

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy
LDS 06/2026*

Kdo: Jiří Hájek, vedoucí technolog sekce LDS

Sdělení provozovatele LDS

Komu: Dle rozdělovníku

Datum: 11.2.2026

Značka: LDS 06/2026

**Omezení/Přerušení dodávky a distribuce elektřiny v části Lokální distribuční soustavy (LDS)
napájené z rozvodny TS0425, rozvaděče RM1 a RM3 (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 02.03.2026 od 7:00 hod. – ukončení dne 03.03.2026 do 15:00 hod.

Ve výše uvedeném termínu bude v rozvodně **TS0425** vypnut rozvaděč **RM1** a **RM3**

- 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 06/2026*

Příloha č. 1

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z trafostanice TS0425, rozvaděče z RM1 a RM3 které budou po dobu odstávky [bez zvýšeného zajištění dodávky elektřiny](#). (Odběratel nebude omezen na výrobě)

Stavba	Rozvaděč
0625	OMR4
0625	OMR6
0625	OMR8
0635	OMR2
0415	OMR1
0514	OMR8
0514	OMR6

Stavba	Rozvaděč
0626	OMR2
0623	OMR2
0623	OMR4
0605	OMR2
1711	OMR4
0425	OMR2
0513	OMR10

Příloha č. 2

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z trafostanice TS0425, rozvaděče RM1 a RM3 které budou po výše uvedenou dobu [bez napětí](#).

Stavba	Rozvaděč

Stavba	Rozvaděč

Poznámka:

Rozvaděče RM1 a RM3 jeho jednotlivé vývody uvedené v Příloze č. 1 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 06/2026*

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.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	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

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

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