



Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui

DRAFT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *număr* din 08.05.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **AGENȚIA NAȚIONALĂ DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare – UNITATEA DE ADMINISTRARE VASLUI**, cu sediul în municipiul Vaslui, str. Spiru Haret, nr. 5, județul Vaslui, reprezentată prin director adjunct Cezar Anton, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 1900/19.03.2018, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **Ordonanței 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, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 08.05.2018, că proiectul **"Reabilitarea infrastructurii de irigații din amenajarea Albița Fălciu, județul Vaslui"** propus a fi amplasat în extravilanul comunelor Stănilești, Lunca Banului, Vetrișoia, Berezeni și Fălciu, județul Vaslui **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, punctul 13 a - *„Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;*

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG nr. 445/2009, s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului:

- mărimea proiectului – proiect de dimensiune medie

Prin proiect se propune reabilitarea infrastructurii de irigații existentă din amenajarea Albița Fălciu.

Lucrările propuse pentru reabilitare se diferențiază în funcție de starea tehnică actuală a stațiilor de pompare reversibile și de gradul de degradare a canalelor de alimentare, după cum urmează.

- **Stația de pompare SPR1 Pogănești**
- lucrări de reabilitare la construcțiile existente



- reabilitare construcție stație de pompare și anexă electrică (refacere tencuieli, zugrăveli, vopsitorii, înlocuire ferestre și uși, refacere trotuare);
- împrejurimi și porți de acces;
- dotare a stației cu scule pentru intervenție.
- lucrări de reabilitare la utilajele de bază, la instalațiile hidromecanice de bază și auxiliare aferente, precum și la conductele de refulare.
- refacere priză la râul Prut :
 - pe zona pereului din piatră brută înlocuirea celor 2 conducte de aspirație metalice Dn 900, cu conducte metalice noi cu Dn 900 mm
 - pe zona prizului din piatră brută prin introducerea în conductele de aspirație Dn 900 existente, a unor conducte de polietilenă tip PE 100 cu Dn 800
 - pentru înlocuirea conductelor este necesară demolare și apoi refacerea pereului din piatră brută
 - refacere aducțiune sifonată prin înlocuirea celor 2 conducte metalice existente
 - înlocuirea conductelor de aspirație în zona digului de apărare și a stației de pompare:
 - pe zona digului de apărare prin conductele metalice Dn 900 existente se introduc conducte metalice Dn 800 mm;
 - pe zona stației de pompare se înlocuiesc conductele metalice Dn 900 existente cu conducte metalice cu Dn 800 mm
 - înlocuirea pe zona stației de pompare a conductelor și confecțiilor metalice de refulare aferente funcției de desecare;
 - înlocuirea celor 4 agregate de pompare existente cu agregate de pompare noi, similare cu cele existente, cu aceleași parametri de pompare, dar cu un radament de pompare mult mai ridicat;
 - înlocuirea celor 2 electropompe de amorsare cu funcționare cu inel de lichid;
 - înlocuirea celor 2 electropompe de epuizament submersibile;
 - înlocuirea armăturilor și confecțiilor metalice din stația de pompare;
 - înlocuirea conductei de refulare Dn 1000;
 - prevederea unui debitmetru cu ultrasunete pentru conducta de refulare Dn1000;
 - lucrări de reabilitare propuse la instalațiile electrice de alimentare.
- **Lucrări de reabilitare la canalul de alimentare CA2**
 - curățirea taluzurilor și fundului canalelor de vegetație ierboasă și lemnoasă și eliminarea rădăcinilor pentru realizarea în bune condițiuni a impermeabilizării;
 - refacerea secțiunii de curgere a canalelor pentru aducerea secțiunii la parametri proiectați inițial și asigurarea tranzitării debitelor de apă necesare;
 - finisarea manuală a taluzurilor și fundului canalelor;
 - aducerea la cotă (supraînălțarea) coronamentelor canalelor de alimentare pentru asigurarea funcționării în siguranță;
 - montare folie PVC de 1 mm grosime direct pe taluz reprofilat, pe pereu existent și/sau pereu refăcut și completat;
 - turnare pereu din beton B12/15 de 8 cm grosime armat cu plasa STM de 2000x 5000 mm, cu grosime de 4 mm, turnat pe folie PVC de 1,0 mm grosime, în câmpuri de 2 x 3 m;
 - turnare pînten din beton simplu hidrotehnic C12/15 la limita superioară a pereului pentru încastrarea foliei ;
 - executarea rostuirii pereului cu chit de etanșare din mastic bituminos rezistent la acțiunea îndelungată a apei.

Lucrările de reabilitare a patru podețe de pe canalul CA2 au în vedere în principal următoarele lucrări:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr. 63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; Fax: 0235/361.842

- curățirea zonei de vegetația ierboasă și lemnoasă și eliminarea rădăcinilor pentru asigurarea curgerii;

- realizarea unei incinte uscate amonte și aval de podeț prin realizarea unor dopuri de pământ și epuizarea apei;

- decolmatarea amonte și aval a zonei podețului de depuneri și vegetație;

- refacerea pereului amonte și aval de podeț.

➤ **Stația de pompare reversibila SPR2 Săratu**

• lucrări de reabilitare la construcțiile existente

- reabilitare construcție stație de pompare și anexă electrică (refacere tencuieli, zugrăveli, vopsitorii, înlocuire ferestre și uși, refacere trotuare);

- împrejmuiți și porți de acces;

- dotare a stației cu scule pentru intervenție.

• lucrări de reabilitare la utilajele de bază, la instalațiile hidromecanice de bază și auxiliare aferente, precum și la conductele de refulare.

-refacere priză la râul Prut:

-parțial pe zona pereului din piatră brută înlocuirea conductei de aspirație metalice Dn 1000, cu conductă metalică nouă cu Dn 1000 mm;

- pe zona prizmului din piatră brută și parțial pe zona pereului din piatră brută prin introducerea în conducta de aspirație Dn 1000 existentă, a unei conducte de polietilenă tip PE 100 cu Dn 900;

- pentru înlocuirea conductei este necesară demolare și apoi refacerea pereului din piatră brută.

• refacere aducțiune sifonată prin înlocuirea conductei metalice existente;

• înlocuirea conductelor de aspirație în zona digului de apărare și a stației de pompare:

- pe zona digului de apărare prin conducta metalică Dn 1000 existentă se introduce o conductă metalice Dn 800 mm;

- pe zona stației de pompare se înlocuiesc conductele metalice existente cu conducte metalice cu Dn 800 mm.

• înlocuirea pe zona stației de pompare a conductelor și confecțiilor metalice de refulare aferente funcției de desecare;

• înlocuirea celor 4 agregate de pompare existente cu agregate de pompare noi cu aceleași parametri de pompare, dar cu un radament de pompare mult mai ridicat;

• înlocuirea celor 2 electropompe de amorsare;

• înlocuirea celor 2 electropompe de epuismnt submersibile;

• înlocuirea armăturilor și confecțiilor metalice din stația de pompare;

• înlocuirea conductei de refulare Dn 1000;

• lucrări de reabilitare la instalațiile electrice de alimentare.

➤ **Lucrări de reabilitare la canalul de alimentare CA3**

- curățirea taluzurilor și fundului canalelor de vegetație ierboasă și lemnoasă și eliminarea rădăcinilor pentru realizarea în bune condițiuni a impermeabilizării;

- refacerea secțiunii de curgere a canalelor pentru aducerea secțiunii la parametri proiectați inițial și asigurarea tranzitării debitelor de apă necesare;

- finisarea manuală a taluzurilor și fundului canalelor;

- aducerea la cotă (supraînălțarea) coronamentelor canalelor de alimentare pentru asigurarea funcționării în siguranță;

- montare folie PVC de 1 mm grosime direct pe taluz reprofilat, pe pereu existent și/sau pereu refăcut și completat;

- turnare pereu din beton B12/15 de 8 cm grosime armat cu piasa STM de 2000x 5000 mm, cu grosime de 4 mm, turnat pe folie PVC de 1,0 mm grosime, în câmpuri de 2 x 3 m;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal nr. 9848

- turnare pinten din beton simplu hidrotehnic C12/15 la limita superioară a pereului pentru încăstrarea foliei ;
- executarea rostuirii pereului cu chit de etanșare din mastic bituminos rezistent la acțiunea îndelungată a apei.

Lucrările de reabilitare a patru podețe de pe canalul CA3 au în vedere în principal următoarele lucrări:

- curățirea zonei de vegetația ierboasă și lemnoasă și eliminarea rădăcinilor pentru asigurarea curgerii;
- realizarea unei incinte uscate amonte și aval de podeț prin realizarea unor dopuri de pământ și epuizarea apei;
- decolmatarea amonte și aval a zonei podețului de depuneri și vegetație;
- refacerea pereului amonte și aval de podeț.

Lucrările de reabilitare a stavilarului de pe canalul CA3 au în vedere în următoarele lucrări:

- demontarea stavilei existente inclusiv a dispozitivului de acționare;
- curățarea cu peria de sârmă a ghidajelor și vopsire acestora;
- înlocuirea stavilei plane inclusiv mecanismul de acționare.

➤ **Stația de pompare SPR 3 Bumbăta**

- lucrări de reabilitare la construcțiile existente

-reabilitare construcție stație de pompare și anexă electrică (refacere tencuieli, zugrăveli, vopsitorii, înlocuire ferestre și uși, refacere trotuare)

- împrejmuiți și porți de acces

- dotare a stației cu scule pentru intervenție

- lucrări de reabilitare la utilajele de bază, la instalațiile hidromecanice de bază și auxiliare aferente, precum și la conductele de refulare:

- refacere priza la râul Prut:

- desfacerea apărării de mal pe zona conductei de aspirație existentă;
- înlocuirea conductei metalice Dn 1400 existente cu o conductă metalică nouă;
- refacerea apărării de mal pe zona conductei de aspirație.

- refacere aducțiune sifonată prin înlocuirea conductei metalice existente

- înlocuirea conductelor de aspirație în zona digului de apărare și a stației de pompare:

- pe zona digului de apărare prin conductele metalice Dn 1000 existente se introduc conducte metalice Dn 900 mm;

- pe zona stației de pompare se înlocuiesc conductele metalice existente cu conducte metalice cu Dn 1000 mm.

• înlocuirea pe zona stației de pompare a conductelor și confecțiilor metalice de refulare aferente funcției de desecare;

• înlocuirea celor 3 agregate de pompare existente cu agregate de pompare noi, similare cu cele existente, cu aceleași parametri de pompare dar cu un radament de pompare mult mai ridicat.

- înlocuirea celor 2 electropompe de amorsare cu funcționare cu inel de lichid;
- înlocuirea celor 2 electropompe de epuismnt submersibile;
- înlocuirea armăturilor și confecțiilor metalice din stația de pompare;
- înlocuirea conductelor de refulare Dn 1300 și Dn 800;
- prevederea câte unui debitmetru cu ultrasunete pentru conducta de refulare Dn1300 și pentru conducta de refulare Dn 800;
- lucrări de reabilitare propuse la instalațiile electrice de alimentare.

➤ **Lucrări de reabilitare la canalele de alimentare CA-existent, CD1și CS38**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal nr. 9848

- curățirea taluzurilor și fundului canalelor de vegetație ierboasă și lemnoasă și eliminarea rădăcinilor pentru realizarea în bune condiții a impermeabilizării;
- refacerea secțiunii de curgere a canalelor pentru aducerea secțiunii la parametrii proiectați inițial și asigurarea tranzitării debitelor de apă necesare
- finisarea manuală a taluzurilor și fundului canalelor
- aducerea la cotă (supraînălțarea) coronamentelor canalelor de alimentare pentru asigurarea funcționării în siguranță
- montare folie PVC de 1 mm grosime direct pe taluz reprofilat, pe pereu existent și/sau pereu refăcut și completat;
- turnare pereu din beton B12/15 de 8 cm grosime armat cu plasa STM de 2000x 5000 mm, cu grosime de 4 mm, turnat pe folie PVC de 1,0 mm grosime, în câmpuri de 2 x 3 m
- turnare pinten din beton simplu hidrotehnic C12/15 la limita superioară a pereului pentru încastrarea foliei ;
- executarea rostuirii pereului cu chit de etanșare din mastic bituminos rezistent la acțiunea îndelungată a apei.

- reabilitarea construcțiilor hidrotehnice aferente acestor canale (2 podete+1 stăvilă /CAex ,1 podete/CD1 și 1 podete/CS38).

Lucrările de reabilitare a 4(patru) podete de pe canalele CA-existent, CD1; CS38 au în vedere în principal următoarele lucrări:

- curățirea zonei de vegetație ierboasă și lemnoasă și eliminarea rădăcinilor pentru asigurarea curgerii
- realizarea unei incinte uscate amonte și aval de podete prin realizarea unor dopuri de pământ și epuizarea apei
- decolmatarea amonte și aval a zonei podetului de depuneri și vegetație
- refacerea pereului amonte și aval de podete

Lucrările de reabilitare a stavilarului de pe canalul CA-existent are în vedere în următoarele lucrări:

- demontarea stavilei existente inclusiv a dispozitivului de acționare
- curățarea cu peria de sârmă a ghidajelor și vopsire acestora
- înlocuirea stavilei plane inclusiv mecanismul de acționare

➤ **Stația de pompare reversibilă SPR4 Berezeni**

- lucrări de reabilitare la construcțiile existente
 - reabilitare construcție stație de pompare și anexă electrică (refacere tencuiei, zugrăveli, vopsitorii, înlocuire ferestre și uși, refacere trotuare);
 - împrejmuiri și porți de acces;
 - dotare a stației cu scule pentru intervenție.
- lucrărilor de reabilitare la utilajele de bază, la instalațiile hidromecanice de bază și auxiliare aferente, precum și la conductele de refulare.

-refacere priza la râul Prut:

- pe zona pereului din piatră brută înlocuirea celor 2 conducte de aspirație metalice Dn 1000, cu conducte metalice noi cu Dn 1000 mm;
- pe zona prizmului din piatră brută prin introducerea în conductele de aspirație Dn 1000 existente, a unor conducte de polietilenă tip PE 100 cu Dn 900.

Pentru înlocuirea conductelor este necesară demolare și apoi refacerea pereului din piatră brută.

-refacere aducțiune sifonată prin:

- înlocuirea conductelor metalice existente până la căminul de vane amplasat la piciorul digului de apărare la Prut.

-înlocuirea conductelor de aspirație în zona digului de apărare și a stației de pompare:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

- pe zona digului de apărare prin conductele metalice Dn 1000 existente se introduc conducte metalice Dn 800 mm.

- pe zona stației de pompare se înlocuiesc conductele metalice existente cu conducte metalice cu Dn 800 mm

- înlocuirea pe zona stației de pompare a conductelor și confecțiilor metalice de refulare aferente funcției de desecare.
- înlocuirea celor 3 agregate de pompare existente cu agregate de pompare noi, similare cu cele existente, cu aceleași parametri de pompare dar cu un radament de pompare mult mai ridicat.
- înlocuirea celor 2 electropompe de amorsare cu funcționare cu inel de lichid
- înlocuirea celor 2 electropompe de epuizament submersibile
- înlocuirea armăturilor și confecțiilor metalice din stația de pompare;
- înlocuirea conductei de refulare Dn 1000;
- prevederea câte unui debitmetru cu ultrasunete pentru conducta de refulare Dn1000;
- lucrări de reabilitare propuse la instalațiile electrice de alimentare.

➤ **Lucrările de reabilitare la canalului de alimentare CA5**

- curățirea taluzurilor și fundului canalelor de vegetație ierboasă și lemnoasă și eliminarea rădăcinilor pentru realizarea în bune condițiuni a impermeabilizării;

- refacerea secțiunii de curgere a canalelor pentru aducerea secțiunii la parametrii proiectați inițial și asigurarea tranzitării debitelor de apă necesare;

- finisarea manuala a taluzurilor și fundului canalelor;

- aducerea la cotă (suprainălțarea) coronamentelor canalelor de alimentare pentru asigurarea funcționării în siguranță;

- montare folie PVC de 1 mm grosime direct pe taluz reprofilat, pe pereu existent și/sau pereu refăcut și completat;

- turnare pereu din beton B12/15 de 8 cm grosime armat cu plasa STM de 2000x 5000 mm, cu grosime de 4 mm, turnat pe folie PVC de 1,0 mm grosime, în câmpuri de 2 x 3 m

- turnare pinten din beton simplu hidrotehnic C12/15 la limita superioară a pereului pentru încastrarea foliei ;

- executarea rostuirii pereului cu chit de etanșare din mastic bituminos rezistent la acțiunea îndelungată a apei.

Lucrările de reabilitare a stavilarului de pe canalul CA-existent are în vedere în următoarele lucrări:

- demontarea stavilei existente inclusiv a dispozitivului de acționare;

- curățarea cu peria de sârmă a ghidajelor și vopsire acestora;

- înlocuirea stavilei plane inclusiv mecanismul de acționare.

- cumulara cu alte proiecte – nu este cazul;

- utilizarea resurselor naturale - materiale de construcții în cantități mici;

- producția de deșeuri – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăriile com. Stănilești, Lunca Banului, Vetrișoia, Berezeni și Fălciu, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați;

- emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: - nu este cazul;

- riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul.

Localizarea proiectului

- utilizarea existentă a terenului – terenul în suprafață de 399.046,00 mp este situat în extravilanul comunelor Stănilești, Lunca Banului, Vetrișoia, Berezeni și Fălciu. Terenul este



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal nr. 9848

în proprietatea publică a statului în administrarea A.N.I.F. – Unitatea de Administrare Vaslui. Terenul respectiv este încadrat la categoria de folosință curți construcții și canale de irigații.

- relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – se vor folosi resurse naturale în cantități mici;

- capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede - nu este cazul;

b) zonele costiere - nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite - nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale;

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 specială – amplasamentul proiectului se află parțial în perimetrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0168 Râul Prut și a sitului de importanță comunitară ROSCI0231 Râul Prut;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;

h) ariile dens populate – nu este cazul;

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate: – impact nesemnificativ;

b) natura transfrontieră a impactului: - nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului: - impact nesemnificativ;

d) probabilitatea impactului – redusă.

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

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

a) Proiectul intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007, deoarece lucrările prevăzute în proiect se vor realiza parțial în perimetrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0119 Horga-Zorleni, componentă a rețelei ecologice Natura 2000.

b) Aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0168 Râul Prut a fost legiferată prin Hotărârea de Guvern nr. 663/14.09.2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

c) Situl de importanță comunitară ROSCI0213 Râul Prut a fost legiferat prin Ordinul M.M.P. nr. 2387/29.09.2011 pentru modificarea Ordinului Mediului și Dezvoltării Durabile 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.

d) Din analiza listei de control pentru etapa de încadrare privind evaluarea adecvată nu rezultă un impact semnificativ al proiectului asupra siturilor Natura 2000 ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA0168 Râul Prut, deoarece:

- proiectul are impact nesemnificativ și temporar asupra siturilor Natura 2000 ROSPA0168 Râul Prut și ROSCI0213 Râul Prut, având în vedere că se vor respecta toate condițiile din documentația tehnică și din prezenta decizie;

- prin lucrările propuse nu vor fi afectate speciile de interes comunitar pentru care au fost desemnate siturile. Amplasamentul proiectului este situat parțial în perimetrul siturilor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal nr. 9848

ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA0168 Râul Prut. Lucrările care se vor efectua în perimetrul siturilor sunt: refacere priză la râul Prut și reabilitare conducte de aspirație. Lucrările de reabilitare se realizează pe infrastructura de irigații existentă. Lucrările din zona dig-mal pentru reabilitarea prizelor și conductelor de aspirație se vor realiza în perioada cu nivele mici pe râul Prut.

- nu există o fragmentare sau deteriorare a habitatelor și nu este influențată realizarea obiectivelor pentru conservarea siturilor Natura 2000;
- proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație și nu va determina izolarea reproductivă a unei specii caracteristice pentru care au fost desemnate siturile;
- proiectul nu are influență directă asupra ariilor naturale protejate prin emisii în aer, folosire de resurse naturale ș.a.; proiectul nu are legătură directă și nu este necesar pentru managementul conservării ariilor naturale protejate;
- proiectul nu implică tehnologii care să inducă risc de accidente, nu implică utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe sau materiale care ar putea afecta speciile caracteristice pentru care ariile naturale protejate au fost desemnate;
- nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră sau faună care definesc structura siturilor Natura 2000 și nu se reduce suprafața habitatelor și numărul speciilor caracteristice pentru care au fost desemnate siturile.

c) Pentru realizarea proiectului, Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, în calitate de custode ale siturilor Natura 2000 ROSCI0231 Râul Prut și ROSPA0168 Râul Prut, a emis avizul favorabil nr. 78 din 28.02.2018.

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile impuse prin aceste avize și din documentația tehnică depusă. Titularul va solicita și obține Aviz de la SGA Vaslui.

3. Titularul va respecta condițiile impuse prin Avizul favorabil nr. 78 din 28.02.2018 emis de custodele Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate.

4. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea /stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăriile com. Stănilești, Lunca Banului, Vetrișoiaia, Berezeni și Fălciu, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați. Este interzisă depozitarea deșeurilor de orice natură, în perimetrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0168 Râul Prut și a sitului de importanță comunitară ROSCI0213 Râul Prut.

5. Pentru eliminarea oricărui impact, se va respecta următoarele măsuri de conservare pentru activitățile din perimetrul ariei naturale protejate sus menționate:

- Titularul va respecta măsurile de protecție și conservare ce vor fi stabilite prin regulamentul și planul de management al siturilor ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA0168 Râul Prut.
- Pentru conservarea speciilor de păsări supuse regimului de protecție, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
 - a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal nr. 9848

- d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
- e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

- se interzice depozitarea deșeurilor de orice natură, în perimetrul siturilor ROSPA0168 Râul Prut și RISC10213 Râul Prut;
- se interzic lucrările de construcție în perioada de cuibărire și reproducere a păsărilor (mai-iunie);
- este interzisă realizarea organizării de șantier în perimetrul ariilor naturale protejate ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA0168 Râul Prut;
- se vor crea condiții necesare refacerii naturale a vegetației caracteristice pe suprafețele afectate de lucrări;
- se vor notifica în scris la Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Vaslui, Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui și custodele Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, toate uciderile accidentale de specii din fauna sălbatică, în vederea aplicării prevederilor H.G. nr 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4 A și 4 B la O.U.G. nr. 57/2007, modificată și completată ulterior.

6. Se vor respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului înconjurător, îndeosebi privind conservarea valorilor naturale prevăzute de Directiva 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică și de Directiva 2009/147/CE privind conservarea păsărilor sălbatice.

7. Titularul va informa și instrui echipele de lucrători cu privire la existența siturilor Natura 2000 ROSCI0213 Râul Prut și ROSPA0168 Râul Prut, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și răspunsabilităților ce le revin privind protecția acestora, precum și pentru cunoașterea și respectarea prevederilor legale în domeniul protecției factorilor de mediu pentru toate lucrările executate în cadrul proiectului.

8. Transportul deșeurilor periculoase /nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

9. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.

10. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.

11. Pe toată durata de realizare a lucrărilor este strict interzis a se efectua descărcări de deșeuri lichide sau solide în ape de suprafață sau subterane.

12. La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului și GNM-CG-Serviciul Comisariatului Județean Vaslui.

13. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.

14. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Decizia își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Director Executiv

Mădălina NISTOR



Avizat: Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații. – BUDIANU Mihaela

Redactat: MOCANU Monica / 08.05.2018



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal nr. 9848