

SIPIGFERM S.R.L.

Str. Principală , Nr. 210 , com. Șibot , Jud. Alba
RO18199098 ; J01/1346/2005

Nr. 545 /14.03.2017

Catre Agentia pentru Protectia Mediului Alba,

Referitor la adresa nr.1552 /17.02.2017, **SC SIPIGFERM SRL**, cu sediul in Sibot, Str.Principala, Nr.210, cod fiscal RO 18199098, reprezentata prin dl.Szekely Alexandru Arpad, in calitate de Administrator, va anexam **Planul de monitorizarea mediului pe anul 2016.**

Data,
14.03.2017

ADMINISTRATOR,
Szekely Alexandru Arpad



PLAN DE MONITORIZAREA MEDIULUI PE ANUL 2016

la SC SIPIGFERM SRL

Evaluarea Impactului asupra Mediului se bazează pe prevederile Directivei Consiliului European 97/11/EC, amendată, Legea Protecției Mediului și procedura aplicabilă (HG 1213/2006, Ordinul Ministrului Apelor și Protecției Mediului nr. 860/2002 și nr. 863/2002) , trebuie să identifice, să descrie și să evalueze în mod corespunzător, în lumina fiecărui caz în parte, efectele directe și indirecte ale proiectului asupra următorilor factori:

- Ființe umane, faună și floră;
- Sol, apă , aer climă și peisaj;
- Bunuri materiale și patrimoniu cultural;
- Interacțiunea dintre factorii menționați la punctele precedente.

Prin avizul de mediu nr. 2/27.06 2012 a fost stabilit un plan de monitorizarea mediului dupa cum urmeaza:

Factor de mediu sol:

- ✓ A fost implementat proiectul de plan privind modul de gestionare a deeurilor rezultate in urma lucrarilor de constructie.Deseuri ce au constat din resturi de materiale de constructie.Toate aceste deseuri au fost colectate in containere adecvate apartinand unei firme autorizate in acest sens de ale colecta ,transporta si depozita in locuri autorizate in acest sens.Constructia a fost finalizata in urma cu 3 ani.

- ✓ In perioada de implementare a planului nu au fost semnalate poluări ale solului prin depuneri de deseuri din construcție sau de alta natură, în incinta societății sau în afara acesteia.
- ✓ Nu a fost identificată poluări ale solului cu produse petroliere ulei sau carburanți.

Factor de mediu apă:

- ✓ In perioada de implementare a planului nu au fost înregistrate poluării accidentale ale apei, deoarece betonul folosit în construcție nu s-a preparat la fața locului, deci nu s-a utilizat apă. Mașinile de beton nu s-au spălat în incinta societății.
- ✓ In anul 2016 nu s-au făcut evacuări de ape uzate într-o apă de suprafață. Apele uzate au fost vidanjate și evacuate într-o stație de epurare.
- ✓ Este implementat un sistem de monitorizare anuală a apelor conform Avizului de gospodărire a apelor. Anexa prezentei buletinului de analiză pe anul 2016 atât pentru apele vidanjate cât și pentru apele din forajul existent pe amplasament.
- ✓ Se poate presupune că poluanții generați din traficul de pe amplasament și cei generați prin manevrarea materialelor de construcții nu au determinat o creștere semnificativă a poluării apelor de suprafață, și deci nici o modificare a categoriei de calitate a corpului de apă. Cantitățile de poluanți care ar fi putut ajunge de obicei în perioada construcției în ape este nesemnificativă.

Factor de mediu zgomot:

- ✓ Zgomotul la sursă și zgomotul din zona apropiată au caracteristici acustice corespunzătoare naturii și locului de funcționare a echipamentelor în perioada construcției. Zgomotul la distanță, care nu interesează evaluarea de față, este influențat de factori mai externi, cum ar fi viteza și direcția vântului, gradientul temperaturii și vântului, absorbției undelor sonore de către teren/sol (efectul de sol/), absorbția în aer (în funcție de presiunea, temperatura, umezeala relativă, frecvența zgomotului), tipul de teren și de vegetație. Se estimează că nivelurile de zgomot în zonele de lucru pot să nu ajungă mai mare de 65dB(A).
- ✓ Nu au fost înregistrate reclamații privind nivelul de zgomot în zona.
- ✓ În ceea ce privește vibrațiile, nu sunt depășiri deoarece pe amplasament nu se circula cu utilaje grele.

Factor de mediu aer:

- ✓ Au fost luate măsuri pentru diminuarea mirosurilor de la crescătorie să nu ajungă în afara perimetrului prin plantări de perdele verzi.
- ✓ Creșterea animalelor este în hale închise cu microclimat controlat care nu permit mirosurilor specifice să ajungă în afara amplasamentului.
- ✓ Apele uzate cu dejectii sunt colectate în bazine închise, apoi ajung în laguna deschisă pentru sedimentare.
- ✓ În anul 2016 nu au fost înregistrate reclamații privind eventualele disconfort creat în zona de societate.

Factor de mediu peisaj:

- ✓ Implementarea proiectului respectiv nu a condus la modificarea majora a peisajului din zona, fiind amplasat in extravilan pe teren arabil.
- ✓ O astfel de construcție nu afecteze în nici o măsură patrimoniul arheologic și cultural din zona.
- ✓ Implementarea proiectului nu a influențat flora și fauna din zona.

Conform avizul de mediu nr. 2/27.06 2012 titularul activitatii va depune o data la 3 ani planul de monitorizare a mediului .

Administrator

