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

**Projektovanie a montáž konštrukcii pre FV elektrárne**

**ktoré sa koná**

**9. 3. 2023 v BRATISLAVE**

ŠDaJ DRUŽBA , Botanická 25 (kongresové centrum 1.poschodie)

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 : [ou@strader.sk](mailto:ou@strader.sk) alebo telefonicky : **+421 910 698 142**

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

**Prihláška na školenie FVK STRADER**

**Termín a miesto konania: 9.3.2023 BRATISLAVA , Botanická 25, ŠDaJ Družba (zasadačka č.1)**

**Meno a priezvisko:**

**Firma:** **pozícia vo firme:**

**Počet prihlásených osôb:**

**Adresa: ulica:** **mesto a PSČ:**

**Tel.:** **e-mail:**