

ELEKTRO PEČAVER, Izvajanje, projektiranje elektroinštalacij, d.o.o.: »S celovito ponudbo smo zanesljivi, strokovni ter prilagodljivi za želje in potrebe strank!«

Po ponovni oživitvi gospodarstva in gradbenega sektorja je pomladni čas pravšnji za nove projekte in investicije. Običajno se uporabniki srečujejo z elektroinštalacijami takrat, ko pride do okvare v elektroinštalacijskem sistemu ali pa gre za izvedbo del na elektroinštalacijah ob novi investiciji in gradnji. Tokrat smo obiskali podjetje Elektro Pečaver d.o.o., ki že 25 let na trgu ponuja celovito storitev na področju načrtovanja in izvajanja elektro inštalacij, pametnih inštalacij ter telekomunikacij.



Anton Pečaver se je pred 25. leti odločil za samostojno podjetniško pot. Začel je z bogatimi izkušnjami iz takratnega IMP, ki je izvajal dela elektroinštalacij širom po svetu. Njegova podjetniška pot je postajala iz leta v leto uspešnejša, kajti že po petih letih je zaposloval 6 strokovnjakov na področju elektroinštalacij. Leta 1996 je kupil poslovne prostore na Tbilisijski ulici v Ljubljani, kjer uspešno poslujejo še danes. Osnovna dejavnost podjetja se z leti v osnovi ni spreminjala, so pa ves čas delali na dvigu kvalitete storitev in se usposobili za najzahtevnejše vrste elektroinštalacij, kamor spadajo tudi pametne oziroma inteligentne hiše. Danes v podjetju nudijo več kot običajne elektroinštalacije, kar so poimenovali Inštalacije PLUS.

Njihov širok nabor storitev se sestoji iz izvedbe pametnih inštalacij standarda KNX, izvedbe splošnih električnih inštalacij, inštalacij telekomunikacij in ostale storitve iz dejavnosti. Na področju pametnih inštalacij so certificirani KNX partner za pametne oziroma inteligentne hiše. Takšna hiša uporabniku

omogoča upravljanje regulacije sistemov kot so razsvetljava, senčila, ogrevanje in hlajenje, varnost in nadzor kar s pametnim telefonom ali tablico. Namesto uporabe različnih ločenih linij in kontrolnih enot, skupaj številne posamezne naprave tvorijo inteligentno omrežje, v katerem komponente izvajajo funkcije posamezno ali skupaj. Tovrstne inštalacije omogočajo visoko stopnjo udobja in popolno kontrolo nad sistemom tudi ko je uporabnik na drugi lokaciji.

Področje izvedbe splošnih elektro inštalacij zajema izdelavo električne napeljave tako pri novogradnjah kot starejših objektih, razsvetljava za stanovanjske, poslovne in industrijske objekte, varnostne razsvetljava v vseh vrstah objektov in strelvodne inštalacije, ki ščitijo objekt in naprave pred strelo. V podjetju Elektroinštalacije Pečaver zanesljivo izdelajo jakotočne elektroinštalacije za elektro energetske napeljave v objektu in zanje izdelajo vso projektno in tehnično dokumentacijo. Elektroinštalacije izvedejo profesionalno, natančno in hitro, poskrbijo tudi za redne meritve, preglede in vsa



elektroPečaver
inštalacije PLUS

ELEKTRO PEČAVER, d.o.o.,
Tbilisijska ulica 89, 1000 Ljubljana,
tel.: 041 615 242, 01 423 92 15,
faks: 01 423 92 10,
E-pošta: info@elektro-pecaver.si,
spletna stran: www.elektro-pecaver.si



morebitna popravila. V njihovo področje delovanja spadajo tudi strelvodni, ki jih namestijo tako na stanovanjske kot poslovne stavbe.

V okviru izvajanja del na šibkotočnih inštalacijah nudijo kvalitetno in strokovno izvedbo. Šibkotočne inštalacije zajemajo izdelavo računalniških omrežij, telefonije in požarno javljanje. Imajo zanesljiv, izobražen in izkušen kader, zato so dela opravljena hitro in v skladu z željami stranke. Električne inštalacije že dolgo predstavljajo enega izmed osnovnih pogojev za udobno in funkcionalno življenje. Za vse sisteme nudijo strokovno svetovanje in izdelajo vso potrebno projektno in tehnično dokumentacijo, izvajajo inženiring, električne meritve in vzdrževanje električnih inštalacij.

Projektiranje električnih inštalacij spada med najpomembnejše storitve, ki jih je potrebno izvesti v stanovanjskem, poslovnem ali drugem objektu. Zato mora biti projektiranje elektroinštalacij strokovno in zanesljivo, saj lahko slabo in neakovostno projektiranje povzroči ne le veliko stroškov, neprijetnosti, temveč tudi škodo. V Elektru Pečaver so zanesljivi in dela opravijo v dogovorjenem roku. Projektna dokumentacija za elektroinštalacije obsega projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja – PGD, projekt za izvedbo – PZI in projekt izvedenih del – PID. Projekt pametnih inštalacij pa vsebuje tlorise krmiljenja razsvetljava, moči, krmiljenja žaluzij, regulacije ogrevanja in hlajenja, centralnega ozvočenja, eno-



polne sheme in popise materiala. Pri projektiranju upoštevajo natančno določene zakonske omejitve in predpise in hkrati poskrbijo, da bo električna napeljava v primeru sprememb, nadgradnje ali okvare zlahka dostopna.

V 25-letnem obdobju opravljanja storitev elektroinštalacij na trgu so si ustvarili lepo število referenc tako na področju poslovnih, proizvodnih in stanovanjskih objektov ter na objektivih širšega družbenega pomena kot so šolski objekti in objekti zdravstvenih ustanov.

Poleg Antona Pečaverja, ki je v podjetju direktor in skrbi za področje izvedbe elektroinštalacij, je v podjetju zelo aktiven sin Aleš, ki skrbi za tehnično podporo in ima pridobljen certifikat za izvajanje in projektiranje pametnih inštalacij KNX. Skrbi za področje telekomunikacij in projektiranja. Poleg tega so v podjetju zaposleni še trije, po potrebi štirje kvalificirani in zaupanja vredni delavci. Njihov notranji sistem zagotavljanja kakovosti omogoča, da reklamacij praktično ne poznajo. Pridobili so tudi certifikat Excellent SME, ter bonitete odličnosti A kar izkazuje da podjetje izpolnjuje vse kriterije in spada med top slovenske poslovne subjekte, ki so upravičeni do ocene bonitete odličnosti.

Kot dokaz dobrega dela in zanesljivosti podjetja se redno pojavljajo v člankih kot so: Delo in dom, Dom za mlade, Finance, ter kalkulativnem programu Ekot.

V prihodnosti želijo še večjo vlogo pri vodenju podjetja prepustiti sinu Alešu in s tem zagotavljati visok nivo storitev, ki jim bo tudi naprej zagotavljala rast in razvoj podjetja.

Pripravil: mag. Peter Grabner

