

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy
LDS 09/2026*

Kdo: Jiří Hájek, vedoucí technolog sekce LDS

Sdělení provozovatele LDS

Komu: Dle rozdělovníku

Datum: 20.2.2026

Značka: LDS 09/2026

**Omezení/Přerušení dodávky a distribuce elektřiny v části Lokální distribuční soustavy (LDS)
napájené z rozvodny TS0425, rozvaděče RM6 a RM8 (0,5 kV):**

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 12.03.2026 od 7:00 hod. – ukončení dne 13.03.2026 do 15:00 hod.

Ve výše uvedeném termínu bude v rozvodně **TS0425** vypnut rozvaděč **RM6** a **RM8** .

- 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 a v 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 09/2026*

Příloha č. 1

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z trafostanice TS0425, rozvaděče RM6 a RM8 které budou po dobu odstávky bez zvýšeného zajištění dodávky elektřiny. (Odběratel nebude omezen na výrobě)
-

Stavba	Rozvaděč
0425	OMR1
0635	OMR1
0605	OMR1
0514	OMR5

Stavba	Rozvaděč
0514	OMR7
1711	OMR5
1511	OMR3
0515	OMR1
0625/z	OMR3

Příloha č. 2

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z rozvodny TS0425, rozvaděče RM6 a RM8 které budou po dobu odstávky bez napětí.

Stavba	Rozvaděč
0622/1	RM2.1/6.1

Stavba	Rozvaděč

Poznámka:

Rozvaděč RM6 a RM8 a jeho jednotlivé vývody uvedené v Příloze č. 2, mohou být po domluvě s kompetentním pracovníkem VTZ elektro odběratele/zákazníka, uvedeny pod napětí i před uvedeným časovým termínem!

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy
LDS 09/2026*

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 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.	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.Sliška@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	Michal Hošek	Michal.Hosek@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Vladislav Svoboda	Vladislav.Svoboda@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Petr Kovářik	Petr.Kovarik1@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik mechanik III	Martin Hakala	Martin.Hakala@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí technolog	Ing. Michal Ott	Michal.Ott@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí výrobního týmu čpavku a KaDP	Ing. Marie Vencličková	Marie.Venclickova@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik údržby MaR a elektro Agro	Adam Trousil	Adam.Trousil@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí VT Vodní hospodářství	Ing. Zdeněk Kubík	Zdenek.Kubik@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce Zásobování vodou	Jan Šiška	Jan.Siska@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce údržby VH	Ing. Ladislav Havej	Ladislav.Havej@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik údržby VH	Jiří Suchý	Jiri.Suchy@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce drážní údržby	Petr Bohuslav	Petr.Bohuslav@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce MaR a elektro PCH	Ing. Jiří Kot	Jiri.Kot@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik mechanik elektro PCH	Tomáš Chleborád	Tomas.Chleborad@orlenunipetrol.cz

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

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