

Draft decizie etapa de încadrare

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MIRATOF GROUP SRL**, cu sediul în sat Todireni, com. Todireni, județul Botosani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 9398 din 17.09.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2009 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.09.2018, că proiectul ”**Înființare lanț integrat cereale: colectare, moară porumb, comercializare**” în localitatea Hlipiceni, comuna Hlipiceni, județul Botosani, **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 HG 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 3, lit. a.

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului:

Prin proiect se propune realizarea pe un teren în suprafața de 22500 mp, amplasat în situat în sat Hlipiceni, comuna Hlipiceni PC 307, județ Botosani a următoarelor construcții:

Nr.crt.	Destinație	Sconstr.	Sdesf.
Obiecte de investiție			
1	Silozuri colectare/depozitare porumb	1020	1020.00
2	Copertina incarcare produs finit vrac	225.00	225.00
3	Copertina descarcare	96.00	96.00
4	Moara porumb	478.00	2095.00
5	Cladire ambalare si depozitare produs finit	417.00	417.00
6	Cladire laborator	100.00	200.00
7	Pod bascula		
8	Pod bascula		
9	Post de transformare		
10	Gospodarie apa		
11	Bazin vidanjabil		
12	Gospodarie GPL		
13	Magazin produse finite morarit	28.14	28.14
14	Imprejmuire		
TOTAL		2364.14	4455.14

Alimentarea cu apa se va realiza din sursa proprie, folosita în scop menajer și tehnologic pentru umectarea porumbului

Apele menajere se vor colecta într-un bazin vidanjabil.

Alimentarea cu energie electrica se va realiza prin bransare la rețeaua electrică de joasă tensiune existentă în zonă;

Alimentarea cu apă se va realiza din fântina care se va construi pe amplasament și se utilizează

b) cumularea cu alte proiecte: - nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale: - La realizarea investiției se vor utiliza resursele naturale de nisip și pietriș ale județului Botoșani;

d) producția de deșuri.

Denumire deșeu	Cantitatea prevăzută a fi generată	Starea fizică (S, L, semi sol-SS)	Codul deșeurii	Codul privind principala proprietate periculoasă	Colectare	Managementul deșeurilor - cantitatea prevăzută a fi generată –		
						Valorificată	Eliminată	Rămăși în stoc
Deșuri rezultate în perioada de funcționare a obiectivului								
Deseuri menajere	2000 kg/an	S	20 03 01	-	europene	-	2000 kg/an	-
Baterii și acumulatori uzate	Se vor cuantifica anual	S	16 06 05	H8; H6	spații special amenajate	-	integral	-
Deseuri tehn. Plevuri, etc	340 kg/an	S	02 03 99	-	spații special amenajate	-	integral	-
Deseuri metalice	100	S	12 01 01	-	spații special amenajate	-	integral	-
Ambalaje	700 kg/an	S	15 01 01 15 01 02 15 01 06	-	spații special amenajate	-	integral	-
Deșuri rezultate în perioada de execuție								
Moloz, pământ excavat	1500 kg/an	S	17 01 04	-	-	Reintroduse în lucrările	-	-

						de sistematizare a terenului		
Deseuri menajere	1000 kg/an	S	20 03 01	-	europenele	-	1000 kg/an	-
Deseuri metalice	500 kg/an	S	17 04 07 17 04 05	-	spatii special amenajate	500k g/an	-	-
Ambalaje	200 kg/an	S	15 01 02	-	spatii special amenajate	200 kg/an	-	-

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort.

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

2. Localizarea proiectului: intravilanul comunei Cristinesti in localitatea Dragalina, parcela cadastrala PC 373

2.1. utilizarea existentă a terenului – teren proprietate privată a titularului Dragalina Top Wash SRL, PC 373

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

2.3. 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, mai ales cele desemnate prin 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, zonele prevăzute prin Legea nr.5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și HG nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – 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 – nu este cazul

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

3. Caracteristica impactului potențial:

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – nu este cazul

b) natura transfrontieră - nu este cazul

c) mărimea și complexitatea impactului: impactul asupra mediului este generat de zgomotul și gazele de ardere rezultate de la mijloacele de transport și utilajele implicate în executarea proiectului.

d) probabilitatea impactului: impact pe timpul de execuție a lucrărilor.

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: durata impactului este temporară pentru execuția lucrărilor de construcții aferente proiectului.

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:

a) Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor menționate în Certificatului de urbanism nr. 19 din 07.06.2018 emis de Primăria com. Cristinesti

b) Conform art. 22 alin. (1) din HG 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;

c) În timpul executării lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului și a emisiilor de pulberi cauzate de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție;

d) Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;

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

f) Utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitarea emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;

g) Pe timpul executării lucrărilor de investiție, se vor utiliza utilaje ale căror caracteristici se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 1756/2006, privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu, produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

h) Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje;

i) După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrulul natural afectat în timpul execuției lucrărilor;

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

k) La finalizarea investiției se va solicita la APM Botoșani emiterea autorizației de mediu pentru activitatea desfășurată pe amplasament.

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.