



PROJEKTOVÁ REALIZAČNÁ A INŽINIERSKA ČINNOSŤ V ELEKTROTECHNIKE

PRIVEL, spoločnosť s ručením obmedzeným
Palkovičova č.4
040 01 KOŠICE SLOVAKIA

Fax: ++421/55/72 98 782
Tel.: ++421/55/62 339 97
E-mail: privel@privel.sk

REFERENCIE

Predmetom činností firmy je projektová, realizačná a inžinierska činnosť v elektrotechnike. Firma je oprávnená na výkon všetkých projektových a realizačných činností v odbore **elektrotechnickom** (silnoprúd, slaboprúd, MaR a pod.).

Z ponúkaných činností špecifikujeme nasledovné:

1.) Projektovanie a realizácia v pôsobnosti IP na činnosť:

- projektovanie elektrických zariadení v rozsahu:
 - a) objekty bez nebezpečenstva výbuchu,
 - b) objekty s nebezpečenstvom výbuchu,
 - c) zariadenia bez obmedzenia napätia vr. bleskozvodov.
- montáž, oprava a údržba, odborné prehliadky a odborné skúšky elektrických zariadení v rozsahu:
 - a) objekty bez nebezpečenstva výbuchu,
 - b) elektrické zariadenia s napätím do 52kV vr. bleskozvodov
 - c) s nebezpečenstvom výbuchu

2.) Projektovanie a realizačná činnosť v pôsobnosti Štátneho dráhového úradu pre:3

- v súlade s §6 úpravy v súlade s §10 vyhl. č.51/1978 Z.z. riadenie činnosti vykonanej dodávateľským spôsobom a riadením a riadením projektovania na elektrických inštaláciách:
 - a) elektrický trakčných sietí električkových a trolejbusových dráh s menovitým jednosmerným napätím do 1500V vrátane
 - b) trakčných napájacích staníc električkových a trolejbusových dráh bez obmedzenia napätia
 - c) budov so striedavým menovitým napätím do 1000V vrátane s jednosmerným menovitým napätím do 1500V vrátane
 - d) bleskozvodov
- montáž, rekonštrukcia, opravy a údržba podľa §55 zákona č.164/1996 Z.z.:
 - a) trakčné napájacie stanice a trakčné vedenie električkových a trolejbusových dráh,
 - b) elektrické zariadenia nad 1000V-AC a nad 1500V-DC nasledujúcich zariadení (vedenia vzdušné aj káblové transformovne),
 - c) elektrické zariadenia do 1000V-AC vrátane a do 1500V-DC vrátane nasledujúcich zariadení (diaľkové ovl. pevných trakčných zariadení, vonkajšie osvetlenie, inštalácia budov, elektrický ohrev výhybiek),
 - d) bleskozvodov.

3.) Projektovanie a realizačná činnosť v pôsobnosti Banského úradu pre:

- projektovanie zariadení a práce vo vzťahu k elektrickým zariadeniam, ktoré sú súčasťou banskej činnosti alebo činnosti vykonávanej bankským spôsobom, bez obmedzenia napätia.
- montáž, opravy, údržbu a revízie bez obmedzenia napätia vr. bleskozvodov v objektoch skupiny C3 a C6 podľa §3 Výnosu MH SR č.110/1138/1994.

4.) Projektová činnosť v pôsobnosti SKSI (Slovenská komora stavebných inžinierov):

- projektovanie elektroinštalácie silovej NN a VN do 52kV, elektrickej trakcie MHD,
- projektovanie elektroinštalácie slaboprúdovej, systémov riadenia a merania,
- projektovanie energetických zariadení a sietí (distribúcia el. energie do 110kV).
- Autorizovaný stavebný inžinier v kategórii Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb s rozsahom oprávnenia Elektrotechnické zariadenia.
- Autorizovaný stavebný inžinier v kategórii Inžinierske stavby s rozsahom oprávnenia Projektovanie inžinierskych stavieb – Cesty a letiská, Železnice a dráhy.
- Autorizovaný stavebný inžinier v kategórii Inžinierske stavby s rozsahom oprávnenia Líniové vedenie a rozvody.
- Osvedčenie: stavbyvedúci s odborným zameraním Inžinierske stavby – vedenia a rozvody elektrické Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb – elektrické zariadenia.
- Osvedčenie: stavebný dozor s odborným zameraním Inžinierske stavby – vedenia a rozvody elektrické Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb – elektrické zariadenia.

5.) Osvedčenie Ministerstva hospodárstva SR v odvetví elektro energetika na:

- výrobu elektriny v zariadeniach s celkovým výkonom do 5MW.

Spoločnosť tvoria odborníci v elektrotechnike, realizácii stavieb a špecialisti v elektro profesii s dlhoročnými skúsenosťami v investičnej činnosti. Spoločnosť v rámci svojej činnosti priamo vyprojektovala a zrealizovala nasledovné stavby, resp. ich časti.

6.) Člen SLOVENSKEHO ELEKTROTECHNICKÉHO ZVAZU BRATISLAVA

PROJEKTOVÁ ČINNOSŤ - VÝZNAMNÉ PROJEKTY:

VVN:

- Zemplinské hradište ES 110/22 kV

VN:

- 22kV vzdušné vedenie Rudňany - vojsko
- Tehelňa Močarmany - kompletne elektrorozvody vr. 22kV prípojky s trafostanicou
- 22kV vzdušné vedenie Zlatá Idka – Hyl'ov
- Transformovňa „ Lúč “ 35kV/10kV Krivoj Rog
- Odesa - trafostanica a VN rozvody
- ČSPH ARAL Košice, Popradská - Ipeľská (preložky a prípojky VN, NN, VO, slaboprúd ...)
- OC KAUF LAND Liptovský Mikuláš (TR a prípojky VN, NN, TF, kompletná ELI, MaR ...)
- Prípojka 22kV - VN Distri, Gemerská Hôrka
- Trafostanica Kavečany (trafostanica, VN napojenia vývodové pole)
- KBZ s r.o., Trafostanica 160 kVA
- Výrobný a ťažobný závod Kechnec, trafostanica 630 kVA 22/0,4kV, vzdušná prípojka VN 22kV
- Priemyselný park Poprad, vzdušná VN prípojka, trafostanica VN/NN
- Kavečany, stožiarová trafostanica, VN prípojka
- Priemyselný park Poltár – Jelšoviny, vzdušná prípojka VN, trafostanica
- ŽSR, Modernizácia železničnej trate Púchov – Žilina (Prípojka VN a TS)
- FVE Budulov (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Gomboš 1 do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Gomboš 2 do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Paňovce do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Trhovište do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Ruskov do 1,0 MW a 0,6 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Michalovce do 1,0 MW (Úpravy v DS)
- Betonáreň TBG Doprastav (VN prípojka, Úpravy v DS)

NN:

- Výroba BSH Hačava (vonkajšie rozvody NN a pod.)
- Autocentrum Mercedes a Toyota Košice
- Detská nemocnica Moldava nad Bodvou – elektročasť
- ÚSS Šemša - elektrické vykurovanie
- SOS Electronic (Eli, PRS, Slaboprúdové rozvody TF+PC, MaR, vonkajšie prípojky a VO)
- Rekonštrukcia ZÚ SR Atény Grécko (Eli, MaR, slaboprúd. rozvody, NN prípojka, VO)
- Rekonštrukcia a dostavba areálu STEEL TRANS Slovakia, Eli, MaR
- Jablonov Drevovýroba, úprava trafostanice, NN prípojka, NN rozvody, PRS, Eli, MaR

- Hotel HILTON (napojenie reklám)
- Doplnenie zásob sila č.7, Drviaca link – PRJ – Zeocem (ELI, MAR)

VO:

- Preložka VO Alejová ulica Košice
- Rozšírenie VO Ferrocentrum Košice
- Verejné osvetlenie Poprad
- Popradská ulica Košice (úprava rozvádzačov VO)
- Rozšírenie VO Južná trieda (VO)
- Ulička remesiel – Hrnčiarská, Vodná (VO)

OBČIANSKÉ STAVBY:

- Polyfunkčný dom City park club Rumanova (kompletné elektroinštalácia vnútorná, VN a NN prípojka)
- Nájomné byty (Podolinec, Nová Ľubovňa, Šarišské Michaľany, Moldava nad Bodvou ...)
- Obec Nová Ľubovňa, Šarišské Michaľany a Podolinec bytovka (eli, slaboprúdové rozvody, prípojka NN)
- Ubytovacia základňa Frunzensky na Ukrajine, silnoprúdové a slaboprúdové rozvody
- ČSOB Košice - kompletná elektročasť a MaR
- Nemocnica s poliklinikou Kechnec - kompletná elektročasť
- Prestavba zimného štadióna HC Košice - kompletná elektročasť a MaR
- Regionálne centrum TATRABANKY Košice - kompletná elektročasť
- Zdravotné stredisko Hanušovce nad Topľov - kompletná elektročasť
- Nemocnica s poliklinikou Michalovce - riadiaci systém
- Rekonštrukcia prevádzkovej budovy Slovenskej sporiteľne a.s., Štúrová ul. - Košice
- ČSMP Slovnaft (Košice, Prešov, Rožňava, Michalovce, Svidník, Stará Ľubovňa ...)
- Čerpacie stanice SHELL (riadiace systémy a prevádzkové rozvody silnoprúdu)
- Železničná nemocnica Košice - operačné pracoviská
- Obchodno-spoločenské centrum OPTIMA Košice (HYPERNOVA)
- NsP Michalovce I.stavba (kompletná ELI, ZTELI, PRS-VZT, MaR, hlavné napájacie rozvody ...), zmeny projektu (zefektívnenie tepelného hospodárstva, ELI, ZTELI, PRS-VZT, MaR)
- Rekonštrukcia komplexu SLÁVIA - Košice (kompletná ELI, techn. rozvody, slaboprúd TF,TV,PC ...)
- Plaváreň Rožňava (kompletná elektročasť)
- Autocentrum Tempus Bavaria BMW (Eli, PRS, Slaboprúdové rozvody TF+PC, MaR, vonkajšie prípojky a VO)
- NsP Gelnica (Eli hlavné trasy rekonštrukcia)
- Centrum VERONA Košice (Eli, PRS, Slaboprúdové rozvody TF+PC, MaR, vonkajšie prípojky – Eli, telekomunikačné)
- Vežový bytový dom ul. Moldavská, Košice (Eli, PRS, Slaboprúdové rozvody TF+PC+TV, vonkajšie prípojky – Eli 22kV, telekomunikačné, VO, prekážkové osvetlenie, Transformovňa 22/0,4kV)
- Centrum knižničných služieb a VTI TU Košice (Eli, PRS, Slaboprúdové rozvody TF+PC+TV)
- Druhá Šanca Čečejevce (Eli, PRS, Slaboprúdové rozvody TF+PC, EPS, prípojka NN, úprava trafostanice)
- PARKOVACÍ DOM pri Steel Aréne Košice (Elektroinštalácia, Prípojka NN, Komunikačné napojenie a preložka káblov DPMK)
- Tréningová hala STEEL ARENA (ELI)
- Chata Zlatá Idka (ELI)
- Rekonštrukcia historickej sály VSG (NN rozvody)
- Rozšírenie bytovej výstavby Jaklovce (Prípojka VN, Distribučné NN rozvody)
- IBV 6 RD Vajkovce (Prípojka VN, Distribučné NN rozvody)
- Výdaj stravy – bufet UPJŠ – LF (NN rozvody)

TG – PREVÁDZKOVÉ ROZVODY SILNOPRÚDU:

- Rotačná pec č.1 rekonštrukcia (HAČAVA - Silnoprúdový rozvod, automatizácia)
- INTOCAST Magnezit Hačava – Kuželový drvič (PRS, MaR rekonštrukcia)
- Mlynica Bočiar, silnoprúdový rozvod, automatizácia
- Rekonštrukcia ŽNsP (Eli, PRS, MaR-VZT, úprava 22kV BTS 400kVA + technologická časť)
- USS Dávkovanie práškoveho vápna (Silnoprúdové rozvody a MaR)
- Drviaca linka Rudník
- Zmena systému dodávky tepla a pary v JE Jaslovské Bohunice

TG – MAR + RS:

- Rotačná pec č.1 rekonštrukcia (HAČAVA - Silnoprúdový rozvod, automatizácia)
- INTOCAST Magnezit Hačava – Kuželový drvič (PRS, MaR rekonštrukcia)
- Mlynica Bočiar, silnoprúdový rozvod, automatizácia
- Plynoregulačné stanice Prešov, Kalša, Ploské, Ždaňa a pod.

- Katódová ochrana prípojky VTL - Veľká Ida
- Nádržový blok MI-10 Kapušany – Slovnaft
- Rekonštrukcia ŽNsP (Eli, PRS, MaR-VZT, úprava 22kV BTS 400kVA + technologická časť)
- USS Dávkovanie práškového vápna (Silnoprúdové rozvody a MaR)
- Drviaca linka Rudník
- Zmena systému dodávky tepla a pary v JE Jaslovské Bohunice

ALTERNATÍVNE ZDROJE:

- Malá vodná elektrárň MVE - Družstevná pri Hornáde
- Fotovoltická elektrárň Ruskov (DUR+DSP)
- Fotovoltická elektrárň Uzovská Panica 0,999 MW – GEMCASS PROGRESS (DRS+DSV)
- Fotovoltická elektrárň Uzovská Panica 0,999 MW – ENERGYWOOD (DRS+DSV)
- Fotovoltická elektrárň 1MW Sobrance1, Sobrance2, Sobrance3 (DUR+DSP)
- Fotovoltická elektrárň 1,9 MW Chrťany (DSP)
- Fotovoltická elektrárň 1,8 MW Pôtor (DSP)
- Fotovoltická elektrárň 2,0 MW Kalinovo (DSP)
- Fotovoltická elektrárň 1 MW Širkovce (DUR + DSP)
- Fotovoltická elektrárň 3,9 MW Čečejevce (DUR+DSP)
- Fotovoltická elektrárň 2,99 MW Zemplínske Hradište - TLS (DUR+DSV)
- Fotovoltická elektrárň 3,99 MW Zemplínske Hradište - CTC (DUR+DSV)
- Fotovoltická elektrárň 3,99 MW Zemplínske Hradište - GP (DUR+DSV)
- Fotovoltická elektrárň 3,99 MW Zemplínske Hradište - EW (DUR+DSV)
- Fotovoltická elektrárň do 1,0 MW Mokrance 1 (DRS)
- Fotovoltická elektrárň do 1,0 MW Mokrance 2 (DRS)
- Fotovoltická elektrárň do 1,0 MW Mokrance 3 (DRS)
- FVE Rozhanovce 99 kW (DRS)
- FVE Stará Ľubovňa do 2x100 kW (DSP)
- FVE Drienov 2x100 kW a 1x25 kW (DSP)
- FVZ na streche RD, Hrašovik 15 kW (DSP)
- FVZ na streche RD, Palkovičova 5 kW (DSP)
- FVZ na streche RD, Nitrianska 7 kW (DSP)
- FVZ na streche RD, Moravská 5 kW (DSP)
- FVZ na streche RD, Košické Hámre 10 kW (DSP)

DOPRAVA:

- Električkové dráhy v Košiciach – preložky
 - Trolejbusová doprava v Košiciach – preložky
 - ČSPH ESSO Alejová ul. Košice - dopravné napojenie (preložky trol. vedenia, káblov DPMK, VO...)
 - OC CASSOVIA Košice - dopravné napojenie (preložky trol. vedenia, káblov DPMK, VO...)
 - Hypermarket TESCO Prešov - dopravné napojenie (trolejové vedenie a verejné osvetlenie)
 - Baumax-x2 Košice - dopravné napojenie (trolejové vedenie a verejné osvetlenie)
 - OC KAUFAND Košice (preložky trolejových vedení ...)
 - Rekonštrukcia električkovej trate, NÁMESTIE OSLOBODITEĽOV - JUŽNÁ TRIEDA
 - OC Sallerovej výstavby Košice (preložka trakčného vedenia, VO, Ochrana napájacieho vedenia DPMK)
 - LIDL KVP Košice (prekládka trolejového vedenia, prekládka VO, ochrana nap. a spätných káblov, osvetlenie vonkajších priestorov LIDL)
 - Sallerova výstavba (preložka trakčného vedenia, preložka VO, ochrana napájacích a spätných káblov DPMK)
 - LIDL Sekčov – Prešov, ochrana napájacích spätných káblov DPMK
 - LIDL Furča, preložka trakčného stožiaru a trolejovej stopy, prípojka k radiču CSS
 - Otočka električky USS Košice, preložka trakčného vedenia
 - LIDL Banská Bystrica, prekládka trolejového vedenia, silových káblov, VO
 - LIDL Lehkého ul. Košice, prekládka VO, trakčných stožiarov a trolejovej stopy a ochrana napájacích spätných káblov
 - Rozšírenie trolejbusovej dopravy na Staničné námestie v Košiciach
 - Nákupno – zábavné centrum AUPARK Košice (Verejné osvetlenie, Prekládka slaboprúdového signalizačného kábla TEK0, Prekládka Káblvej šachty Slovak Telekom, Trakčné vedenie
 - BCK II – Tri veže (Preložka trakčných stožiarov a prevesov)
 - BUSINESS CENTRE II, rozšírenie parkovacích miest (ELI)
- trolejbusov, Trakčné vedenie električiek, Napájacie a spätné káble DPMK)

BANSKÉ STAVBY:

- Ťažobno-opravárenský kombinát Krivoj Rog (aktualizácia PD elektročasti a MaR)
- SIDERIT Nižná Slaná (technologické elektrorozvody, MaR a pod.)
- Trafostanica pri vetracej šachte Višňové - Dubná skala (stožiarová TR a TR pre podzemie)
- Peder – Drienovec, 22kV prípojka a transformovne pre ťažobný priestor

- Trafostanica 22kV/6kV - Tunel Branisko, Východný portál
- Trafostanica 22kV/10kV - Tunel Branisko, Západný portál
- Trafostanica 22kV/0,4kV - Tunel Višňové
- Trafostanica 22kV/10kV a 22kV/0,4 kV - Tunel Dubná Skala
- Trafostanica 22kV/6kV - Tunel Ovčiarsko
- Tunel Sitina, trafostanica VN/NN
- Peder – Drienovec, Prípojka 22kV vzdušná, TR 22/04kV, TR 22/6kV

ŠPECIALNE:

- Pražské káblové tunely - zmeny a rekonštrukcia jestvujúceho stavu
- Plniareň stolovej vody Zlatá Idka - kompletná elektročasť
- Bratislavské kolektory
- Optická káblová sieť KDS Furča
- Výpočet potrebných parametrov trakčnej meniarne pre nový integrovaný systém v doprave

REALIZAČNÁ ČINNOSŤ :

VN:

- Trafostanica 22kV/0,4kV, Ekovoda - Zlatá Idka
- Stožiarová trafostanica a preložka 22kV, VVaK Košice
- Trafostanica 22kV/0,4kV, 250kVA, Stará Sladovňa - Košice
- Kiosková trafostanica 22kV/0,4 kV a rekonštrukcia sekundárnych el. rozvodov v ÚSS Šemša
- Trafostanica 22kV/0,4kV - Globtel Jasov
- Trafostanica 22kV/0,4kV - SHELL - Alejová Košice
- Trafostanica 22kV/0,4kV - Globtel Bidovce
- Trafostanica 22kV/0,4kV - Globtel Fričovce
- Trafostanica 22kV/0,4kV, 160kVA - SHELL - Americká trieda Košice
- Rekonštrukcia 22kV rozvádzača v trafostanici VVaK, Americká trieda Košice
- Rekonštrukcia trafokomory v OD Tesco Košice po požiari
- Rekonštrukcia trafostanice a vonkajších NN rozvodov - Vojenská zotavovňa Tatranské Zruby
- Trafostanica 22kV/0,4kV - OSC Trebišov
- Trafostanica 22kV/0,4kV - ČSMP Levočská Prešov
- Trafostanica 22kV/0,4kV - MVE Družstevná pri Hornáde
- Trafostanica 22kV/0,4kV - Slovnaft Rožňava
- Trafostanica 22kV/0,4kV - Mlyn Vojany
- Tunel Sitina, trafostanica VN/NN
- Prípojka VN + Vyvedenie výkonu – FVE Mokrance 3, FVE Mokrance 2, FVE Mokrance 1
- FVE Uzovská panica – GEMCASS PROGRESS, Trafostanica, Spínacia a meracia stanica, VN prípojka 22kV
- FVE Uzovská panica – ENERGYWOOD, Trafostanica, Spínacia a meracia stanica, VN prípojka 22kV
- INTOCAST MAGNEZIT, a.s. HAČAVA - Rekonštrukcia vstupnej TR
- FVE Budulov (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Gomboš 1 do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Gomboš 2 do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Paňovce do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Jovice 1,0 MW (Úpravy v DS)
- FVE Jovice 2,0 MW (Úpravy v DS)
- FVE Jovice 3,0 MW (Úpravy v DS)
- FVE Jovice 4,0 MW (Úpravy v DS)
- FVE Trhovište do 1,0 MW (VN prípojka, Úpravy v DS)
- FVE Ruskov do 1,0 MW a 0,6 MW (Úpravy v DS)
- FVE Michalovce do 1,0 MW (Úpravy v DS)

NN:

- NsP Gelnica (HR a rekonštrukcia rozvodov)
- Rekonštrukcia elektrickej prípojky - INTOCAST BOČIAR
- Sklad č.6 žiaruvzdorného materiálu - INTOCAST BOČIAR
- Preložka zabezpečovacích káblov, Slanské Nové Mesto
- Campus Námestovo, silnoprúdový rozvod 10 MW

VO:

- Preložka VO – Americká trieda ČSPHM – SHELL
- Rozšírenie VO Mlynárska ulica
- Rozšírenie VO Podhradová Košice
- Rozšírenie VO Sládkovičová ulica Košice

- VO ČSPHM – ARAL Južné nábrežie Košice
- Opravy porúch VO – Košice, Vysoké Tatry, Veľký Krtíš
- Rekonštrukcia VO - Vojenská zotavovňa, Tatranské zruby.
- Verejné osvetlenie Poprad

TG – PREVÁDZKOVÉ ROZVODY SILNOPRÚDU:

- Rotačná pec č.1 rekonštrukcia (HAČAVA - Silnoprúdový rozvod, automatizácia)
- Mobilná triediaca linka Rudník (Eli, prípojka, MaR)
- Drviaca linka Rudník
- Rekonštrukcia výroby slinutej magnézie - Šachtová a etážová pec
- Linka č.9 BOČIAR (Silnoprúdový rozvod, inštalácia MaR)
- INTOCAST MAGNEZIT HAČAVA (Repasia Eli, MaR a riadenie Kuželového drviča)

TG – MAR + RS:

- Rotačná pec č.1 rekonštrukcia (HAČAVA - Silnoprúdový rozvod, automatizácia)
- Mobilná triediaca linka Rudník (Eli, prípojka, MaR)
- Drviaca linka Rudník
- Zmena systému dodávky tepla a pary v JE Jaslovské Bohunice
- U. S. Steel Košice – Odsírenie surového koksarenského plynu, Prípojne potrubia - I, II a III etapa
- Rekonštrukcia výroby slinutej magnézie - Šachtová a etážová pec
- Kompresorová stanica INGERSOLL - RAND VSŽ U.S.STEEL
- Linka č.9 BOČIAR (Silnoprúdový rozvod, inštalácia MaR)
- INTOCAST MAGNEZIT HAČAVA (Repasia Eli, MaR a riadenie Kuželového drviča)

ALTERNATÍVNE ZDROJE:

- FVE Rudník
- FVZ na streche RD, Hrašovik 15 kW
- FVZ na streche RD, Palkovičova 5 kW
- FVZ na streche RD, Nitrianska 7 kW
- FVZ na streche RD, Moravská 5 kW
- FVZ na streche RD, Košické Hámre 10 kW

DOPRAVA:

- Campenon - Bernard - Preložka káblov DPMK
- BUSINESS CENTRE KOŠICE II, Preložka trakčných stožiarov a prevesov, Preložka optických káblov, Preložka VO
- Nákupno – zábavné centrum AUPARK Košice, Trakčné vedenie trolejbusov, Napájacie a spätné káble DPMK, Elektrické mazníky, Zrušenie a demontáž trolejovej stopy,
- CSS Križovatka: Moldavská - Bardejovská - Popradská
- CSS OC Kaufland Toryská Košice
- Prekládka trakčného vedenia ul. Alešová

BANSKÉ STAVBY:

- Trafostanica 22kV/6kV - Tunel Branisko, Východný portál
- Trafostanica 22kV/10kV - Tunel Branisko, Západný portál
- Trafostanica 22kV/0,4kV - Tunel Višňové
- Trafostanica 22kV/10kV a 22kV/0,4 kV - Tunel Dubná Skala
- Trafostanica 22kV/6kV - Tunel Ovčiarsko Peder – Drienovec, Prípojka 22kV vzdušná, TR 22/04kV, TR 22/6kV

ŠPECIALNE:

- Exteriérové osvetlenie Spišského hradu (silnoprúdový rozvod)
- Exteriérové osvetlenie hradu Krásna hôrka (silnoprúdový rozvod)
- Exteriérové osvetlenie hradu Beckov (silnoprúdový rozvod)
- Exteriérové osvetlenie hradu Trenčín (silnoprúdový rozvod)
- Exteriérové osvetlenie hradu Strečno (silnoprúdový rozvod)
- Exteriérové osvetlenie hradu Stará Ľubovňa (silnoprúdový rozvod)
- Sídliisko Mier, Terasa – KVP, Furča, vzdušný záves optického kábla
- Rekonštrukcia KDS – optokábel Košice sídliisko Dargovských hrdinov
- Prekládka trakčného vedenia Južná trieda 1-7

O kvalite vypracovaných projektov svedčí tá skutočnosť, že všetky navrhnuté zariadenia po zrealizovaní slúžia svojmu účelu a pracujú v rámci rozvodných sietí Slovenskej republiky. Doteraz firma neobdržala žiadnu reklamáciu na zrealizované zákazky. Spoločníci považujú za najväčšie prednosti svojej firmy kvalitu a dodržanie dohodnutých termínov za prijateľné ceny. Spoločnosť ponúka v rámci predmetu svojej činnosti komplexné služby t.j. dodávku kompletných stavieb „ Na kľúč “ t.j. od vypracovania PD, cez vybavenie stavebného povolenia, samotnú realizáciu, až po vydanie užívacieho povolenia na základe kolaudačného rozhodnutia. Projekčné práce sa realizujú pomocou výkonnej PC techniky na požiadanie v digitálnej forme.

Veríme, že v budúcnosti nadviažeme aj s Vami obojstranne výhodnú spoluprácu.

Košice, Január 2012

Ing. Peter Jacko
riaditeľ spoločnosti