

___ - terenul se învecinează:

- la Nord în, cea mai mare parte, cu Ansamblul Clinicilor (C.F. 335821) compus din următoarele clădiri: Secția Ginecologie I, Secția Medicală I, Direcțiunea Clinicilor, Secția Chirurgie I, Secția Nefrologie, Secția Medicină Nucleară - Izotopi, gheretă portar, Atelier de întreținere și Capelă, Centrală termică, Clădire administrație, Secție Oftalmologie, Secția Dermatologie, punct gospodăresc, Clădire monument istoric - Anatomie împreună cu extinderea ei;

- pe latura nordică: proprietate privată;

- pe latura vestică cu Ansamblul Clinicilor (C.F. 327434) compus din următoarele clădiri: Pavilion I, Secțiile Clinice Pneumologie I și II, Laborator, Farmacie, Centrală termică și Serviciu Administrativ, Pavilion II - Secția Pneumologie III, Chirurgie Toracică, Dispensar TBC, Laboratoare, bloc alimentar, spălătorie, Capela ortodoxă "Hramul Sfântul Ștefan și Pantelimon" și Stația de Oxigen;

___ - terenul dispune de acces din strada B.P. Hașdeu și strada Victor Babeș;

- accesul pietonal în incint Centrului Integrat de Transplant se realizează din strada Victor Babeș, la intersecția cu Aleea Studenților; accesul pietonal mai poate fi realizat dinspre parc, fiind destinat personalului medical, vizitatorilor, pacienților clinicii și studenților; accesul personalului medical și al studenților mai poate fi realizat și din incinta Clinicii Leon Daniello;

- accesul ambulanțelor se realizează din str. Victor Babeș, printr-o bretea de preselecție;

- din stradă se ajunge direct în curtea de ambulanțe de la nivelul S1, profitând de terenul în pantă;

- accesul personalului angajat se realizează tot din str. Victor Babeș în parcare subterană amplasată la nivelul S3; acesta se realizează controlat, cu barieră la intrare și ieșire, fiind



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

dedicat în special personalului, iar câteva locuri vor putea fi utilizate de către aparținători; prin intermediul unei rampe se ajunge din strada la nivelul parcarii situate la subsolul 3;

- accesul pentru aprovizionare, debarasare și evacuare deșeuri se realizează din strada B.P.Hașdeu, prin incinta Clinicii Leon Daniello, pe drumul de aprovizionare al stației de oxigen;

___ - în anul 2006 - 2007, pe zona amplasamentului s-a început construcția clădiri cu destinație comercială; lucrarea a fost executată în următoarele etape:

- execuția pereților de sprijin exteriori (metoda top - down), executați din pereți mullați;
- execuția piloților interiori și a baretelor pentru stâlpii structurali ai clădirii (structură în cadre);
- pe zona nordică peretele de sprijin a fost dezgolit pentru expertiza tehnică a calității lucrărilor; lucrarea a fost abandonată în anul 2007 fără să fie adoptate măsuri de protecție a lucrărilor executate anterior;
- având în vedere că pe amplasament se propune executarea unei lucrări cu un alt profil/ structură, se vor păstra doar pereții de susținere;

___ - clădirea Centrului Integrat de Transplant Cluj - Napoca propune două volume amplasate perpendicular unul pe celălalt, articulate printr-un portic; cele două volume adăpostesc spațiile pentru pacienți; spațiile auxiliare sunt situate mai adânc în plan, cu ascensoare și spații de depozitare amplasate în nuclee centrale; înălțimea celor două volume diferă din cauza retragerilor impuse, respectiv a distanței fiecăruia față de spațiul public și de vecinătățile directe; porticul, a cărei înălțime se ridică la două niveluri, conectează diferitele părți ale compoziției și, de asemenea, diminuează impactul volumelor asupra spațiului public; o serie de platforme cu rol de terase și piețe sunt intercalate între volume, fragmentând clădirea și diminuând astfel scara sa; modularea fațadelor oferă posibilitatea creării unor logii pentru priveliști și aer curat; amplasat într-o poziție strategică, Centrul Integrat de Transplant devine un punct de legătura pentru toate serviciile medicale din zonă;

- corp A cu regim de înălțime propus: 4S+P+4E+Etehnic;
- corp B cu regim de înălțime propus: 4S+P+5E+Etehnic;

___ - Bilanț teritorial:

- arie teren - 17318 mp;
- arie construită - 5027.80 mp;
- arie subsoluri - 22161.70 mp;
- arie desfășurată totală (inclusiv arie subsoluri) - 41868.40 mp;
- alei pietonale - 1740.2 mp;
- alei carosabile - 544 mp;
- spații verzi - 10006 mp din care 6400 mp sunt reprezentați de parcul dendrologic, 2710 mp spații verzi peste clădire și 896 mp peste sol;
- locuri de parcare asigurate (subsol 3) - 173;

___ - clădirea Centrului integrat de transplant va cuprinde:

- **Subsol 4:** bloc tehnic și logistică; adăpost de protecție civilă;
- **Subsol 3:** parcaj subteran;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- **Subsol 2:** logistică și servicii comune; vestiare personal medical; stație de sterilizare; spălătorie; bloc alimentar cu sală de mese; bucătărie și dependințe; port încărcare-descărcare; laborator anatomie patologică și morgă; farmacie; spații tehnice;
- **Subsol 1:** bloc operator cu unitate de sterilizare; departament imagistică, servicii de roentgendiagnostic și explorări funcționale; laboratoare de analiză; unitate primiri urgențe; zone de așteptare și spații pentru relația cu publicul;
- **Parter:** zonă de acces; birou internări - externări; ambulatoriu integrat; unitate de transfuzie; capelă; bloc administrativ; bloc cercetare și educație;
- **Etaj 1:** secție anestezie - terapie intensivă: unități de îngrijire în sistem boxe pacienți, respectiv cu rezerve cu 1 pat; spații pentru supraveherea pacienților; sală de așteptare pentru membrii familiilor pacienților; filtre de acces; spații anexe;
- **Etaj 2 - 5:** saloane pacienți cu grupuri sanitare; stații de îngrijire pacienți cu spații personal medical; curți de lumină; recepție; zone așteptare public; compartiment spitalizare de zi (etaj 2);
- **Etaj tehnic:** terasă tehnică; heliport;

Număr total de paturi/spitalizare continuă - 264 paturi (fără ATI):

- Departament Transplant Renal și Urologie - **104** paturi;
- Departament Pneumoftiziologie și Chirurgie Toracică - **80** paturi;
- Departament Transplant de Cord și Chirurgie Toracică - **40** paturi;
- Departament Gastroenterologie și Transplant Hepatic - **40** paturi;
- Anestezie - Terapie intensivă - **45** paturi;

Număr total de paturi / spitalizare de zi - 16 paturi:

- Compartiment Spitalizare de zi - **10** paturi;
- Compartiment Dializă - **6** paturi;

BILANT ARII DESFASURATE		
	NIVEL	ARIE NIVEL (mp)
CENTRU INTEGRAT DE TRANSPLANT CLUJ-NAPOCA	SUBSOL -4	4645.80
	SUBSOL -3	6169.20
	SUBSOL -2	6222.20
	SUBSOL -1	5124.50
	PARTER	5027.80
	ETAJ 1	3328.20
	ETAJ 2	3089.70
	ETAJ 3	3089.70
	ETAJ 4	3089.70
	ETAJ 5	1544.90
	ETAJ TEHNIC	536.70
ARIE TOTALA DESFASURATA SUPRATERANA		19706.70
ARIE SUBSOLURI		22161.70
ARIE TOTALA DESFASURATA (Inclusiv Subsoluturi)		41868.40

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - se propune conectarea clădirii Centrului integrat de transplant la stația de oxigen existentă pe terenul identificat cu CF 327434, în proximitatea Capelei Hram Sfântul Ștefan și Pantelimon, respectiv extinderea ei pentru adaptarea la capacitatea necesară;

___ - **echiparea edilitară:**

- alimentarea cu apă se va realiza din rețeaua publică de alimentare cu apă;
- evacuarea apelor uzate se va realiza în rețeaua publică de canalizare;
- apele uzate menajere se vor evacua direct în rețeaua publică de canalizare;
- apele uzate contaminate provenite din zona de anatomie patologică vor fi trecute printr-o stație de dezinfecție mecanico- biologică locală, înainte de a fi evacuate în rețeaua publică de canalizare;
- apele uzate încărcate cu grăsimi de la bucătărie vor fi trecute prin separatoare de grăsimi, înainte de a fi evacuate în rețeaua publică de canalizare;
- apele uzate provenite de la spălătorii vor fi trecute printr-o stație de pre-epurare înainte de a fi evacuate în rețeaua publică de canalizare;
- înainte de căminul de racord se va prevedea o stație de clorinare pentru toate apele uzate evacuate în rețeaua publică de canalizare;
- evacuarea apelor pluviale se va face în rețeaua publică existentă în zonă; în funcție de soluțiile acceptate de operatorul rețelelor de canalizare se va alege varianta deversării apelor pluviale direct în rețeaua de canalizare publică sau varianta acumulării acesteia în bazine de retenție, urmată de evacuări controlate prin pompare în rețeaua publică de canalizare;
- apele pluviale colectate din parcuri, accese carosabile de incintă și platforma heliport, înainte de a fi deversate în rețeaua publică de canalizare vor fi trecute prin separatoare de hidrocarburi;
- alimentarea cu energie electrică se va face din rețeaua națională; pentru alimentarea de rezervă în cazul căderii tensiunii de la rețeaua publică s-au prevăzut grupuri electrogene de intervenție;
- încălzirea spațiilor se va face cu ajutorul centralelor termice pe gaz metan; alimentarea cu gaze naturale se va face din rețeaua existentă în zonă;
- utilizarea exclusiv a terenurilor stabilite pentru amplasarea organizării de șantier; se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat; se vor restrânge la minim suprafețele ocupate temporar în timpul perioadei de construcție și se vor delimita zonele de lucru prin indicatoare vizibile;
- luarea măsurilor asiguratorii pentru stabilitatea terenului din vecinatate și a construcțiilor existente, indiferent de stadiul de realizare a proiectului;
- delimitarea zonelor de lucru pentru prevenirea/minimalizarea distrugerii suprafețelor vegetale din vecinătatea obiectivelor; se interzice defrișarea/tăierea de arbori din vecinătatea amplasamentelor;
- înainte de începerea săpăturilor la fundații, suprafața terenului se va curăța și nivela cu pante de scurgere pentru a nu permite stagnarea apelor din precipitații;
- depozitarea pe suprafețe minime a volumelor rezultate din decopertări și săpături;
- manipularea materialelor de construcții și a volumelor de pământ excavat se va face numai în spațiul destinat lucrărilor;
- stropirea solului în fazele de pregătire prin decopertare/săpături/excavări în vederea evitării emisiilor de pulberi în perioadele cu vânt;
- asigurarea unei umidități adecvate a materialului excavat/transportat/împrăștiat și a deșeurilor de construcții depozitate temporar, în perioadele lipsite de precipitații;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- soluția umectării se va avea în vedere și la nivelul drumurilor parcelelor neasfaltate, prin aceasta asigurându-se o reducere considerabilă a debitelor de particule emise ca urmare a traficului utilajelor sau a acțiunii vântului;
- diminuarea la minimum a înălțimii de descărcare a materialelor care pot genera emisii de praf;
- evitarea desfășurării lucrărilor cu emisii de praf în perioade cu vânt puternic;
- evitarea depozitării materialelor de construcții/utilajelor/deșeurilor pe terenurile din jurul amplasamentului;
- respectarea căilor de acces pentru utilaje și mijloace de transport;
- stabilirea rutelor de transport și programarea transportului utilajelor, materialelor, solului și al deșeurilor de construcție, astfel încât să se evite, în măsura posibilului, afectarea zonelor populate;
- asigurarea transportului și manipulării materialelor de construcție pentru evitarea pierderilor din utilajele de transport; mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată pentru evitarea împrăștiilor de particule cu ajutorul vântului;
- circulația cu viteză redusă pe drumul de acces și secțiunile de drum nemodernizat pe care se desfășoară transportul materialelor pentru reducerea antrenării particulelor de praf;
- aplicarea unor tehnologii de execuție moderne, a unor materiale puțin agresive pentru mediu și a unei mecanizări avansate, cu generare minimă de deșeuri;
- amenajarea de spații pentru stocarea temporară a deșeurilor rezultate din lucrările efectuate; colectarea selectivă și controlată a deșeurilor și eliminarea/valorificarea acestora prin firme autorizate și specializate pe bază de contract; depozitarea temporară a deșeurilor pulverulente se va face în recipienți/saci, pentru evitarea împrăștiilor acestora în mediu;
- amenajarea de suprafețe izolate/impermeabilizate corespunzător pentru depozitarea substanțelor potențial poluatoare;
- se interzice depozitarea deșeurilor de orice fel în mod neorganizat pe sol; se vor evita orice scurgeri accidentale pe sol;
- depozitarea materialelor/utilajelor/sculelor numai în locuri special amenajate, pentru asigurarea protecției factorilor de mediu;
- folosirea de utilaje performante care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării;
- întreținerea tehnică a mijloacelor auto și utilajelor folosite pentru a se evita pierderile substanțelor petroliere și a uleiurilor;
- efectuarea la timp a reviziilor tehnice curente ale autovehiculelor și utilajelor nerutiere utilizate pe amplasament, pentru încadrarea în nivel de emisii normal;
- se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiție, acestea se vor realiza numai prin unități specializate autorizate;
- se interzice spălarea mașinilor și a utilajelor în zona de lucru;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport silențioase care nu generează zgomot peste limitele admise (sau dotarea acestora cu echipamente de reducere a zgomotului);
- întreținerea și funcționarea la parametri normali a mijloacelor de transport și a utilajelor de lucru, precum și verificarea periodică a stării de funcționare a acestora, astfel încât să fie atenuat impactul sonor;
- stabilirea unui program adecvat prin care sursa de zgomot și vibrații să fie redusă în timp și în intensitate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- organizarea activităților și operațiilor generatoare de zgomot pe timpul zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot prin utilizarea simultana a mai multor echipamente care au asociate emisii sonore importante;
 - oprirea motoarelor utilajelor și/sau autoutilitarelor pe durata pauzelor și în perioadele în care nu sunt implicate în activitate, pentru diminuarea poluării aerului;
 - oprirea motoarelor vehiculelor în timpul efectuării operațiilor de încărcare și/sau descărcare a materialelor;
 - pe perioada de realizare a lucrărilor se vor lua măsuri pentru evitarea accidentării populației din zonă:
 - marcarea corespunzătoare a lucrărilor periculoase;
 - protejarea/supravegherea utilajelor menținute în zona lucrărilor;
 - reducerea vitezei de circulație a vehiculelor grele pentru transportul materialelor și echipamentelor;
 - refacerea la starea inițială a terenurilor ocupate temporar, la finalizarea lucrărilor;
 - realizarea de spații verzi cu plantații corespunzătoare pe suprafețele libere neocupate de lucrări;
 - respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
 - se vor respecta prevederile legislației de mediu în vigoare;
 - titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Cluj despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de producerea modificării;
- conform Ordinului 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, la finalizarea investiției și înainte de punerea în funcțiune a obiectivului aveți obligația solicitării și obținerii autorizației de mediu.**

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, 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 vătamate 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

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.

**DIRECTOR EXECUTIV
ADINA SOCACIU**



**Șef Serviciu AAA,
ing. Anca CÎMPEAN**

**Șef Serviciu CFM,
dr. biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit,
cons. Gabriela ISCRU**

**Întocmit,
cons. Romina Paul**

15.11.2021, ora 12.30



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716, e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

1 1 1

1 1 1

1 1 1

1 1 1

1 1 1