

VPRAŠALNIK ZA IZDELAVO PONUDBE

za izvedbo preverjanja-pregleda in meritev elektro instalacije in zaščite pred strelo

Izpolni naročnik-kupec storitev:

NAZIV NAROČNIKA:			
NASLOV:			
ELEKTRONSKI NASLOV:			
TELEFON:		DAVČNA ŠTEVILKA:	

Podatki o objektu, napravi, stroju

NAZIV OBJEKTA, NAPRAVE:			
NASLOV:			
NAMEN UPORABE OBJEKTA:			
LETO ZADNIJH MERITEV:			
PODATKI O IZVAJALCU MERITEV:			
MERE OBJEKTA-STAVBE (m):	Dolžina: _____, Širina: _____, Višina: _____ Objekti višji od 20m pomeni povečane zahteve!		
DODATNE POSEBNOSTI V STAVBI:	Prisotnost eksplozivnih snovi v stavbi – gorljivi prah, plini, ex cone: (Da / Ne) _____	Energetske naprave (trafo postaja, Sončna elektrarna, kotlarna...): (Da / Ne) _____	

Opomba: Preverjanje pomeni pregled, preizkus in meritve električnih inštalacij, njihove opreme, naprav. Preverjanje elektro inštalacije in zaščite pred strelo (strelvod) se izvaja istočasno, saj je to ena celota, po dogovoru je možno tudi ločeno preverjanje.

1. Podatki o električni inštalaciji:

(pregled zajema celoto enega odjemnega mesta od glavnih varovalk dalje, vključeni morajo biti vsi deli stavbe)

Vrsta storitve: Preverjanje električne inštalacije (pregledi, preiskusi, meritve in izdelava zapisnika -2 izvoda)	Da/Ne	Število notranjih električnih omaric	Število vseh tokokrogov ali varovalk skupaj	Število izvodov za (porabnikov)		
				Vtičnice	Luči in drugo	Priklopi strojev, naprav

Za obsežnejše sisteme inštalacij (industrija, poslovni centri...) navedite podatke v prilogi k vprašalniku, kot število Trafostaj, število izvodov iz TP, agregati, PV sistemi... seznam glavnih električnih razdelilnikov in druge posebnosti.

2. Podatki o inštalaciji zaščite pred strelo (zunanja inštalacija-ozemljitveni sistem, odvodni sistem in lovilec strele, notranja zaščita-izenačitve potenciala, ozemljitve, prenapetostne zaščite-SPD...):

Vrsta storitve: Preverjanje zaščite pred strelo (pregled, preizkus, meritve in izdelava zapisnika-2 izvoda)	Da/Ne	Število glavnih odvodov	Število glavnih povezav	Podatki o strehi in strešni kritini (Da / Ne)			
				Ravna streha	Dvo kapna	Kovinska kritina	Dostop omogočen
		_____	_____				

Opomba: za pregled in meritve lovilne mreže in odvodov na strehi, mora naročnik zagotoviti varen dostop na streho na lastne stroške (najem dvigala, če ni druge možnosti...),

Vpišite želeni termin meritev: _____, oziroma po dogovoru.

K vprašalniku priložite: tloris objekta, enopolne sheme, zadnje meritve, tehnična dokumentacijo.

 Spoštovani, prosimo izpolnite vprašalnik v celoti in ga pošljite na e-naslov: info@elektro-preglednik.si, za dodatne informacije pokličite na tel. 051311889.

Vprašalnik izpolnil (ime in priimek):

Kraj, _____

Datum: _____

Žig in podpis:

.....

.....