



Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

PROIECTUL DECIZIEI ETAPEI DE ÎNCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SANCHI DUMITRU**, cu domiciliul în loc. Constanța, județul Constanța, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 6319/09.06.2016, în baza:

1. **Ordinul MMP nr. 135/2010** privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private
2. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 19.07.2016, că proiectul „**CONSTRUIRE PATRU ȘOPROANE PENTRU ANIMALE**” propus a fi amplasat în extravilanul loc. Caugagia, com. Baia, județ Tulcea, nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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:

1) **Proiectul** se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr.2 pct.1, la lit.e (instalații pentru creșterea intensivă a animalelor de fermă, altele decât cele incluse în anexa nr.1);

2) Caracteristicile proiectului:

a) Mărimea proiectului

Prin proiect se dorește construirea a patru șoproane pentru animale (saivane) cu regimul de înaltă parter. Terenul pe care se va amplasa investiția este situat în extravilanul satului Caugagia, comuna Baia, T28, A184 și are o suprafață totală de 20.000 mp, proprietate privată a beneficiarului conform Contractului de vânzare – cumpărare nr. 3209 din 17.09.2008.

Terenul ocupat cu amplasarea obiectivelor va avea o suprafață de 9.750 mp și va fi scos din circuitul agricol (cf. aviz pedologic nr. 32/18.05.2016).

Suprafață construită propusă = 4.758,96 mp

Suprafață desfășurată propusă = 4.758,96 mp

POT propus = 23,7%

CUT propus = 0,23

Construcțiile cu suprafața desfășurată totală de 4.758,96 mp (Parter) din punct de vedere funcțional vor cuprinde:

S1 - Sopron dublu (saivan) – Su = 1.658,31 mp

S2 - Sopron dublu (saivan) – Su = 1.658,31 mp

S3 - Sopron simplu (saivan) – Su = 706,41 mp





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

S4 - Sopron simplu (saivan) – Su = 706,41mp

Sistemul constructiv al construcțiilor se va realiza din:

- fundatii din bloc de beton simplu si cuzinet de beton armat in care se ancoreaza placa de baza pentru prinderea stalpilor alcatuiti din profile metalice;
- stalpi din profile metalice;
- pereti din panouri de plasa cu inaltimea de 1.00 m;
- ferme metalice;
- pane metalice;
- Contravantuiri verticale;
- Contravantuiri orizontale (la acoperis) longitudinale si transversale din cornier;
- invelitoare table;
- pardoseala din pamant pe care se pune un strat de paie pentru dejectiile solide si lichide, care in momentul in care se uda se acopera cu alt strat si se repeta pana la golirea saivanelor de efectivul de animale, dupa care se strang si se incarca in remorci acoperite si duse ori pe camp ori la platforma.

Utilități

Alimentarea cu apă potabilă - se va realiza din recipienti din postif (cisterna), numai pentru adapat animale; apa se va prelua din satul Caugagia, beneficiarul avand contract cu primaria Baia, unde este racord de apa potabila din rețeaua stradala a localitatii. Apa va fi folosita pentru adapatoarele amplasate de o parte si de alta a aleii betonate de pe mijlocul sopronului dublu.

Evacuarea apelor uzate - scurgerea apelor meteorice care patrund in soproane, impreuna cu dejectiile, se vor scurge in jghiaburile prevazute de-a lungul soproanelor, de unde vor fi dirijate catre un bazin vidanjabil amplasat in incinta proprietatii, iar de aici vor fi vidanjate periodic de catre o firma specializata cu care beneficiarul va incheia un contract.

Alimentarea cu energie electrică – se asigură din rețeaua de distribuție a energiei electrice din zonă - există Lea de joasă tensiune în zonă.

Deșeurile menajere vor fi depozitate în pubele închise, așezate pe o platformă betonată, special amenajată, și vor fi evacuate periodic printr-o firmă specializată.

Dejectiile animaliere vor fi colectate periodic și transportate către platforma de depozitare a gunoiului de grajd, prevăzută pe amplasament, la 10.00 ml distanta de grajduri, avand dimensiunile de 10.00 ml x 15.00 ml, respectiv 150 mp.

Platforma este o placa de beton armat cu un parapet inalt de 1.00 ml, avand un acces pentru remorcile cu gunoi care vin sa descarce, si niste orificii la partea inferioara de 20x20 cm prin care sa se scurga dejectiile lichide. Platforma betonata va avea o panta catre laturile exterioare care vor fi prevazute cu un jghiab betonat pentru a prelua dejectiile care apoi vor fi dirijate catre un bazin vidanjabil amplasat in incinta proprietatii, iar de aici vor fi vidanjate periodic de catre o firma specializata cu care beneficiarul va incheia un contract.

Accesul la amplasament se face prin partea de vest din drumul de exploatare De185 care are legatura cu DJ 424.

In cadrul incintei se vor amenaja doua platforme betonate carosabile pentru accesul remorcilor si a mijloacelor de transport deasemeni pentru animale.

Intre soproanele duble si cele simple este un drum carosabil betonat cu latimea de 6.00 ml. Soproanele duble au o cale de acces betonata cu latimea de 5.00 ml care traverseaza soproanele duble.

b) Cumularea cu alte proiecte: nu este cazul.

c) Utilizarea resurselor naturale: nu este cazul.

d) Producția de deșeuri: deșeurile rezultate sunt pământul excedentar și molozul rezultat din săpătură, material vegetal, resturi de materii prime și auxiliare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

- e) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: emisiile pot rezulta de la gazele de eșapament rezultate din funcționarea motoarelor, mașinilor și utilajelor din șantier. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut de STAS 10009/88 – „Acustica în construcții. Acustica urbană” – limitele admisibile ale nivelului de zgomot.
- f) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate – minor.

3) Localizarea proiectului

a) Utilizarea existentă a terenului: amplasamentul se află situat în extravilanul localității Caugagia, com. Baia.

În conformitate cu Planul Urbanistic General al Comunei Baia, terenul se află în extravilanul localității Caugagia, com. Baia – având destinația de teren arabil.

b) relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul.

c) capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- zone umede – nu este cazul;
- zone costiere – nu este cazul;
- zone montane și cele împădurite – nu este cazul;
- parcurile și rezervațiile naturale – nu este cazul;
- 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;
- zone de protecție specială, mai ales cele desemnate prin OUG nr. 57/2007, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare și HG nr. 930/2005 – nu este cazul;
- ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite – nu este cazul;
- ariile dens populate – nu este cazul;
- peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul.

4) Caracteristicile impactului potențial

-extinderea impactului: Activitatea de realizare a obiectivului de investiție, poate avea temporar, doar pe durata execuției, un impact local asupra calității mediului;

-natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;

-mărimea și complexitatea impactului:

1) în perioada de execuție – impactul va fi de scurtă durată (temporar), redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect;

2) în perioada de exploatare – impact socio-economic pozitiv.

-probabilitatea impactului – redusă (dacă se respectă prevederile proiectului);

-durata, frecvența și reversibilitatea impactului - în perioada de execuție a proiectului, impactul asupra factorilor de mediu va fi de scurtă durată (temporar), în perioada de exploatare va fi un impact redus (reversibil) și unul socio-economic.

5) Pe parcursul procedurii nu au fost înregistrate observații/comentarii din partea publicului.

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

Nu este cazul.





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Condițiile de realizare a proiectului:

- a) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare;
- b) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- c) organizarea de șantier se va realiza strict în interiorul suprafeței de teren deținută de titular;
- d) după finalizarea investiției, terenul afectat temporar se va readuce la starea inițială;
- e) eliminarea oricăror tipuri de deșeuri care ar putea afecta calitatea solului;
- f) deșeurile menajere și din construcții, rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens;
- g) nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- h) utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- i) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/ caroseria autovehiculelor încărcate de noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;
- j) Principala sursă de zgomot și vibrații este reprezentată de funcționarea utilajelor care vor fi utilizate la demolare și mijloace de transport a materialelor de construcție. Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de HG 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental, modificată prin HG 674/2007, STAS 10009/1988 – Acustica urbană – Limitele admisibile ale nivelului de zgomot.
- k) Solul fertil care va fi excavat în timpul lucrărilor de modernizare va fi depozitat în vederea reutilizării. Măsuri de diminuare a impactului asupra solului pe perioada desfășurării lucrărilor de construcție :
 - se vor amenaja spații de depozitare a materialelor pulverulente (nisip), pentru a se împiedica antrenarea lor de vânt pe terenurile învecinate ;
 - se va achiziționa material absorbant, care să poată fi utilizat în cazul unor poluări accidentale cu produse petroliere ;
 - utilajele și mijloacele de transport vor fi închiriate de la societăți care să aibă verificările tehnice la zi;
- l) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prevăzute în memoriul de prezentare;
- m) beneficiarul va respecta condițiile impuse prin Certificatul de Urbanism nr. 27 din 01.07.2015 emis de Primăria Comunei Baia;
- n) titularul va respecta condițiile impuse prin Notificarea nr. 232/08.07.2016, emisă de către Direcția de Sănătate Publică Tulcea;
- o)) titularul va respecta condițiile impuse prin Notificarea nr. 10807/06.08.2015 emisă de către Direcția de Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Tulcea;
- p) titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Tulcea despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de realizarea proiectului;
- q) la finalizarea lucrărilor se va notifica în scris APM Tulcea și GNM Comisariatul Județean Tulcea în vederea efectuării controlului de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii și a întocmirii procesului verbal care se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- r) prezenta decizie a etapei de încadrare este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului;





Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

s) conform prevederilor *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare* - răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului proiectului.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și 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.

**Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Camelia MICU**

Întocmit,
Consilier asistent:
Narcisa-Elena NAIMAN

Nr.A.A.A.1981 / 19.07.....2016

