

ANEXA
Metodologia de raportare și calendarul raportării

În funcție de activitățile pe care le desfășoară, operatorii economici vor accesa registrele după cum urmează:

- toți operatorii economici care intră sub Anexa nr. 1 din Directiva Emisiilor Industriale și dețin autorizație integrată de mediu, vor raporta accesând Registrul IPPC, iar acei operatori care depășesc valorile de prag ale emisiilor în aer, apă, sol, transferul de poluanți în apă și transferul de deșeuri periculoase sau nepericuloase, trec automat în Registrul E-PRTR;
- operatorii economici care desfășoară activități PRTR dar non-IPPC vor accesa numai Registrul E-PRTR;
- operatorii economici care desfășoară activități COV vor accesa numai Registrul COV;
- operatorii economici care desfășoară activități prevăzute în Anexa nr. 1 și Anexa nr. 7 din Directiva Emisiilor Industriale vor accesa și Registrul IPPC și Registrul COV;
- pentru a evita dublurile din bazele de date, vă rugăm să acordați o atenție mare operatorilor care și-au schimbat denumirea (implicit CUI-ul) față de anul trecut și să ne transmiteți urgent lista cu acești operatori pentru a fi înaintată colegilor de la IT, în vederea realizării legăturilor cu codul de registru existent al instalației precum și lista cu instalațiile noi autorizate în 2023 (IPPC+EPRTR, COV și doar EPRTR) pentru a le importa din nomenclatorul comun în baza noastră de date;
- Având în vedere că în septembrie 2024 se va realiza Raportarea în EU REGISTRY a datelor pentru anul de raportare 2023, la fel ca și anul trecut, mai întâi trebuie să se înregistreze în Sistemul Integrat de Mediu (SIM) toți operatorii economici care desfășoară activități E-PRTR fără să se mai țină cont de depășirile de praguri la emisiile în aer, apă, sol, transfer de poluanți în ape uzate, transfer deșeuri, așa cum sunt prevăzute în Anexa II a Regulamentului E-PRTR.

Așa cum am mai menționat, prin EU REGISTRY, Comisia Europeană și Agenția Europeană de Mediu urmăresc stabilirea unui set de date administrative, date de referință, pentru fiecare amplasament/parte de instalație care să fie compatibile cu Directiva Inspire iar pentru fiecare site/facility/instalație/parte de instalație îi este atribuit un cod unic inspire.

Calendarul raportării va respecta următoarele termene:

- în conformitate cu art. 3 alin (2) din HG nr. 140 /2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emisi și Transferați, până la 30 aprilie 2024 toți operatorii economici care desfășoară activități PRTR, indiferent dacă

- depășesc sau nu pragurile de emisie aer, apă, sol, transfer deșeuri, trebuie să depună la autoritatea competență pentru protecția mediului, rapoartele individuale în format de hârtie, stampilate și semnate de către reprezentantul legal sau să le încarce în format pdf pe platforma de raportare, de unde ulterior pot fi descărcate;
- în perioada 15.02.2024 - 15.05.2024 se va realiza încărcarea datelor aferente anului de raportare 2023 de către toți operatorii economici care intră sub Regulamentul E-PRTR și sub Directiva Emisii Industriale (anexa 1 IPPC și anexa 7 COV din instalații);
 - având în vedere că toți operatorii economici IPPC (mai puțin cei noi care dețin autorizații emise în 2023) sunt deja înregistrați în SIM - Registrul IPPC, precum și cei E-PRTR care au depășit pragurile de emisie/transfer, și în acest an de raportare urmează ca și ceilalți operatori economici non IPPC ce desfășoară activități E-PRTR să se înregistreze în SIM doar pentru Registrul EPRTR și în cazul în care pragurile de emisie sau pragurile de transfer în afara amplasamentului de poluanți din apele reziduale sau de deșeuri nu sunt depășite, pentru următoarele activități:

- 1.(b) instalații de gazificare și lichefiere - include orice tip de gazificare și lichefiere (adică nu doar a cărbunelui) materie primă cum ar fi argila șistoasă, coacșul de petrol, păcura cu conținut ridicat de sulf sau alte materii, fac obiectul raportării în temeiul E-PRTR);
- 1(e) laminoare cu carbuni;
- 1.(f) instalații de fabricare a produselor din cărbune și a combustibilului solid nefumigen;
- 3.(a) exploatare miniere de subteran și operațiuni conexe, exploatare de gaze naturale și țăței;
- 3.(b) exploatare miniere de suprafață și de carieră;
- 5.(f) instalații de tratare a apelor urbane reziduale;
- 5.(g) instalații autonome de tratare a apelor reziduale industriale, provenind de la una sau mai multe activități din prezenta anexă;
- 7.(b) acvacultură intensivă (cu o capacitate de producție de 1.000 de tone de pește sau scoici pe an);
- 9.(e) instalații de construire și vopsire sau eliminare a vopselei de la nave cu o capacitate de tratare a navelor de 100 m lungime).

Un inventar al acestor noi complexe industriale care desfășoară activități EPRTR dar sunt non IPPC și care au obținut autorizație de mediu în 2023 se va transmite la ANPM până la data de 15.03.2024. Pentru toți acești operatori, România va raporta în septembrie 2024 în EU REGISTRY pe lângă activitatea/activitățile EPRTR, doar date administrative: denumire companie mamă, denumire instalație, adresă (stradă, număr, localitate, cod poștal), coordonate geografice, cod CAEN, etc.

- pentru toți operatorii economici care au realizat și anul trecut raportarea în Registrul IPPC și Registrul COV, platforma de raportare destinată acestora va prelua condițiile impuse în autorizațiile integrate de mediu pentru aer, apă, sol, ape subterane și deșeuri și cele din autorizațiile COV, operatorul trebuie să adauge numai monitorizările pentru anul 2023;
- cei care au obținut autorizație în 2023 sau cei cărora prin revizuire li s-au schimbat condițiile impuse în AIM și raportează pentru prima dată în Registrul IPPC, condițiile impuse în autorizația integrată de mediu pentru aer/apa/sol/ape subterane și deșeuri vor fi introduse/modificate de operatorii economici ca și anul trecut;
- toți operatorii EPRTR și COV care s-au înscris în Registrul EPRTR și COV cu datele din 2023, au **obligatia** să încarce pe platforma de raportare „*Formularul de raportare EPRTR*” conform Regulamentului nr. 166/2006 și „*Bilantul de solventi*”, în format PDF, semnat și stampilat de către reprezentantul legal;
- pe măsură ce operatorii economici raportează, dar nu mai târziu de **16.06.2024**, se va realiza de către **responsabili IPPC, E-PRTR și COV validarea primară** la nivel județean a datelor raportate de operatori, accesând baza de date la următoarea adresă: <http://10.21.200.33:8100/Login.aspx>, folosind userul și parola de la calculatorul dumneavoastră, raportările efectuate de operatori după transmiterea lor aflându-se în secțiunea Administrare - Raportări agenți economici - Registrul IPPC - Registrul PRTR - Registrul COV;
- deoarece cele două baze de date IPPC și EPRTR sunt legate între ele, validarea/invalidarea datelor de pe platforma de raportare agenți economici din Registrul IPPC se face împreună cu datele din Registrul E-PRTR (de exemplu dacă se invalidează IPPC se invalidează automat și EPRTR-ul, la motivul invalidării se vor trece împreună observațiile ce au stat la baza invalidării datelor și pe IPPC și pe EPRTR);
- tot în această perioadă de până la **16.06.2024** se va derula și runda de **corecție a datelor pentru operatorii al căror raport a fost invalidat**.

După data de **16.06.2024**, dată la care se încheie procesul de raportare și validare, pentru operatorii care nu au realizat raportarea în conformitate cu prevederile art. 3 alin.1 și 2 din HG nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului E-PRTR, **se vor aplica sancțiuni** conform art. 4 din HG nr. 140/2008.

De asemenea, până pe data de **16.06.2024**, vor fi transmise electronic către Agenția Națională pentru Protecția Mediului, Direcția Controlul Poluării și Reglementări, Serviciul Emisii Industriale, formularele EPRTR intocmite de către toți operatorii economici, mai puțin pentru acei operatori care le-au încarcat pe platforma de raportare.

Reamintim faptul că, procesul de raportare/validare va implica responsabilități nominalizați la nivelul agențiilor județene care fac parte din colectivele E-PRTR, IPPC și COV. În procesul de validare vor

coopera și serviciile monitoring, reglementări, biroul deșeuri precum și direcțiile de ape teritoriale din fiecare județ pentru factorul de mediu apă. Ghidurile de utilizare a aplicațiilor pentru raportare în Registrul IPPC, Registrul EPRTR și Registrul COV și destinate operatorilor economici le puteți accesa la adresa <http://raportare.anpm.ro>.

Având în vedere că la validarea datelor raportate în anii anteriori ne-am confruntat cu o serie de probleme legate de cantitățile de deșeuri raportate de operatorii economici care dețin o AIM și care, pe lângă activitățile de la pct. 5.1 și 5.3 din Anexa 1 a IED, desfășoară și activitatea de colectare a deșeurilor (activitate non IED), vă atragem atenția că în Registrul EPRTR se vor raporta doar cantitățile de deșeuri rezultate în urma activităților de tratare de la pct. 5.1 și 5.3 și transferate în afara amplasamentului, NU și cantitățile de deșeuri transferate de pe amplasament ca urmare activității de colectare. Aceste cantități nu se raportează în PRTR!

Devine obligatorie începând cu acest an de raportare 2023 raportarea volumului de producție în EPRTR, în conformitate cu Decizia de punere în aplicare (UE) 2022/142 a Comisiei din 31 ianuarie 2022 de modificare a Deciziei de punere în aplicare (UE) 2019/1741 în ceea ce privește raportarea privind volumul producției și de rectificare a deciziei de punere în aplicare respective. În acest sens, Comisia a stabilit unități de măsură care trebuie obligatoriu raportate de Statele Membre pentru Volumul de producție (a se vedea Decizia mai sus menționată precum și Anexa acesteia).

În prezent, sistemul informatic de mediu (SIM) nu este adaptat conform noilor cerințe de raportare și în acest sens, am reușit doar să introducem în nomenclator toate unitățile de măsură impuse (a se vedea tabelul nr. 1 de mai jos) prin această decizie și anume:

(TOE_1(a), TOE_1(b), GJ_1(c), TOE_1(d), TOE_1(e), TOE_1(f), TOP_2(a), TOP_2(b), TOP_2(c), TOP_2(c)i, TOP_2(c)ii, TOP_2(c)iii, TOP_2(d), TOP_2(e)i, TOP_2(e)ii, TOP_2(f), TEM_3(a), TEM_3(b), TOP_3(c), TOP_3(c)i, TOP_3(c)ii, TOP_3(c)iii, TOP_3(d), TOP_3(e), TOP_3(f), TOP_3(g), TOP_4(a), TOP_4(a)i, TOP_4(a)ii, TOP_4(a)iii, TOP_4(a)iv, TOP_4(a)ix, TOP_4(a)v, TOP_4(a)vi, TOP_4(a)vii, TOP_4(a)viii, TOP_4(a)x, TOP_4(a)xi, TOP_4(b), TOP_4(b)i, TOP_4(b)ii, TOP_4(b)iii, TOP_4(b)iv, TOP_4(b)v, TOP_4(d), TOP_4(e), TOP_4(f), TW_5(a), TW_5(b), TW_5(c), TW_5(d), TW_5(e), MTQ_5(f), MTQ_5(g), TOP_6(a), TOP_6(b), TOP_6(c), LSU_7(a), LSU_7(a)i, LSU_7(a)ii, LSU_7(a)iii, TOP_7(b), TOP_8(a), TOP_8(b), TOP_8(b)i, TOP_8(b)ii, TOP_8(c), TOP_9(a), TOP_9(b), TOP_9(c), TOP_9(d), TOP_9(e);

Tabel nr. 1 : Unități de măsură pentru volum producție

Activitate EPRTR		Unitate măsura
1. Sector energetic		
1(a)	Rafinării de petrol și gaze	TOE_1(a) - Cantitatea de produse în tone echivalent petrol ²
1(b)	Instalații de gazificare și lichefiere	TOE_1(b) - Cantitatea de produse în tone echivalent petrol ²
1 (c)	Centrale termice și alte instalații de ardere	GJ_1(c) - Gigajuli de energie produsă utilă ³
1(d)	Cuptoare de cocs	TOE_1(d) - Cantitatea de produse în tone echivalent petrol ²
1(e)	Laminoare cu cărbuni	TOE_1(e) - Tone de produse ¹
1(f)	Instalații de fabricare a produselor din cărbune și a combustibilului solid nefumigen	TOE_1(f) - Tone de produse ¹
2. Producția și prelucrarea metalelor		
2(a)	Instalații de prăjire sau sinterizare a minereului metalic	TOP_2(a) - Tone de produse ¹
2(b)	Instalații de producere a fontei brute sau a oțelului	TOP_2(b) - Tone de produse ¹
2 (c)(i)	Prelucrarea metalelor feroase: Laminoare la cald	TOP_2(c)i - Tone de produse ¹
2 (c)(ii)	Prelucrarea metalelor feroase : Forje cu ciocane	TOP_2(c)ii - Tone de produse ¹
2 (c)(iii)	Prelucrarea metalelor feroase: Aplicație de straturi	TOP_2(c)iii - Tone de produse ¹
2(d)	Turnătorii de metale feroase	TOP_2(d) - Tone de produse ¹
2(e)(i)	Producție de metale brute neferoase din minereuri	TOP_2(e)i - Tone de produse ¹
2(e)(ii)	De topire, inclusiv aliajele, a metalelor neferoase	TOP_2(e)ii - Tone de produse ¹

2(f)	Tratarea suprafetelor din metal și din materiale plastice	TOP_2(f) - Tone de substanțe pentru tratarea suprafetelor (intrare)
3. Industria minereurilor		
3 (a)	Exploatări miniere de subteran și operațiuni conexe	TEM_3(a) - Tone de material extras
3(b)	Exploatări miniere de suprafață și de carieră	TEM_3(b)-Tone de material extras
3(c) (i)	Producție de: Clinchere de ciment în cuptoare rotative	TOP_3(c) - Tone de produse ¹
3(c) (ii)	Producție de: Var în cuptoare rotative	TOP_3(c)i - Tone de produse ¹
3(c) (iii)	Producție de: Clinchere de ciment sau var	TOP_3(c)ii - Tone de produse ¹
3(d)	Instalații de producție de azbest și de fabricare de produse pe bază de azbest	TOP_3(d) - Tone de produse ¹
3(e)	Fabricare a sticlei, inclusiv a fibrelor din sticlă	TOP_3(e) - Tone de produse ¹
3(f)	Instalații de topire a substanțelor minerale, inclusiv producere a fibrelor minerale	TOP_3(f) - Tone de produse ¹
3(g)	Fabricare a produselor ceramice prin ardere	TOP_3(g) - Tone de produse ¹
4. Industria Chimică		
4(a)(i)	Substanțe chimice organice de bază: Hidrocarburi simple	TOP_4(a)i - Tone de produse ¹
4(a)(ii)	Hidrocarburi cu conținut de oxigen , precum alcoolii, aldehyde,cetone,	TOP_4(a)ii - Tone de produse ¹
4(a)(iii)	Instalații chimice de producție pe scară industrială a substanțelor chimice organice de bază, precum: hidrocarburi cu conținut de sulf	TOP_4(a)iii - Tone de produse ¹
4(a)(iv)	hidrocarburi cu conținut de azot, precum amine, amide, compuși azotoși, azotați sau azotiți, nitrili, cianați, izocianați	TOP_4(a)iv - Tone de produse ¹

4(a)(v)	hidrocarburi cu conținut de fosfor	TOP_4(a)v - Tone de produse ¹
4(a)(vi)	hidrocarburi halogenate	TOP_4(a)vi - Tone de produse ¹
4(a)(vii)	compuși organometalici	TOP_4(a)vii - Tone de produse ¹
4(a)(viii)	materiale plastice de bază (polimeri, fibre sintetice și fibre pe bază de celuloză)	TOP_4(a)viii- Tone de produse ¹
4(a)(ix)	cauciucuri sintetice	TOP_4(a)ix - Tone de produse ¹
4(a)(x)	Substanțe chimice org. De baza: Vopsele și pigmenti	TOP_4(a)x - Tone de produse ¹
4(a)(xi)	Agenți activi de suprafață și agenți tensioactivi	TOP_4(a)xi - Tone de produse ¹
4(b)(i)	Substanțe chimice anorgan. de baza: Gaze, precum amoniac, clor sau acid clorhidric , fluor sau fluorură de hidrogen, oxizi de carbon, compuși ai sulfului, oxizi de azot, hidrogen, dioxid de sulf, oxiclorură de carbon	TOP_4(b)i - Tone de produse ¹
4(b)(ii)	Substanțe chimice anorgan. de baza: acizi, precum acid cromic, acid fluorhidric, acid fosforic, acid azotic, acid clorhidric, acid sulfuric, oleum, acizi sulfuroși	TOP_4(b)ii - Tone de produse ¹
4(b)(iii)	Substanțe chimice anorganice de bază: (iii) Baze precum hidroxid de amoniu, hidroxid de potasiu, hidroxid de sodiu , etc.	TOP_4(b)iii - Tone de produse ¹
4(b)(iv)	Substanțe chimice anorganice de baza: Săruri, precum clorură de amoniu, clorat de potasiu, carbonat de sodiu, perborat, nitrat de argint	TOP_4(b)iv - Tone de produse ¹
4(b)(v)	nemetale, oxizi metalici sau alți compuși anorganici, precum carbură de calciu, siliciu, carbură de siliciu	TOP_4(b)v - Tone de produse ¹
4(c)	Ingrășaminte pe baza de fosfor, azot sau potasiu	TOP_4(c) - Tone de produse ¹
4(d)	Instalații chimice de producție pe scară industrială de produse fitosanitare de bază și a biocidelor	TOP_4(d) - Tone de produse ¹

4(e)	Instalații care folosesc procedee chimice sau biologice de producție pe scară industrială de produse farmaceutice de bază	TOP_4(e) - Tone de produse ¹
4(f)	Instalații de producție pe scară industrială de explozivi și produse pirotehnice	TOP_4(f) - Tone de produse ¹
5. Gestionarea deșeurilor și a apelor reziduale		
5(a)	Instalații de recuperare și eliminare deșeuri periculoase	TW_5(a) - Tone de deșeuri intrate ⁴
5(b)	Instalații de incinerare a deșeurilor nepericuloase în sensul Directivei 2000/76/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 4 decembrie 2000 privind incinerarea deșeurilor	TW_5(b) - Tone de deșeuri intrate ⁴
5(c)	Instalații pentru eliminarea deșeurilor nepericuloase	TW_5(c) - Tone de deșeuri intrate ⁴
5(d)	Depozitele de deșeuri (cu excepția depozitelor de deșeuri inerte și a depozitelor închise definitiv înainte de 16.07.2001...)	TW_5(d)-Tone de deșeuri intrate ⁴
5(e)	Instalații de eliminare sau reciclare a carcaselor de animale și a deșeurilor animale	TW_5(e) - Tone de deșeuri intrate ⁴
5(f)	Instalații de tratare a apelor urbane reziduale	MTQ_5(f) - Metri cubi de apă uzată care intră în stație ⁵
5(g)	Instalații autonome de tratare a apelor reziduale industriale, provenind de la una sau mai multe activități din prezenta anexă	MTQ_5(g) - Metri cubi de apă uzată care intră ⁵
6. Producerea și procesarea hârtiei și a lemnului		
6(a)	Unități industriale pentru producția de celuloză din cherestea sau materiale fibroase similare	TOP_6(a) - Tone de produse ¹
6(b)	Unități industriale pentru producția de hârtie și carton și a altor produse primare din lemn (precum placă aglomerată, placă fibrolemnoasă și placaj)	TOP_6(b) - Tone de produse ¹
6(c)	Unități industriale pentru conservarea lemnului și a produselor din lemn cu substanțe chimice	TOP_6(c) - Tone de produse ¹
7. Producție animală intensivă și acvacultura		

7(a)(i)	Instalații pentru creșterea intensivă a păsărilor cu o capacitate de 40000 de locuri	LSU_7(a)i - Număr de unități viață mare ⁸
7(a)(ii)	Instalații pentru creșterea intensivă a porcilor: cu 2000 de locuri pentru porci (over 30 kg)	LSU_7(a)ii - Număr de unități viață mare ⁸
7(a)(iii)	Instalații pentru creșterea intensivă a porcilor: cu 750 locuri pentru scroafe	LSU_7(a)iii - Număr de unități viață mare ⁸
7(b)	Acvacultura intensivă	TOP_7(b) - Tone de produse ¹

8. Produse animale sau vegetale din industria alimentară și băuturi

8(a)	Abatoare	TOP_8(a) - Tone de produse ¹
8(b)(i)	Tratarea și prelucrarea destinată producției de produse alimentare și băuturi din: materii prime de origine animală (altele decât laptele)	TOP_8(b)i - Tone de produse ¹
8(b)(ii)	Produse alimentare: Materii prime de origine vegetală	TOP_8(b)ii - Tone de produse ¹
8(c)	Tratarea și prelucrarea laptelui	TOP_8(c) -Tone de produse ¹

9. Alte activități

9(a)	Unități pentru pretratare (operațiuni precum spălare, albire, mercerizare) sau vopsire a fibrelor ori textilelor	TOP_9(a) - Tone de produse ¹
9(b)	Unități pentru argăsirea pieilor	TOP_9(b) - Tone de produse ¹
9(c)	Instalații pentru tratarea suprafeței substanțelor, obiectelor sau produselor utilizând solventi organici, în special pentru apretare, imprimare, căptușire, degresare, impermeabilizare, calibrare, vopsire, curățare sau impregnare	TOP_9(c) - Tone de solvent organic (input) ⁶
9(d)	Instalații de producție de carbon (cărbune dur) sau electrografit prin incinerare sau grafitizare	TOP_9(d) - Tone de produse ¹
9(e)	Instalații de construire și vopsire sau eliminare a vopselei de la nave	TOP_9(e) - Tone de vopsea utilizată și/sau înălțaturată" ⁷

1. «tone de produse/de materiale extrase» înseamnă, cu excepția cazului în care se prevede altfel, greutatea unității de măsură declarate, inclusiv orice conținut inherent de umiditate al produselor sau al materialelor extrase, excluzând însă orice ambalaj/structură de conținere al/a produselor;
2. «cantitatea de produse în tone echivalent petrol» înseamnă producția unei unități exprimată în termeni de energie eliberată prin arderea unei tone de țărei, considerând că conținutul energetic al unei tone de țărei este de 42 de gigajuli;
3. «gigajuli de energie produsă utilă» înseamnă energia convertită efectiv în energie electrică sau căldură, exprimată în gigajuli și introdusă în rețea sau livrată utilizatorului final;
4. «tone de deșeuri intrate» înseamnă greutatea tuturor deșeurilor intrate într-o unitate în cursul unui an calendaristic care fac, ulterior, obiectul activității de recuperare sau de eliminare definite efectuate de aceeași unitate, cu excepția cantităților de deșeuri transferate către alte unități fără a fi tratate;
5. «metri cubi de ape reziduale intrate» înseamnă volumul de apă care intră în unitatea relevantă de tratare a apelor reziduale în scopul realizării operațiunilor de tratare;
6. «tone de solvent organic» înseamnă greutatea cantității totale de solvenți consumați în cursul operațiunilor efectuate în cadrul unității;
7. «tone de vopsea utilizată și/sau înlăturată» înseamnă greutatea vopselei consumate, cea mai bună estimare a vopselei înlăturate sau, atunci când se desfășoară activități de vopsire și de înlăturare în cadrul aceleiași unități, suma celor două;
8. «numărul de unități vită mare (UVM/LSU)» înseamnă valoarea obținută prin aplicarea ratelor de conversie din anexa II la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 808/2014 al Comisiei din 17 iulie 2014 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 1305/2013 al Parlamentului European și al Consiliului privind sprijinul pentru dezvoltare rurală acordat din Fondul european agricol pentru dezvoltare rurală (FEADR) (1); unitățile vită mare pentru animalele care nu fac în mod explicit obiectul respectivului regulament ar trebui să se bazeze pe dovezi științifice, de exemplu, pui de carne 0,007 UVM, struți 0,350 UVM.

Mai jos, legat de raportarea volumului de producție vom exemplifica cele două situații pe care le avem:

1. situația în care un operator economic desfășoară o singura activitate IED /EPRTR, de exemplu, activitatea 1(c) din EPRTR centrale termice și alte instalații de ardere, acesta va trece în campul din EPRTR „volum de producție” - cantitatea de energie produsă iar la unitatea de măsură va alege din lista GJ_1(c) adică giga jouli energie produsă ;
2. situația în care un operator economic desfășoară mai multe activități IED/EPRTR pe amplasament deci pe lângă activitatea principală mai are și alte activități secundare, de exemplu, operatorul X desfășoară următoarele activități:

- 2.(b) Instalații de producere a fontei brute sau a otelului (topire primara sau secundara), inclusiv instalatii de turnare continua - fiind activitatea principală
- 1.(c) Centrale termice și alte instalatii de ardere cu o putere termica mai mare de 50 MW
- 2.(a) Instalații de prajire sau sinterizare a minereului metalic (inclusiv a minereului cu continut de sulf)
- 2.(c).(i) Laminoare la cald
- 2.(c).(iii) Aplicatie de straturi protectoare de metal topit
- 3.(c).(ii) Var în cuptoare rotative
- 9.(c) Instalații pentru tratarea suprafeței substanelor, obiectelor sau produselor utilizând solventi organici, în special pentru apretare, imprimare, captusire, degresare, impermeabilizare, calibrare, vopsire, curatare sau impregnare

În această situație în raportarea online operatorul va trece în campul din EPRTR „volum de producție”

- cantitatea de fontă /otel produsă în anul pentru care se face raportarea iar la unitatea de măsură va alege din lista TOP_2(b) adică tone de produse din activitatea EPRTR 2(b).

Dar, conform deciziei trebuie să raportăm volumul de producție nu numai din activitatea principală ci și din activitățile secundare adică în cazul exemplificat și pentru activitățile 1.(c), 2 (a), 2(c)(i), 2.(c).(iii), 3.(c).(ii) și 9.(c).

Deoarece nu am avut posibilitatea ca în SIM să multiplicăm câmpul „volumul de producție” și pentru activitatea/activitățile secundare, vă rugăm ca toți operatorii economici care defășoară pe lângă activitatea principală PRTR și activități secundare PRTR să menționeze în FORMULARUL DE RAPORTARE EPRTR volumul de producție și pentru activitățile secundare după același principiu, pentru a avea datele deja colectate pentru raportare. De exemplu:

Volumul producției	<ol style="list-style-type: none"> 1. 100000 - TOP_2(b) denumire produs fonta /otel 2. 100000 -GJ_1(c) denumire produs energie 3. 150000 -TOP_2(a) - minereu sinterizat 4. 50000- TOP_2(c) i metale feroase prelucrate 5. 25000 -TOP_2(c)ii metale feroase prelucrate 6. 15000- TOP_3(c)ii - var 7. 1000 - TOP_9(c) Tone de solvent organic intrat
--------------------	---

Prin urmare, începând cu acest an de raportare la unitatea de măsură în raportarea EPRTR operatorii economici trebuie să acceseze doar aceste unități de măsură.

Pentru sectorul de creștere păsări, porci venim cu următoarele completări:

- având în vedere că în inventarul instalațiilor IED mareea majoritate sunt instalații care desfășoară activități de creștere a păsărilor și porcilor, în cazul acestora în formularul PRTR la volumul de producție să fie menționate atât numărul de animale crescute cât și numărul de

unități vită mare (UVM/LSU) obținute prin aplicarea ratelor de conversie a animalelor listate în tabelul nr. 2 de mai jos;

- pentru a se putea valida emisiile rugăm operatorii să treacă și efectivul mediu de animale;
- având în vedere că în prezent toate fermele sunt/trebuie să fie conforme cu *Decizia de punere în aplicare (UE) 2017/302 a Comisiei din 15 februarie 2017 de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT), în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului*, (au trecut cei patru ani de la apariția concluziilor BAT), în calculul emisiilor de NH₃ trebuie să se aplice factorii de emisie din CORINAIR 2023 tier II (plecând de la valoarea N excretat obținut în fermă în urma monitorizării acestuia).

Coefficienții unităților vită mare

în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/1091 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 iulie 2018 privind statisticile integrate referitoare la ferme și de abrogare a Regulamentelor (CE) nr. 1166/2008 și (UE) nr. 1337/2011(ANEXA I)

Tabelul nr. 2

Tip de animal	Caracteristica animalului	Coefficient
Bovine	Sub un an	0,4
	Între unu și mai puțin de doi ani	0,700
	Masculi de doi ani și peste	1,000
	Juninci de doi ani și peste	0,800
	Vaci pentru lapte	1,000
	Vaci, altele decât cele pentru lapte	0,800
Ovine și caprine		0,100
Porcine	Purcei cu greutatea animalului viu sub 20 de kilograme	0,027
	Scroafe și scrofite pentru reproducere cu greutatea animalului viu de 50 de kilograme și peste	0,500
	Alte porcine	0,300
Păsări de curte	Pui de carne	0,007
	Găini ouătoare 0,014	0,014
	Curcani	0,030
	Rate	0,010
	Gaste	0,020

	Struti	0.350
	Alte păsări de curte n.c.a.	0,001
Iepuri, femele de reproducție		0,020

Deoarece termenele de raportare către Comisie sunt stabilite la **30 septembrie 2024** pentru *EU REGISTRY și COV din instalații* și **30 noiembrie 2024** pentru *raportarea integrată PRTR - LCP*, este imperios necesar ca în procesul național de raportare să nu fie înregistrate întârzieri.