



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Olt

DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 4802 din 09.08.2018

proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC OLTINA GROUP SRL**, din Slatina, Str. Ecaterina Teodoroiu, nr.8, Bl.8, Sc.A, Ap.3, Judetul Olt, înregistrata la APM OLT cu nr. 4802 din data de 08.06.2018 în baza Hotararii Guvernului nr. 445/2009, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonantei 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, **Agenția pentru Protecția Mediului Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 09.08.2018 ca proiectul „**Inițierea unitate de prelucrare carne pentru S.C. Oltina Group SRL, Comuna Ganeasa, Judetul Olt**” cu propunerea de amplasare în comuna Ganeasa, țarlăua 10, parcelele 881/1, 883, 885, județul Olt, 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:

- proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, punctul 10, litera a;
- din analizarea documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea Listei de control a rezultat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului și nu este necesară evaluarea adecvată;
- în cadrul proiectului se solicită inițierea unei unități de prelucrare carne în Ganeasa, țarlăua 10, parcelele 881/1, 883, 885, unitate ce va avea ca suprafața totală de 575,5 mp, într-un regim de înălțime parter și parțial P+M

1. Caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natură) și a amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului.

Inițierea unei unități de prelucrare carne în Ganeasa, țarlăua 10, parcelele 881/1, 883, 885, unitate ce va avea ca suprafața totală de 575,5 mp, într-un regim de înălțime parter și parțial P+M.

Terenul aferent fabricii, cu suprafața de 10350 mp și construcțiile existente, sunt situate în intravilanul Comunei Ganeasa, sunt în proprietatea SC OLTINA GROUP SRL, conform contractului de vânzare-cumpărare nr. 13366/05.09.2016.

Suprafața construită existentă se menține. Construcția fabricii va avea un regim de înălțime parter, parțial P+M, cu următoarele caracteristici :



- Înălțimea de nivel este de 3,2m, iar la mansarda 1,8-2,5m,
- Suprafața existentă construită pe terenul aferent – 2126mp,
- Suprafața construită propusă fabrică – 426,9mp,
- Suprafața desfasurată propusă fabrică – 575,7mp.

Distribuția spațiilor la parter este următoarea :

1. Camera frig pasari – 7,94mp
2. Camera frig porc – 11,26mp
3. Camera frig vita – 8,16mp
4. Congelator – 10,88mp
5. Spațiu decongelare – 2mp
6. Spațiu transare – 33,4mp
7. Spațiu Fabricație – 45,9mp
8. Camera frig fabricație – 9mp
9. Spațiu spalatorie – 16,6mp
10. Spațiu substanțe igienizare – 2,3mp
11. Spațiu SNCU – 3mp
12. Spațiu celula afumare – 12,1mp
13. Spațiu fierbere-afumare – 34,05mp
14. Spațiu preracire – 4,56mp
15. Spațiu pentru etichete – 2,7mp
16. Spațiu pentru membrane – 3mp
17. Spațiu condimente – 4,5mp
18. Spațiu ambalare – 16,56mp
19. Camera frig carne transată – 16,04mp
20. Camera frig afumată – 18,74mp
21. Camera frig carne tocată – 10,88mp
22. Spațiu birou facturare – 6mp
23. Holuri și cai de acces – 151,89mp.

Distribuția spațiilor la mansarda este următoarea :

24. Grup sanitar – 3,5mp
25. Sala mese – 13mp
26. Birouri – 39,87mp
27. Vestiare – 36mp
28. Holuri și cai de acces – 56,43mp.

Structura de rezistență a clădirii unității de prelucrare carne va avea o structură în cadre cu stalpi și grinzi din beton armat monolit, armate cu bare independente PC52 pentru armare longitudinală în grinzi și stalpi cu diametru cuprins între 14 și 20 mm, și etrieri din OB37, cu diametru 8/10 și 20mm, pentru armare transversală. Infrastructura este alcătuită din fundații izolate rigide din beton armat dezvoltate sub stalpi și legate între ele cu grinzi de fundare atât pe contur cât și în anumite travei interioare, acestea având rol de a prelua zidăriile de contur cât și pentru rigidizarea fundațiilor izolate.

Suprastructura se va realiza din stalpi și grinzi din beton armat cu secțiunile 40x40cm pentru stalpi și 25x25cm pentru grinzile cadrelor.

Planșeele din beton armat tip saibă rigidă, vor rezema pe grinzile cadrelor din beton armat și vor avea h=14cm.



Inchiderile exterioare sunt realizate din zidarie de 20cm grosime, cu panouri metalice de 30mm grosime, iar compartimentele interioare se vor realiza din panouri de 30 mm grosime.

Acoperisul va fi de tipul sarpanta din lemn ignifugat, cu invelitoare bituminoasa.

Finisajele la interior vor fi din zugraveli lavabile, pardoseli din mozaic spalat si placare cu faianta si gresie la vestiare si grupurile sanitare.

Accesul carosabil in incinta se va face din DN 1406, acces existent, care necesita lucrari de refaceri. Parcarile din incinta unitatii se vor amenaja pe platforma betonata deja existenta.

Profilul unitatii este de productie si comercializare de produse si specialitati din carne de porc, vita si pui, fierte si afumate. Capacitatea de productie a unitatii va fi de 2000-2500kg/zi produs finit.

Descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea

Instalatia propusa pentru aceasta investitie o reprezinta o linie completa de echipamente care asigura fluxul continuu de fabricatie al materiei prime de la intrare pana la iesire, ca produs finit. Linia se compune din :

- a. Cantar receptie,
- b. Linie transport carcasa (intrare in camerele frigorifice si iesire pana in camera de transare)
- c. Masina de tocat carne
- d. Malaxor
- e. Cutter
- f. Tumbler
- g. Masina de injectat
- h. Celula afumare
- i. Sprit umplere
- j. Cazan fierbere
- k. Masina vidat
- l. Cantar livrare.

Procesul de productie are urmatoarele etape :

- Receptionarea materiilor prime
- Depozitarea materiilor prime
- Transarea
- Cantarire, ghilotinare, tocare
- Pregatire compozitie pentru specialitati
- Injectare si tumblerizare pentru specialitati
- Cuterizare, malaxare
- Transvazare compozitie (catre masina de umplut-sprit)
- Pregatire membrane
- Umplere, clipsare
- Depozitare intermediara
- Afumare, fierbere
- Dusare
- Depozitare produs finit
- Etichetare, ambalare, vidare
- Livrare

Produsele si subprodusele obtinute sunt urmatoarele :

- produse din carne fierte : tobe, caltabos, paste, sunci, rulade, salam, carnati



- produse din carne afumate : slanina afumata, costita afumata, oase
- produse din carne afumate si fierte : salam, carnati, specialitati
- produse din carne fierte, dublu afumate : salam, carnati, specialitati
- produse din carne fierte si uscate : salamuri si carnati.

materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora :

- Materia prima o reprezinta carnea de vita, porc, pui, slanina, proteina vegetala, adjuvanti, condimente, conform retetelor specifice, in cantitate de 2000-2500kg/zi. Energia folosita la unitatea de prelucrare carne, este energia electrica de la rețeaua publica.

racordarea la rețelele utilitare existente în zonă:

- In zona exista rețea publica de alimentare cu energie electrica 0,4kV si rețea de alimentare publica cu apa in cursul punerii in functiune, cat si o sursa proprie de apa, utilitati ce vor fi racordate cladirii propuse investitiei. Rețeaua de canalizare va prelua apele uzate catre o fosa septica vidanjabila, ape ce vor fi trecute inainte printr-un separator de grasimi pentru apele reziduale tehnologice.

2. Localizarea proiectului:

Amplasamentul

Amplasamentul are urmatoarele vecinatati :

- Nord : nr.Cadastral 50244
- Sud : nr. Cadastral 50236
- Est : nr. Cadastral 50598
- Vest : DN 1406

Suprafata de teren din proiect nu se afla in arie naturala protejata.

3.Condițiile de realizare a proiectului:

a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării. **Orice modificare** a acestuia, care poate avea **efecte semnificative** asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului.

Depozitarea și manipularea substanțelor chimice utilizate cu respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005,

b) Respectarea legislației de mediu în vigoare,

c) Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică,

d) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor,

e) Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. In cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate masuri de reconstrucție ecologică,

f) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Nota de constatare întocmita în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor,

4. Măsuri în timpul realizării proiectului și efectul implementării acestuia

Aer: utilajele și mijloacele de transport folosite în timpul lucrărilor de construcție, vor respecta prevederile legale, privind stabilirea procedurilor de aprobare de tip a motoarelor cu ardere internă destinate mașinilor mobile nerutiere și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor de gaze și particule poluante provenite de la aceste, în scopul protecției atmosferei.



Se impun tehnologii specifice lucrărilor de construcții, folosirea de utilaje și autovehicule cu grad redus de emisii de gaze de ardere, verificarea periodică din punct de vedere tehnic.

Zgomot, vibrații: se vor respecta încadrarea în prevederile STAS 10009/1988 privind nivelul de zgomot la limita zonei funcționale. Se va respecta încadrarea în prevederile ordinului MS 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena și sanătate publică privind mediul de viață al populației.

Sol și subsol- se vor respecta următoarele condiții în vederea protejării poluării:

- depozitarea și gospodărirea corespunzătoare a deșeurilor rezultate,
- pământul rezultat din săpătură se vor stoca temporar pe amplasament și se va reutiliza la refacerea inițială a terenului concomitent cu execuția lucrărilor pe anumite zone, în condițiile cerute de normele tehnice în construcții,
- depozitarea materialelor de construcții astfel încât să nu blocheze căile de acces,
- barăcile necesare procesului de execuție, spații de depozitare a materialelor, precum și spațiul pentru utilaje și autovehicule, iar la accesul în incintă se va amplasa un panou cu toate datele de recunoaștere ale obiectivului, durata de execuție,
- după finalizarea investiției platforma șantierului se va reda la starea inițială, utilajele vor fi transportate la bazele firmei executante, deșeurile rezultate vor fi gestionate conform legislației de mediu în vigoare.

5. Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată

Pe parcursul derulării procedurii, informarea publicului și participarea acestuia la luarea deciziei s-a realizat astfel:

- anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt la depunerea memoriului în data de 24.04.2018, titular prin publicare în ziarul Gazeta Oltului din data de 03.05.2018, afișare/înregistrare cu nr. 35790/ 25.04.2018 la sediul Primăriei Slatina,
- anunț asupra deciziei etapei de încadrare în ziarul Gazeta Oltului din data de 11.05.2018, afișare/înregistrare cu nr.40604/ 11.05.2018 la sediul Primăriei Slatina,
- postarea proiectului deciziei etapei de încadrare de către APM Olt în data de 09.05.2018.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului, conform art. 21 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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.

Prezenta decizie își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin aceasta.

Nerespectarea prevederilor prezentei Decizii etapa de încadrare se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A,
Ing. Marius POPA**

**Întocmit,
Ing. Paul PUIU**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : office@apmot.anpm.ro