

Předpokládaný rozvoj lokální distribuční soustavy MS UTILITIES & SERVICES a.s.



Předpokládaný rozvoj lokální distribuční soustavy MS UTILITIES & SERVICES a.s. na období 2018 až 2023

MS UTILITIES & SERVICES a.s. v souladu s § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změnách některých zákonů (dále Energetický zákon) a Pravidel provozování lokální distribuční soustavy MS UTILITIES & SERVICES a.s. zveřejňuje základní informace o předpokládaném rozvoji lokální distribuční soustavy (dále LDS) na roky 2018 – 2023 (výhled).

Informace o předpokládaném rozvoji LDS zahrnují údaje o plánovaných a významných rekonstrukcích elektroenergetického systému na hladinách napětí VVN, VN a NN v zásobovacím území MS UTILITIES & SERVICES a.s. a to na období pěti let.

Zveřejněné informace o předpokládaném rozvoji LDS MS UTILITIES & SERVICES a.s. mají pouze informativní charakter. Akce zařazené do tohoto seznamu vycházejí z dlouhodobého plánu investic a koncepce rozvoje LDS MS UTILITIES & SERVICES a.s. upozorňuje na možnost změny těchto zveřejněných informací v důsledku aktuálního stavu a nových požadavků na trhu s elektřinou. Informace o předpokládaném rozvoji LDS budou v souladu s Energetickým zákonem a Pravidly pro provozování lokální distribuční soustavy MS UTILITIES & SERVICES a.s. aktualizovány jednou ročně.

Bližší informace o plánovaných akcích je možno získat na adrese:

MS UTILITIES & SERVICES a.s.
Bezručova 1200
735 81 Bohumín
Tel. 596 083 345

Předpokládaný rozvoj lokální distribuční soustavy na období 2018 – 2023 (výhled)

Informace o předpokládaném rozvoji lokální distribuční soustavy zahrnují údaje o významných rekonstrukcích elektroenergetického systému LDS MS UTILITIES & SERVICES a.s. v napěťových hladinách VVN, VN a NN.

Přehled realizovaných a plánovaných akcí	rok realizace
Rekonstrukce kabelů VN etapa 2018	2018
Rekonstrukce rozvoden VN R6A2 a R6U	2018
Rekonstrukce rozvodny VN etapa 2019	2019
Rekonstrukce osvětlení etapa 2018	2018
Rekonstrukce osvětlení etapa 2019	2019
Výměna transformátoru VVN etapa 2019	2019
Výměna transformátoru VVN etapa 2020	2020
Výměna transformátoru VVN etapa 2021	2021
Výměna transformátoru VN etapa 2022	2022
Výměna transformátoru VN etapa 2023	2023
Instalace EPS v rozvodnách VN	2018