

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy
LDS 16/2024*

Kdo: Ing. David Papoušek, vedoucí sekce LDS

Sdělení provozovatele LDS

Komu: Dle rozdělovníku

Datum: 14.3.2023

Značka: LDS 16/2024

**Omezení/Přerušení dodávky a distribuce elektřiny v části Lokální distribuční soustavy (LDS)
napájené z rozvodny TS4424, rozvaděče RM6 (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 10. 04. 2024 od 7:00 hod. – ukončení dne 11. 04. 2024 do 15:00 hod.

Ve výše uvedeném termínu bude v rozvodně **TS4424** vypnut rozvaděč **RM6** .

- 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.

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

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy
LDS 16/2024*

Příloha č. 1

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z trafostanice TS4424, rozvaděče RM6 které budou po dobu odstávky [bez zvýšeného zajištění dodávky elektřiny](#).

Stavba	Rozvaděč
5515	OMR2
6417/5	OMR2
5604	OMR4

Stavba	Rozvaděč
5402	OMR2
BL.45	OMR2
3405	OMR4

Příloha č. 2

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,5 kV) napájených z rozvodny TS4424, rozvaděče RM6 které budou po dobu odstávky [bez napětí](#).

Stavba	Rozvaděč
5546	MR 2
5423	MR 2

Poznámka:

Rozvaděč RM6 a jeho jednotlivé vývody uvedené v Příloze č. 1, 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 16/2024*

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.	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.	Ředitel jednotky Rafinerie Litvínov	Ing. Aleš Ponert	Ales.Ponert@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí provozu 3	Antonín Ranuša	Antonin.Ranuša@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí provozu 2	Igor Gajdošik	Igor.Gajdosik@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí provozu 1	Karel Poslík	Karel.Poslik@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Technik mechanik elektro IV.	Jaroslav Hnilica	Jaroslav.Hnilica@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.	Vedoucí oddělení MaR a elektro údržby	Ing. Pavel Hammerlindl	Pavel.Hammerlindl@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.	Technik elektro provozu 1	Matěj Havlík	Matej.Havlik@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.	Vedoucí výrobního týmu čpavku a KaDP	Ing. Marie Venclíčková	Marie.Venclickova@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.	Technik údržby MaR a elektro Agro	Adam Trousil	Adam.Trousil@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