

1036/21.11.2018

SC AVIROM PLUS SRL
Com.Francesti, sat Francesti, Jud. Valcea

Către ,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI Gorj
Str. Unirii, nr.76, Municipiul Tg Jiu, Județul Gorj

Referitor la adresa nr 10953/ 19.11.2018 , vă comunicăm următoarele:

Observațiile formulate de publicul interesat	Explicații/Soluții de rezolvare propusă de titularul proiectului
<p>1. In data de 15.11.2018 masina cu nr. de inmatriculare HD 32 AVI cisterna tip vidanja, marca Mercedes culoare orange, deversa dejectii lichide intr-un canal colector care se varsa in pr. Gornac, situat in spatele fermelor de crestere a pasarilor ?</p>	<p>Masina indicata nu este vidanja ci este o voma. Mentionam faptul ca, la ferma nr.3, hala 2 am avut o avarie la instalatia de adapare a puilor .Pentru a nu ineca puii si pentru a pastra asternutul uscat s-a luat decizia de a atasa furtunul de la cisterna tip voma (HD 32 AVI) la conducta din hala pana la remedierea neconformitatii. Apa rezultata din cisterna tip voma a fost deversata pe terenul agricol apartinand societatii.</p>
<p>2. Ce soluții constructive sunt prevăzute de beneficiar pentru a diminua disconfortul creat de mirosurile provenite din Ferma nr.1, Ferma nr.6, Ferma nr.7</p>	<p>Soluțiile propuse constau în :</p> <ul style="list-style-type: none">- hrănirea cu furaje cu conținut cât mai redus de aditivi autorizați în UE care reduc azotul pentru reducerea amoniacului excretat ;- Reducerea conținutului de proteine brute prin utilizarea unui regim alimentar echilibrat în azot bazat pe necesitățile de energie și aminoacizi digestibili.- verificarea etanșeității adaptorilor pentru evitarea umezelii asternutului;- plantarea unei perdele forestiere cu specii cu dezvoltare rapidă (arbori și arbuști) adecvate solului existent în jurul obiectivului inclusiv în jurul lagunei și paturilor de uscare dejectii;- transportul dejectiilor cu mijloace adecvate, etanșe, acoperite;- eliminarea apei uzate de la spalarea halelor catre statia de epurare apartinand SC APARAGIO SA conform contract nr.155/ 21.03.2018 <p>-Funcționarea ventilatoarelor care extrag aerul viciat din hale este continuă pentru a</p>

se asigura un microclimat bun pentru dezvoltarea pasarilor. Dispersia penei de poluant (a aerului viciat) este influențată de condițiile atmosferice. În timpul zilei când radiația solară este mare se va manifesta o puternică instabilitate atmosferică pe verticală (solul se încălzește , situație în care curenții atmosferici vor fi preponderent pe verticală (aerul circulă de jos în sus antrenând și aerul scos de ventilatoare ceea ce face ca mirosul să nu se simtă).
Dimineața și seara radiația solară este mică, (pământul se răcește) ceea ce determină lipsa curenților de aer ascendenți care să antreneze pana de poluant.

SC AVIROM PLUS SRL
Director
Ing Barbu Dorel

