

Projekt

ROZŠÍŘENÍ ÚSEKU VÝVOJE Q – ELEKTRIK a.s.

je spolufinancován Evropskou unií.

Cílem projektu je zvýšit konkurenceschopnost firmy

a napomoci vstupu na nové trhy, získat nové tržní segmenty a cílové skupiny zákazníků.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Nabídka nových služeb

V rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, bylo vytvořeno moderní pracoviště pro potřeby vývoje nových typů systémů a konfigurací ochran v energetice. Byla pořízena potřebná měřicí a diagnostická technika, projekční software a hardwarové technologie, které spočívají v rozšíření kapacity diskových polí a instalaci nových serverů.

V rámci projektu bylo pořízeno toto zařízení:

- Multimetry Fluke 87 a Fluke 289 včetně příslušenství a měřících kabelů
- 2x Laboratorní zdroj TEKTRONIX PWS 4305
- 2x Generátor funkcí AFG – 2112
- Digitální osciloskop HMD 1024 včetně příslušenství a měřících kabelů
- Elektronická zátěž Statron 3229.0
- Infrakamera Fluke TiS 55
- Analogová pájecí stanice TOOLCRAFT ST-10
- Stojanová vrtačka a dílenský vozík s nářadím
- Sada digitálních ochran včetně software
- Testovací kufr OMICRON CMC 310
- 2x Notebook GETAC V110 G3 BASIC
- Tiskárna CANON PIXMA P110
- LCD monitor DELL 43"
- 8x PC monitor HP Z27nG2

- Projektor 3LCD EPSON EB-990U včetně plátna a příslušenství
- Diskové pole HP MSA 2040SAS
- 2x HP ProLiant konfigurovatelný server DL 360 G9 8 SFF včetně software
- 3x Projekční Software EPLAN včetně servisních služeb
- 2x Notebook Dell Precision 7720 včetně SW MS Office
- 2x Pracovní stanice PC HP Z240 včetně SW MS Office
- Kopírka KonicaMinolta Bh227

Jsme schopni nabídnout:

- Měření a diagnostiku oteplení přechodových spojů v rozvodnách nízkého a vysokého napětí
- Testování a zkoušení elektronických a elektromechanických ochran pomocí zařízení OMICRON
- Diagnostiku vadných komponentů v elektronických ochranách
- Projektování v programu EPLAN P8 – projektování ve standardu BS EN 81346 / BS EN 61 355
- Správu dokumentace v revizním módu pro zákazníky s vysokými požadavky na úroveň provedení a správy dokumentace
- Generování interaktivního PDF pro rychlejší orientaci zákazníka v elektronické podobě dokumentace



