

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy  
LDS 17/2025*

Kdo: Ing. David Papoušek, vedoucí sekce LDS

Sdělení provozovatele LDS

Komu: Dle rozdělovníku

Datum: 28.3.2025

Značka: LDS 17/2025

**Omezení/Přerušení dodávky a distribuce elektřiny v části Lokální distribuční soustavy (LDS)  
napájené z rozvodny TS2312, rozvaděče R61 a RM1, 2, 3, 4 (6,0-0,5kV):**

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 28.04.2025 od 7:00 hod. – ukončení dne 28.04.2025 do 18:00 hod.**

Ve výše uvedeném termínu bude v rozvodně **TS2312** vypnut rozvaděč **R61** a rozvaděče **RM1, 2, 3, 4**

- Elektrické přípojky pro stavby a rozvaděče uvedené níže v **Příloze č. 1**, 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 upozorní na omezení/přerušení dodávky elektřiny všechny odběratele napájené z těchto rozvaděčů.

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

Ing. David Papoušek  
vedoucí sekce LDS  
(provozovatel LDS UNIPETROL RPA)

Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy  
LDS 17/2025

**Příloha č. 1**

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů vn (6,0 kV) napájených z trafostanice TS2312, rozvaděče R61 které budou po výše uvedené dobu bez napětí.
- 6kV

Stavba	Rozvaděč
2312	R61

Stavba	Rozvaděč
--------	----------

- 0.5kV

Stavba	Rozvaděč
1235/1	OMR1
1325/1	OMR1
2245	OMR1
2123	OMR1
1325/1	OMR3
1325/1	OMR5
1237	OMR1
2308	OMR1
1325/1	OMR7
1228	OMR1
1008	OMR5
1008	OMR1
1010	R4,R1-2.3

Stavba	Rozvaděč
bez čísla	NARES
2132	OMR1
2121	OMR1
2113	MR13
2111	
2102/1	FIRECLAY
2102/1	SR12 - 400V
2104/1	SR121.1 - 400V
2102	MR2411

Poznámka:

Rozvaděče R61 a 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 17/2025*

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 Technolog	Jiří Videman	Jiri.videman@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technolog II.	Jiří Rychtář	Jiri.Rychtar@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí údržby údržby MaR a elektro	Zatloukal	Daniel.Zatloukal@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	Michal Hošek	Michal.Hosek@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Kovařík Petr	Petr.Kovarik1@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Frieser Tomáš	Tomas.Friser@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 1	Poslík Karel	Karel.Poslik@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.	Údržba MaR a elektro RAF	Matěj Havlík	Matej.Havlik@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 VT Vodní hospodářství	Ing. Kubík Zdeněk	Zdenek.Kubik@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce údržby VH	Ing. Havej Ladislav	Ladislav.Havej@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Sekce údržby VH	Suchý Jiří	Jiri.Suchy@orlenunipetrol.cz
NARES spol. s.r.o.	Areál Minerva,bývalá Betonárka - Jednatel	Bahenský Zdeněk	<a href="mailto:ZBahensky@seznam.cz">ZBahensky@seznam.cz</a>

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