

Projekt: Povećanje energetske učinkovitosti i korištenje obnovljivih izvora energije u Ericssonu Nikoli Tesli d.d.

Broj ugovora: KK.04.1.1.01.0053

Pitanje (neusklađenost temperatura)

Prilikom nuđenja uočili smo nesukladnost temperatura na slijedećim izmjenjivačima u troškovniku grupe 4:

Temperatura na izlazu iz primara 40°C je niža od ulaza na sekundaru 42°C što ne može biti:

TOS6 br.1

TOS4 br.1

TOS5 br.1

TOS10 br.1

Odgovor:

Podatak za temperaturu na izmjenjivačima u grupi 4., u poglavljima i točkama

TOS 6 br.1, TOS 4 br.1, TOS 5 br.1 i TOS 10 br.1 na sekundaru temperatura treba biti 42°C/39°C.

Objavljen je korigirani troškovnik - usklađen s tehničkom specifikacijom.

Pitanje (ugradnja rasvjete)

Natječemo se na Vašem nadmetanju (iz naslova), te nudimo sljedeće:

GRUPA 8: Ugradnja nove rasvjete u zgradi B10

U pravitku šaljem izmijenjeni troškovnik, iz kojeg je izbačeno sljedeće:

Implementacija sustava inteligentnog upravljanja rasvjetom putem DALI protokola:

DALI controler + multi senzor

(po jednom poslovnom modulu) kom 0

Međutim, u specifikaciji svjetiljki ostavljeno je da iste moraju biti kompatibilne s DALI protokolom (da bi mogle biti upravljane DALI kontrolerima).

Hoće li se DALI upravljanje uopće ugrađivati (možda će biti poseban natječaj samo za to)?

Ukoliko neće, onda svjetiljke ne moraju biti „DALI“, te možemo ponuditi jeftinije koje zadovoljavaju ostale tehničke zahtjeve.

Odgovor:

Molimo nuditi svjetiljke kompatibilne s DALI protokolom, sukladno tehničkim specifikacijama i dokumentaciji za nadmetanje. Implementacija sustava inteligentnog upravljanje u nadležnosti je Naručitelja.