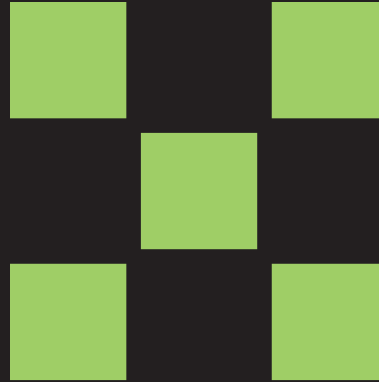




ENERGETIKA





ENERGETIKA Ružomberok už päť rokov naplňa svoje poslanie:

ponúkať kvalitné služby v oblasti energetiky, priemyslu a infraštruktúry.

Už päť rokov budujeme naše hodnoty, ktorými sú trvalé poskytovanie kvalitných produktov a služieb a spokojnosť a udržanie si klienta, pričom neustále myslíme na našu najväčšiu hodnotu – profesionalitu našich zamestnancov.

Už päť rokov dbáme o dlhodobé zvyšovanie kvality poskytovaných služieb a produktov distribuovaných našou spoločnosťou.

Už päť rokov sa staráme o vašu energiu.

Vážený obchodný partner,

Naša spoločnosť vznikla v roku 2003 zo zámerom poskytovať našim klientom kvalitné a odborné služby pre oblasť energetiky vysokého napätia najmä montáže, opravy, rekonštrukcie a servis elektro zariadení rozvodní a transformátorových staníc.

Za uplynulých 5 rokov spoločnosť prešla postupným rozvojom a dynamicky sa neustále rozvíja.

V roku 2005 vznikla sekcia ochodu vrátane Svetelného štúdia, ktorého cieľom je poskytovať odborné poradenstvo a návrhy osvetlenia exteriérov a interiérov

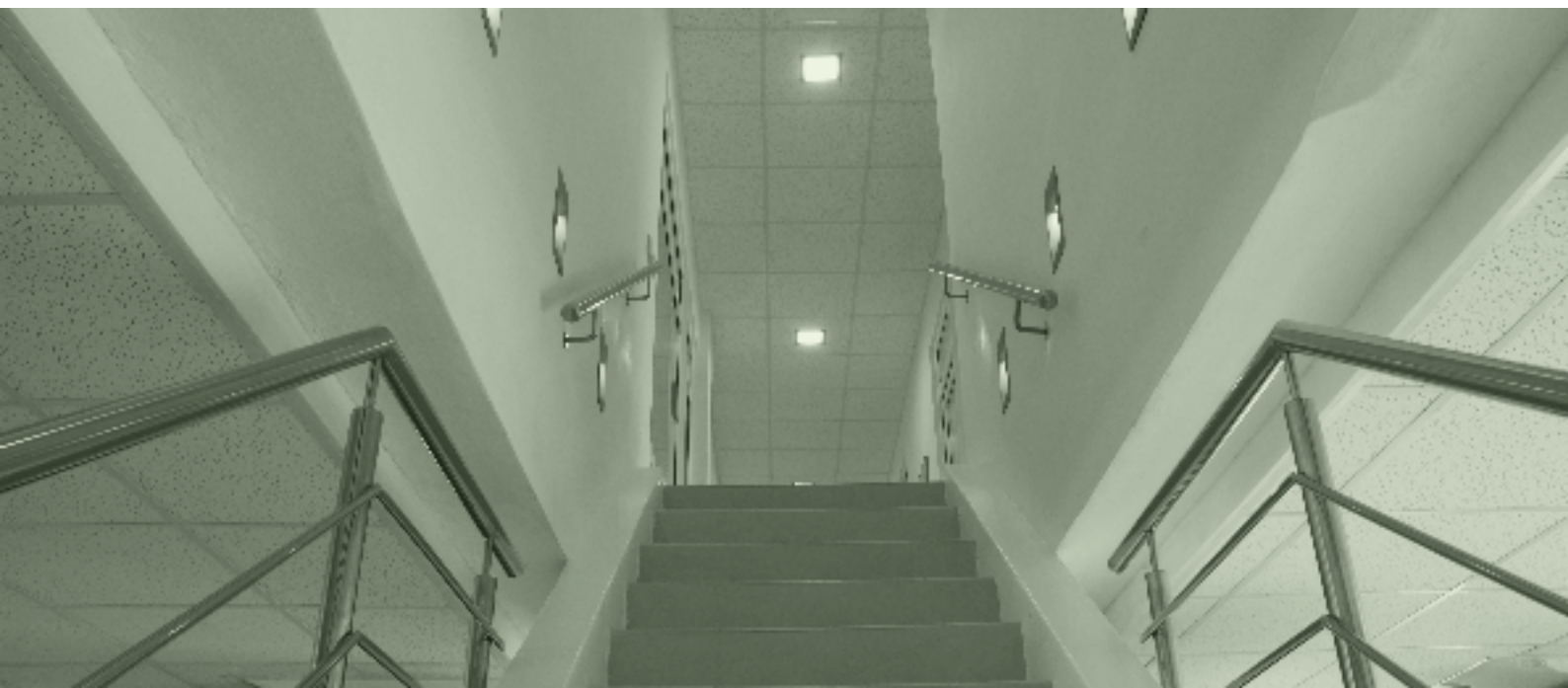
rôznych objektov ako sú napríklad hotely, penzióny, obchodné a administratívne centrá, reštaurácie, úrady, športové strediská, školy, rodinné domy a podobne.

Spoločnosť realizovala viacero úspešných akcií na slovenskom aj zahraničnom trhu.

Jedným zo zámerov spoločnosti bolo vybudovanie a rozšírenie nových firemných priestorov, v ktorých by boli koncentrované všetky aktivity firmy.

Tento cieľ sa podarilo naplniť a v mesiaci apríl 2008 boli do prevádzky spustené nové firemné priestory v Ružomberku.

Erich Kapalla
riaditeľ spoločnosti



Spoločnosť ENERGETIKA prevádzkuje vo vlastných priestoroch Svetelné štúdio.

Budova, ktorá prešla kompletnou rekonštrukciou v sebe zahrňa predajné, skladové, kancelárske a dielenské priestory o celkovej rozlohe 500 m².

V priestoroch Svetelného štúdia nájdú naši klienti svietidlá rôznych kategórií a značiek, pri ich výbere ochotne poradí náš technicky vyškolený personál.

Ambíciou svetelného štúdia je ale poskytovať komplexné služby riešenia umelého osvetlenia.



Komplexné návrhy umelého osvetlenia objektov a stavieb

Cieľom návrhu je vytvoriť príjemné, účelové osvetlenie, ktoré zabezpečí požadovaný komfort pre užívateľov objektu.

Naši odborníci za pomoci špecializovaného softvéru na návrh a výpočet osvetlenia optimalizujú návrh na základe projektovej dokumentácie, prípadne skutkového stavu stavby podľa platných noriem a legislatívy. Aplikácia najmodernejších technológií a trendov, spolu s možnosťou výberu z gigantického množstva svietidiel vytvára ergonomicky vysokokvalitný návrh rešpektujúci dizajnerský zámer návrhu interiéru ako aj najprísnejšie požiadavky na energetickú nenáročnosť prevádzky. Dôraz je tiež kladený na bezpečnosť a jednoduchú údržbu navrhnutého osvetlenia s ohľadom na miesto jeho nasadenia.

V priestoroch svetelného štúdia je aj showroom, v ktorom je nainštalovaný systém inteligentného osvetlenia.

Tu si klienti môžu vyskúšať v praxi všetky vlastnosti a výhody, ktoré prináša inteligentná inštalácia budúcnosti, plne riadená procesorom.

Priestorná predajňa ENERGETIKA tiež ponúka široký sortiment elektroinštalačného materiálu, káblov

Typický priebeh návrhu osvetlenia v svetelnom štúdiu ENERGETIKA vyzerá nasledovne:

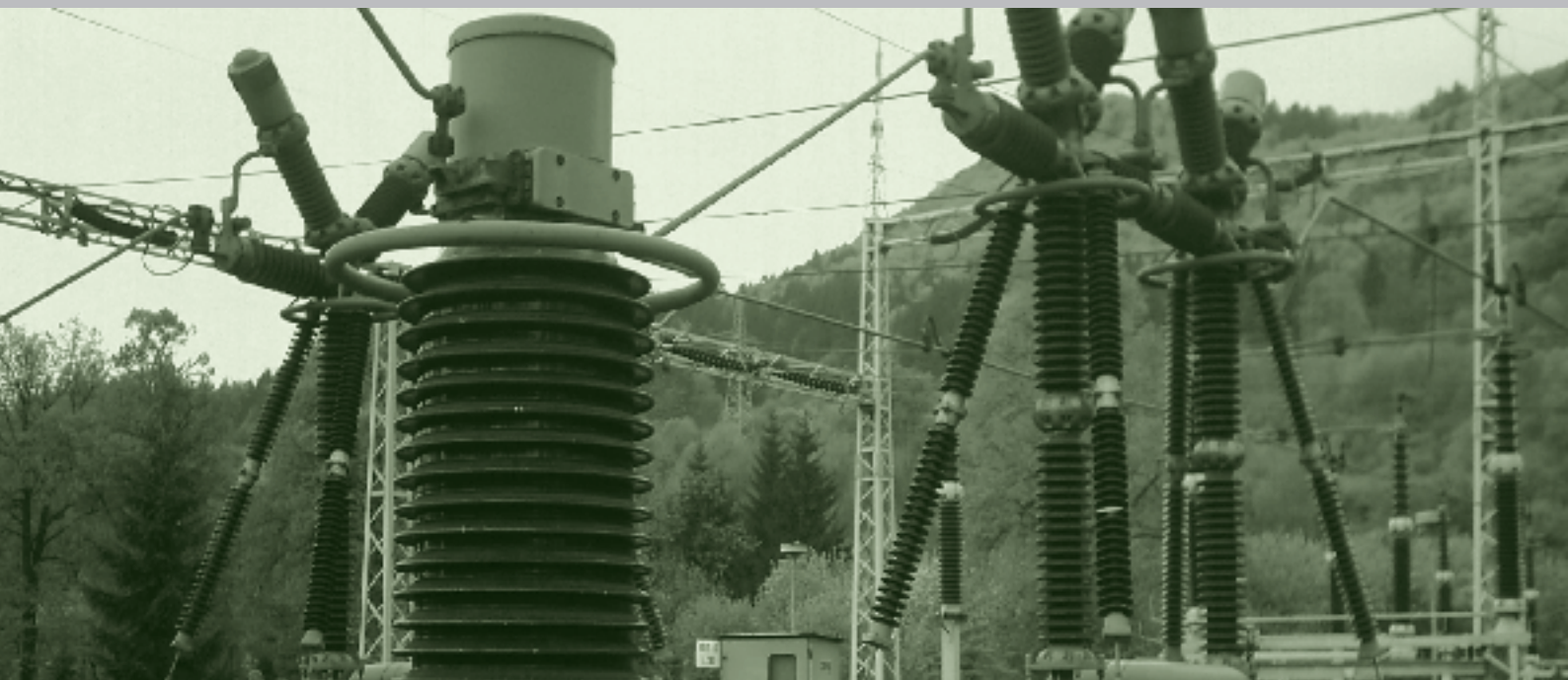
1. konzultácie s investorom, analýza jeho zámeru vo vzťahu k osvetleniu,
2. získanie vstupných údajov a podkladov: pôdorysy, rezy objektu, dispozičné riešenia miestností, ich funkčnosť v objekte. Údaje sa získavajú z existujúcej alebo pripravovanej projektovej dokumentácie alebo priamo meraním v objekte,
3. na základe získaných podkladov o stavbe a informáciách o jednotlivých funkciách miestností sa navrhuje vhodné a účelné riešenie osvetlenia pre celý objekt,
4. samotný návrh osvetľovacej sústavy s pomocou špecializovaných softvérov, čoho výsledkom je konkrétny a komplexný návrh osvetlenia, počítačová 3D simulácia návrhu a jeho video prezentácia,
5. konzultácie s investorom a zapracovanie jeho finálnych pripomienok k návrhu,
6. komplexný návrh osvetľovacej sústavy ako podklad pre projektanta.

elektrických prístrojov a komponentov podlahového vykurovania.

Spoločnosť ENERGETIKA je osvedčeným partnerom pre náročné montáže energetiky, vysokonapäťových zariadení a systémov merania a regulácie. Odbornosť, spoľahlivosť a tradícia sú vďaka našim službám v tejto oblasti:

- Dodávky energetických zariadení (nové alebo repasované výkonové transformátory, výkonové vypínače, stykače, tlmivky, VN elektromotory, špeciálne energetické zariadenia),

- montáže, opravy, rekonštrukcie a servis elektro zariadení pre oblasť NN, VN, VVN rozvodní a transformátorových staníc,
- diagnostika, servis a oprava VN vypínačov maloolejových, SF6, vákuových
- vykonávanie prehliadok a analýzy stavu energetických a elektrotechnických zariadení,
- aplikácie systémov merania a regulácie v odbere elektrickej energie,
- poradenstvo v oblasti elektrotechniky a elektroenergetiky.



Montáž a servis elektrorozvodní a transformátorových staníc v energetike NN, VN, VVN

- RES a.s. Ružomberok - celková revízia transformátora T21 22/0,4kV 10MVA CKD, subdodávka.
- RES a.s. Ružomberok - oprava a overenie merania VN v rozvodni r2 6kV I. etapa.
- 2x10MVA SPS - výmena ARV vypínačov za IZM v rozvodni 0, 4 kV, dodávka automatického zásokku NN-subdodávka.
- SCP a. s. - oprava VN vypínačov W04 SCI4 testovanie a analýzy - subdodávka.
- RES a.s. Ružomberok - modernizácia merania vo VN rozvodni r2 6kV II.etapa .
- ZTS a.s. Námestovo - štúdia rekonštrukcie prípojky VN 22kV.
- SPS a.s. Ružomberok - TG1,TG2 – ovládanie olej.čerpadiel.
- SPS a.s. Ružomberok - oprava VN vypínačov HG3/8 TG1.
- SCP a.s. Ružomberok - oprava protipožiarnych káblových prestupov BU regenerácia.
- SPS a.s. Ružomberok - oprava VN vypínačov HG 1250A.
- RES a.s. - generálna oprava 4 ks elektromotorov 6kV.
- SPS a.s. Ružomberok - oprava VN vypínačov HL 4/7 1250A ČOV.
- SPS a.s. Ružomberok - oprava –revízia VN vypínačov HG3/8.
- RES a.s. - III.etapa modernizácie merania energie v rozvodni 6kV 13 polí.
- Tepláreň, a.s. - automatický zber dát polí merania rozvodne 6kV.
- SPS a.s. - automatický zások VN liniek rozvodňa ČOV 22kV.
- Mondi Business Paper SCP a.s. - oprava osvetlenia kábl.trasy PM18.
- Tepláreň, a.s. - dodávka a montáž el. zariadenia - kompresorová stanica.
- Rekonštrukcia rozvodne 220kV ČR – subdodávka montážnych prác
- Rekonštrukcia rozvodne 400kV SR – subdodávka montážnych prác
- Rekonštrukcia rozvodne 400kV ČR – subdodávka montážnych prác
- RES a.s. - modernizácia merania v rozvodni 6kV VH151.
- RES a.s. - výmena a revízia transformátora VN ATS 1000kVA.
- RES a.s. - automatický zber dát z digitálnych elektromerov do systému EDC pre TG1 a TG2.
- RES a.s. - oprava a revízia traťa T22 10MVA 22/6kV ,výmena ovládacej skrine.
- SPS a.s. - oprava a revízie vypínačov HL6-9, VF2512, HG3-8 1250A 12kV.
- Modi Business Paper SCP a.s. - oprava osvetlenia PS18.
- Modi Business Paper SCP a.s. - oprava VN vypínačov 6kV a 22 kV.
- Modi Business Paper SCP a.s. - výmena kondenzátorov II.etapa.
- Modi Business Paper SCP a.s. - merania a analýza VN vypínačov v rozvodni 6kV PS16.
- B&D investment - dodávka a montáž káblových rozvodov a verejného osvetlenia.
- Mondi Business Paper SCP a.s., merania a analýza VN vypínačov v rozvodni 6kV PS16
- Mondi Business Paper SCP a.s., inštalácia vyhrievania okapových žlabov a zvodov pre budovy PM16 a PM17
- Mondi Business Paper SCP a.s., diagnostika VN vypínačov PM18
- Mondi Business Paper SCP a.s., oprava VN vypínačov 6kV v rozvodni PM16
- Mondi Business Paper SCP a.s., oprava rozvádzačov 400V kompenzácie ČOV 320kVA r,440kVAr,240kVAr,620kVAr
- Mondi Business Paper SCP a.s., kompenzácia 6,3kV 4x200kVAr – kompresorová stanica
- Mondi Business Paper SCP a.s., výmena osvetlenia pod kapotou PM16
- Mondi Business Paper SCP a.s., dodávka 2500A NN rozvádzačov RH1,RH2
- Penzión Blesk ,Ružomberok - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Cafe Restaurant Paradiso, Ružomberok - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Reštaurácia Tatra, Ružomberok - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Reštaurácia Koliba Likavka - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Drevenice pod Salatínom, Lipt. Štiavnica - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Reštaurácia Route 66, Ružomberok - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Penzión Andrej, Ružomberok - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru návrh a dodávka
- Obecný úrad Likavka - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Hostinec Dreváreň, Ružomberok - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Hotel Altis, Námestovo - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru
- Základná škola , Ružomberok - komplexné riešenie návrhu osvetlenia 40 učební a kancelárií
- Lesný Komposesorát Part. Lúпча - Návrh výmeny osvetlenia
- Pila - drevo spracovanie Liptovská Štiavnica - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru návrh a dodávka
- APARTMÁNY FATRAPARK, Ružomberok - Osvetlenie exteriéru návrh a dodávka
- Mondi SCP a.s., - komplexné riešenie osvetlenia kapoty papierenského stroja PM16
- Rôzne rodinné domy a vily - komplexné riešenie osvetlenia interiéru a exteriéru

Referencie

ENERGETIKA Ružomberok, spol. s r. o.
Ulica J. Kačku 37, 034 95 Ružomberok – Likavka
Tel.: +421 44 4300 260 – 261 ■ Fax: +421 44 4300 269
www.energetika-rk.sk

