



O nás

Zaoberáme sa komplexnými riešeniami v oblasti powersystémov: napájania kritických aplikácií, kompenzácie vyšších harmonických a systémov elektrickej ochrany citlivých aplikácií s prislúchajúcimi službami na kľúč.

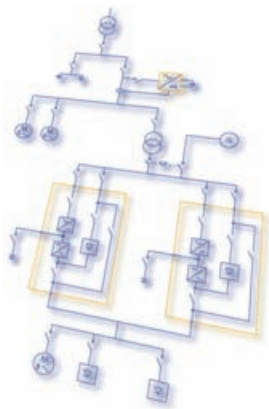
Dodávky napájania a chladenia dátových centier a systémov vysokej dostupnosti, elektrických rozvodov a správy IT technológií.

Od roku 1998 prinášame na trh skúsenosti, riešenia a spokojnosť zákazníkom používajúcim riešenia postavené na našich produktoch.

Riešenia a služby ktoré Vám ponúkame

- dodávky, inštalácie a servis zdrojov nepretržitého napájania
- preventívne prehliadky a servisné programy pre zdroje nepretržitého napájania
- komplexné dodávky na kľúč
- poradenská a konzultačná činnosť, školenia projekcie
- audity a merania elektrickej inštalácie
- hľadanie porúch a ich korekcia v trojfázových elektrických sieťach
- kompenzácie vyšších harmonických frekvencií
- dodávky záložných zdrojov pre núdzové osvetlenie

Komplexné dodávky na kľúč a inžiniering



Pri realizácii projektov powersystémov spolupracujeme s klientom od úplného začiatku. Tak zistíme najlepšie jeho požiadavky a predstavy, ktoré následne pracujeme do najoptimálnejšieho návrhu koncepčného riešenia. Postupnými krokmi a konzultáciami vznikne presná ponuka - technické riešenie s zodpovedajúcou cenovou kalkuláciou.

Počas realizácie odsúhlaseného riešenia powersystému zabezpečíme dodávku, montáž a spustenie celého systému do prevádzky, vrátane odborného zaškolenia pracovníkov klienta.

V rámci inžinieringovej činnosti poskytujeme koordináciu všetkých náležitých profesií pri vzniku projektovej dokumentácie, počas realizácie až po ukončenie celého projektu. Týmto prechádza starostlivosť o dodané dielo na servis, kde poskytujeme záručný i pozáručný servis, vrátane dodávok náhradných dielov počas celej životnosti dodanej technológie.

Výsledným efektom je, že dodané dielo je v zmysle predstáv klienta a realizácia celého powersystému spôsobí minimálne obmedzenie prevádzky jeho aplikácií.



Životné prostredie

Uhlíková stopa vyjadruje dopad aktivít ľudí na životné prostredie. Emisie CO₂ vznikajú pri používaní motorových prostriedkov ale i spotrebe elektrickej energie ale i počas celého životného cyklu vyrobených vecí od získania surovín na ich výrobu, až po spracovanie odpadu z nich.

Základom pozitívneho vplyvu každého človeka je znižovanie plytvania v spotrebe všeobecne a používať len veci, ktoré sú potrebné a hlavne kvalitné – dlhodobo použiteľné. Naše riešenia vychádzajú z dlhoročných skúseností a sledujú trendy šetrenia energetických zdrojov v záujme maximálnej ochrany životného prostredia. Naše riešenia Vám prinesú priame zníženie nákladov na spotrebúvané energie. Dlhá životnosť dodávok našich powersystémov umožňuje zníženie závislosti na obstarávaní nových nákupov a tým i zaťažovania životného prostredia.

Naše riešenia
sú zamerané
najmä na...

- Podnikové siete
- Bankové a finančné inštitúcie
- Štátna správa
- Zdravotníctvo
- Priemysel
- Telekomunikácie
- Systémy pre vysokú dostupnosť
- Núdzové osvetlenie budov

Analýza a korekcia porúch elektrickej siete

Za pomoci našich špecialistov Vám ponúkame analýzy Vašich sietí, založené na štandardoch EN50160 a IEC 61000-4-30.

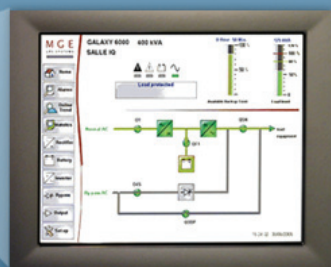
Pri meraní zaznamenávame všetky parametre elektrického systému v súlade s najnovším štandardom EN 61000-4-30, ako sú true RMS napätie a prúd, frekvencia, výkon, spotreba energie, nevyváženosť fáz a kmitanie (flicker).

Meraniami pokrývame ucelený balík služieb od jednoduchého hľadania poruchy až po komplexné analýzy všetkých potrebných meraní vyžadovaných užívateľmi.

Servisné stredisko

V servisnom stredisku vykonávame opravy malých až stredne veľkých powersystémov. Vysoká odbornosť našich pracovníkov zaručuje poskytovanie služieb na najvyššej úrovni.

Zariadenie sme schopní prevziať a odovzdať zákazníkovi v mieste jeho prevádzky. Vykonávame záručný, pozáručný servis, technickú podporu a telefonický Hot-line.



Servis a preventívna údržba

Naše servisné stredisko zabezpečuje servis powersystémov priamo u zákazníka.

Servis a pravidelná údržba sú dôležité najmä pre prevádzky s vysokou dostupnosťou a tam kde by výpadok el. energie mohol spôsobiť materiálne škody alebo škody na životoch.

Preventívna údržba poskytuje najvyšší stupeň ochrany Vašej prevádzky pred výpadkami a maximalizuje dobu bezporuchovosti Vašej prevádzky a tým maximalizuje Vašu investíciu do systému nepretržitého napájania.

Servisné programy

Iba úplná plynulosť Vašej prevádzky Vám dovolí úplne sa sústrediť na svoju prácu a oslobodiť sa od iných starostí. Servisné programy účinne ochránia plynulosť prevádzky.

Sme tu pre Vás 24 hodín denne.

- Servisný program "Advantage Plus" - Sme tu pre Vás.
- Servisný program "Advantage Prime" - Predlžujeme životnosť.
- Servisný program "Advantage Ultra" - Úplne sa spoľahnite.

Produkty

- Záložné zdroje UPS
- Motorgenerátory
- Akumulátory
- Statické prepínače
- Kompenzátory vyšších harmonických
- Zdroje jednosmerného napájania
- Rozvádzače
- Elektroinštalácia a rozvody
- Racky
- Klimatizácia
- Vzduchotechnika
- Zdvojené podlahy



Referencie

Accenture, Aupark, Billa, Bit studio, Carrefour, Cor&Fja, Danfoss compressors, DataLan, DELL, DITEC, Duslo Šala, Elefanten, Emerson, ENEL, FAST PLUS, FAURECIA, GTS Slovakia, Chemosvit, HB Reavis, HSBC Bank, HVB Bank Slovakia, SAV, IBM, IPEC, Informačná kancelária Rady Európy, INFOSTAT - Inštitút informatiky a štatistiky, Kaufland, KPMG, MAYER/McCANN-ERICKSON, MV SR, MPSVaR, Ministerstvo spravodlivosti, MZV, NDS, NRSR, NextiraOne, Nylstar Slovakia, Onkologický ústav sv. Alžbety, ON Semiconductor, Orange Slovensko, Privat Banka, Projekt Infovek, PWC, Radisson SAS Carlton Hotel, SAP Slovensko, Satro, Siegling, SITA, Slovenská Grafia, Slovenský rozhlas, Slovintegra, SSC, SSL, Soluzion, SUSCCH, a.s., SWAN, a.s., Športka, Tatra Banka, Telefonica O2 Slovakia, Telenor, Transpetrol, TI, TU Zvolen, TWR Europe, ÚVO, ÚV, Veľvyslanectvo Dánskeho kráľovstva v Bratislave, VetroPack, a.s., Vzor v.d, VUSCH,

Kontakt

DTW, s.r.o.
Krupinská 4, 851 01 Bratislava 5
Tel.: +421 2 / 63 53 26 91
Fax: +421 2 / 63 53 26 92
e-mail: dtw@dtw.sk
<http://www.dtw.sk>