



Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 03.08.2018

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA PĂDURENI**, cu sediul în satul Pădureni, com. Pădureni, jud. Vaslui, județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 3703/31.05.2018, 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/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 03.08.2018, că proiectul „**Pod metalic (punct Pascal și Botez) în sat Văleni, comuna Pădureni, județul Vaslui**”, propus a fi amplasat în intravilanul satului Văleni, comuna Pădureni, 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, pct. 10 e) – „*construcția drumurilor, porturilor și instalațiilor portuare, inclusiv a porturilor de pescuit, 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 mică;

Proiectul prevede :

- construire podet metalic (punct Botez) in sat Văleni, comuna Pădureni, județul Vaslui.
- construire pod metalic (punct Pascal) in sat Văleni, comuna Pădureni, județul Vaslui.

Podurile existente se vor inlocui cu poduri din structura metalica alcatuita din placi de otel ondulat.

Racordarea podurilor se realizeaza prin rampe avand lungimea de 9,67m pe malul drept, si de 7,08m pe malul stang, pentru podul din punctul Pascal, iar pentru cel din punctul Botez rampele au lungimea de de 16,46m pe malul drept, si de 10,38m pe malul stang.



Sistemul rutier pe pod și pe rampele acestuia va fi alcătuit din umplutura cu material local (grosime variabilă), dintr-un strat de balast, cu rol de fundație, de 30 cm grosime, un strat de piatră spartă, cu rol de strat de bază, de 20 cm grosime, un strat de legătură din beton asfaltic deschis BAD20, de 6 cm grosime și stratul de uzură din beton asfaltic BA16, de 4 cm grosime. Rampele vor avea o parte carosabilă de 5.00 m și acostamente de 0.50 m pe ambele părți.

Se va monta parapet pietonal uzinat, cu mană curentă, pe toată lungimea podului adiacent trotuarelor, cu lungimea de 21,71m în cazul podului din punctul Pascal, în punctul Botez parapetul pietonal va avea lungimea de 8,33m. În continuarea parapetului pietonal, se va monta parapet unidirecțional de tip greu, pe o lungime cumulată de 60 m.

Pentru dirijarea curgerii, protecția albă și a malurilor împotriva eroziunilor, amonte și aval de pod, s-a prevăzut protecția malurilor cu gabioane prefabricate așezate pe o saltea din gabioane, pe o lungime de 5m amonte și aval pentru podul din punctul Pascal, iar în Punctul Botez, s-a prevăzut protecția malurilor cu gabioane prefabricate așezate pe o saltea din gabioane, amonte și aval pe o lungime de 10m. Amonte și aval se vor poziționa pînți de beton.

- cumulară cu alte proiecte – nu este cazul
- utilizarea resurselor naturale – materiale de construcții în cantități medii;
- producția de deșeuri – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria Pădureni, 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 – spațiul propus spre amenajare este situat în intravilanul satului Văleni, comuna Pădureni.
- relativă 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 - 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 specială – nu este cazul;
 - g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
 - h) ariile dens populate – intravilanul satului Văleni, comuna Pădureni;
 - 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: nu este cazul

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 din acestea și din documentația tehnică depusă.
3. 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 materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria Pădureni, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
4. 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.
5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. 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, înainte de realizarea modificării.
8. La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului și GNM-Serviciul Comisariatul Județean Vaslui în vederea verificării condițiilor de realizare a proiectului.
9. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

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

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

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: LĂZĂRESCU Alina / 03.08.2018, ora 11⁴⁰

