

**LÄÄNE-NIGULA VALLAVALITSUS**

**Kutse pakkumuse esitamiseks**

**Lääne-Nigula Vallavalitsus**, registrikood 75038598, asukoht Haapsalu mnt 6, Taebla alevik, Lääne-Nigula vald, Läänemaa kutsub Teid esitama pakkumust väikehankele **Risti jalgpallistaadioni valgustusmastide paigaldus**

1. **Tööde iseloomustus**
   1. Teostada ehitustööd vastavalt Lisas 1 toodud põhiprojektile. Tööde hulka kuulub elektripaigaldise väljaehitus, mastide vundamentide rajamine, mastide paigaldus ja valgustite paigaldus ning vajalikud haljastustööd ja katete taastamised töömaal.
   2. Tööde teostamise aeg eeldatavalt detsember 2019.
2. **Töö eesmärk.** 
   1. Teostada Risti jalgpallistaadioni valgustusmastide paigaldus koos elektriühenduste teostamisega Lisas 1 toodud mahus.
3. **Nõuded pakkujale**
   1. Pakkujal ei tohi olla riigihangete seaduses § 95 lg1 punkt 4 nimetatud hankemenetlusest kõrvaldamise aluseid (riikliku maksu, makse või keskkonnatasu maksuvõlg maksukorralduse seaduse tähenduses või maksu- või sotsiaalkindlustusmaksete võlg pakkuja asukohariigi õigusaktide kohaselt). Hankija kontrollib iseseisvalt maksuvõlgnevuse puudumist avaliku päringuga Maksu- ja Tolliameti kodulehelt.
   2. Pakkujal peab olema vastutav isik kellel on vähemalt kutsetase ehitusjuht tase 6.
   3. Pakkujal peab olema elektritööde vastutav isik kellel on vähemalt B klassi pädevus.
4. **Pakkumuse esitamine** 
   1. Pakkuja esitab pakkumuse Lisa 3 kohasel vormil;
   2. Pakkumused esitada digitaalselt allkirjastatuna e-posti aadressil [vv@laanenigula.ee](mailto:vv@laanenigula.ee).
   3. Pakkumuse esitamise tähtaeg on hiljemalt **29.11.2019 kell 11.00 .**
   4. Juhul kui pakkumuse maksumused ületavad hanke eeldatavat maksumust jätab Hankija endale õiguse töömahtusid muuta ja pidada pakkujatega läbirääkimisi töömahtude üle.
5. **Hindamiskriteerium**
   1. Madalaim hind.

Edukaks tunnistatakse madalaima kogumaksumusega pakkumus.

1. Lisa 1. Tööprojekt

Lisa 2. Avaldus hankes osalemiseks

Lisa 3. Maksumuse vorm

Lisa 4. Kululoend

Lisa 4. Töövõtulepingu projekt