

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy  
LDS 04/2026*

Kdo: Jiří Hájek, vedoucí technolog sekce LDS

Sdělení provozovatele LDS

Komu: Dle rozdělovníku

Datum: 23.1.2026

Značka: LDS 04/2026

**Omezení/Přerušení dodávky a distribuce elektřiny v části Lokální distribuční soustavy (LDS)  
napájené z rozvodny TS3401, rozvaděče RM2 a RM4 (0,5kV):**

Na zařízení LDS budou prováděny práce a činnosti nezbytné pro zajištění spolehlivé dodávky elektřiny Uživatelům a zákazníkům LDS.

Přerušení a omezení dodávky a distribuce elektřiny z LDS je plánováno a oznámeno spotřebitelům na následující termín:

**Zahájení dne 05.02.2026 od 7:00 hod. – ukončení dne 06.02.2026 do 15:00 hod.**

Ve výše uvedeném termínu bude v rozvodně **TS3401** vypnut rozvaděč **RM2** a **RM4**

- Elektrické přípojky pro stavby a rozvaděče uvedené níže v **Příloze č. 1**, budou po výše uvedenou dobu **bez zvýšeného zajištění dodávky elektřiny**. (Odběratel nebude omezen na výrobě)
- Elektrické přípojky pro stavby a rozvaděče uvedené níže v **Příloze č. 2**, budou po výše uvedenou dobu **bez napětí**.

Z důvodu rozsáhlých činností spojených odstávkou zařízení, budou přípravné práce nemající vliv na zajištění spolehlivosti distribuce a dodávky elektřiny zahájeny předem.

Provozovatelé rozvaděčů v Příloze č.1, Příloze č.2 upozorní na omezení/přerušení dodávky elektřiny všechny odběratele napájené z těchto rozvaděčů.

Děkuji za včasné informování společností, které mají pronájem v uvedených stavbách.

Jiří Videman  
vedoucí sekce LDS  
(provozovatel LDS UNIPETROL RPA)

Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy  
LDS 04/2026

**Příloha č. 1**

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z trafostanice TS3401, rozvaděče z RM2 a RM4 které budou po dobu odstávky [bez zvýšeného zajištění dodávky elektřiny](#). (Odběratel nebude omezen na výrobě)

Stavba	Rozvaděč
3542	OMR1
3521	OMR1
3521	OMR3
3525	OMR7
3605	OMR3
3411	OMR1
3525	OMR1
3525	OMR3

Stavba	Rozvaděč
3477	OMR1
3474	OMR1
3523	OMR1
3525	OMR5
3518	OMR5
3461	OMR1
3433A	OMR1
3433A	OMR3

**Příloha č. 2**

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z trafostanice TS3401, rozvaděče RM2 a RM4 které budou po výše uvedené době [bez napětí](#).

Stavba	Rozvaděč

Stavba	Rozvaděč

Poznámka:

Rozvaděče RM2 a RM4 jeho jednotlivé vývody uvedené v Příloze č. 1 mohou být po domluvě s kompetentním pracovníkem V TZ elektro odběratele/zákazníka, uvedeny pod napětí i před uvedeným časovým termínem!

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy  
LDS 04/2026*

Rozdělovník

ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Ved. odboru operativního řízení výroby	Petr Schmidt	Petr.Schmidt@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Hlavní výrobní plánovač	Ing. Svatopluk Hofman	Svatopluk.Hofman@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Ředitel jednotky Energetické služby	Ing. Luděk Sklenář	Ludek.Sklenar@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí výrobního týmu výroba Energo	Ing. Viktor Kraner	Viktor.Kraner@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí VT distribuce a obchodu	Ing. Jaroslav Polma	Jaroslav.Polma@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí VT podpory výroby	Ing. Petr Klár	Petr.Klar@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Ved. sekce Energo údržby MaR a elektro	Vladimír Kašpar	Vladimir.Kaspar@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí technologické sekce	Jaromír Dvořák	Jaromir.Dvorak@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Ved. odboru údržby ASŘTP	Michal Krejčí	Michal.Krejci@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Oddělení údržby MaR a elektro PCH	Ing. Petr Hlavín	Petr.Hlavin@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce TER	Tomáš Hakl	Tomas.Hakl@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik TER	Macho Martin	Martin.Macho@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí odboru IT Infrastruktura	Ing. Vladislav Sliška	Vladislav.Sliska@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce Network & Telco	Ing. Martin Primus	Martin.Primus@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí oddělení MaR a elektro údržby	Ing. Pavel Hammerlindl	Pavel.Hammerlindl@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí odboru operativní údržby	Ing. Josef Piskač	Josef.Piskac@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Josef Jakl	Josef.Jakl1@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Frieser Tomáš	Tomas.Frieser@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Maternová Jitka	Jitka.Maternova@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik mechanik III	Martin Hakala	Martin.Hakala@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Ředitel jednotky Rafinerie Litvínov	Ing. Aleš Ponert	Ales.Ponert@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí provozu 3	Roman Zápotočný	Roman.Zapotocny@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí provozu 2	Igor Gajdošik	Igor.Gajdosik@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí oddělení MaR a elektro RAF	Michal Kolařík	Michal.Kolarik@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Senior inženýr MaR a elektro údržby	Ing. Jan Brezani	Jan.Brezani@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik mechanik elektro IV.	Jaroslav Hnilica	Jaroslav.Hnilica@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik elektro provozu 1	Matěj Havlík	Matej.Havlik@orlenunipetrol.cz
Euro Support Manufacturing Czechia, s.r.o.		Monika Tomková	Monika.Tomkova@eurosupport.cz
Euro Support Manufacturing Czechia, s.r.o.		Radim Kudrna	Radim.Kudrna@eurosupport.cz
Euro Support Manufacturing Czechia, s.r.o.		Rudolf Zamazal	Rudolf.Zamazal@eurosupport.cz

Rozesláno pro informaci vedoucím vybraných úseků, dotčeným Uživatelům a zákazníkům LDS elektronickou poštou dle označení.

Žádáme o kontrolu a aktualizaci rozdělovníku, změny zasílejte na [Jiri.Videman@orlenunipetrol.cz](mailto:Jiri.Videman@orlenunipetrol.cz)

Vyřizuje: Jiří Hájek  
Vedoucí technolog, tel. 47 616 6871, mob. 739 548 174