

Formular pentru raportare PRTR

Partea 1: Datele de referință

a) Datele operatorului

Anul de referință	2020
Numărul de identificare, codul complexului industrial	imp ecv
Numele societății mamă	S.C. ECOBIHOR S.R.L.
Numele complexului industrial	S.C. ECOBIHOR S.R.L. Centrul de Management integrat al deșeurilor Boroșneu Mare
Strada	drumul DJ121A
Numarul	FN
Codul postal	527043
Oras/sat	Leț

Codul CAEN **	3821
Activitatea economica principală	Depozite de deșeuri (cu excepția depozitelor de deșeuri inerte și a depozitelor de deșeuri închise definitiv înainte de 16.7.2001 sau pentru care a expirat faza de gestionare după dezafectare cerută de autoritățile competente în conformitate cu articolul 13 din Directiva 1999/31/CE a Consiliului din 26 aprilie 1999 privind depozitele de deșeuri
Bazin hidrografic	RO1000
Longitudine	25059'04.27" 25059'23.12" 25059'30.24" 25059'16.20"
Latitudine	45051'56.12"

	45052'13.90"
	45052'06.38"
	45051'53.21"

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

b) **Confidențialitatea asupra datelor operatorului**

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

Confidențialitatea datelor	Da	<input type="checkbox"/>	Nu	<input checked="" type="checkbox"/>
Datele	Motivul confidențialității			
Observații asupra confidențialității				

c) **Datele privind operatorul**

Volumul producției	Stația de compostare 12000 to/an; Stația de sortare 11000 to/an; Depozitul 51 000 to/an
Numărul instalațiilor	3
Numărul orelor de funcționare într-un an (h/a)	4100 ore de funcționare/2020
Numărul angajaților	65 (final decembrie 2020)
Spațiu pentru informații textuale sau adrese de internet, menționate de către complexul industrial sau societatea mama : www.ecobihor.ro email: covasna@ecobihor.ro	

Partea 2: Activitati PRTR

	Activitatea PRTR	Activitatea IPPC
Activitatea principala ***	5(d) Instalații pentru eliminarea deșeurilor nepericuloase (5d)	5.4 Depozite de deșeuri care primesc mai mult de 10 tone deșeuri/zi sau având o capacitate totală mai mare de 25 000 tone deșeuri, cu excepția depozitelor de deșeuri inerte
Activități secundare completate în ordine		

***) 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 <input type="checkbox"/>	nu <input checked="" type="checkbox"/>
Date	Motivul confidentialitatii	

Observații Confidentialitate	

Partea 3: Emisiile și transferurile în afara amplasamentului

a) Emisiile în aer

Poluant emis		A E R				
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuală (kg/an)	Emisia accidentală (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizată *
1	Metan	100.000	291.500	0	C	Ghidul EMEP/EEA 2016
5	Protoxid de azot, N ₂ O	10.000	1005	0	C	Ghidul EMEP/EEA 2016
6	Amoniac (NH ₃)	10.000	803	0	C	Ghidul EMEP/EEA 2016
7	Compuși organici volatili nemetanici (NMVOC)	100.000	35.384	0	C	Ghidul EMEP/EEA 2016

Nota: Pentru calcul emisiilor s-a utilizat metoda de calcul recomandată de Ghidul EMEP/EEA 2016 pentru elaborarea inventarelor de emisii, care se bazează pe datele de activitate prognozate și pe factorii de emisie care reflectă tipurile de tehnologii utilizate și măsurile de reducere a emisiilor aplicate la nivel național și factorii de emisii utilizați în ghidul IPCC pentru CH₄=12,4 kg poluant/to/an, pentru deșeurile depozitate, CH₄=4 kg poluant/t/an, pentru deșeurile compostate, respectiv 0,3 kg poluant/t/an pentru N₂O pentru deșeurile compostate.

Pentru C = Metoda de calcul utilizată. Se va preciza și factorul de emisie utilizat.

Pentru E – nu este necesară declararea metodei

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)

d a

☒

nu

☐

b) **Emisiile în apă (emisii directe în apa)**

Poluant emis		APA (permeat)				
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata
8	Cd	5	0.0056		M	EPA Method 3015A:2007, SR EN ISO11885:2009
19	Cr	50	0.0476		M	EPA Method 3015A:2007, SR EN ISO11885:2009
20	Cu	50	0.0473		M	EPA Method 3015A:2007, SR EN ISO11885:2009
22	Ni	20	0.0342		M	EPA Method 3015A:2007, SR EN ISO11885:2009
23	Pb	20	0.0401		M	EPA Method 3015A:2007, SR EN ISO11885:2009
24	Zn	50	0.0996		M	EPA Method 3015A:2007, SR EN ISO11885:2009

*) Pentru M = Metoda analitica utilizata

Pentru C = Metoda de calcul utilizata.

Pentru E – nu este necesara declararea metodei

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 in sol**

Poluant emis		S O L				
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata *
			-	-	-	-

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 in afara amplasamentului de poluanti din apele reziduale**

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

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 in afara amplasamentului de deșeuri periculoase > 2 t/a**

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

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

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

da

☐

nu

☒

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

da

☐

nu

☒

Poluant emis		Date confidentiale Transfer in apa uzata					
Nr. din Anexa II	Denumire poluant	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Grupa de poluanti	Motivul confidentialitatii
	-	-	-	-	-	-	-

i) **Confidentialitatea datelor pentru transferul deșeurilor periculoase și a deșeurilor nepericuloase în afara amplasamentului**

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

da

☐

nu

☒

In interiorul țării	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizată	Cantitatea totală anuală (kg/an)				Motivul confidențialității
Pentru valorificare (R)							
Pentru eliminare (D)							
In alte țări	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizată	Cantitatea totală anuală (kg/an)	Numele întreprinderii de valorificare / eliminare	Numele întreprinderii de valorificare/ eliminare	Adresa amplasamentului efectiv de valorificare/eliminare	Motivul confidențialității
Pentru valorificare (R)							
Pentru eliminare (D)							

				e/ eliminare	e/ eliminare	valorificare/el iminare
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 în afara amplasamentului de deșeuri nepericuloase > 2000 t/a**

In interiorul tarii	Metoda (M, C, E)	Metoda utilizata	Cantitatea totala anuala (t/an)
Pentru valorificare (R)(energetic+reciclare)	masurare	cântărire	3815,38
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

☐

g) **Confidentialitatea datelor pentru emisia în aer și apa**

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

da

☐

nu

☒

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

da

☐

nu

☒

Partea 4 : Persoana care completeaza formularul de raportare PRTR

Numele și prenumele: Boros Levente

Telefon: 0743793441

E-Mail: boros.l@ecobihor.ro

Localitate: Târgu Secuiesc

Data întocmirii,

24.03.2021

Semnătura și ștampila operatorului

