



Raport privind activitatea desfasurata in domeniul SSM-SU-Mediu, trim I - 2026, Rompetrol Energy

I. Situatia accidentelor de munca si a bolilor profesionale I.1. Accidente de munca (inclusiv accidente usoare)

a) Rompetrol Energy - trim. I - 2026, nu a fost inregistrat nici un accident de munca.

	An	Ian	Feb	Mar	April	Mai	Iun	Iul	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Total	Nr. Acciden- tati prin:		Obs.
															ITM	Deces	
RPE	2022													-	-	-	
	2023			1										1	-	-	Accident usor de munca
	2024													-	-	-	
	2025								1					1	-	-	Accident cu ITM
	2026														-	-	
RPE	2022 2023 2024 2025 2026	TOTAL ACCIDENTE (inclusiv accidente usoare)												2	1	0	

Abrevieri: ITM – incapacitate temporara de munca



b). Subcontractori

In trim. I - 2026, nu au fost inregistrate accidente de munca.

Punct lucru	An	Ian	Feb	Mar	Aprilie	Mai	Iun	Iul	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Total	Nr. Accidentati prin:		Obs.
															ITM	Deces	
RPE	2022													-	-	-	
	2023			2										2	-	-	2 accidente usoare de munca
	2024								1					1	1	-	1 accident cu ITM
	2025													-	-	-	
	2026													-	-	-	
	2022-2023-2024-2025-2026	TOTAL ACCIDENTE (inclusiv acc. usoare)													3	1	0

Abrevieri: ITM – incapacitate temporara de munca

I.2. Boli profesionale RPE

In trim I – 2026, nu au fost inregistrate cazuri de boli profesionale

(2021-2022)	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Total
RPE	0	0	0	0	0	0	0

I.3. Acordari prim ajutor

a). Rompetrol Energy



In trim I, 2026 – nu au fost inregistrate cazuri de prim ajutor

Punct de lucru	Ian	Feb	Mar	Aprilie	Mai	Iun	Iul	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Total
RPE	0	0	0										0

b). Subcontractori

In trim I,2026 – nu au fost inregistrate cazuri de prim ajutor

Punct de lucru RPE	Ian	Feb	Mar	Aprilie	Mai	Iun	Iul	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Total
	0	0	0										0

I.4. Evenimente SSM – SU

Pentru anul 2026, nu au fost inregistrate eveniment SSM-SU

Punct de lucru RPE	Ian	Feb	Mar	Aprilie	Mai	Iun	Iul	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Total
	0	0	0										0

I.5. Incidente auto

In trim I – 2026 nu au fost inregistrate incidente auto

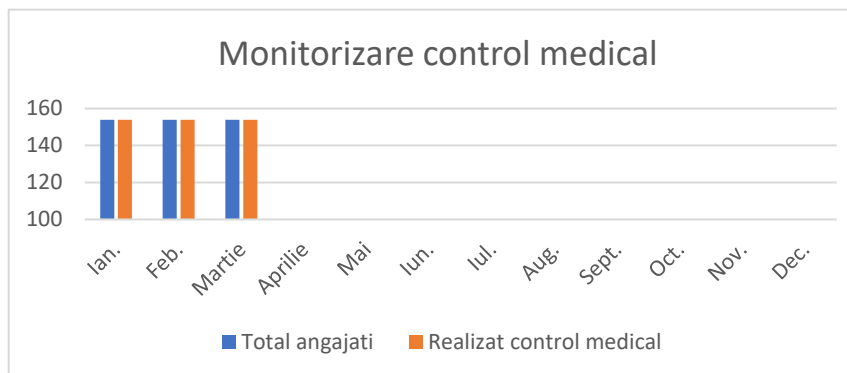
MVC - RPE	Ian	Feb	Mar	Aprilie	Mai	Iun	Iul	Aug	Sept	Oct	Nov	Dec	Total
	0	0	0										0

I.6. Monitorizarea starii de sanatate



Controlul medical pentru trim. I 2026 (24 persoane) s-a efectuat conform programarilor, respectandu-se graficul pentru programarile controlului periodic.

Baza de date privind controlul medical a fost completata cu fisele de aptitudine.





Realizat control medical pana la 30.04.2026 – 100% din total angajati RPE

I.7. Masuri de sanatate si securitate a muncii / situatii de urgenta pentru reducerea riscurilor de incendiu provocate de vegetatie uscata:

Manipularea maselor

Cerinte minime în materie de siguranță:

- Planificarea actiunii de încărcare;
- Înainte de începerea transportului, încărcătura trebuie evaluată pentru a confirma: greutatea, dimensiunile și centrul de greutate capacitatea de încărcare a remorcii și a vehiculului metoda de fixare și echipamentul de fixare adecvate stabilitatea materialului în timpul transportului condițiile de traseu, distanța de deplasare și factorii de mediu ;
- Încărcăturile nu trebuie să depășească capacitatea nominală a remorcii, a echipamentului de remorcare sau a sistemului de fixare.

Securizarea încărcăturii

- Toate materialele transportate pe remorci/trailere trebuie fixate pentru a preveni mișcarea în orice direcție.
- Acest lucru necesită: utilizarea unor echipamente de fixare adecvate scopului și funcționale fixarea la puncte de ancorare desemnate și adecvate protejarea dispozitivelor de fixare împotriva marginilor ascuțite sau a deteriorării utilizarea de blocări, cale de blocare, izolații sau imobilizări suplimentare, acolo unde este necesar securizarea articolelor în vrac, a uneltelor, a ambalajelor și a accesoriilor înainte de deplasare.

Greutatea încărcăturii în sine nu-i oferă siguranță. Fiecare încărcătură trebuie să fie fixată cu precizie.

Conducerea și descărcarea în siguranță:

Șoferii trebuie să opereze vehiculele într-un mod controlat, corespunzător tipului de încărcătură și condițiilor de drum.

Conducătorii auto trebuie să efectueze o verificare de 360 O (inspecție vizuală) înainte de a începe conducerea.

Se aplică următoarele cerințe:

- în ceea ce privește siguranța: evitarea frânării sau accelerării bruște și a virajelor strânse
- reducerea vitezei atunci când condițiile de drum, meteorologice sau de la fața locului o impun
- oprirea și verificarea dacă se suspectează instabilitatea remorcii/trailerului sau mișcarea încărcăturii
- menținerea zonele de siguranță (de excludere a personalului) în timpul descărcării
- eliberarea sistemelor de siguranță într-un mod controlat, ținând cont de faptul că încărcătura s-ar fi putut deplasa în timpul transportului.



Transportarea materialelor trebuie tratata ca o activitate controlată care necesită planificare, control al încărcăturii, inspecție și execuție adecvate. Neasigurarea și gestionarea ineficientă a încărcăturilor remorcilor poate duce la vătămări grave, deteriorarea echipamentelor și consecințe operaționale semnificative.

II. Instruirea personalului in domeniul SSM-SU

Instructaj introductiv general SSM-SU: 423 subcontractori

Instruire si testare anuala: 163 persoane

Instruire si testare in vederea autorizarii/reactualizarii anuale pentru:

- Electricieni - 34 persoane
- Laborante - 12 persoane
- Fochisti – 34 persoane
- Electricieni INSEMEX – 2 persoane;
- AMC INSEMEX – 2 persoane.

Participare la efectuarea exercitiilor proprii de aplicatii tactice de interventie si anume la: cazane, statie electrica, demineralizare, tartare ape, proiect cogenerare.

Participare prin sondaj la instruirile periodice efectuate de catre conducatorii locurilor de munca. Realizarea programului de instruire – 100%.

III. Audit/Inspectie:

III.1. Inspectii proprii (20), conform graficului anual aprobat de Manager QHSE - la locurile de munca din cadrul punctului de lucru precum si la punctele de lucru organizate de subcontractori, privind:

- modul de organizare si desfasurare a lucrarilor pe baza de premise de lucru cu si fara foc ;
- utilizarea echipamentului individual de protectie;
- respectarea prevederilor conventiei SSM-SU-Mediu;
- ordinele interne RPE,
- Instructiuni tehnice interne;
- Instructiunii privind lucrul la inaltime
- Respectare legislatie SSM-SU-Mediu

III.2. Audituri safety proprii si mixte (29) efectuate de personalul RPE si subcontractori, ale caror masuri sunt monitorizate in "Baza de date neconformitati", din aplicatia safety audit din sharepoint. Safety auditul este un audit comportamental, destinat sa mentina in atentie, importanta aspectelor privind siguranta in munca si este realizat in baza unei programari transmise pe canalul de informare din outlook

III.3. Audituri interne: 3

III.4. Audit extern efectuat de verficator: 0

III.5 Audit extern KMG: 0

IV. Monitorizare neconformitati/ deficiente/ incidente HSE:

Neconformitatile sunt monitorizate. Se monitorizeaza si raporteaza saptamanal, lunar, trimestrial indicatori de performanta - KPI safety

Rata de inchidere a neconformitatilor este de 94.5 %

**V. Situatii masuri stabilite de organele tutelare si in controalele proprii:****V.1. Masuri stabilite de organele tutelare: 7****V.2. Masuri stabilite din controalele proprii: 55**

Sector		Atelier Termo	Atelier Chimic	Atelier Electric	Administrativ
Masuri stabilite din care:	NC	35	6	5	5
	Realizate	32	5	5	3
	In curs de realizare	3	1	0	2

V.2.1. Masuri in curs de realizare**V.2.2. Masuri stabilite si realizate pentru subcontractori**

- **Ridicare legitimatiei acces pe o perioada de doua saptamani** pe teritoriul Platformei Rompetrol Energy: 0
- **Ridicare legitimatiei acces definitiv:** 0
- **Ridicare drept conducere autoturism doua saptamani:** 0
- **Ridicare drept conducere autoturism o luna:** 0
- **Notificari avertizare:** 1
- **Penalizare Societati:** 0
- **Aplicare puncte amenda:** 0
(1 punct amenda = 50 EUR)

VI. Alte activitati:

- Intocmire raportare saptamanala si lunara QHSE Grup;
- Intocmire raportare trimestriala KazMunaiGaz pentru subcontractori;
- Monitorizare KPI safety;
- Actualizari decizii/ordine de servicii;
- Revizii proceduri si instructiuni de lucru
- Actualizare evidenta gestiune deseuri;
- Participare la licitatii materiale de protectie, achizitii, verificare/incarcare articole PSI;
- Participare la exercitiile practice efectuate, privind modul corect de actionare in cazul situatiilor de urgenta, precum si a modului de utilizare a echipamentelor de stins incendii, a aparatelor de protectie a cailor respiratorii si acordare prim ajutor;



- Participare la receptii materiale de protectie si a echipamentelor tehnice;
- Monitorizarea controlului medical la angajare si periodic, respectandu-se deciziile stabilite pe perioada starii de alerta. Baza de date privind controlul medical a fost completata cu fisele de aptitudine. Intocmire fise de identificare factori de risc profesional;
- Elaborare si participare la elaborare instructiunilor specifice de securitate a muncii;
- Intocmire/actualizare planuri de prevenire si protectie si evaluari factori de risc de accidentare;
- Analizare documente subcontractori prevazute prin conventia SSM-SU-Mediu;
- Studiere si avizare planuri SSM subcontractori pentru proiectele in derulare;
- Elaborare planuri proprii HSE pe proiectele interne si externe;
- Coordonare dpdv safety proiecte interne;
- Participare sedinte pe proiectele in derulare;
- Participare analize de risc pentru lucrari speciale;

Intocmit: Manager QHSE

Data: 05.05.2026