

*Sdělení provozovatele Lokální distribuční soustavy  
LDS 7/2024*

Kdo: Ing. David Papoušek, vedoucí sekce LDS

Sdělení provozovatele LDS

Komu: Dle rozdělovníku

Datum: 13.2.2024

Značka: LDS 7/2024

**Omezení/Přerušení dodávky a distribuce elektřiny v části Lokální distribuční soustavy (LDS)  
napájené z rozvodny TS3831, rozvaděče RS4 (0,4 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 7. 3. 2024 od 7:00 hod. – ukončení dne 8. 3. 2024 do 15:00 hod.**

Ve výše uvedeném termínu bude v rozvodně **TS3831** vypnut rozvaděč **RS4** .

- 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**
- Elektrické přípojky pro stavby a rozvaděče uvedené níže v **Příloze č. 3**, budou po výše uvedenou dobu **bez napětí- krátkodobé přerušení napájení**

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, č.2, č.3 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 7/2024

### Příloha č. 1

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,4 kV) napájených z trafostanice TS3831, rozvaděče RS4 které budou po dobu odstávky [bez zvýšeného zajištění dodávky elektřiny](#).
- (Odběratel nebude omezen na výrobě)

Stavba	Rozvaděč
2748	OSR1
3711	OSR1
3736	OSR1
3723	OSR1
3808	OSR1
3807	OSR1
3713	OSR1
2846	OSR3
2826	OSR1

Stavba	Rozvaděč
2825	OSR1
2837	OSR1
2844	OSR1
2846	OSR1
2859	OSR1
3841	OSR1
2859	OSR2

### Příloha č. 2

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,4 kV) napájených z rozvodny TS3831, rozvaděče RS4 které budou po dobu odstávky [bez napětí](#)
- Pro bezpečnost chodců bude zapnuto veřejné osvětlení v době od 7.3.2024 - 15:00 do 8.3.2024 - 7:00

Stavba	Rozvaděč
3831	SR1-veřejné osvětlení

### Příloha č. 3

- Seznam dotčených staveb a rozvaděčů nn (0,4 kV) napájených z rozvodny TS3831, rozvaděče RS4 které budou po dobu odstávky [bez napětí- krátkodobé přerušeni napájení](#)
- Převedení rozvaděče SR2 st.2838 na druhý přívod (kabel K01188)

Stavba	Rozvaděč
2838	SR2

#### Poznámka:

Rozvaděč RS4 a jeho jednotlivé vývody uvedené v Příloze č. 1, 2, 3 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 7/2024*

**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.	Technik TER	Tomáš Hakl	Tomas.Hakl@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Oddělení údržby MaR a elektro PCH	Macho Martin	Martin.Macho@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí odboru IT Infrastruktura	Ing. Petr Hlavín	Petr.Hlavin@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí sekce Network & Telco	Ing. Vladislav Sliška	Vladislav.Sliska@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí oddělení MaR a elektro údržby	Ing. Martin Primus	Martin.Primus@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Vedoucí odboru operativní údržby	Ing. Pavel Hammerlindl	Pavel.Hammerlindl@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Ing. Josef Piskač	Josef.Piskac@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Svoboda Vladislav	Vladislav.Svoboda@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Vettermannová Lenka	Lenka.Vettermannova@orlenunipetrol.cz
ORLEN UNIPETROL RPA, s.r.o.	Odbor správy budov a areálů	Tomáš Frieiser	Tomas.Frieser@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 mechanik III	Martin Hakala	Martin.Hakala@orlenunipetrol.cz
ORLEN UniCRE, a.s.	Ředitel technického úseku	Vladimír Semenyšín	Vladimir.Semenysin@orlenunicre.cz
ORLEN UniCRE, a.s.	Vedoucí odboru techn. podpory Litvínov	Jiří Bittner	Jiri.Bittner@orlenunicre.cz
ORLEN UniCRE, a.s.	VÚANCH- Technik výzkumu	Milan Trhлік	Milan.Trhlik@orlenunicre.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