

Cég név	Project	Dátum
AES Borsodi Energetikai Kft. Tiszapalkonyai Hőerőmű	Tiszapalkonyai Hőerőmű telephelyén rönk feladó és faaprító gépsor villamos erőátviteli és irányítástechnikai kivitelezése. Fém-detektor érzékelő elektrotechnikai tervezése, berendezés gyártása.	2003-2004.
AGJ Aprítógépgyár Kft	2 db elektro –hidraulikus peremszálkítépő berendezés villamos tervezése és kivitelezése	2009
Agrobotanikai Intézet	Az Agrobotanikai Intézet korszerűsítés I.-II. ütem villamos tervezési és kivitelezési munkái, 20KV és OTR20/400 trf. fő épület, szálló épület, műhely, új labor, új tűzjelzőrendszer, laborberendezés, villámvédelem, gémbank épület villamos tervezése, kivitelezése.	2002-2003-2004.
Ali-Transport Kft.	Jb. 0420/17 hrsz. alatt 20kV-os vezetékcsatlakozás és OTR 20/160 kivitelezése.	2002.
Aprítógépgyár Rt.(2007 óta RUUKKI Tisza Zrt)	„C” jelű csarnok bővítése közbeszerzést érintő, konzorciumban (a COOP Traverz és NORDAN Kft.-vel), saját rész: erőátviteli kábelezés, elosztóberendezések, belső-külső világítás szerelés, robbanásbiztos helység épületgépészeti szerelése.	1999.
Aprítógépgyár Rt.(2007 óta RUUKKI Tisza Zrt)	„A” jelű csarnok központi szellőzés elektromos kivitelezési munkái.	2000.
Aprítógépgyár Rt.(2007 óta RUUKKI Tisza Zrt)	Hatvani gyáregység festék előkészítő és csomagoló üzem kivitelezése	2001.
Aprítógépgyár Rt.	Tuskófordító cél gép – ALCOA KÖFÉM Kft. Hengerműben Székesfehérvár működik- elektromos vezérlésének kivitelezése.	1996.
Aprítógépgyár Rt.	Ampulla üvegcsek törésének villamos tervezése, kivitelezése a Forma Vitrum Kft.-nél Lukácsházán.	2003.
Aprítógépgyár Rt.	MOL Százhalombatta Olajfinomító Rt. hulladék égető hajtás korszerűsítés villamos tervezése, kivitelezése.	2003-2004.
Aprítógépgyár Rt.	Lamba Kft. Győr PET előkristályosító berendezés tervezése kivitelezése.	2003.
Aprítógépgyár Rt.	DDC Beremend húsliszt előkészítő technológia villamos tervezése, kivitelezése.	2004.
Aprítógépgyár Rt.	CMI meleghorganyzó sor berendezésének villamos szerelése.	2004.
Aprítógépgyár Rt.	Clecim görgőkiszolgáló, fűtőelem kiszolgáló villamos kivitelezése.	2005.
Aprítógépgyár Rt	Zoltek PL-1, PL-2, pyron oxidációs sor villamos tervezés, berendezésgyártás, installációs szerelés,	2005

	beüzemelés	
Aprítógépgyár Rt.	Clecim görgőkiszerező, fűtőelem kiszerező villamos kivitelezése.	2006.
Aprítógépgyár Rt.	CMI hidraulikus lemezvágó olló, villamos installációs szerelése.	2006.
Aprítógépgyár Rt.	CMI vegyibevonatóló 2 db. Villamos installációs tervezés, szerelés	2006.
Aprítógépgyár Zrt(2007 óta RUUKKI Tisza Zrt)	WEBBER TERRANOVA Kft Pilisvörösvár új raktár épület épületvillamossági tervezése és kivitelezése	2007-2008
Autó Sós Kft	Szerelőműhely villanszerelési munkálatai	2002.
Benkó Bt. / Lipták & Lipták	Radiátorgyártó üzem áttelepítése az AGJ volt gyáregységébe 2 hét alatt.	1997.
Ber-Vill Bt.	Egyedi mérő- áramelosztó berendezések gyártása OTR 20/63,-tól 20/630,-ig stb. állomásokhoz.	2001-2003.
B-Metal Kft.	Jászkiséri telephelyükön 20kV-os vezetékcsatlakozás és OTR 20/400 trf. Állomás kivitelezése.	2002.
Centrum Kft	Jászapáti CBA, OTP üzletközpont és társasház villamos kivitelezése	2009
DAM Rt	Nemesacél hengermű köracél kikészítő sor 2500A-es technológiai főelosztó berendezése Prisma P szerkezetben Merlin Gerin elemekkel, gyártása, telepítése.	1998.
Darázs 98 Kft	Autószalon és szerviz komplexum teljes körű elektromos tervezése és kivitelezése.	1994.
DENCS Kft.	Új gumi és műanyag gyártó üzem 1800 m ² -es és szociális rész villamos energiaellátásának külső- belső villamos munkáinak tervezése és kivitelezése.	2001.
DENCS Kft.	Hengerszék felújítás, légtechnikai berendezések villamos tervezése, kivitelezése.	2001-2002.
Dimenzió Kft.	NOLÁTÓ JÁSZ Kft transzformátor állomás 20-0,4 KV-os 6x 1,6 MVA berendezéseinek tervezése	2002.
ELECTROLUXLEHEL Hűtógépgyár Kft	CO extruder üzem 2500A-es földkábeles betáplálása, technológiai főelosztó gyártása, telepítése /tipizált PRISMA P/, segédüzemi elosztó vezérlő gyártása, telepítése, extruder, darálók, silók, továbbítók, ipari hűtők elektromos szerelése.	1999.
ELECTROLUXLEHEL Hűtógépgyár Kft	Kerítés-, tér-, és útvilágítás méretezett energiatakarékos korszerűsítési tervezési és kivitelezési munkái.	1994.
ELECTROLUXLEHEL	I. ütem: Jászberényi telephely, 3 hónap	1994.

Hűtőgépgyár Kft		
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	II. ütem: Jászárokszállási telephely, 3,5 hónap	1994.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	Az EISENMANN cég alvállalkozójaként az általa beszállított lemezfelület előkészítő és festőberendezés villamos technológiai szerelése működő üzemben, 6 hét alatt. (2001. Óta DOMETIC RT.)	1994.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	„Kis” abszorpciós üzemből 138 célgép villamos bontása, ELA Kft. Üzemébe történő áttelepítése, tervezése és kivitelezése /2,38MVA beépített teljesítmény/ elektromos elosztók gyártása, telepítése és villamos erőátviteli, jelzőkábeli, szerelés. Füst- és gázérzékelés, tiltás, 6 hét alatt, működő üzemben. (Jelenleg DOMETIC RT.)	1995.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	A 3.000m ² -es porszívóüzem 3.200A-es erőátviteli betáplálása 230 méterről, ennek fogadó és elmenő erőátviteli elosztóinak gyártása és szerelése, az irodaépület üzemcsarnok és hőközpont világítás szerelése 6 hét alatt.	1997.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	Spinkler gépház 630 A-s erőátviteli megtáplálása, erőátviteli elosztó-berendezés gyártása, telepítése, épületvillamossági szerelés 2 hét alatt.	1997.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	Az 1998–as Bosch és műanyagüzemi tüzesetet követően a teljes 0,4KV-os kapcsolótér rehabilitációs, felújítási, áttelepítési, munkálatainak tervezése és kivitelezése.	1998.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	„C” jelű trf. Állomás 4db 20/1600 KVA transzformátorok és szakaszolók közötti olajos kábelek bontása, PVC szigetelésű primer kábelekre történő cseréje.	1999.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft	„C” jelű trf. Állomás kábelek FM védelme.	2001.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft.	Hűtőgépgyár jászberényi telephelyén 110 csarnok-épület melletti 12/D trf.állomás főkapcsolótere és a 77 épület tetején lévő 0,4kV-os klf. Tápkábelek föld alá telepítése.	2003.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft.	Hűtőgépgyár „B” trf. 37,38 cella javítása.	2003.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft.	Hűtőgépgyár 12/A, 12/B, 12/C, 12/D trf. FM védelem villamos kivitelezése.	2003.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft.	Electrolux nyíregyházi telephelyén 630kVA 20/0,4kV-os tr. Állomás 20kV-os tápkábelének és 1kV-os jelzőkábeleinek fektetése, bekötése.	2004.
ELECTROLUXLEHEL Hűtőgépgyár Kft.	Hűtőgépgyár 12/A, 12/B, 12/C, trf. 20 KV-os megszakítóinak cseréjének tervezési és kivitelezési	2005-2006.

	munkái.	
ELŐ-SZER Kft	Jászberény TISZK teljeskörű villamos kivitelezési munkái	2009-2010
ÉMÁSZ Rt Gyöngyös Üzemigazgatóság.	Az Üzemigazgatóság kiviteli tervdokumentációi szerint részint megrendelői keretátadás útján, ÉMÁSZ rendeléssel, illetve beruházói rendeléssel:	1996.
ÉMÁSZ Rt Gyöngyös Üzemigazgatóság.	-GY-84/96 Jászberény piactér energiaellátás kivitelezése /1996/	1996.
ÉMÁSZ Rt Gyöngyös Üzemigazgatóság.	-GY-42/99 Extruplast Kft. OTR 20/630KVA-es trf. Állomás ikresítése /1999/	1999.
ÉMÁSZ Rt Gyöngyös Üzemigazgatóság.	-GY-82/98 Mukri és Társa Kft. OTR 20/400KVA-es trf. Állomás létesítése /1999/	1999.
ÉMÁSZ Rt Gyöngyös Üzemigazgatóság.	-GY-99/98 Dobák és Társa Kft. OTR 20/400KVA-es trf. Állomás létesítése /1999/	1999.
Építőipari Szövetkezet Jászberény	8 lakásos <i>társasház</i> és földszinti üzlethelységek épületvillamossági kivitelezése.	1998.
Geomatic Kft.	Ilpea-Profext Kft. Jászberény, Ipartelep úti telephely villamos bővítésének tervezése, kivitelezése (Co extruder üzem).	2004-2005.
H-Generál Kft.	Új 1800m ² présgépcsarnok energiaellátás, technológia és épületvillamossági munkáinak tervezése és kivitelezése	2006-2007
H&Sz Kft.	Jászberény volt laktanya villamos energia ellátásának tervezése, kivitelezése	2002.
HM Radar Rt	6x1600KVA-es trf. Állomás teljes 0,4KVA-es kapcsolóterének átalakítási, szétválasztási, fogyasztási mérések kialakítási munkái.	1998.
IAS Automatika Kft	Hatvan Dechatlon Logisztikai központ épületgépészeti villamos vezérlés kábelezési munkái	2009
ILPEA-PROFEXT Kft	Új, 2x1.500m ² gyártócsarnok és irodaépület erőátviteli megtáplálása, épületgépészet villamos kiszolgálása, irodaépület csarnok- és térvilágítás kialakítása, 0,4 kV-os elosztó-berendezések gyártása, telepítése, lágy PVC gépek villamos megtáplálásai, meglévő 1.500m ² csarnokba a kemény PVC üzem betelepítése tűzjelző hálózat és központ telepítése. Átfutási idő 1,5 hónap.	1996.
ILPEA-PROFEXT Kft	Új, 1.500m ² co-extruder gyártócsarnok erőátviteli megtáplálása, épületgépészet villamos kiszolgálása, csarnok- és térvilágítás kialakítása, 0,4 kV-os elosztó-berendezések gyártása, telepítése, Co-extruder gépek villamos megtáplálásai. Átfutási idő 1,5 hónap.	2004.

KERIPSZ Kft.	Mátra Erőmű Vákuumszivattyú beépítése	2002.
KO-BOR Hús Kft.	Marhavágóhíd teljes körű villamos tervezési és kivitelezési munkái.	2001.
Konkoly Kft.	Jászberény Zagyvapart 68. alatti húsüzem automatikus fázisjavító berendezés tervezése, kivitelezése, térvilágítás, video kapunyitó berendezés kivitelezése.	2003.
Korszer Kft	Újpesti Erőmű szabályozó-szelepek szerelése	2002.
Kovács Zoltán Vállalkozó	900m ² -es lakásának teljes körű elektromos tervezése és kivitelezése.	1997.
Lanaxis Kft.	Lamba Kft. Győr PET darálék szárító berendezés villamos tervezése, kivitelezése, beüzemelése.	2002-2003.
LRI Légitforgalmi és Repülőtér Igazgatóság Budapest	Jászberényi átjátszó állomás erőátviteli földkábeles megtáplálása 300m-ről, alépítményekkel együtt, 5 nap alatt.	1995.
Martfü Cereol Rt. Jelenlegi nevén BUNGE Rt	Szennyvíztisztító és hőközponti korszerűsítés a francia Babcock cég alvállalkozójaként, az általa beszállított technológia szerelése működő üzemben, 8 hét alatt.	1996.
Martfü Sörgyár Rt.	Rivella, Tropa helységek és lúgtartályok elektromos technológiai szerelése működő üzemben, 1 hét alatt.	1993.
Metal-Carbon Kft	Lasselsberger Hungária Kft Pusztamiske bányai jövesztőgép villamos korszerűsítésének tervezése, kivitelezése	2002
Metal-Carbon Kft.	Lasselsberger Hungária Kft. Kiskunlacháza kotrógép elosztó gyártása, villamos betáplálása.	2003.
Metal-Carbon Kft	Budapest telephelyének villamos rekonstrukciós munkáinak kivitelezése	2009
Mukri és Társa Kft	Külföldi (Német, Osztrák, Angol stb.) technológiai berendezések, gépsorok villamos elbontása, magyar országon történő telepítései pld. LIONI Kábelgyár Hatvan, illetve SCA Parcing Győr és Nagykáta	2007-2008- 2009-2010
Piramis Kft.	Jászberényi Belvárosi Általános Iskola villamos kivitelezése	2002.
Salker Kft.	Új alumínium salakfeldolgozó „rudas malom” üzem teljes körű irányítástechnikai, erőátviteli, tervezési és kivitelezési munkái.	1999.
Salker Kft	Salakfeldolgozó „előtörő” üzem villamos korszerűsítésének tervezési és kivitelezési munkáinak elvégzése	2000

Samsung Electronics Rt.	Út, tér, kerítésvilágítás kivitelezése.	1993.
Samsung Electronics Rt.	Raktárcsarnok világítási armatúrák javítása, kábelek, kábelcsatornák rendezése. Tervezés, külső világítás javítása..	2004.
Signal-Print Kft.	Nyomda üzem elektromos energia ellátási OTR 20/630 és belső villamos munkáinak tervezése és kivitelezése.	2001.
Szekuritás Kft	Varroda, raktár, irodaépületek teljes körű elektromos tervezése és kivitelezése.	1998.
Szinter Regal Kft.	OTR 20/04 400 kVA-es transzformátor állomás építése, erőátviteli elosztók gyártása, telepítése, kábelezés 10 hét alatt.	1995.
Szolnok Papír Rt	Papíripari mázológépre német beszállítású infraszárítók technológiai szerelése, több ezer méter kábelszerelés, erőátviteli és vezérlő elosztók telepítése, beüzemelése működő üzemben, 2 hét alatt.	1993.
TREND Kft.	A 2x500m ² -es gyártócsarnok erőátviteli megápolása, fogadó elosztó berendezések gyártása, telepítése, technológiai gépek -fröccsgépek, extruderek, stb.- villamos csatlakoztatása, irodaépület, csarnok és külső térvilágítás szerelése 8 hét alatt.	1994.
TREND Kft.	2x800+300m ² műanyagüzem csarnok, raktár, iroda komplexum energiaellátásának, elosztó berendezéseinek, tokozott erőátviteli és világítási tápsínrendszerének technológiai és világítási tervezési és kivitelezési munkái.	1999.
TREND Kft.	Új 3200m ² műanyagüzem külső-belső villamos tervezése, kivitelezése.	2002-2003.
TREND Kft.	Új 3300m ² raktár- és szerelőüzem külső-belső villamos tervezése, kivitelezése.	2005-2006.
TREND Kft.	Jászberény Horváth Péter úton közvilágítás kivitelezése.	2003.
TREND Kft.	20 kV-os vezetékcsatlakozás és ISZTR 2 II 20/630 trf. Állomás tervezése, kivitelezése.	2003.
TRUKA Kft.	Citroen Truka autószalon, szerviz, karosszéria javító és festő tervezése, kivitelezése I.-II.-III ütem, valamint Chevrolet szalon kivitelezése	2002-2003-2005.
Udvari Tibor	Fémszerkezet gyártó üzem villamos munkái	2002.
Városüzemeltető Kft.	Jászapáti Iparfejlesztési terület 20kV-os vezetékcsatlakozás ISZTR20/630 típus. Trf. Állomás villamos kivitelezése.	2002.
VARPEX Rt.	Samsung Rt. Jászfényszaru készáru rakodó udvar	2003.

	bővítése és új porta-kamionparkoló épület építésén belül a 20kV-os vezeték kiváltási munkái.	
ZÜBLIN Kft.	Hirsch Porozell Kft. Jászfényszaru csarnokbővítés villamos tervezése, kivitelezése.	2004.
ZÜBLIN Kft.	Hirsch Porozell Kft. Jászfényszaru raktárcsarnok siló alap villámvédelem kiépítése.	2004.