

Infrastructura sistemului energetic influențează de cele mai multe ori calitatea energiei sau continuitatea distribuției de curent electric. Elco Iași este formată dintr-o echipă de profesioniști cu experiență în domeniu și folosește echipamente moderne pentru a asigura **durabilitatea execuțiilor sale**.

Calitatea instalațiilor electrice, precum și proiectarea și dimensionarea lor corectă, realizată în funcție de caracteristicile fiecărei clădiri, asigură funcționarea acestora la capacitate maximă, fără intermitențe și fără întreruperi.

Durabilitatea este cu siguranță cuvântul care ne definește. Rezistența în timp a lucrărilor demonstrează calitatea echipamentelor și experiența colectivului de specialiști care se implică activ în toate etapele proiectelor aflate în desfășurare.

Fiecare lucrare reprezintă o nouă ocazie de a demonstra experiența inginerilor noștri și **calitatea, rezistența și durabilitatea execuțiilor**.

Ne îndeplinim angajamentele față de clienți cu seriozitate și mai ales punctualitate.

Ne respectăm angajații și le asigurăm cele mai bune condiții pentru a-și desfășura activitatea.

Ne raportăm întotdeauna la noile tehnologii și avem echipamentele și abilitățile necesare pentru a executa cele mai rezistente lucrări de instalații electrice.

**CEA MAI SIGURĂ ALEGERE
PENTRU REȚELE
ȘI INSTALAȚII ELECTRICE
DURABILE**

**SPECIALIȘTI
ÎN PROIECTAREA ȘI EXECUȚIA
CELOR MAI REZISTENTE LUCRĂRI**

**GARANȚIA
CELOR MAI DURABILE EXECUȚII**

**TRADIȚIE ȘI
EXPERIENȚĂ
ÎN DOMENIUL LUCRĂRILOR ELECTRICE**

S.C. ELCO S.A.

Str. Manta Roșie nr. 17, Iași

Tel: 0332 407 791

0332 407 792

0232 257 960

Fax: 0232 271 480

E-mail: office@elcoiasi.ro

www.elcoiasi.ro



**CEA MAI SIGURĂ ALEGERE
PENTRU REȚELE
ȘI INSTALAȚII ELECTRICE**

DURABILE

Tehnologia tot mai avansată face ca aproape toate obiectele care ne înconjoară să funcționeze pe bază de energie electrică. Majoritatea au un rol esențial în activitatea utilizatorilor casnici și, în special, a celor industriali. Buna funcționare a acestor obiecte și chiar durata lor de viață depind de calitatea instalațiilor generatoare de energie electrică.

Elco Iași vine în întâmpinarea nevoilor actuale ale clienților, oferindu-le **CELE MAI DURABILE REȚELE ȘI INSTALAȚII ELECTRICE!**



Domeniile de activitate

- încercări de echipamente și instalații electrice
- proiectare și executare de instalații electrice interioare pentru construcții civile și industriale, branșamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV
- proiectare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 110 kV și posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV
- execuție de linii electrice aeriene cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 400 kV sau subterane cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 220 kV
- proiectare și execuție de stații electrice și de lucrări la partea electrică a centralelor
- execuție de lucrări de vopsire a elementelor de susținere a rețelelor electrice/defrișare pentru culoarul de trecere al liniilor electrice aeriene



SPECIALISTI

**ÎN PROIECTAREA ȘI EXECUȚIA
CELOR MAI REZISTENTE LUCRĂRI**

Cu o experiență îndelungată în domeniu, Elco Iași proiectează și execută **cele mai durabile rețele și instalații electrice!**

Proiectarea și execuția sunt activități la fel de importante, de aceea suntem asistați în fiecare etapă a proiectului de experți care evaluează și atestă calitatea serviciilor noastre. Stadiul de proiectare este supervizat de verificatori atestați MEC, iar execuția este urmărită pe faze determinante de către responsabili tehnici atestați MEC și MLPAT.



TRADITIE ȘI EXPERIENȚĂ ÎN DOMENIUL LUCRĂRILOR ELECTRICE

Electroconstrucția Iași oferă soluții profesionale complexe și servicii integrale pentru toate proiectele în care se implică. De asemenea, susține conceptul de prevenire și efectuează evaluări periodice ale lucrărilor pentru a preveni apariția problemelor de ordin tehnic care ar putea compromite alimentarea cu energie electrică a utilizatorilor.

Lucrări de referință

- Lucrări de modernizare Stația de transformare 110/20/6 KV Comănești; Stația 110/6 KV Bularga
- Instalații electrice interioare Iulius Mall Timișoara
- Instalații electrice Iulius Mall Cluj
- Instalații electrice și alimentare cu energie electrică NOVA DACIA Iași
- Alimentare cu energie electrică: CAREMILSA Valea Lupului; SC TESTER SRL Iași; Parc tehnologic TEHNOPOLIS Iași; SHOWROOM și SERVICE DAIMLER CRYSLER Iași; SHOWROOM și SERVICE VOLKSWAGEN; Instalație Nocturnă Stadion EMIL ALEXANDRESCU Iași; Hotel Unirea Iași; Complex Titu Maiorescu, Universitatea Al. I. Cuza Iași
- Alimentare cu energie electrică și instalații electrice interioare Cămin T 17 - Universitatea Tehnică Gh. Asachi Iași
- Instalații electrice interioare Cămin C4 - Universitatea Al. I. Cuza Iași
- Alimentare cu energie electrică și montare grup electrogen stația FAI
- Modernizare celule 20 KV Stația Pașcani
- Instalație de teleconducere, telesupraveghere și antifracție Stația 110 KV județul Iași
- Instalații de teleconducere și telesupraveghere Stația 110 KV județul Neamț
- Montare de separatoare de 20 KV telecomandate
- Alimentare cu energie electrică și instalații interioare, sanitare, încălzire și electrice Hotel Dorobanți, județul Iași
- Retrofit celule 20 kV stația 110/20 kV stația Negrești și stația Țibănești
- Retehnologizare celule LEA 110 kV stația 110/20 kV Negrești
- Retrofit celule 20 kV în stația 110/20 kV Hirău
- Alimentare cu energie electrică și execuție instalații electrice Complex PALAS Iași
- MV Network and Power Substations Works Moldova Nouă Windfarm
- Lucrări de modernizare în stația Dalkia Ploiești.