



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 374 /19.09.2018

(PROIECT)

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC B. BRAUN PHARMACEUTICALS SA**, Timisoara, str. Louis Pasteur, nr. 2, jud. Timis, inregistrata la APM Timis cu nr. 7260RP/27.06.2018, cu ultimele completari inregistrate cu nr. 10570RP/13.09.2018, in baza HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,

Agentia pentru Protectia Mediului Timis decide, ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei de Analiza Tehnica, din data de 19.09.2018, ca proiectul „*Racord electric medie tensiune B. Braun Pharmaceuticals SA, localitatea Sinandrei, judetul Timis*” propus a fi amplasat în comuna Sinandrei, CF nr. 407521 Sinandrei, nr. cad. 407521, CF nr. 407499 Sinandrei, nr. cad. 407499, jud. Timis, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului si nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de incadrare in procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt urmatoarele:

a) proiectul propus **nu intră** sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

a₁) proiectul **intra** sub incidenta **art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, deoarece este amplasat pe teritoriul sitului Natura 2000 **ROSCI0277 Becicherecu Mic.**

b) Justificarea in raport cu criteriile din anexa nr. 3 a HG 445/2009

1. Caracteristicile proiectului:

1) Mărimea proiectului:

Proiectul prevede realizarea alimentării cu energie electrica a consumatorilor din incinta titularului B. Braun Pharmaceuticals SA, din cele doua linii de medie tensiune subterane existente, printr-un punct de conexiune inseriat intr-o bucla.

Amplasamentul proiectului se afla in zona de vest a parcului industrial Banat Park Services, situat in partea de vest a drumului judetean DJ 692, in intravilanul comunei Sinandrei, pe terenurile CF 109945, in scris sporadic in CF 407521, cu suprafata de 98853 mp, proprietatea titularului si CF 106540, in scris sporadic in CF 407499, cu suprafata de 10528 mp, proprietatea Bardeau Imobiliare SRL, administratorul parcului industrial.



Pe terenul CF 106540 cu destinatia de drum, nu rezulta constructii. Racordul electric si cablurile sunt amplasate subteran.

Bilantul teritorial pentru CF nr. 109945:

Destinatie suprafata	Existent		Propus	
	mp	%	mp	%
Total teren amenajat prin proiectul propus	0	0	17,2	0,02
Teren neamenajat (pt. extinderi ulterioare)	98.853	100,0	98835,8	99,98
Total suprafata teren conf. CF 109945	98.853	100,0	98.853,0	100,00

Se vor realiza constructii pe 9,86 mp si platforme pe 7,34 mp.

Racordul electric proiectat este destinat alimentarii cu energie electrica a obiectivelor proiectate ale titularului, pentru o putere absorbita de 296,1 kW/321,85 kVA.

In prezent, in apropierea parcului industrial, trec doua linii electrice subterane (LES5 B05 si LES20 B05) ce sunt alimentate din Statia Electrica 400(220)/20 kV Calea Aradului, apartinand SC Foto Distributie SRL. In interiorul parcului industrial exista postul de transformare PT0501 20/0.4 kV, alimentat din LES 20 B05 20kV.

Pe terenul titularului se va amplasa un punct de conexiune in cabina prefabricata din beton/metal, care se va echipa cu elemente de conexiune si aparatura de masura si control, se va realiza priza de impamantare si trotuar perimetral.

Se va realiza un racord electric subteran cu manson, la linia LES 5B05 20 kV, a unui cablu de alimentare tip ARE4H5EX 3x185 mmp, care se va trage prin tuburile existente in canalul tehnic subteran de-a lungul drumului, pana la caminul de vizitare din proximitatea locului de amplasare a punctului de conexiune.

De la caminul de vizitare al canalului tehnic existent se vor poza subteran doua tuburi de protectie Ø160, pana la cabina punctului de conexiune.

Din linia LES 20B05 20 kV, alimentarea se va realiza prin montarea in postul trafo existent PT0501 20/0.4 kV a unei celule de medie tensiune suplimentare, din care va porni al doilea cablu al buclei, pana la punctul de conexiune, prin tubul existent in canalul tehnic.

Lucrari propuse:

- tragerea a 2 cabluri tip ARE4H5EX 3x185 mmp, cu lungime totala de cca. 945 m, prin tuburile de protectie Ø160 existente in canalul tehnic subteran, de-a lungul drumului;
- sapaturi manuale si mecanizate, depozitari de pamant pentru:
 - pozarea a 2 tuburi de protectie Ø160, lungime de 3 m fiecare, de la caminul de vizitare existent pe traseul canalului tehnic, la cabina punctului de conexiune propus (dimensiuni sapatura: 3m x 0,6 m x 0,9m), pe terenul CF 109945;
 - realizarea racordului electric subteran al unuia din cele 2 cabluri de medie tensiune, prin manson la linia de medie tensiune existenta subteran LES 5B05 20 kV (dimensiuni sapatura: 1,2 m x 2m x 0,9 m), pe terenul CF 106540;
 - fundatie pentru cabina punctului de conexiune (dimensiuni sapatura: 2,8 m x 3,8 m x 0,6 m), pe terenul CF 109945;
- acoperirea tuburilor si racordului electric subteran cu nisip, banda (folie de avertizare), pamant;
- amplasarea cabinei punctului de conexiune prefabricata cu fundatie, in anvelopa de beton/metal (suprafata construita 10 mp);
- realizarea unui trotuar perimetral din beton, in jurul cabinei punctului de conexiune, cu latimea de 0,5 m. (suprafata construita 7,2mp)
- montarea unei celule de medie tensiune in cabina postului trafo existent PT0501 20/0.4 kV;
- realizarea prizei de impamantare a cabinei punctului de conexiune;
- montaj de echipamente si aparatura;



- conexiuni electrice;
- probe, verificari;
- punere in functiune.

Coordonatele STEREO 70 ale cabimei punctului de conexiune in zona ariei protejate sunt redade mai jos:

Nr. crt.	Latitudine nordica N [m]	Longitudine estica E [m]
1	488610,9	203396,919
2	488611,773	203393,426
3	488614,393	203394,081
4	488613,519	203397,574

Coordonatele STEREO 70 ale traseului cablurilor subterane de 20 kV, trase in tuburi existente subterane, in zona ariei protejate:

Nr. crt.	Latitudine nordica N [m]	Longitudine estica E [m]
1	488724,082	202969,488
2	488702,578	203053,274
3	488717,135	203057,175
4	488708,285	203090,193
5	488675,229	203217,828
6	488642,133	203346,238
7	488638,49	203360,518
8	488624,219	203356,847
9	488613,663	203399,062
10	488611,965	203398,637
11	488612,307	203397,27

Proiectul propus este amplasat in situl Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic, ocupând o suprafata de 17,2m².

Suprafata ocupata de lucrari in zona ariei protejate reprezinta 0,00005% din suprafata sitului Natura 2000.

Nu se vor taia arbori.

Amplasamentul proiectului este cuprins în parcul industrial Banat Park Services, reglementat prin PUZ aprobat prin HCL nr. 58/27.11.2008, anterior desemnării sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic, precum și prin acordul de mediu nr. 25/21.12.2012, care are la bază studiile EIM și EA (pentru proiectul "*Deviere traseu canale și realizare lucrări de infrastructură (alimentare cu apă, gaze naturale, fibră optică, energie electrică, iluminat stradal, drumuri și platforme) pentru zonă construire hale de producție cu caracter nepoluant, depozitare și servicii, centru logistic în localitatea Sinandrei, conform PUZ aprobat*");

Se suprapune parțial cu terenurile identificate prin CF 109945 (CF 407521), cu suprafața de 98853 m², proprietatea titularului, având categoria de folosință curți construcții intravilan extins pentru producție, servicii, depozitare, comerț, drum de acces și CF 106540 (CF 407499), cu suprafața de 10528 mp, proprietatea Bardeau Imobiliare SRL, administratorul parcului industrial, având categoria de folosință curți construcții intravilan extins pentru căi de comunicație: drumuri acces și străzi.

Organizarea de santier:

Suprafata ocupata temporar de organizarea de santier va fi pozitionata în partea de sud a parcelei CF 109945.

Se va realiza o platforma balastata pentru depozitarea materialelor și utilajelor, care se va împrejmui cu gard din plasă de sarmă pe stâlp metalic.



Se vor amplasa: containere pentru vestiare, birouri și material marunt, toaletă ecologică, generator de curent și un punct PSI, etc..

Materialele necesare se vor aduce pe șantier numai pe măsura punerii lor în operă, fiind interzisă depozitarea acestora pe spații verzi sau pe suprafața carosabilă a străzilor adiacente.

Utilajele și mijloacele de transport, la terminarea programului de lucru vor fi parcate pe o platforma special amenajată pe amplasament.

Întreținerea mijloacelor de transport se va efectua prin unitati de specialitate autorizate. Alimentarea cu combustibil a utilajelor și mijloacelor de transport se va realiza de la statii de distributie carburanti autorizate. Nu se vor realiza depozite de carburanți la punctul de lucru.

2) Cumularea cu alte proiecte:

Proiectul se constituie ca implementare a PUZ „Zona construire hale de productie cu caracter nepoluant, depozitare și servicii, centru logistic în comuna Sinandrei” aprobat cu HCL nr. 58/27.11.2008.

3) Utilizarea resurselor naturale: -

4) Producția de deșeuri:

-deseurile rezultate din lucrarile de constructie (pamant din excavatie excedentar, deseuri inerte, metalice, material plastic, lemn) se vor colecta separat;

-deseurile nevalorificabile se vor preda unor societati autorizate specializate;

-deseurile valorificabile (lemn, metal, plastic, etc.) vor fi predate catre unitati specializate autorizate;

5) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

-nivelul de zgomot, în perioada de realizare a lucrarilor, nu va depasi limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind acustica;

-apele pluviale se vor încadra în limitele maxime admisibile prevazute de normativul NTPA 001/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005 privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate și HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

-pentru sol se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului, cu modificarile și completările ulterioare;

6) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate: -

7) Riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice: -

8) Riscurile pentru sănătatea umană: -nu exista.

2) Localizarea proiectelor:

1) Utilizarea existenta a terenului: conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr. 172/25.04.2017 prelungit pana la data de 25.04.2019, lucrarile se vor executa pe teren curți construcții intravilan extins.

2) Relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativa a acestora: nu este cazul

3) Capacitatea de absorbtie a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede: nu este cazul,

b) zonele costiere: nu este cazul,

c) zonele montane și împădurite: nu este cazul,

d) parcurile și rezervațiile naturale: nu este cazul,

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc: nu este cazul;

f) zonele de protecție speciala, mai ales cele desemnate prin 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, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și



completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: amplasamentul proiectului este situat pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: -

h) ariile dens populate: nu este cazul;

i) peisaje cu semnificație istorică, culturală și arheologică: nu este cazul.

3) Caracteristicile impactului potențial:

1) Extinderea impactului: aria geografică și numărul de persoane afectate: nu este cazul

2) Natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;

3) Mărimea și complexitatea impactului: în perioada de execuție și implementare a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi nesemnificativ dacă se vor respecta măsurile privind protecția factorilor de mediu impuse prin proiect (prezentate detaliat în memoriul tehnic care stă la baza deciziei);

4) Probabilitatea impactului: nesemnificativă;

5) Durata, frecvența și reversibilitatea impactului: nu este cazul.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:

- proiectul nu este susceptibil să aibă un impact negativ semnificativ asupra ariei naturale protejate de interes comunitar deoarece: nu se reduce suprafața habitatelor și a numărului de exemplare de specii de interes comunitar; nu duce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar; nu are impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei protejate; nu produce modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și funcția ariei naturale protejate;

- suprafața ocupată de proiect este de 4030 m², ceea ce reprezintă 0,00005 % din suprafața sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic;

- pe amplasamentul proiectului nu au fost identificate habitate naturale și specii salbatice de interes comunitar în perioada când au fost efectuate observațiile în teren: 06 - 14.08.2018.

III. Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- Investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor Ordinului nr. 135/2010, completat cu informațiile cuprinse în Ordinul nr. 19/2010, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 172/25.04.2017 prelungit până la data de 25.04.2019, emis de Primăria Comunei Sinandrei;

- La executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;

- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități: aviz tehnic de racordare nr. 6/09.03.2018 emis de SC Foto Distribuție SRL București; avizul nr. 484 din 07.09.2018, emis de Agenția Națională a Ariilor Naturale Protejate, custodele ariei naturale protejate ROSCI0277 Becicherecu Mic;

- Nu se vor spăla obiecte, produse, ambalaje, materiale care pot produce poluarea solului/subsolului respectiv a apelor de suprafață/subterane;

- Nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;

- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;

- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, la terminarea programului vor fi parcate pe o platformă de retragere utilaje, special amenajată;

- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;

- În perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;



- Se vor lua masuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toata durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;
- Se vor lua măsuri de reducere a nivelului încărcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pamantului rezultat din excavare;
- Evitarea pierderilor de materiale si substanțe cu potențial poluant in vederea eliminării poluării accidentale a apelor de suprafața si a apelor subterane;
- In cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere si uleiuri minerale de la vehiculele grele si de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvați, și tratarea de către firme specializate;
- Se interzic lucrările de întreținere si reparații la utilajele si mijloacele de transport in cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unitati specializate autorizate);
- Lucrările vor fi executate fara a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot si vibrații;
- Amplasarea organizarii de santier si a depozitelor, precum si alte activitati conexe, se vor realiza cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobata cu modificari prin Legea nr. 265/2006 privind Protectia Mediului cu completarile si modificarile ulterioare;
- Activitățile care produc mult praf vor fi reduse in perioadele cu vânt puternic sau se va proceda la umectarea suprafețelor sau luarea altor măsuri (ex. împrejmuire cu panouri, acoperirea solului decopertat și depozitat temporar, etc.) în vederea reducerii dispersiei pulberilor în suspensie în atmosferă;
- Este interzisă parasirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/ caroseria autovehiculelor incarcate de noroi, in vederea evitarii antrenarii acestuia pe drumurile publice ;
- Materialele fine (pamant, balast, nisip) se vor transporta in autovehicule prevăzute cu prelate pentru împiedicarea imprastierii acestora pe partea carosabila;
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi in conformitate cu legislația specifica de mediu si va fi in responsabilitatea titularului de proiect cat si a operatorului care realizează lucrările;
- Se vor realiza spatii special amenajate pentru colectarea selectiva a tuturor categoriilor de deșeuri produse (deșeuri inerte, deșeuri de ambalaje, deșeuri metalice etc.), in conformitate cu prevederile Legii nr. 211/ 2011(r) privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Depozitarea deșeurilor nevalorificabile se va face numai in locurile aprobate de administratia locala; deșeurile valorificabile (metalice, lemn, material plastic) vor fi predate catre unitati specializate autorizate;
- Masuri care vor asigura ca la limita spatiului functional, sa fie respectate valorile impuse prin SR 10009:2017 privind acustica;
- Se vor verifica periodic utilajele si mijloacele de transport in ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon si a altor gaze de eșapament, de zgomot, si se vor pune in funcțiune numai cele care corespund cerințelor tehnice; se vor evita pierderile de carburanți sau lubrefianți la staționarea utilajelor;
- Alimentarea cu carburanți, repararea si întreținerea mijloacelor de transport si a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societati specializate si autorizate;
- Nu se vor stoca combustibili in organizarea de șantier.

Pentru protectia biodiversitatii, a speciilor de interes comunitar si habitatelor acestora din situl Natura 2000 ROSCIO277 Becicherecu Mic, in realizarea proiectului este necesara respectarea urmatoarelor **condiții**:

- titularul proiectului va instrui personalul care va executa lucrările de investiție asupra faptului că amplasamentul proiectului este situat într-o arie naturală protejată de interes comunitar, asupra importanței desemnării acesteia, astfel încât să se asigure obiectivele de conservare ale ariei;
- titularul proiectului are obligatia de a mentine si de a nu periclita starea de conservare favorabila a speciilor si habitatelor naturale pentru a se asigura integritatea Retelei Europene

NATURA 2000.

6



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

- *pentru protecția tuturor speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane care trăiesc atât în ariile protejate cât și înafara ariilor sunt interzise:*
 - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor din flora și fauna sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, taierea, dezradacinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel pe sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic;
- pe suprafața sitului circulația cu mijloace motorizate se va realiza cu viteză redusă, utilizându-se drumurile existente, permise accesului public, evitând astfel eroziunea în suprafață și/sau adâncime a terenului;
- în cazul în care pe perioada derulării lucrărilor de construcție și amenajare teren se vor identifica specii pentru care a fost desemnat situl, acestea vor fi relocalate în zone favorabile supraviețuirii exemplarelor; costurile necesare relocalării vor fi suportate de titularul proiectului;
- pe suprafața de teren deținută de titular și neafectată de proiect nu se va depozita solul rezultat din implementarea proiectului;
- amenajarea spațiului verde după finalizarea lucrărilor de îngropare a cablurilor electrice se va realiza astfel încât să se asigure viabilitatea obiectivelor de conservare ale sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic;
- pe suprafața de teren deținut de titular, dar neafectat de implementarea proiectului se vor lua toate măsurile pentru menținerea sau creșterea bogăției de specii edificatoare pentru ecosistemele ierboase;
- orice incident semnalat pe perioada realizării proiectului care ar putea avea un impact asupra factorilor de mediu, mai ales asupra biodiversității, va fi anunțat la APM Timiș în timpul cel mai scurt posibil.

Se vor respecta condițiile pentru protecția biodiversității, a speciilor și habitatelor de interes comunitar, conform Avizului nr. 484 din 07.09.2018, emis de Agenția Națională a Ariilor Naturale Protejate.

Titularul proiectului are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale pentru a se asigura integritatea Rețelei Europene NATURA 2000.

Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, APM Timiș urmând a aplica în mod corespunzător, în această situație prevederile art. 22 alin(3) din HG nr. 445/2009.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.



Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Mihai CEPEHA**

Avizat: p. Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii - Monica MICULESCU
Redactat: Georgeta ROTARU

Data: 19.09.2018/13:49

