



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DRAFT

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. număr din 10.01.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA ZORLENI**, cu sediul în satul Zorleni, comuna Zorleni, județul Vaslui, reprezentată prin Hultoană Paula Denisane - primar, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 8076/26.11.2018, 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 10.01.2019, că proiectul **"Platformă gunoi de grajd în localitatea Popeni, comuna Zorleni, județul Vaslui"** propus a fi amplasat în județul Vaslui, comuna Zorleni, satul Popeni – în extravilan, tarlăua 92, parcela 1394 **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 11 b - „*instalații pentru eliminarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1*”;
- 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 construirea unei platforme pentru depozitarea gunoierului de grajd (bovine) cu S=1600 mp.

Terenul este situat pe partea dreaptă a DN 24 A spre Popeni, pe un teren care în prezent nu este cultivat, dar care este utilizat ca pășune. Pe partea stângă a DN 24A se găsește râul Zorleni, care curge la distanța de minim 120 m față de limita amplasamentului studiat.

Distanțele față de elementele importante sunt:

- distanța față de râul Zorleni – 120 m;
- distanța față de podul peste râul Zorleni – 170 m;
- distanța față de intravilanul localității Popeni – 947 m;
- distanța față de intravilanul localității Zorleni – 2630 m.

Construcția va avea părți componente:

- platformă de formă rectangulară, cu pereți pe 3 laturi (fără latura frontală);
- un bazin de stocare pentru efluenți sau precipitații cu volumul de 95,00 mc;
- 4 (patru) europubele din plastic cu capacitatea de circa 360 l fiecare;



- împrejmuire cu gard din plasă de sârmă cu stâlpi de oțel;
- două piezometre (unul aval și unul amonte), care sunt instalate în apropierea platformei;
- cabină pentru administratorul și paznicul platformei;
- toaletă ecologică prevăzută cu chiuvetă;
- perdea forestieră pentru îmbunătățirea calității aerului și imagistică.

Platforma va avea formă rectangulară, cu pereți pe 3 laturi (fără latura frontală) și înălțimea pereților de 3,00 m cu o capacitate de stocare 3.000 m³/an de gunoi de grajd. Toate elementele structurale (pereți, placa suport etc.) ale platformei vor fi realizate din beton armat.

Toate componentele construcției au fost dimensionate astfel încât să reziste sarcinii specifice exercitate de volumele de gunoi depozitate și a utilajelor, forțelor exterioare și atingerii accidentale a pereților de către utilajele de încărcare-descărcare. Platforma nu are pereți despărțitori interiori pentru a nu stânjeni manevrarea utilajelor și dispunerea liberă a grămezilor de gunoi de grajd. Aceasta permite îndeplinirea cerințelor proprii procesului de compostare dacă acesta va fi necesar pentru anumite materiale. Platforma va fi prevăzută la partea frontală cu un radier din beton, necesar, pentru a asigura zona de circulație și de manevrare a utilajelor și pentru descărcarea/încărcarea gunoiului de grajd din/in mijloacele de transport (căruță, remorcă agricolă etc.). Pe toată lungimea părții frontale (deschiderea platformei), între placa suport a platformei și drum (beton armat), este prevăzut un canal de colectare a efluentului, de formă rectangulară din beton armat, acoperit cu un grătar metalic sau de beton armat. Suprafețele interioare ale pereților și pardoselii platformei și ai canalului de colectare a fracției lichide sunt protejate prin aplicarea unei substanțe hidroizolante aplicată prin pensulare pentru a împiedica eventualele infiltrații în sol a fracției lichide provenite din gunoiul de grajd. Bazinul de stocare va fi semiîngropat din beton armat, amplasat în imediata apropiere a platformei, cu rolul de a colecta precipitațiile și efluenții. Acesta va fi dimensionat pentru a se asigura o capacitate de stocare pe o perioadă de 30 de zile de precipitații și a tuturor fracțiilor lichide rezultate în urma procesului de compostare. În situația în care se pot înregistra precipitații cu intensități mai mari decât cele maxime înregistrate până în prezent în zonă lichidul ce se stochează în bazin poate fi aplicat peste gunoiul de grajd la o frecvență care să nu permită depășirea capacității de stocare a acestuia. Capacitatea bazinului de stocare a fracției lichide va fi de 95,00 mc.

Platformele și pereții propuși vor fi realizați din beton C20/25 armat, având o grosime de 40 cm. Pentru etanșarea împotriva infiltrațiilor, la îmbinarea platformei cu pereții vor fi prevăzute benzi de etanșare a rostului de turnare, iar sub radierul platformei se va dispune o folie de PVC.

Lichidul stocat poate fi împrăștiat pe teren sau pe deșeuri la intervale mai dese decât împrăștierea gunoiului pe terenurile cultivate sau pe culturile în creștere. Suprafețele interioare ale bazinului (pereți și radier) vor fi protejate prin aplicarea unei substanțe hidroizolante aplicată prin pensulare pentru a împiedica eventualele infiltrații în sol a fracției lichide provenite din gunoiul de grajd. Cele 3 (trei) boxe din beton armat, de formă rectangulară cu capacitate de stocare a 6 mc fiecare boxă, deschise la partea frontală, destinate colectării celor trei categorii de materiale inerte (sticlă, metal și plastic/carton) ajunse accidental în corpul gunoiului de grajd.

Boxele vor fi suficient de late pentru a putea fi golite de un încărcător mecanic. Acestea vor fi colectate, periodic, de către operatorul de salubritate ce-și desfășoară activitatea în localitate și va fi transportat și depozitat la groapa de gunoi cea mai apropiată. Împrejmuirea va fi cu gard din plasă de sârmă cu stâlpi de oțel pe întreg perimetrul ce delimitează suprafața necesară a amenajării platformei comunale. La intrarea și la ieșirea din incintă au fost prevăzute porți ce asigură deschiderea necesară accesului utilajelor pentru desfășurarea activităților de manipulare și transport a gunoiului de grajd. De asemenea, s-a prevăzut și împrejmuirea bazinului de stocare a efluenților. Accesul personalului de deservire la bazin se face pe o poartă cu sistem de încuiere, pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate.



Cele două piezometre se vor monta în aval și în amonte, instalate în apropierea platformei de depozitare a gunoiului de grajd. Acestea permit monitorizarea periodică a calității apei subterane pentru a se asigura că nu are loc infiltrarea efluenților proveniți de la gunoiul de grajd în apele subterane și vor fi raportate la probe etalon ce vor fi colectate înainte de punerea în exploatare a platformei.

Cabina va fi un adăpost cu o încăpere pentru administratorul și paznicul platformei ce asigură confortul și dotările necesare pentru desfășurarea activității în condiții optime.

Echipamentele necesare sistemului de manipulare și aplicare a gunoiului de grajd compostat pe terenurile agricole și incluse în acest proiect sunt: încărcător frontal - 1 bucată; tractor - 1 bucată; remorcă agricolă - 2 bucăți; remorcă cisternă vidanajă - 1 bucată; mașină de împrăștiat gunoi - 1 bucată.

Accesul auto și pietonal în incinta propusă pentru construirea și amenajarea platformei de depozitare a gunoiului de grajd se va realiza din drumurile publice de exploatare (DE 1422 și DE 1422/1). Aleea carosabilă de acces în incintă va avea îmbrăcăminte asfaltică sau beton, se vor amenaja parcaje pentru autoturisme și va avea trotuare și alei pentru circulația pietonală.

În incintă se vor amenaja spații verzi înalte și joase ($S=400$ mp). Împrejmuirea incintei va fi dublată prin plantarea unei perdele verzi de protecție (min. 3,00m lățime) pentru a nu permite răspândirea eventualelor mirosuri către sat sau vecinătăți.

Utilități:

- Alimentarea cu apă: Apa potabilă necesară va fi obținută de la un rezervor de apă amplasat în incintă.
 - Canalizare: Apele uzate menajere vor fi deversate într-un bazin vidanjabil cu cameră dublă, amplasat în incintă (capacitate 1 mc). Lichidele rezultate din depozitarea gunoiului de grajd vor fi dirijate prin canale etanșe către un bazin vidanjabil având un volum de 95,00 mc.
 - Energie electrică: Pentru iluminatul pe timpul nopții al incintei va fi realizată o instalație cu panouri fotovoltaice.
- cumularea cu alte proiecte – pentru planul PUZ "Platformă gunoi de grajd în localitatea Popeni, comuna Zorleni, județul Vaslui" propus a fi amplasat în județul Vaslui, comuna Zorleni, satul Popeni – în extravilan, tarlăua 92, parcela 1394 s-a obținut Avizul de mediu nr. 4 din 28.12.2018;
- utilizarea resurselor naturale - materiale de construcții în cantități mici;
- producția de deșeuri – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria comunei Zorleni, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați; Deșeurile zootehnice (gunoi de grajd) sunt supuse unui proces de fermentație aerobă naturală. După aprox. 6 luni se formează un compost de bună calitate, care este preluat de locuitori / agenți economici pentru a fi utilizat pe terenuri agricole ca îngrășământ natural, conform indicațiilor de specialitate furnizate la nivel comunal de OSPA Vaslui, codului de bune practici în fermă și a codului de management a dejecțiilor animaliere, aprobate prin Ordin nr. 1234 din 14.11.2006.
- 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 2000,00 mp este situat în extravilanul satului Popeni, comuna Zorleni. Terenul respectiv este în proprietatea publică a comunei Zorleni în administrarea Consiliului Local Zorleni. Terenul respectiv este încadrat la categoria de folosință agricol – pășune și necesită scoaterea din circuitul agricol a suprafețelor de teren ocupate de construcții.



- 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) anile 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 în totalitate în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0119 Horga-Zorleni;
 - g) anile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
 - h) anile 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 în totalitate în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0119 Horga-Zorleni, componentă a rețelei ecologice Natura 2000.
- b) Aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0119 Horga-Zorleni a fost legiferată prin HG nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1287/2007 privind declararea de noi arii de protecție specială avifaunistică, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- c) Din analiza listei de control pentru etapa de încadrare privind evaluarea adecvată rezultă un impact negativ minor al proiectului asupra sitului Natura 2000 ROSPA0119 Horga-Zorleni, deoarece:
 - proiectul are un impact negativ minor asupra obiectivelor de conservare și asupra integrității ariilor naturale protejate ROSPA0119 Horga-Zorleni având în vedere că se vor respecta toate condițiile din documentația tehnică, studiul de evaluare adecvată și raportul de mediu și din prezenta decizie;
 - proiectul nu are legătură directă și nu este necesar pentru managementul conservării ariilor naturale protejate;
 - prin lucrările propuse nu vor fi afectate speciile de interes comunitar pentru care a fost desemnată aria de protecție specială avifaunistică.

Amplasamentul propus (S = 0.2 ha) este situat în totalitate în interiorul sitului Natura 2000 ROSPA0119 Horga – Zorleni. Conform Studiului de evaluare adecvată întocmit pentru planul PUZ "Platformă gunoi de grajd în localitatea Popeni, comuna Zorleni, județul Vaslui" propus a fi amplasat în județul Vaslui, comuna Zorleni, satul Popeni – în extravilan, tarlaua 92, parcela 1394, în perimetrul analizat nu s-a identificat nicio specie inclusă în fișa sitului, iar habitatul afectat temporar nu este prioritar. Proiectul nu va cauza modificări ale populației speciilor



(*Lanius collurio* (sfrâncioc roșiatic), *Lanius minor* (sfrâncioc mic), *Emberiza hortulana* (presură de grădină), *Picus canus* (ghionoaie sură); *Lullula arborea* (ciocârlie de pădure); *Caprimulgus europaeus* (caprimulg); *Ciconia ciconia* (barză albă)) și nici modificarea stării de conservare generale sau raportată la habitat, populație și perspective de viitor. Proiectul nu cauzează modificarea stării de conservare generală a sitului și nici a speciilor de păsări incluse.

Conform observațiilor din teren, habitatul de teren agricol din zona analizată este antropizat prin lucrări agricole. În zonele de ocupare de teren nu s-au identificat specii de floră și faună sensibile sau protejate.

- proiectul nu afectează direct sau indirect zonele de hrănire/repaus/reproducere/migrație și nu va determina izolarea reproductivă a unei specii caracteristice pentru care a fost desemnat situl;

- proiectul nu are influență directă asupra ariei naturale protejate prin emisii în aer, folosire de resurse naturale ș.a.;

- 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 a fost desemnat situl.

d) Pentru realizarea proiectului, Direcția Silvică Vaslui, în calitate de custode a sitului ROSPA0119 Horga-Zorleni a emis avizul favorabil nr. 21206 din 14.06.2018.

Condițiile de realizare a proiectului:

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

2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile impuse prin aceste avize și din documentația tehnică depusă.

3. Titularul va respecta măsurile de protecție și conservare ce vor fi stabilite prin regulamentul și planul de management al sitului ROSPA0119 Horga-Zorleni.

4. Titularul va respecta condițiile impuse prin avizul favorabil emis de Direcția Silvică Vaslui nr. 21206 din 14.06.2018, cu următoarele condiții:

- Pe teritoriul ariei naturale protejate este permisă cultivarea terenurilor arabile, ce au acest statut, la data înființării ariei.
- Este interzisă cultivarea sub orice formă a organismelor modificate genetic sau a speciilor alohtone, necultivate până la intrarea în vigoare a Regulamentului.
- În perimetrul ariei naturale protejate, se va menține și conserva vegetația arborescentă și arbustică din vecinătatea terenurilor agricole.
- Utilizarea pășunilor și fânețelor este permisă doar pentru proprietarii de terenuri din zona ariei naturale protejate ROSPA0119 Horga - Zorleni, cu obligația respectării legislației în vigoare.
- Activitățile de utilizare a pășunilor și fânețelor vor fi monitorizate de custodele ariei naturale protejate ROSPA0119 Horga - Zorleni, pentru evaluarea impactului acestor activități, asupra speciilor protejate și pentru stabilirea unor eventuale restricții în zonele afectate.
- Custodele va iniția realizarea de studii privind controlul speciilor invazive și pentru refacerea naturală a covorului vegetal, aflat sub influența pășunatului.
- Amplasarea de stâne și locuri de târlire se face la o distanță de minim 100 m de marginea pădurii, malul apelor sau a habitatelor umede.
- În cazul producerii fenomenelor de forță majoră, incendii, calamități, epizootii, focare de infecție, instituțiile abilitate intervin conform prevederilor legale, în vederea

- limitării/înlăturării de îndată a efectelor acestora.
- În perimetrul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0119 Horga - Zorleni sunt interzise, următoarele activități:
 - a. perurbarea intenționată, în orice perioadă din an;
 - b. capturarea, uciderea sau vătămarea a speciilor de faună a în orice stadiu de dezvoltare biologică;
 - c. distrugerea sau colectarea cuiburilor și ouălor, capturarea sau omorârea puilor;
 - d. accesul neautorizat de către custode, în apropierea coloniilor de păsări în perioadele de reproducere și de creștere;
 - e. recoltarea humusului și a solului de pe întreaga suprafață a ariei naturale protejate;
 - f. exploatarea depunerilor de nisip și pietriș, din albia râurilor/prârâurilor din perimetrul ariei naturale protejate;
 - g. captarea de apă în scopuri comerciale sau industriale;
 - h. realizarea lucrărilor de drenare a bășiiilor temporare.
 - Pe teritoriul sitului de interes comunitar ROSPA0119 Horga - Zorleni sunt admise construcții destinate asigurării siguranței naționale, prevenirii unor calamități naturale ori pentru asigurarea managementului sitului, în condițiile legii.
 - Custodele are dreptul să verifice existența autorizației de construcție, pentru proiectele din perimetrul sitului, precum și modul de respectare a acesteia și să sesizeze instituțiile abilitate, în cazul în care se constată încălcări ale prevederilor legale.
 - În vederea conservării speciilor sălbatice de pe teritoriul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0119 Horga - Zorleni sunt interzise:
 - a. aprinderea focului, aruncarea de țigări și chibrituri;
 - b. perturbarea liniștii prin strigăte, pocnitori, folosirea de echipamente audio și alte asemenea;
 - c. circulația cu autovehicule motorizate, cu excepția accesului și circulației forțelor și mijloacelor privind apărarea țării, ordinea publică și siguranța națională;
 - d. distrugerea sau degradarea panourilor informative și indicatoare, precum și a stâlpilor sau semnelor de marcaj din aria naturală protejată;
 - e. folosirea oricăror substanțe chimice pe teritoriul ariei naturale protejate, cu mijloace aviatice;
 - f. fotografierea sau filmarea în scop comercial, în perimetrul ariei naturale protejate, fără avizul custodelui;
 - g. tăierea, incendierea, distrugerea sau degradarea prin orice mijloace a vegetației naturale;
 - h. evacuarea dejecțiilor sau ale altor deșeuri provenite din orice activitate, cu excepția gunoierului de grajd utilizat în tehnologiile agricole tradiționale;
 - i. spălatul de autoturisme sau a altor bunuri și utilizarea detergenților în apele de pe cuprinsul ariei de protecție specială avifaunistică.
 - j. este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel în locuri neamenajate;
 - k. deșeurile vor fi depuse în afara ariei naturale protejate și depozitate doar în locuri special amenajate pentru colectare.
 - Personalul custodelui, împuternicit cu legitimație de control, are dreptul de acces în perimetrul sitului, indiferent de forma de proprietate a terenurilor respective.
 - Orice persoană fizică sau juridică are obligația să faciliteze accesul personalului de teren împuternicit de Custode, în vederea efectuării controlului specific în perimetrul destinat activității desfășurate de aceștia.
 - Orice persoană fizică sau juridică are obligația să se legitimeze la solicitarea expresă a personalului de teren împuternicit de Custode.
 - Încălcarea prezentului aviz atrage, după caz, răspunderea contravențională, penală, materială sau civilă, potrivit legislației în vigoare.
 - Lucrările de construire a platformei se vor face în afara perioadelor de cuibărit a

păsărilor și de ieșire a puilor, respectiv în afara perioadelor luna mai – mijlocul lunii iulie.

5. Pentru conservarea speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatică și subterane, care se află sub regim strict de protecție, precum și pentru speciile incluse în lista roșie națională și care trăiesc atât în anile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- deteriorarea, distrugerea și/ sau culegerea intenționată a cuiburilor și/ sau ouălor din natură;
- culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere, de hibernare, migrație sau de maturizare;
- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- 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;
- limitarea poluării fonice și a perturbării intenționate, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;
- recoltarea florilor și fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale.

6. Se impune respectarea următoarelor condiții:

- se interzice folosirea oricărui tip de resursă naturală din interiorul ariilor naturale protejate;
- se va menține habitatul favorabil speciilor pentru care au fost declarate siturile în zona lucrărilor;
- în cazul producerii accidentale a unui prejudiciu ce afectează obiectivele de conservare pentru care a fost desemnată aria naturală protejată, se va anunța în cel mai scurt timp custodele/administratorul ariei naturale protejate în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul;
- activitățile din perimetrul ariei naturale protejate care pot să genereze perturbări ale speciilor de păsări, precum și poluarea sau deteriorarea habitatelor speciilor sunt strict interzise;
- vor fi elaborate și respectate instrucțiuni de lucru, acțiuni și măsuri de prevenire și capacitatea de răspuns în situații accidentale și de urgență;
- se interzic lucrările de construcție în perioada de cuibărire și reproducere a păsărilor;
- se vor crea condiții necesare refacerii naturale a vegetației caracteristice pe suprafețele afectate de lucrări;
- se recomandă ca lucrările să se desfășoare după încheierea ciclului vegetativ anual al vegetației, respectiv în perioada noiembrie – martie.

7. Titularul va notifica în scris Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Vaslui și Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui și custodele ariei 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.

8. Titularul planului are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale, precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.

9. 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 Primăria com. Zorleni, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.

10. Titularul va informa și instrui echipele de lucrători cu privire la existența sitului Natura 2000 ROSPA0119 Horga-Zorleni, în zona de execuție a lucrărilor, cu precădere asupra măsurilor și responsabilităților 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.

11. Titularul va respecta planul de monitorizare din Avizul de mediu nr. 4 din 28.12.2018.

12. La finalizarea etapei de execuție, suprafețele afectate vor fi aduse la starea inițială sau la o stare mai apropiată față de aceasta, utilizându-se metode de refacere neinvazive asupra habitatelor speciilor vegetative.

13. 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.

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

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

16. 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.

17. **La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris APM Vaslui și GNM –CG - Serviciul Comisariatului Județean Vaslui.**

18. **Se va solicita și obține de la GNM – CG - Serviciul Comisariatului Județean Vaslui notă de constatare pentru verificarea condițiilor de realizare a proiectului prevăzute în Decizia etapei de încadrare.**

19. **Se va solicita și se va obține autorizația de mediu de la APM Vaslui, înainte de punerea în funcțiune.**

20. 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.

21. 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.

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
Întocmit: MOCANU Monica / 10.01.2019

