

**Formular pentru raportare PRTR****Partea 1: Datele de referință****a) Datele operatorului**

Anul de referință	2018
Numarul de identificare, codul complexului industrial	RO2BZ_22
Numele societății mamă	S.C. HOEGANAES CORPORATION EUROPE
Numele complexului industrial	S.C. HOEGANAES CORPORATION EUROPE
Strada	URZICENI
Numarul	33
Codul postal	120226
Oras/sat	BUZAU

Codul CAEN **	2410
Activitatea economica principală	Productia de Metale Feroase sub Forme Primare si de Feroaliaje
Bazin hidrografic	Raul Buzau
Longitudine	26049'24.55"; 26.82348611; 100 m altitudine
Latitudine	45008'19.6"; 45.13877778; 100 m altitudine

\*\* ) 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	<input type="checkbox"/>	Nu	<input checked="" type="checkbox"/>
Datele		Motivul confidențialității		
Observatii asupra confidențialității				
-				

**c) Datele privind operatorul**

Volumul productiei	48993 to/an
Numarul instalatiilor	1
Numarul orelor de functionare intr-un an (h/a) (2018)	6899
Numarul angajatilor	140
<b>Spatiu pentru informatii textuale sau adrese de internet, mentionate de catre complexul industrial sau societatea mama</b>	
-	

## Partea 2: Activitati PRTR

	Activitatea PRTR	Activitatea IPPC
Activitatea principala ***	2(b) Instalatii de productie a fontei brute sau a otelului (topire primara sau secundara), inclusiv instalatii de turnare continua (cu o capacitate de peste 2,5 tone pe ora)	2.2. Producerea fontei sau a otelului – topire orimara si secundara, inclusiv pentru turnarea continua, cu o capacitate de peste 2.5 tone pe ora (Anexa 1 – Legea 278/01.11.2013)
Activitati secundare completate în ordine		

\*\*\*) activitatea principală este doar una singură

### a) Confidentialitatea activitatilor PRTR

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

Confidentialitatea datelor	da	<input type="checkbox"/>	nu	<input checked="" type="checkbox"/>
Date	Motivul confidentialitatii			
Observatii Confidentialitate				
-				

**Partea 3: Emisiile si transferurile in afara amplasamentului**

**a) Emisiile in aer**

Nr. din Anexa II	Poluant emis Denumire poluant	A E R				
		Valoarea de prag (Kg/an)	Cantitatea totala anuala (kg/an)	Emisia accidentala (kg/an)	Metoda ( M, C, E)	Metoda utilizata *)
2	Monoxid de carbon (CO)	500000	246531.0380	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
7	Compusi organici volatili (NMVOC)	100000	4881.2930	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
8	Oxizi de azot (NOX / N2O)	100000	40561.5190	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
11	Oxizi de sulf (Sox / SO2)	150000	10810.6940	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
17	Arsen si compusi (exprimati in As)	20	0.09798600	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
18	Cadmiu si compusi (exprimati in Cd)	10	0.19597200	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
19	Crom si compusi (exprimati in Cr)	100	1.469790	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
20	Cupru si compusi (exprimati in Cu)	100	1.469790	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
21	Mercur si compusi (exprimati in Hg)	10	0.00979860	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
22	Nichel si compusi (exprimati in Ni)	50	0.1959720	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
23	Plumb si compusi (exprimati in Pb)	200	48.9930	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
24	Zinc si compusi (exprimati in Zn)	200	538.9230	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
47	PCDD+PCDF (dixine + furani)	0,0001	0.00009799	-	C	EMEP/CORINAIR 2009
86	Pulberi	50000	1469.7900	-	C	EMEP/CORINAIR 2009

\*) Pentru M = Metoda analitica utilizata

Pentru C = Metoda de calcul utilizata. Se va preciza si factorul de emisie utilizat

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

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

Poluant emis		A P A				
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 *)
-	-	-	-	-	-	-

\*) 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

x

**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

x

**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 deseuri 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 valorificare/ eliminare	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) Deseuri zgura metalurgica, fier vechi neconform, inox	C	CANTARIRE	13587040
Pentru eliminare (D) Deseuri epurare gaze arse	C	CANTARIRE	431000

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 in aer si apa**

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

da  nu

Poluant emis		Date confidentiale 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 confidentialitatii
-	-	-	-	-	-	-	-

da  nu





**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)							

**NOTA:**

Următorii poluanți din anexa II la Regulamentul PRTR nu se regăsesc în materia primă folosită de SC Hoeganaes Corporation Europe SA în procesul tehnologic:

Aer: 6 – Amoniac; 15 – Clorofluorocarburi; 61 – Antracen; 62 – Benzen; 68 – Naftalina; 72 – Hidrocarburi aromatice policiclice; 80 – Clor și compuși anorganici; 84 – Fluor și compuși anorganici; 85 – Acid cianhidric.

Apa uzată: 13 – Fosfor total; 17 – Arsen și compuși; 18 – Cadmiu și compuși; 20 – Cupru și compuși; 21 – Mercur și compuși; 24 – Zinc și compuși; 71 – Fenoli; 72 – Hidrocarburi aromatice policiclice; 76 – Carbon organic total; 82 – Cianuri; 83 – Fluoruri; 88 – Fluoranteni; 91 – Benzo perilen.

**Partea 4 : Persoana care completeaza formularul de raportare PRTR**

Numele si prenumele: **LUMINITA SPINU**

Telefon: **0745/755171**

E-Mail: [luminita.spinu@hoeganaes.com](mailto:luminita.spinu@hoeganaes.com)

Localitate **BUZAU**

**Data intocmirii,**

**30 APRILIE 2019**

**Semnatura si stampila operatorului**

