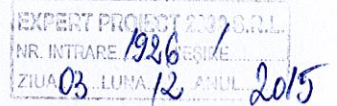




Agenția pentru Protecția Mediului Iași



Nr.: 10297, 05-12-2015
Către: COMPANIA NAȚIONALĂ DE AUTOSTRAZI ȘI DRUMURI
NAȚIONALE DIN ROMANIA SA, fax.0213120984
In atenția: Director General NARCIS ȘTEFAN NEAGA
Referitor la: Solicitare emiteră acord de mediu pentru proiect „*POD PESTE PRUT LA
UNGHENI*”-faza studiu de fezabilitate

Spre Știința: S.C. EXPERT PROIECT2002 S.R.L.

Stimate Domn,

Urmare,

- adresei S.C. EXPERT PROIECT2002 S.R.L. nr.1295/24.08.2015, înregistrată la APM Iași cu nr.8220/25.08.2015, prin care solicită acord de mediu pentru proiectul „*POD PESTE PRUT LA UNGHENI*”-faza studiu de fezabilitate propus a fi amplasat în județul Iași, extravilanul comunei Golăești,

-adresei APM Iasi nr.8147/11.09.2015 transmisă, prin e-mail, Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor pentru exprimare „punct de vedere încadrare impact transfrontieră” pentru proiectul „Pod peste PRUT la Ungheni”,

-adresei S.C. EXPERT PROIECT2002 S.R.L. nr.1424/11.09.2015, înregistrată la APM Iași cu nr.8891/14.09.2015, prin care prezintă detalierea celor două variante de proiect,

-adresei S.C. EXPERT PROIECT2002 S.R.L. nr.1507/25.09.2015, înregistrată la APM Iași cu nr.9229/25.09.2015, prin care se solicită nivelurile admisibile de zgomot în ariile naturale protejate,

-adresei APM Iasi nr.9012/08.10.2015, transmisă Universității „Al. I. Cuza” Iasi-Dnului muzeograf Grigor Davideanu, prin care se solicită punctul de vedere specializat privind posibilul impact asupra ihtiofaunei și asupra integrității ariilor naturale protejate al celor două variante de amplasament al proiectului,

- adresei S.C. EXPERT PROIECT2002 S.R.L. nr.1747/30.10.2015, înregistrată la APM Iași cu nr.10430/02.11.2015, prin care prezintă memoriul tehnic pentru cele două variante de realizare a proiectului,

-adresei Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor-Direcția Generală Evaluare Impact și Controlul Poluării nr.95943/DM/18.11.2015 înregistrată la APM Iasi cu nr.11110/19.11.2015, prin care ne informează că a solicitat Ministerului Afacerilor Externe informații referitoare la acordul/programul de cooperare România-Republica Moldova și ne solicită să le transmitem copie după întreaga documentație,

-vizitei la teren în data de 23.11.2015,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Str. Th. Văscăuțeanu, nr.10 bis, Iași, Cod 700462

E-mail: office@apmis.anpm.ro; Tel. 0232/215497; Fax. 0232/214357



Agenția pentru Protecția Mediului Iași

Avand in vedere ,

-documentatia tehnica prezentata;
-pozitia proiectului fata de ariile naturale protejate;
-punctul de vedere al Serviciului Calitatea factorilor de mediu din cadrul APM Iasi, nr.68/24.11.2015, anexat la prezenta,

Pentru continuarea procedurii , cu analiza in sedinta CAT, va comunicam ca va revine obligatia de a prezenta la APM Iasi, pina pe data de 11.01.2016, urmatoarele:

1. Acordul/programul de cooperare Romania-Republica Moldova cu privire la proiectul „*POD PESTE PRUT LA UNGHENI*”
2. Actul normativ prin care proiectul de investitie propus a fost/este declarat „obiectiv care vizeaza asigurarea securitatii nationale, asigurarea securitatii, sanatatii oamenilor si animalelor”, in baza caruia, conform prevederilor art.27 alin.(1) din OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice aprobata cu Legea nr.49/2001, se poate face „scoaterea definitiva sau temporara din circuitul agricol ori silvic de terenuri de pe raza ariei naturale protejate de interes national/international;
3. Memoriul tehnic completat cu toate informatiile solicitate prin punctul de vedere al APM Iasi nr.68/24.11.2015, anexat la prezenta, corelat cu documentatia tehnica depusa pentru obtinerea avizului de gospodarire a apelor;

Procedura se va continua numai dupa prezentarea documentelor nominalizate mai sus.

Prezenta constituie consultatie tehnica pe parcursul obtinerii acordului de mediu, nu constituie act de reglementare si nu poate fi folosit ca atare.

Cu respect,

DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Victor Bogdan DAVIDEANU

SEF SERVICIU AVIZE, ACORDURI , AUTORIZATII,

Ing. Maria Iacob

INTOCMIT,

Ing. Vasile Cosescu





Agenția pentru Protecția Mediului Iași
Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu

Nr. 68 /24.11.2015

Către Serv. Avize, Acorduri, Autorizații

În atenția D-lui ing. Vasile Coșescu

Solicitant/Beneficiar: S.C. EXPERT PROIECT 2002 S.R.L. / CNADNR S.A.

Denumire obiectiv: *POD PESTE PRUT LA UNGHENI*

Documentație analizată: Memoriu de prezentare completat conform cerințelor adresei APM Iași nr. 9284/20.10.2015

Număr de înregistrare: 10430/02.11.2015

Amplasare:

- varianta 1 – județul Iași, extravilanul comunei Golăiești
- varianta 2 – județul Iași, extravilanul comunei Ungheni

Realația cu arii naturale protejate:

- 1) Varianta 1 – traversează 3 arii naturale protejate cu statut diferit de protecție ce se suprapun, respectiv:
 - supratraversează rezervația naturală de interes național **Cotul Bran pe Râul Prut – cod 2.554** – declarată prin *Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate*, conform Anexei 1, secțiunea 2.0. Rezervații și monumente ale naturii, cu suprafața de 10 ha;
 - supratraversează în cea mai mare parte rezervația naturală de interes național **Râul Prut – cod 2.556** – declarată prin *Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate*, conform Anexei 1, secțiunea 2.0. Rezervații și monumente ale naturii, cu suprafața de 4 316 ha; **proiectul prevede și schimbarea destinației terenului prin amplasarea celei de a doua pile și culee în rezervația naturală**; documentația nu face referiri la schimbarea categoriei de folosință în acest caz și nu specifică suprafața prevăzută pentru schimbarea categoriei de folosință; conform interogării bazei noastre de date GIS, supratraversarea este prevăzută pe o lungime de 800 m și pe o suprafață de 86 000 mp (8,6 ha);
 - supratraversează situl de importanță comunitară **Râul Prut – cod ROSCI0213** – declarat prin *Ord. Nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România*, modificat prin *Ord. Nr. 2387/2011*, cu suprafața totală de 11 861 ha, situat pe teritoriul județelor Iași (37%) și Vaslui (63%); **proiectul prevede și schimbarea destinației terenului prin amplasarea celei de a doua pile și culee în SCI**; documentația nu face referiri la schimbarea categoriei de folosință în acest caz și nu specifică suprafața prevăzută pentru schimbarea categoriei de folosință; conform interogării bazei noastre de date GIS, supratraversarea este prevăzută pe o lungime de 809 m și pe o suprafață de 92 860 mp (8,6 ha);



Agenția pentru Protecția Mediului Iași
Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu

- 2) Varianta 2 – traversează 2 arii naturale protejate cu statut diferit de protecție ce se suprapun, respectiv
- supratraversează rezervația naturală de interes național **Râul Prut – cod 2.556** – declarată prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, conform Anexei 1, secțiunea 2.0. Rezervații și monumente ale naturii; conform interogării bazei noastre de date GIS, supratraversarea este prevăzută pe o lungime de 125 m și pe o suprafață de 10241 mp (1,02 ha);
 - situl de importanță comunitară **Râul Prut – cod ROSCI0213** – declarat prin Ord. Nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, modificat prin Ord. Nr. 2387/2011; conform interogării bazei noastre de date GIS, supratraversarea este prevăzută pe o lungime de 128 m și pe o suprafață de 10571 mp (1,05 ha);

Concluzii:

Având în vedere:

- cele constatate în urma vizitei în teren la amplasamentul variantei 1, în data de 23.11.2015, conform ordinelor de deplasare 592, 593 și 594/23.11.2015 – consilieri din cadrul APM Iași – serv. CFM, comp. Biodiversitate Luminița Iconomu și Carol Cristof, director executiv Victor Bogdan Davideanu;
- caracterul special al rezervației naturale **Cotul Bran pe Râul Prut** și anume importanța științifică ce constă în rolul de zonă de liniștire, de reproducere și de dezvoltare a puietului pentru speciile de pești ce populează râul Prut;
- faptul că rezervația naturală **Cotul Bran pe Râul Prut** reprezintă unica zonă de liniștire, reproducere și dezvoltare a puietului pentru speciile de pești de pe întreg cursul râului Prut, deoarece în urma desființării luncii inundabile a râului Prut prin îndiguire, desecări, controlul viiturilor etc., pe întreg șenalul Prutului majoritatea speciilor de pești nu au posibilități de reproducere și dezvoltare a puietului decât în brațele moarte aflate în incinta îndiguită – respectiv Cotul Bran și Cotul Sălăgeni la momentul constituirii rezervațiilor, iar rezervația naturală Cotul Sălăgeni nu mai îndeplinește această funcție în prezent, fiind afectată de colmatare naturală completă;
- Prevederile art. 27 alin. (1) din **OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice** aprobată cu modificări prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare – *Scoaterea definitivă sau temporară din circuitul agricol ori silvic de terenuri de pe raza ariei naturale protejate de interes național/internațional, cu excepția celor aflate în zonele de dezvoltare durabilă, se poate face numai pentru obiective care vizează asigurarea securității naționale, asigurarea securității,*



Agenția pentru Protecția Mediului Iași
Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu

sănătății oamenilor și animalelor sau pentru obiectivele destinate cercetării științifice și buneii administrări a ariei naturale protejate;

- Prevederile art. 28 alin. (2) din **OUG nr.57/2007** - Orice plan sau proiect care nu are o legătură directă ori nu este necesar pentru managementul ariei naturale protejate de interes comunitar, dar care ar putea afecta în mod semnificativ aria, singur sau în combinație cu alte planuri ori proiecte, este supus unei evaluări adecvate a efectelor potențiale asupra ariei naturale protejate de interes comunitar, avându-se în vedere obiectivele de conservare a acesteia;
- Memoriul de prezentare completat, care nu răspunde corespunzător tuturor cerințelor și care conține informații neadevărate (de exemplu susținerea faptului că proiectul nu intră sub incidența art. 27 alin. (1) din **OUG nr.57/2007**);
- Discuțiile preliminare purtate de către noi, în prezența reprezentanților firmei de proiectare (S.C. EXPERT PROIECT 2002 S.R.L., prin d-l director executiv Cristian Vâlcu) și ai beneficiarului, CNADR – DRDP Iași, reprezentată prin d-l director ing Ovidiu-Mugurel Laicu), la Muzeul de Istorie Naturală, cu dr. biol. Grigore Davideanu referitor la estimarea impactului potențial asupra integrității și funcției îndeplinite de rezervația naturală **Cotul Bran pe Râul Prut**;

Considerăm că pentru estimarea corectă a impactului potențial asupra speciilor și habitatelor protejate - atât în ariile naturale protejate menționate, cât și în afara acestora, asupra integrității ariilor naturale protejate posibil afectate, precum și asupra obiectivului de protecție al rezervației naturale **Cotul Bran pe Râul Prut** în mod special, este necesară parcurgerea etapei studiului de evaluare adecvată, cu detalierea aspectelor ce decurg din articolul 6 (3) a Directivei *Habitat*, transpuse în legislația românească prin art. 28 OUG 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* și din *Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale a planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar*.

În acest sens, studiul de evaluare adecvată va respecta structura menționată în *Ord. nr. 19/2010 – Anexa 1, pct. 2.2.*

Pentru estimarea impactului asupra speciilor și habitatelor înscrise în formularul standard al sitului *Natura 2000 Râul Prut*, se vor avea în vedere fiecare specie și fiecare habitat în parte.

Pentru estimarea impactului asupra rezervațiilor naturale **Râul Prut** și **Cotul Bran pe Râul Prut** se vor avea în vedere obiectivele de conservare pentru care acestea au fost declarate, precum și particularitățile ecologice ale speciilor de pești care își găsesc habitat de reproducere, depunere a pondei și dezvoltare a puietului în Cotul Bran. Se va estima în mod special impactul generat de poluarea prin zgomot, vibrații și lumină pe timp de noapte asupra acestor specii, atât în perioada de execuție, cât și în perioada de exploatare a obiectivului vizat, precum și fenomenul de umbrire generat de existența podului.

Pentru ca studiul de evaluare a impactului asupra rezervației naturale **Cotul Bran pe Râul Prut** să fie relevant, este necesar ca acesta să se desfășoare pe perioada cel puțin a unui sezon de reproducere la speciile de pești prezente în această rezervație.



Agenția pentru Protecția Mediului Iași
Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu

În cazul în care, pentru realizarea studiului, sunt prevăzute activități de capturare a speciilor de faună cu statut de protecție din ariile naturale protejate, aceste activități de vor desfășura conform procedurilor în vigoare privind derogarea de la prevederile legale ale OUG 57/2007 (Ordin de Ministru, în baza Avizului Academiei Române – Subcomisia pentru Ocrotirea Monumentelor Naturii).

Documentația va trata în paralel cele două variante de amplasament, precum și alte variante de amplasament – dacă aceste vor fi identificate în cadrul studiului de evaluare adecvată.

Documentațiile prezentate până la acest moment:

- Nu fac dovada că realizarea proiectului de investiție propus este un obiectiv care vizează asigurarea securității naționale, asigurarea securității, sănătății oamenilor și animalelor – nu există act normativ.
- Impactul cumulativ este incorect apreciat, deoarece:
 - Proiectul vizează doar construcția podului, fără drumurile de legătură între Autostrada Târgu Mureș – Iași Ungheni și pod, iar impactul cumulativ cu proiectul viitor de realizare a legăturii nu a fost estimat; nu există la acest moment interconectare cu drumuri existente în România;
 - Autostrada Târgu Mureș – Iași Ungheni nu este un proiect amplasat în vecinătatea celui propus de documentația analizată, ci sunt proiecte complementare ce fac parte din același plan de dezvoltare; a se corecta această informație, cu precizarea planului general din care fac parte ambele proiecte;
 - Evaluarea impactului cumulativ se realizează luând în considerare caracteristicile PP existente, propuse sau aprobate, ce pot genera impact cumulativ cu proiectul care este în procedură de evaluare și care poate afecta aria naturală protejată; de asemenea, impactul cumulativ se evaluează atât pentru perioada de execuție, cât și pentru perioada de funcționare, implicând și procentul de ocupare la finalizarea celor două proiecte.
- Considerăm că prezintă informații incorecte, referitoare la prezența speciilor de faună cu statut de protecție doar pe varianta 2 de amplasament, aceasta fiind la doar 800 m de prima variantă și prezentând aceleași tipuri de habitate, neseperate prin bariere naturale sau de altă natură.

Solicităm atașarea Avizul de Mediu emis de autoritatea centrală pentru protecția mediului pentru planul general din care proiectele amintite fac parte, pentru a putea aprecia dacă au fost sau nu luate în considerare condițiile impuse pentru protecția și conservarea biodiversității.

Deoarece valea Prutului reprezintă un important culoar de migrație pentru speciile de păsări migratoare euroasiatice, evaluarea adecvată va cuprinde și evaluarea impactului asupra speciilor de păsări migratoare cu traseu de migrație pe valea Prutului. Aspectul va fi tratat în cadrul tuturor variante de amplasament.

Consilier sup.
Carol CRISTOF

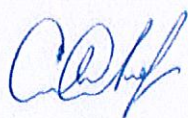
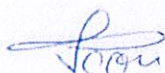
Consilier sup.
Luminița ICONOMU

LISTA DE CONTROL PENTRU ETAPA DE ÎNCADRARE
Denumirea proiectului : POD PESTE PRUT LA UNGHENI

| Întrebări pentru etapa de încadrare | A. Da/Nu/Nu se poate identifica în acest stadiu | B. Este posibil ca impactul sa fie semnificativ? Da/Nu/ Nu se poate identifica în acest stadiu - justificare |
|--|--|---|
| 1. PP se va implementa în aria naturală protejate de interes comunitar? | Da. Supratraversare în cea mai mare parte. Amplasamentul celei de a doua pile și a culeelor este în ROSCI0213 Râul Prut și în rezervația naturală 2.556 Râul Prut | Nu se poate identifica în acest stadiu , deoarece: - se suprapune parțial cu suprafața sitului; - atât în perioada de construire, cât și în perioada de funcționare, poate genera impact negativ semnificativ prin zgomot, vibrații, iluminat nocturn, emisii în atmosferă de gaze de eșapament și pulberi, la care se pot adăuga și alți factori perturbatori care nu au fost încă identificați; - proiectul prevede schimbarea destinației terenului pentru amplasarea celei de a doua pile și culee însă Memoriul de prezentare nu a tratat în mod corespunzător acest aspect |
| 2. Care este distanța dintre amplasamentul PP și aria naturală protejată de interes comunitar? | - | - |
| 3. PP va include acțiuni de construcție, funcționare și dezafectare care să ducă la modificări fizice în aria naturală protejată de interes comunitar (topografie, utilizarea terenului, modificări ale cursurilor de râuri, etc)? | Da – schimbarea destinației terenului | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat în mod corespunzător acest aspect |
| 4. PP implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau | Nu se poate identifica în acest stadiu | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat |

| | | |
|---|---|---|
| producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile și/sau habitatele de interes comunitar pentru care aria naturală protejată de interes comunitar a fost desemnată? | | acest aspect |
| 5. Se vor produce deșeuri solide în timpul construcției, funcționării sau dezafectării care ar putea afecta speciile și/ sau habitatele de interes comunitar pentru care aria naturală protejată de interes comunitar a fost desemnată? | Nu se poate identifica în acest stadiu | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat acest aspect |
| 6. Există alți factori care ar trebui luați în considerare ca de ex. dezvoltările conexe care ar putea duce la afectarea ariei naturale protejate de interes comunitar sau dacă există un impact cumulativ cu alte PP existente sau propuse? | Nu se poate identifica în acest stadiu | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat acest aspect în mod corespunzător |
| 7. Există pe amplasamentul proiectului și în imediata apropiere a acestuia habitate naturale și/sau specii sălbatice de interes comunitar ce pot fi afectate de implementarea PP ? | Nu se poate identifica în acest stadiu | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a făcut dovada unei acțiuni specifice de identificare a habitatelor/speciilor de importanță comunitară pe amplasament; deși specifică faptul că nu au fost identificate habitate de interes comunitar, nu prezintă metoda de lucru; |
| 8. PP afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație? | Nu se poate identifica în acest stadiu | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat în mod corespunzător acest aspect |
| 9. PP are influență directă asupra ariilor/ariei naturale protejate de interes comunitar, prin emisii în aer, devierea cursului unei ape care traversează zona, extragerea de ape subterane dintr-un acvifer compartimentat, perturbarea prin zgomot sau lumină, poluare atmosferică, etc.? | Da -emisii în aer -perturbarea prin zgomot, vibrații, lumină | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat acest aspect |
| 10. PP propus provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere totală a unui (unor) habitat (e) natural (e), de interes comunitar ? | Nu se poate identifica în acest stadiu | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat acest aspect |

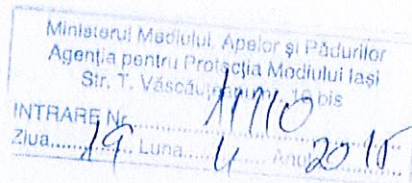
| | | |
|--|---|---|
| 11. PP va duce la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar? | Nu se poate identifica în acest stadiu | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat acest aspect |
| 12. PP implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activitățile extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare, colectarea plantelor) ? | Da – sol – groapă de împrumut, defrișare | Nu se poate identifica în acest stadiu – documentația nu a tratat acest aspect; nu au fost prezentate coordonatele stereo '70 ale gropilor de împrumut |
| 13. Alte întrebări relevante | - | |

A
20.11.15

APM Iasi

From: Camelia Hintea [Camelia.Hintea@mmediu.ro]
Sent: 19 noiembrie 2015 10:40
To: Iasi_Office; Iasi_Reglementari
Subject: Referitor la proiectul Pod peste Prut la Ungheni
Attachments: adresa de la MAE.pdf; Adresa catre APM Iasi.pdf



Stimati colegi,

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor a solicitat Ministerului Afacerilor Externe informații referitoare la acordul/programul de cooperare România – Republica Moldova din care face parte proiectul "Pod peste Prut la Ungheni".

Ministerul Afacerilor Externe nu are cunoștință despre acest proiect și în consecință dorește copii după documentele depuse de titularul proiectului, conform adresei atașate nr. H2-1/4524 din 4 noiembrie 2015.

Răspunsul dvs. va fi transmis la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor până la data de 24 noiembrie 2015.

Cu respect,
Camelia HINTEA, consilier Serviciul Evaluare Impact
Directia Generala Evaluare Impact si Controlul Poluarii
MINISTERUL MEDIULUI, APELOR SI PADURILOR
Tel: 021 408 9588



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Direcția Generală Evaluare Impact și Controlul Poluării

Nr. înreg.: 95943.../DM/...11.2015

Către: AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Domnului Victor Bogdan DAVIDEANU- Director Executiv

Referitor la: Proiectul de investiție "Pod peste Prut la Ungheni", titular CNADNR

Stimate Domnule Director Executiv,

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor a solicitat Ministerului Afacerilor Externe informații referitoare la acordul/programul de cooperare România - Republica Moldova din care face parte proiectul "Pod peste Prut la Ungheni".

Ministerul Afacerilor Externe nu are cunoștință despre acest proiect și în consecință dorește copii după documentele depuse de titularul proiectului, conform adresei atașate nr. H2-1/4524 din 4 noiembrie 2015.

Răspunsul dvs. va fi transmis la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor până la data de 24 noiembrie 2015.

Pentru informații suplimentare vă rugăm să vă adresați doamnei Camelia Hintea, consilier Serviciul Evaluare Impact, Direcția Generală Evaluare Impact și Controlul Poluării, telefon 021/4089588, mobil 0758 232 755.

Cu stimă,

Camelia Hintea p m mediu ro
DIRECTOR GENERAL
Dorina MOCANU
Sandra Petron p m mediu ro



MINISTERUL AFACERILOR EXTERNE

17206/CAPII
12.11.15

DIRECȚIA DREPT INTERNAȚIONAL ȘI TRATATE

Nr. 112-1/4524

4 noiembrie 2015

AgelCP
11.11.2015

MINISTERUL AFACERILOR EXTERNE
INSTRUCȚIE NR. 85230 / 10.11.2015

Doamnă director general,

Referitor la solicitarea dumneavoastră de formulare a unui punct de vedere privind emiterea acordului de mediu pentru proiectul „Pod peste Prut la Ungheni”, precizăm că pentru orice construcție transfrontalieră se impune obținerea acordului statului vecin cu privire la realizarea acestei construcții.

Având în vedere că Ministerul Afacerilor Externe nu deține informații referitoare la acest proiect, vă adresăm rugămintea de a ne transmite copii de pe documentele depuse de titularul proiectului la Agenția pentru Protecția Mediului Iași.

Cu mulțumiri,

Alina Orosan
Alina Orosan
Director

Doamnei director general Dorina Mocanu
Direcția Generală Evaluare Impact și Controlul Poluării
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor

Dna S. Pelicior, 15.11.15
12.11.2015
C. Hirtzo
13.11.2015
Log. sol. tabl. informatic
de la APDR Iasi
16.11.2015