



Informatii de interes public Fabrica de anvelope Timisoara



**Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului,
desfasurate de compania
SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.**



Topic	Situatie prezenta
Autorizatie de mediu	<ul style="list-style-type: none">▪ In luna Februarie s-au depus documentele pentru revizuirea autorizatiei de mediu Nr.11349/29.04.2013, revizuita la data de 31.10.2022.
Monitorizarea aerului	<ul style="list-style-type: none">▪ S-au realizat masuratorile de emisii si imisii, respectiv emis rapoarte de masurare, aferente semestrului 1 pentru componenta aer. Parametrii monitorizati COV, Pulberi si Miros conform planului de monitorizare dispus prin autorizatia de mediu Nr. 11349/29.04.2013, revizuita la data de 31.10.2022.▪ Sinteza rezultatelor pe sementrul 1 a anului 2023 se regaseste Anexata la acest document.
Echipamente care trateaza emisiile: <ul style="list-style-type: none">• Instalatie de neutralizare termica emisii provenite din procesul de mixare (RTO)	<ul style="list-style-type: none">▪ Pe perioada sarbatorilor Pascale activitatea din aria Mixing a fost intrerupta (14.04.2023-08.04.2023), motiv pentru care echipamentul de Oxidare Termica Regenerativa a fost oprit;▪ Inainte de reluarea activitatii in aria Mixing, data de 18.04.2023 echipamentul a fost repus in functiune. In prezent este operational si functioneaza fara intrerupere.

**Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului,
desfasurate de compania
SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.**



Topic	Situatie prezenta
<p>Echipamente care trateaza emisiile:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Echipament Plasma rece aria Vulcaniazare H1 (echipamentul reduce mirosul rezultat in urma procesului de vulcanizare); 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activitatea din aria Vulcanizare Hala 1 a fost intrerupta (14.04.2023-18.04.2023), motiv pentru care echipamentul de tratare cu Plasma Rece a fost oprit; ▪ Inainte de reluarea activitatii in aria Vulcanizare Hala 1, data de 18.04.2023 echipamentul a fost repus in functiune. In prezent este operational si functioneaza fara intrerupere.
<ul style="list-style-type: none"> • Echipament Plasma rece aria Vulcaniazare H4 (echipamentul reduce mirosul rezultat in urma procesului de vulcanizare); 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activitatea din aria Vulcanizare Hala 4 a fost intrerupta (14.04.2023-18.04.2023), motiv pentru care echipamentul de tratare cu Plasma Rece a fost oprit; ▪ Inainte de reluarea activitatii in aria Vulcanizare Hala 4, data de 18.04.2023 echipamentul a fost repus in functiune. In prezent este operational si functioneaza fara intrerupere.
<ul style="list-style-type: none"> • Echipament Plasma rece aria Taiere Calandrare (echipamentul reduce mirosul rezultat in urma procesului de calandrare a cauciucului); 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Activitatea din aria Taiere Calandrare a fost intrerupta (14.04.2023-18.04.2023), motiv pentru care echipamentul de tratare cu Plasma Rece a fost oprit; ▪ Inainte de reluarea activitatii in aria Taiere Calandrare, data de 18.04.2023 echipamentul a fost repus in functiune. In prezent este operational si functioneaza fara intrerupere.

**Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului,
desfasurate de compania
SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.**



Topic	Situatie prezenta
<p>Echipamente care trateaza emisiile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instalare echipament Plasma rece (echipamentul reduce mirosul rezultat in procesul de racire amestec de cauciuc calandrat) in aria Mixing. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ In data de 30.01.2023 s-a transmis notificarea catre Agentia pentru Protectia Mediului de finalizare a proiectului Instalarea echipamentului cu Plasma rece. ▪ Activitatea din aria Mixing a fost intrerupta (14.04.2023-18.04.2023), motiv pentru care echipamentul de tratare cu Plasma Rece a fost oprit; ▪ Inainte de reluarea activitatii in aria Mixing, data de 18.04.2023 echipamentul a fost repus in functiune. In prezent este operational si functioneaza fara intrerupere.
<p>Proiecte in curs de derulare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instalare echipament Plasma rece (echipamentul reduce mirosul rezultat in procesul de extrudare semicomponente cauciuc) in aria Extrudare. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ In prezent se lucreaza la proiectarea sistemului si la obtinerea actelor de reglementare (Autorizatie de Construire). ▪ A fost emisa Decizia etapei de incadrare nr.12 din data de 09.01.2023.

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de compania SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



Topic	Situatie prezenta
Incadrare SEVESO	<ul style="list-style-type: none">▪ Termenul “SEVESO” se referă la accidentul chimic care a avut loc în 10 iulie 1976, la o fabrică de pesticide aproape de Seveso, o localitate din Italia, la 25 km departare de Milano.▪ In anul 2021 fabrica noastra a intrat sub incidenta SEVESO fiind declarat obiectiv de nivel inferior.▪ Amplasamentul de nivel inferior este un amplasament in care substantele periculoase sunt prezente in cantitati egale sau mai mari decat cantitatile prevazute in anexa nr. 1 a Legii 59/2016.▪ In total pe amplasamnetul nostru se regasesc 12 tip-uri de substante care intra sub incidenta SEVESO.▪ Substantele periculoase care se afla sub incidenta acestei legislatii sunt depozitate in depozitele de materii si sunt folosite in fluxul tehnologic in aria de productie Mixing.▪ In perioada 07-12 decembrie a avut loc ultima Inspectie de la Comisariatul Judetean al Garzii de Mediu Timis, Inspectoratul pntru situatii de urgenta si Agentia de protectia mediului.▪ In data de 10.03.2023 au fost depuse documentele la ISU, APM si Garda de mediu in urma masurilor lasate la ultimul control efectuat de acestia

In cazul in care se doresc mai multe informatii, acestea se pot solicita la adresa de E-mail: Continental_AP@conti.de sau Adriana.Formagiu@conti.de

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



- În continuare veți regăsi centralizate rezultatele măsurătorilor realizate cu laboratoare abilitate și acreditate RENAR (Asociația de Acreditare din România).

1. Aria MIXING Final Mixing - Măsurători emisii pulberi

Parametrul măsurat	Data	Unitatea de măsură	Zona	Valoarea măsurată	Valoarea limită
Pulberi totale	22.03.2023 27.03.2023	mg/Nm ³	Exhaustare aer zona Calandrare linia mixare 1_Mixing C10.2	0,22	50
Pulberi totale		mg/Nm ³	Exhaustare aer zona Calandrare linia mixare 2_Mixing C11.2	0,22	50
Pulberi totale		mg/Nm ³	Exhaustare aer zona Calandrare linia mixare 3_Mixing C12.2	0,19	50

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de compania SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



2. Aria VULCANIZARE Hala 4 - Măsurători emisii COV și pulberi

Parametrul masurat	Data	Unitatea de masura	Zona	Valoarea masurata	Valoarea limita
COV exprimati ca TOC	20.03.2023 21.03.2023	mg/Nm3	C 33.2 Cuva 1 Vulcanizare Hala 4	2,48	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,67	50
COV exprimati ca TOC			C 34.2 Cuva 2 Vulcanizare Hala 4	2,95	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,76	50
COV exprimati ca TOC			C 35.2 Cuva 3 Vulcanizare Hala 4	3,04	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,64	50
COV exprimati ca TOC			C 36.2 Cuva 4 Vulcanizare Hala 4	3,04	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,52	50
COV exprimati ca TOC			C 37.2 Cuva 5 Vulcanizare Hala 4	3,39	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,99	50
COV exprimati ca TOC			C 38.2 Cuva 6 Vulcanizare Hala 4	3,62	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				Confidential 1,03	50

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de compania SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



3. Aria Control Final – Masuratori emisii COV si pulberi

Parametrul masurat	Data	Unitatea de masura	Zona	Valoarea masurata	Valoarea limita
COV exprimati ca TOC	27- 28.03.2023	mg/Nm3	C41-Statie REWORK	80,90	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,52	50
COV exprimati ca TOC			C59-Control Final	11,72	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,48	50
COV exprimati ca TOC			C60-Hala 3 Control Final	7,35	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,38	50
COV exprimati ca TOC			C61-Hala 3 Control Final	9,08	150
Total COV substante cancerigene				<0,01	5
Pulberi totale				0,36	50

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de compania SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



4. Sistem neutralizare termica – Masuratori emisii COV

Parametrul masurat	Data	Unitatea de masura	Zona	Valoarea masurata	Valoarea limita
COV exprimati ca TOC	22.03.2023	mg/Nm ³	Exhaustare sistem neutralizare termica C79	5,14	150
Total COV substante cancerigene				0,08	5

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de compania SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



6. Măsurători imisii PM10-trimestrul 1

Parametrul masurat	Data	Unitatea de masura	Valoarea masurata		Valoarea limita
			Punctul 1(Poarta 3)	Punctul 2 (Zona MB)	
PM10 mediat pe durata unei zile	Martie 2023	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	44,3	41,8	50

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de compania SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



7. Apa uzata pluviala si apa din circuitul de racire evacuate in paraul Behela trimestrul I

Parametrul masurat	Data	Unitatea de masura	Valoarea masurata	Valoarea limita
pH (masuratoare de teren)	07.03.2023		7,32	6.5 – 8.5
Conductivitate		μS/cm	303	-
Temperatura		C°	9,1	-
Materii totale in suspensie (105 C°)		mg/dm ³	<2	60
Substante extractibile cu solvent organici (80 C°)		mg/dm ³	<2	20
Produse petroliere		mg/l	0,034	5

Informatii de interes public privind ultimele noutati cu impact asupra Mediului, desfasurate de compania SC CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS SRL.



8. Masuratori Miros

- In luna Februarie s-au efectuat masuratorile de miros in locatia SC Continental Automotive Products SRL. Pe semestrul 1.
- Masuratorile au fost efectuate efectuat de compania acreditata INTERGEO Umwelttechnologie u. Abfallwirtschaft GmbH.
- **Concluzia raportului Nr. 23OLF01 din data de 15-16.02.2023:** este ca din rezultatele măsurătorilor, potențialul de disconfort al aerului evacuat trebuie considerat drept minim acesta incadranduse la valoarea aproximativă 6-7. Potențialul de disconfort nu este mai mare decât al altor instalații industriale comparabile.
- Scara valorica incepe de 0 la 9, unde 1 inseamna – foarte placut iar 9 – extrem de neplacut.

In cazul in care se doresc mai multe informatii, acestea se pot solicita la adresa de email:

[Continental AP@conti.de](mailto:Continental_AP@conti.de) sau Adriana.Formagiu@conti.de