

ANEXA I

Formular pentru raportare PRTR

Partea 1: Datele de referință

a) Datele operatorului

Anul de referință	2021
Numarul de identificare, codul complexului industrial	RO7CV_74
Numele societății mamă	PALL ANDOR INTREPRINDERE INDIVIDUALA
Numele complexului industrial	FERMA DE INGRASARE PORCINE LEMNIA
Strada	-
Numarul	NR 357
Codul postal	527110
Oras/sat	LEMNIA
Codul CAEN **	0146
Activitatea economica principala	Cu 3 500 locuri pentru porci de productie (peste 30 kg)
Bazin hidrografic	RO1000
Longitudine	26 253269
Latitudine	46 0492179

**) se vor completa noile coduri CAEN intrate în vigoare de la 1 ianuarie 2008 ce vor conține 4 caractere



b) Confidentialitatea asupra datelor operatorului

(se va bifa căsuța corespunzătoare, în caz afirmativ completându-se și tabelul de mai jos)

Confidentialitatea datelor Da Nu

c) Datele privind operatorul

Volumul producției 11450

Numarul instalatiilor 2

Numarul orelor de functionare într-un an (h/a) 8760

Numarul angajatilor 7

Spatiu pentru informatii textuale sau adrese de internet mentionate de catre complexul industrial sau societatea mama

Partea 2: Activitati PRTR

	Activitatea PRTR	Activitatea IPPC
Activitatea principala ***	7 (a) (ii) cu 3.500 locuri pentru porci de productie (peste 30 kg)	6 b 3.500 de locuri pentru porci

***) activitatea principală este doar una singură

a) Confidentialitatea activitatilor PRTR

(se va bifa căsuța corespunzătoare, în caz afirmativ completându-se și tabelul de mai jos)

Confidentialitatea datelor da nu



Partea 3: Emisiile si transferurile in afara amplasamentului

Nr. din Anexa II	Emisiile in aer Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	AER		Metoda utilizata *
				Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M C, E)	
6	amoniac	10000	22750	0	C	EMEP/EEA air pollutant emission inventory guidebook 2019

*) Pentru M = Metoda analitica utilizata

Pentru C = Metoda de calcul utilizata. Se va preciza si factorul de emisie utilizat Managementul dejectilor: 3,7 kgAAP/an.

Pentru E - nu este necesara declararea metodei Aplicare dejectii pe sol: 2,8 kg AAP/an

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr. 140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR? (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare)

da nu

b) Emisiile în apa (emisii directe în apa)

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr. 140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR? (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare)

da nu

c) Emisiile în sol

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr. 140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR? (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare)

da nu

d) Transferul în afara amplasamentului de poluanți din apele reziduale



Nr. din Anexa II	Poluant emis Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Transfer in apa uzata		Metoda utilizata (*)
			Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr. 140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR?
(vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu

e) Transferul în afara amplasamentului de deseuri periculoase > 2 t/a

In interiorul tarii (R) Pentru eliminare (D)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Numele intreprinderii de valorificare/ eliminare	Adresa amplasamentului efectiv de valorificare/eliminare
In alte tari	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Numele intreprinderii de valorificare/ eliminare	Adresa amplasamentului efectiv de valorificare/eliminare
Pentru valorificare (R)					
Pentru eliminare (D)					

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr. 140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastră se înscriu în Registrul E-PRTR?
(vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu



f) Transferul in afara amplasamentului de deseuri nepericuloase > 2000 t/a

In interiorul tarii	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (kg/an)
Pentru valorificare (R)			
Pentru eliminare (D)			

Conform datelor de emisie raportate și a prevederilor H.G. nr. 140/2008 instalațiile operate de Dumneavoastra se înscriu în Registrul E-PRTR? (vă rugăm bifați căsuța corespunzătoare) da nu

g) Confidentialitatea datelor pentru emisia in aer si apa

(se va bifa casuța corespunzătoare în caz afirmativ completându-se și tabelul de mai jos)

da nu

Nr. din Anexa II	Poluant emis Denumire poluant	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Date confidențiale A E R		Motivul confidențialității
				Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	

da nu



Nr. din Anexa II	Poluant emis Denumire poluant	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Date confidenciale A P A		Motivul confidentialitatii
				Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	

h) Confidentialitatea datelor pentru emisia in sol si transferul poluantilor in apa uzata

da nu

Nr. din Anexa II	Poluant emis Denumire poluant	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Date confidenciale S O L		Motivul confidentialitatii
				Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	

da nu

Nr. din Anexa II	Poluant emis Denumire poluant	Cantitatea totala anuala	Emisia accidentala	Date confidenciale Transfer in apa uzata		Motivul confidentialitatii
				Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	



Partea 4 : Persoana care completeaza formularul de raportare PRTR

Numele si prenumele: PÁLL ANDOR

Telefon: 0723383491

E-Mail: pallandor@yahoo.com

Localitate LEMNIA

Data intocmirii,

30 05 2022

Semnatura si stampila operatorului



