

FORM - IV
(See rule 13)
ANNUAL REPORT
(Period from 01.01.2021 to 31.12.2021)

[To be submitted to the prescribed authority on or before 30th June every year for the period from January to December of the preceding year, by the Occupier of Health Care Facility (HCF) or common bio-medical waste treatment facility (CBWTF)]

1. Particulars of the Occupier

(i) Name of the authorized person (Occupier of facility.]	Parry Agro Industries Limited, Mango Range Garden Hospital.
(ii) Name of the HCR or CBMWTF]	Kovai Bio-Waste Management (P) Limited, 4 th Floor, Ramani's Fraser Square, Near Old Flyover, Goodshed Road, Coimbatore - 641 001.
(iii) Address for correspondence]	Parry Agro Industries Limited, Mango Range Garden Hospital, Mango Range Post - 643 220, Pandalur [Taluk], The Nilgiris Dist.
(iv) Address of Facility]	-do-
(v) Tel.No. Fax No]	Hospital Mobile No. 75983-73524
(vi) E-Mail ID]	mrggh@pai.murugappa.com
(vii) GPS coordinates of HCF]	-
(viii) Ownership of HCF]	Parry Agro Industries Limited.
(x) Status of Authorization under Bio-Medical Waste (Management and Handling) Rules]	BMW Authorization No. 19BAD23929276 dt.01.05.2019. Valid upto 31.03.2025.
(xi) Status of Consents under Water Act and Air Act]	Air Consent No. 1909223928707 dated. 26.04.2019 (Valid upto 31.03.2025). Water Consent No. 1909123928707 Dated.26.04.2019 (Valid upto 31.03.2025).

2. Type of Health Care Facility

(i) Bedded Hospital]	Bedded Hospital.
(ii) Non-bedded Hospital]	-

3. Details of CBMWTF

(i) Number of Health Care Facilities covered by CBMWTF]	N.A
(ii) No. of beds covered by CBMWTF]	N.A
(iii) Installed treatment and disposal capacity Of CBMWTF]	N.A
(iv) Quantity of bio-medical waste treated or Disposed by CBMWTF]	N.A

4.Quantity of Waste generated or disposed in Kg per annum (or monthly average basis)]	Yellow Category	: 28.4 Kgs.
		Red Category	: 30.65 Kg
		White	:
		Blue Category	: 19.35Kgs.
		General Solid Waste	:

5.Details of the Storage, treatment, transportation, Processing and Disposal Facility.

(i) Details of the on-site storage facility]	Size	:	N.A.
		Capacity	:	N.A.

(ii) Disposal Facilities

Type of Treatment equipment	No. of units	Capacity Kg/day	Qty.treated or disposed in kg/per annum
Incinerators	N.A	N.A	N.A
Plasma Pyrolysis	N.A	N.A	N.A
Autoclave	N.A	N.A	N.A
Microwave	N.A	N.A	N.A
Hydroclave	N.A	N.A	N.A
Shredder	N.A	N.A	N.A
Needle tip cutter or destroyer	N.A	N.A	N.A
Sharps	N.A	N.A	N.A
Encapsulation or concrete pit	N.A	N.A	N.A
Deep burial pits	N.A	N.A	N.A
Chemical disinfection	N.A	N.A	N.A
Any other treatment equipment	N.A	N.A	N.A

(iii)Quantity of recyclable wastes sold to Authorized recyclers after treatment in kg Per annum.]	N.A.
(iv)No. of vehicles used for collection and Transportation,of bio-medical waste.]	N.A.
(v)Details of incineration ash and ETP sludge generated and disposed during the treatment of wastes in Kg per annum.]	N.A.
(vi)Name of the common Bio-Medical Waste Treatment Facility Operator through which Wastes are disposed of.]	Kovai Biowaste Management [P] Limited, 4 th Floor, Ramani;s Fraser Square, Near Old Flyover, Goodshed Road, Coimbatore - 641 001.
(vii)List of members HCF not handed over Bio-medical waste.]	N.A.
6. Do you have bio-medical waste management commi] ttee? If yes, attach minutes of the meeting held during the reporting year.]	YES
7. Details Training conducted on BMW		
(i)Number of trainings conducted on BMW Management.]	2
(ii)Number of personnel trained]	11 Nos.
(iii)Number of personnel trained at the time Of induction.]	-
(iv)Number of personnel not undergone any Training so far.]	-
(v)Whether standard manual for training is Available?]	Yes
8.Details of the accident occurred during the year		
(i)Number of Accidents occurred]	Nil
(ii)Number of the persons affected]	Nil
(iii)Remedial Action taken (Please attach details] If any)]	Nil

9. Are you meeting the standards of Air Pollution from the incinerator? How many times in last year could not met the standards?] N.A.
10. Liquid waste generated and treatment methods in place. How many times you have not met the standards in a year?] N.A.
11. Is the disinfection method or sterilization meeting the log 4 standards? How many times you have not met the standards in a year?] Yes, met standards.
12. Any other relevant information] (Air Pollution Control Devices Attached with the Incinerator)
N.A.

Certified that the above report is for the period from 01.01.2021 to 31.12.2021

Date : 20.01.2022

Place : Mango Range Garden Hospital.

Name and Signature of the Head of the Institution.


MEDICAL OFFICER
P. V. Agis Industries Ltd
Mangorange Hospital
Mangorange PO-643220

பாரி அக்ரோ இண்டஸ்ட்ரீஸ் லிமிடெட்
மேங்கோரேஜ் மருத்துவமனை

மருத்துவ கழிவுகள் மேலாண்மை குழு கூட்ட நடவடிக்கைகளின் விபரம்.

கரோலின் மற்றும் அத்திகுன்னா எஸ்டேட்டுகளை உள்ளடக்கிய மேங்கோரேஜ் குழுமத்தின் தோட்ட மருத்தவமனையில் மருத்துவகழிவு மேலாண்மை குழுவின் கூட்டம் 20.12.2021-ஆம் தேதியன்று திங்கள் கிழமை மாலை 3.30 மணிக்கு மருத்துவமனையில் நடைபெற்றது. கூட்டம் மாலை 3.30 மணி முதல் மாலை 4.30 மணிவரை நடைபெற்றது. கூட்டத்தில் கீழ்க்கண்ட உறுப்பினர்கள் கலந்து கொண்டு கீழே கண்ட விஷயங்களை கலந்து பேசி முடித்தனர்.

1. டாக்டர். ஜெய்கணேஷ் கார்த்திக்
மருத்துவ அலுவலர்.
2. திரு. ஹரி. ஆர்.
முதுநிலை மேலாளர். கரோலின் எஸ்டேட்.
3. திரு. டொமினிக் சொஸ்டியன்,
மேலாளர், அத்திகுன்னா எஸ்டேட்.
4. திருமதி. ஹெனி முரளி,
லேப் டெக்னீசியன்.
5. திரு. டி.பாலகிருஷ்ணன்,
முதுநிலை மேலாளர் - பணியாளர் மற்றும்
தொழில் உறவுகள்.
6. திருமதி. சிவமலர்,
செவிலியர் அலுவலர்.
7. திரு. எம்.ஏ. ரமேஷ்,
மருந்தாளர்.
8. திரு. முரளிதரன்,
மருந்தாளர். அத்திகுன்னா எஸ்டேட்.
9. பிரதிநிதி, கோவை பபோ வேஸ்ட்.

கூட்ட நடவடிக்கைகள்

1. உறுப்பினர்கள் அவைருக்கும் மருத்துவ கழிவு மேலாண்மை விதிகள் 2016 - சட்டத்தின் அனைத்து ஷரத்துக்களும் விளக்கி கூறப்பட்டது. பின்னர் அது குறித்து ஆலோசனை செய்து விதிகளை முழுமையாக பின்பற்ற முடிவு செய்யப்பட்டது. .
2. மருத்துவ கழிவு மேலாண்மை சட்ட விதிகளுக்கு உட்பட்டு சிறப்பான முறையில் நிர்வகிப்பது என்றும், தீங்கில்லாத வகையில் Kovai Bio-Medical Waste Management என்ற அங்கீகரிக்கப்பட்ட நிறுவனத்தின் மூலமாக மருத்துவ கழிவுகளை அப்புறப்படுத்துவது என்றும், அதனை கண்காணிப்பது என்றும் தீர்மானிக்கப்பட்டது.
3. மருத்துவ ஊழியர்கள் -மருத்துவ கழிவுகளை கையாளும் போது மிக கவனமாக கையாளும் வழிமுறைகள் ஆலோசிக்கப்பட்டது.
4. விபத்துகள் ஏற்படாவண்ணம் கழிவுகளை கையாள வேண்டும் என தீர்மானிக்கப்பட்டது.

கூட்டம் இத்துடன் முடித்துக்கொள்ளப்பட்டது.