



Zaproszenie do udziału w spotkaniu:
Warsztaty użytkowników programu Plans

27 – 29.09.2022 (wtorek, środa, czwartek)

Cel spotkania:

Głównym celem spotkania jest omówienie aktualnych wersji pakietu Plans i jego możliwości obliczeniowych, ze szczególnym uwzględnieniem algorytmów obliczeniowych oraz możliwości programowania w języku JavaScript. Ponadto ważną częścią spotkania będzie szkolenie w zakresie użytkowania programu oraz pomoc w rozwiązywaniu problemów poszczególnych użytkowników w oparciu o stosowane przez nich modele sieci elektroenergetycznych. W tym celu dobrze byłoby gdyby poszczególni użytkownicy zostali wyposażeni we własne komputery (laptopy) z zainstalowanym programem wraz z danymi do obliczeń. Bardzo cenne będzie też omówienie dotychczasowych doświadczeń z użytkowania programu, a także wypracowanie kierunków rozwoju programu.

Formuła spotkania:

Spotkanie zostanie podzielone na cztery bloki czasowe, podczas których będą poruszane następujące zagadnienia:

1. Omówienie podstawowych aplikacji pakietu Plans.
2. Omówienie nowych funkcjonalności pakietu Plans.
3. Nowe elementy w modele sieci przesyłowej (400/220) i koordynowanej sieci 110kV.
4. MoRS – nowe narzędzie do tworzenia modeli sieciowych.
4. Szkolenie początkujących użytkowników pakietu Plans.
5. Języki makropoleczeń pakietu Plans (JavaScript).
6. Rozwiązywanie problemów i szkolenie użytkowników:
obliczenia w sieciach 400 kV i 220 kV,
obliczenia w koordynowanej sieci 110kV.
7. Doświadczenia z użytkowania pakietu i omówienie możliwości rozszerzenia zakresu obliczeń.

Miejsce spotkania:

Miejsce spotkania: "Gazdówka pod lasem", Kościelisko ul. Strzelców Podhalańskich 56 (www.kiry.pl)

Opłaty:

Koszt 1800,00 zł (brutto), obejmuje trzydniowy pobyt jednego uczestnika z dwoma noclegami i wyżywieniem. Koszt dojazdu uczestnicy pokrywają we własnym zakresie.

Obowiązujące terminy:

- 26.08.2022r. - przysłanie wypełnionych zgłoszeń uczestnictwa w spotkaniu,
09.09.2022r. - potwierdzenie pocztą elektroniczną przyjęcia zgłoszenia uczestnictwa,
wysłanie ramowego programu oraz informacji organizacyjnych

Komitet organizacyjny:

dr inż. Zbigniew Zdun
†dr inż. Krzysztof Księżyk
mgr inż. Tomasz Zdun

Adres organizatorów:

Plans Sp. z o.o.
ul. Powstańców Śląskich 63 lok. 16
01-355 Warszawa
www.plans.com.pl
email: plans@plans.com.pl
tel. 603 590 726