



A kiskereskedelmi üzletekben és irodákban alkalmazott professzionális világítástechnika növeli a POPROKAN társaság szolgáltatásainak minőségét és csökkenti a költségeket

Társaság: POPROKAN s.r.o.

Irányzat: Kiemelkedő cseh iskolaszereket és irodai felszereléseket forgalmazó vállalat kiterjedt kis- és nagykereskedelmi üzlethálózattal rendelkezik Csehország területén. A társaság nagy hangsúlyt fektet az ügyfelekhez való egyéni hozzáállásra, amelynek a portfóliója, illetve raktári készletei keretén belül több mint 40 000 terméket kínál.

Az alkalmazottak száma: 150

KÖVETELMÉNY

- A vásárlás során megnövelni az ügyfelek komfortérzetét a forgalmazott termékek megfelelő megvilágításával.
- Egyedi igényekre szabott megvilágítás alkalmazása a hatályos higiéniai szabványok szerint.
- Minimalizálni az üzlethálózat világításkarbantartásával kapcsolatos kiadásokat.
- Egységesíteni az üzletekben használt világítóberendezés-típusokat.
- Kialakítani a leendő kiskereskedelmi üzletek megvilágítási modelljét.
- A vállalatműködtetés szükségleteinek megfelelően megvilágítani az irodai, értékesítési, raktári és a külső területeket.

MEGOLDÁS

- Hosszú élettartamú (akár 100.000 óra) világítótestek használata, amelyek minimális karbantartást igényelnek.
- Valamennyi üzlethelyiségben fokozatosan lecserélni a meglévő világítást az előkészített tervezettel összhangban.
- Az újonnan létesített üzleteket egy sztenderd modell alapján megvilágítani és fenntartani a tér egységes színvilágát.



EREDMÉNY

- Az új kiskereskedelmi bolthálózat megvilágítása egységes formát öltött és hangsúlyozásra került a belső tér.
- LED világítótestek igénybevételével hangsúlyt nyert az áruválaszték változatossága és annak vonzereje a vásárlók szemében.
- Megnövekedett látáskomfort a vásárlás során.
- A megvilágítás teljesíti az ide vonatkozó higiéniai előírásoknak.
- A kiválasztott világítótestek minősége és színintenzitása kedvező hatást gyakorol az alkalmazottak teljesítőképességére.

LED technológia alkalmazásával az új és a már meglévő üzletekben is rendeződött a megvilágítás állandó karbantartásproblémája. Ez a lépés jelentős mértékben hozzájárult az üzemi költségek csökkentéséhez, és lényegesen leegyszerűsítette a kereskedelmi hálózat működését. A következő 5 évben elmaradnak a karbantartási költségek és 60 %-kal csökken az energiafogyasztás



EREDETI ÁLLAPOT

- A megvilágítás karbantartásával járó kiadások, a nagymértékű üzemeltetés mellett, rendkívül magasak voltak. A karbantartó technikusokra és a tartalék világítótestekre országszerte állandó szükség volt, így a karbantartási költségeken túl szállítási költségek is felmerültek. Mivel az üzletekben különböző típusú világítótesteket használtak, ezért elkerülhetetlen volt a széleskörű tartalékkészlet raktározása, illetve egy elkülönített helyiség létrehozása tárolás céljából.
- Új megoldásra volt szükség, annak érdekében, hogy kiküszöbölésre kerüljenek ezek a problémák és megszűnjenek a velük járó költségek is. A cég stratégiai érdekei elérése miatt nélkülözhetetlenné vált a világítótestek egységesítése az üzlethálózat arculatának megteremtése céljából.
- A LED technológia alkalmazása mutatkozott a legmegfelelőbb

megoldásnak. Ezek a világítótestek hosszú élettartammal rendelkeznek, gyakorlatilag nem igényelnek karbantartást és jelentős mértékben hozzájárultak a villanyáram-fogyasztás csökkentéséhez.

A FELÚJÍTÁS OKAI

- A hosszú élettartamú LED világítótestek alkalmazásával csökken a szervizbeavatkozások száma.
- Kiküszöbölhetővé válnak a tartalékkészletek.
- Megszűnnek a karbantartás bebiztosításával kapcsolatos szállítási költségek.
- Az energiatudatossághoz való hozzájárulás.
- Támogatást nyer az üzletek egységes formatervezése és a márkáépítés.
- Az üzletek megvilágításának beállítása a hatályos higiéniai szabványok szerint.

ÚJ MEGOLDÁSOK

- A világításcsere előnyei a telepítést követően azonnal megmutatkoztak. A korszerűsített üzletek jelenleg nem igényelnek világításkarbantartást és a szervizigény leghamarabb öt éven belül várható.
- Kiküszöbölésre kerültek ily módon a karbantartási költségek, valamint az ezzel kapcsolatos szállítási költségek.
- Az új üzletek megvilágítása, illetve az eredeti megvilágítás lecserélése a már meglévő üzletekben az előkészített tervezetek szerint zajlottak. A projektek keretén belül meghatározásra kerültek a világítótestek típusai és száma, az átlagos villanyáram-fogyasztás és az áruváltásték megvilágításának módja az értékesítés támogatása érdekében. Egy üzlet teljes világításának felszerelése kb. 7 órát vett igénybe, mindez a nyitvatartási időn kívül, illetve az éjjeli órákban. Az új irodák, raktárhelyiségek és a csarnokok is energiatakarékos világításformákkal lettek ellátva.

ALAPVETŐ PROBLÉMÁK

Gyakori és ismétlődő javítások = Karbantartási költségek emelkedése

A világítótestek különböző típusai és technológiai = Magas villanyáramköltségek



A PROJEKT SZÁMADATAI

Jótállás: 5 év

A projekt megtérülése: 3,5 év

A világítótестek élettartama: 50.000 – 100.000 óra

Felszerelés: 7 típusú és 398 db világítótest

Az értékesítés megszakításának óraszám: 0 (a világításcsere éjjel és a nyitvatartási időn kívül kerül sor)

A megvalósítás teljes időtartama: kb. 7 óra/üzlethelyiség

Energiaáram-megtakarítás: 60 %

FELHASZNÁLT TECHNOLÓGIA

A helyiségek megvilágításához speciális világítótesteket használtak fel, amelyek maximális megtakarítást biztosítanak az eredetileg alkalmazott technológiával szemben. Az üzletekben, irodákban és a raktárhelyiségekben az eredeti megvilágítást Triproof típusú világítócsövek váltották fel, a kültérben pedig speciális optikával ellátott kültéri világítótesteket alkalmaztak.

„Társaságunk sok üzletgységgel rendelkezik, és ezek száma fokozatosan nő. A szállító megbízhatósága és a 100 %-os bizonyosság arra nézve, hogy a világítás felszerelése gyorsan és leállás nélkül fog történni nagyon fontos számunkra. Időt és pénzt takarít meg nekünk.”

Jan Blahovics
POPROKAN s.r.o.

„LED technológia alkalmazásával sikerült teljesítenünk az ügyfél valamennyi igényét - minőségi világítótestek ésszerű áron, magasfokú fényerősség és alacsony karbantartási és szervizköltségek. Az ügyfél elégedettsége nálunk az első helyen szerepel.”

Miroslav Danko
Solamp Czech Republic, s.r.o.





POPROKAN s.r.o.

A POPROKAN társaság vezető szerepet tölt be a cseh piacon. Csehországban többéves hagyománnyal rendelkezik. 1991-ben alapították a társaságot. Tisztán cseh vállalatról van szó, amely idegen tőkéttől mentes. A társaság megnevezése a vállalat fő irányvételét rejtje magában: eredeti nyelven: POtřeby PRO KANcelář, ami annyit tesz: FELszerelés AZ IROdákba.

A társaság kiterjedt fiók- és raktár-csarnokhálózattal rendelkezik Csehországban. 2001-től kezdődően egy 25 kiskereskedelmi és 5 nagykereskedelmi egységet tömörítő hálózatot épített ki, amely továbbra is nő. Aktív tevékenységet fejt ki nemcsak a saját helyiségei innovációja terén, hanem a vásárlóknak nyújtott szolgáltatások bővítése és új szolgáltatások bevezetése terén is. Ezekkel a tevékenységekkel párhuzamosan továbbbővíti raktár-csarnokait is, és növeli azok működési hatékonyságát. A vállalat valamennyi tevékenységének, a termékínálat és az általa nyújtott szolgáltatások minőségének köszönhetően a társaság elsőbbséget élvez saját területén belül a cseh piacon.

www.poprokan.cz

Solamp Czech Republic, s.r.o.

A több mint ötéves tapasztalattal rendelkező SOLAMP társaság jelentős szerepet játszik a világítástechnika területén. Innovatív LED technológiákat alkalmaz energiatakarékos világítási megoldások tervezésére és kivitelezésére. A társaság a maximális minőséget és ügyfélelégedettséget tűzte ki célul, és ennek elérése érdekében nagy figyelmet fordít ügyfelei igényeire, többek között a legoptimálisabb megoldás kiválasztására.

Partneri együttműködés keretén belül individuális projekteket valósít meg nagy ipari vállalatok, logisztikai központok, bankházak, sport- és bevásárlóközpontok, valamint háztartások és kisebb egyéni vállalkozók számára is. A vállalat portfóliójában szereplő valamennyi termék a világi- és európai szabványok alapján minősített.

www.solamp.cz