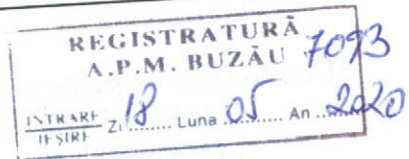




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

PROCES-VERBAL  
Nr. 3/18.05.2020



Incheiat astăzi 18.05.2020 la **APM BUZĂU** din municipiul Buzău, str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, județul Buzău, cu ocazia dezbaterii publice organizată pentru **SC A&A ECO ENERGIE REGENERABILĂ SRL** în vederea obținerii Autorizației integrate de mediu.

**La data dezbaterii publice s-au constatat următoarele:**

- **Amplasamentul punctului de lucru de află în** comuna Luciu, sat Caragele, NC 21246, T 4, P 39, județul Buzău înregistrat la Oficiul Registrului Comerțului din Buzău sub nr. J10/96/2014, Cod Unic de Înregistrare 32777804.

Societatea **SC A&A ECO ENERGIE REGENERABILĂ SRL** desfășoară activitățile de creșterea păsărilor conform codului CAEN- 0147. Amplasamentul a fost reglementat din punct de vedere al protecției mediului de avizul de mediu nr. 2 /26.05.2016 și acordul de mediu nr. 3 / 31.05.2016 emise de către APM Buzău. Terenul se află la 1,5 Km de cea mai apropiată zonă locuibilă, satul Caragele.

Amplasamentul se află în interiorul siturilor de interes comunitar ROSCI 0259 și ROSPA 0145 Valea Călmățuiului;

Suprafața amplasamentului pe care se desfășoară activitatea este de 10100 mp, aflată în proprietatea **SC A&A ECO ENERGIE REGENERABILĂ SRL**, conform actului de alipire cu încheierea de autentificare nr.54300 din 29.07.2015.

- Suprafața incintă = 101000 mp;
- Suprafața construită = 4727.962 mp;
- Suprafața desfasurată = 4727.962 mp;

**Vecinătățile amplasamentului:**

- la nord – Hc pe o latura de 54.11 ml + 16.28 ml + 15.33 ml + 21.75 ml = 107.47 ml,
- la sud – drum de exploatare, pe o latura de 65.44 ml + 33.51 ml = 98.95 ml,
- la est – CHITOI VASILE, pe o latura de 120.71 ml,
- la vest – LIPAN VIRGINIA, pe o latura de 86.40 ml.

**Accesul** la ferma se va realiza pe un drum de exploatare existent. Aleile interioare sunt din piatra compactat, cu borduri din beton, pentru a asigura caile de acces necesare pentru mijloacele de transport, cu latimea minima de 3 m. Aceste alei asigura accesul de la poarta catre hale, rezervorul de apa si platforma de depozitare a gunoierului, dar si a satisface legatura dintre obiectivele fermei, servind deplasarii pietonale si operatiunilor efectuate cu incarcatorul frontal.

**Imprejmuirea** perimetrala se va executa cu plasa industrială asezată pe stalpi metalici fixati intr-o fundatie de beton. Accesul in ferma se face printr-o poarta culisanta confectionata din plasa fixata pe structura metalica.

**Parcarea** consta in 6 locuri de parcare, executata din placa de beton asezata pe piatra sparta.

- Ferma de pui de carne are următoarea capacitate nominală:
  - pui carne 16 pui/ mp, 17000 locuri/ hala/ serie, 51000 locuri / serie, 331500 pui/ ferma pe an (6.5 serii pe an).

Durata ciclului de producție: 42 zile creștere + 14 zile vid sanitar. Nr. cicluri de producție/an: 6,5. Rata medie a mortalității: cca 3%. Greutatea medie la sacrificare: 2,200 kg/pui.







AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Construcțiile existente pe suprafața terenului sunt:

- 3 hale noi pe fundații din beton, structură portantă metalică și închideri perimetrice și învelitoare din panouri termoizolante, pentru creșterea puilor pentru carne la sol pe așternut vegetal. Fiecare hala are câte o încăpere de creștere deservită de un hol de acces în care sunt montate instalațiile de control electronic pentru măsurarea temperaturii, pornirea sistemului de ventilație, sistemului de încălzire și spreiere a aerului când este cazul; 5 linii de adăpători cu picurătoare, suspendate, cu picurători pentru alimentarea cu apă și administrarea medicamentelor; 4 linii de furajare cu hranitori, suspendate, automate, dispuse în lungul halei pe care sunt montate hrănitore și buncar de furaj amplasat în afara halei cu capacitatea de 10 t; ventilatoare: 4 ventilatoare: 1 ventilator minimă ventilație/hala 26.180 – 163.659 mc/h, 3 ventilatoare maximă ventilație/hala, 304.200 mc/h, montate pe frontonul halei, opus camerei tehnice; corpuri de iluminat; sistem de încălzire (încălzire prin combinarea a două sisteme: aeroterme montate pe pereții laterali și încălzire în pardoseală),
- **Camera necropsie și depozitare cadavre – spațiu amenajat -container** -prevăzut cu chiuveta, masă inox, 1 lada frigorifică pentru depozitarea temporară a cadavrelor, cu capacitatea de 300 l.
- **Gospodăria de apă**, compusă din:
  - Sursa:**- subterană proprie compusă dintr-un foraj de medie adâncime.
  - Instalații de captare:** un foraj de medie adâncime, cu următoarele caracteristici tehnice estimate:  $H = 65-80$  m;  $Q = 2-4$  l/s,  $NH_s = -6.5$  m și  $-7.5$  m,  $NH_d = -20$  m și  $-22$  m. Forajul va fi echipat cu o pompă submersibilă, având  $Q = 2-4$  l/s,  $H_p = 40-50$  mCA.
  - Instalații de aducțiune și înmagazinare:** Înmagazinarea apei se face într-un rezervor din beton semiîngropat, cu  $V = 60$  mc. Apa din rezervor este pompată în rețeaua de distribuție cu ajutorul unui grup de pompare compus din două pompe (1A+1R) cu următoarele caracteristici  $H = 40$  mCA,  $Q = 4.0$  mc/h.
  - Instalații de distribuție:** Distribuția apei la utilizatorii interni ai fermei, se va face printr-o rețea de conducte din PEID cu  $D_n = 63$  mm, în lungime de circa 140 m.
- Platforma pentru stocarea temporară a dejectiilor, pentru o perioadă de cca. 5 luni, este prevăzută cu pereți, cu înălțimea de 1,6 m și bazin betonat de colectare a levigatului cu capacitatea de 40 mc. Suprafața construită a platformei va fi de 605 mp. Capacitatea de stocare va fi de cca 950 mc.
- **Moara cereale, cu capacitatea de 800 kg/h**, compusă din amestecator furaje și granulator;
- 2 buncăre exterioare de alimentare cu furaje de capacitate 27 mc;
- **Rețele exterioare utilități, post trafo anvelopat 160 kva, 1 grupuri electrogene 100 kva, motor diesel;**
- Dezinfectatorul rutier/ filtrul auto existent la intrarea în ferma, cu lățimea egală cu cea a căii de acces, o adâncime de maxim 30 cm și panta care să permită traversarea lui în siguranță de către mijloacele de transport.
- 3 foraje de monitorizare a calității apei subterane;
- bazin betonat vidanjabil din prefabricat cu capacitatea de 20 mc, pentru colectarea apelor uzate.







**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

- **Canistre metalice pentru depozitare motorina-3 buc** cu capacitatea de 20 l, depozitate pe platforma betonată în spațiu special amenajat.
- **Cantar auto**, capacitate 60 t;
- Ferma va funcționa 365 zile/an, 7 zile/săptămână, 24 h/zi.
- Utilaje : încărcător frontal - Thaler ;
- Accesul în ferma se realizează după ce automobilele trec prin rampa de spălare și dezinfectare.
- alei de acces, alei acces auto cu lățimea de 3 m, alei pietonale cu lățimea de 1,5 m.
- împrejmuire din plasa industrială fixată pe stâlpi metalici în fundații de beton.
- parcare pentru 6 locuri de parcare în zona de acces;
- spații verzi;

Având în vedere că amplasamentul proiectului este în interiorul siturilor de importanță comunitară ROSCI 0259 și ROSPA 0145 Valea Călmățuiului, titularul a ANANP –Serviciul Teritorial Buzău punctul de vedere/avizul de funcționare;

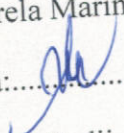
**Dezbaterea publică a fost programată pentru data de 18.05.2020 începând cu ora 12,00 la sediul APM Buzău, prin anunțul public afișat pe site-ul APM Buzău în data de 30.04.2020**  
**dezbaterii publice a fost organizată în format electronic și în conformitate cu situația actuală privind pandemia de CORONAVIRUS - COVID19 și ținând cont de :** Decretul Președintelui României nr. 195/2020 privind instituirea stării de urgență pe teritoriul României pentru perioada de 30 zile începând cu data de 16.03.2020; Hotărârea Comitetului Național pentru Situații de Urgență privind aprobarea unor măsuri suplimentare de combatere a noului Coronavirus nr. 6/09.03.2020; Adresa ANPM nr. 1/1456/VT/20.03.2020 înregistrată la APM Buzău cu nr. 4692/20.03.2020.

**Documentațiile supuse dezbaterii publice au fost postate pe site-ul APM Buzău [www.apmbuzau.ro](http://www.apmbuzau.ro), au fost așteptate comentariile / observațiile publicului în format electronic, prin e-mail pe adresa APM Buzău [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro), până la data dezbaterii publice din 18.05.2020 și nu au fost primite .**

Prin urmare , neavând comentarii / observații ale publicului, APM Buzău va trece la următoarea etapă în procedura de emitere a autorizației integrate de mediu.

Reprezentanții APM Buzău

Nume: Mirela Marin

Semnătură:.....

Nume: Elena Badii

Semnătură:.....