**Vážení zákazníci, srdečne Vás pozývame na školenie**

**Projektovanie a montáž konštrukcii pre FV elektrárne**

**ktoré sa koná**

**19.4.2023 v ŽILINE**

Hotel SLOVAKIA, Antona Bernoláka 3231/2A

Školenie sa koná so zámerom poskytnúť technické informácie potrebné pri návrhu konštrukcií pre FVE firmy STRADER projektantom elektro a pracovníkom elektromontážnych firiem.

**Program:**

1. Sortiment konštrukcii BAKS pre FV elektrárne

- podklady pre návrh FV konštrukcií

- konštrukcie pre šikmé strechy

- konštrukcie pre rovné strechy

- konštrukcie voľne stojace

1. Práca s kalkulátorom a Aplikáciou PV-Baks pri návrhu konštrukcií pre FVE

- zoznámenie sa s kalkulátorom pre návrh konštrukcií

- špecifiká návrhov pre jednotlivé typy konštrukcií

- Aplikácia PV-Baks postup pri návrhu plánu uloženia FVP a výpočet balastu

1. Plánovanie káblových nosných systémov pre FVE

- požiadavky na káblové nosné systémy s funkčnou odolnosťou v požiari BAKS

- špecifiká nenormovaných káblových trás

4. Diskusia

Školenie prebieha **od 9:00 do 14:00 hodín** s prestávkami na občerstvenie.

Na jednu prihlášku je možné prihlásiť aj viac osôb.

**Školenie je vrátane občerstvenia zdarma!**

Podmienkou účasti na školení je prihlásenie sa min. 24 hod. pred začiatkom školenia.

**Prihlášky posielajte** e-mailom : [skolenie@strader.sk](mailto:skolenie@strader.sk) alebo telefonicky : **+421 910 698 142**

**----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Prihláška na školenie FVK STRADER**

**Termín a miesto konania: 19.4.2023 ŽILINA , Hotel SLOVAKIA, Antona Bernoláka 3231/2A**

**Meno a priezvisko:** **Firma:**

Pozícia vo firme:

Počet prihlásených osôb:

**Adresa:**

Ulica:Mesto a PSČ:

Tel.:E-mail: