

NARVA LINNAVALITSUS

KORRALDUS



Narva

16.05.2012. a nr 434-k

Projekteerimistingimuste kinnitamine

(Mihhail Maslovi tn 3a territooriumi välisvalgustuse projekteerimine)

1. ASJAOLUD JA MENETLUSE KÄIK

23.04.2012. a taotles Narva Linnavalitsuse Linnavara- ja Majandusamet, keda esindab Linnavara- ja Majandusameti direktori kohusetäitja Tamara Luigas, Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Ametilt projekteerimistingimusi Mihhail Maslovi tn 3a territooriumi välisvalgustuse ehitamiseks.

Välisvalgustuse projekteerimise raames kavandatakse paigaldada kahe kronsteiniga valguspostid, et valgustada ka piirnev Spordi tn 4 territoorium.

2. ÕIGUSLIKUD ALUSED

2.1 Ehitusseaduse §19 lõike 3 kohaselt projekteerimistingimused on kohaliku omavalitsuse kinnitatud konkreetsele ehitisele kohaldatavad arhitektuursed ja ehituslikud tingimused.

2. Narva linna ehitusmääruse §22 lõike 1 kohaselt projekteerimistingimused kinnitab korraldusega Linnavalitsus.

3. OTSUS

Kinnitada projekteerimistingimused Mihhail Maslovi tn 3a territooriumi välisvalgustuse ehitamiseks järgnevalt:

3.1 PROJEKTEERIMISTINGIMUSTE KOOSTAMISE ALUS

Projekteerimistingimuste koostamise aluseks on projekteerimistingimuste 23.04.2012. a taotlus nr 3613/1-14, Ehitusseadus, Elektriohutusseadus, Narva linna ehitusmäärus, Eestis kehtivad normatiivid, EPN, Eesti Standardid.

3.2 PROJEKTEERIMISE EESMÄRK

Projekti koostamise eesmärgiks on Mihhail Maslovi tn 3a territooriumi välisvalgustuse ehitamine.

3.3 ÜLDNÕUDED

- 3.3.1 Ehitusprojektid peavad vastama Majandus- ja kommunikatsiooniministri 17.09.2010. a määrusele nr 67 „Nõuded ehitusprojektile”.
- 3.3.2 Projekteeritavate välisvõrkude ehitusprojektid peavad vastama ka Eesti Standardile EVS 907:2010 „Rajatise ehitusprojekt”.
- 3.3.3 Projekt (selle osad) peab olema koostatud või kontrollitud Ehitusseaduse §-s 47 nimetatud projekteerimises pädeva vastutava spetsialisti poolt.
- 3.3.4 Esitada spetsialistide originaalallkirjad ja ametiasutuse originaalkooskõlastused.
- 3.3.5 Projekt peab olema heaks kiidetud kõigil ehitusseadusega ettenähtud juhtudel.
- 3.3.6 Võtta nõusolek ehitustööde läbiviimiseks projekteeritaval alal olemasolevate ja projekteeritud tehnovõrkude kaitsevööndite valdajatelt.
- 3.3.7 Projekti koostamisel kasutada tõest tehnovõrkudega digitaalset geodeetilist krundi alusplaani täpsusega M 1:500 mis on kooskõlastatud geodeesia spetsialisti poolt.
- 3.3.8 Projekti tellija lähteülesanne, tehnovõrkude valdajate poolt väljastatud kehtivad tehnilised tingimused, geodeetilist krundi alusplaani, Narva Linnavalitsuse korraldus projekteerimistingimuste kinnitamise kohta esitada ehitusprojekti lisadena.
- 3.3.9 Esitada Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Ametile arhiveerimiseks ehitusprojekt paberikandjal köidetuna formaadis A4.

3.3 ARHITEKTUURSED JA LINNAEHITUSLIKUD TINGIMUSED

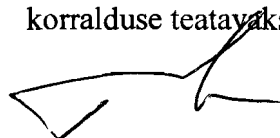
- 3.4.1 Valitud valgustid kooskõlastada eelnevalt Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Ametiga.
- 3.4.2 Ehitustööde käigus rikutud katete taastamine esitada identselt ehitusele eelnevale olemasolevale olukorrale.
- 3.4.3 Muud nõuded: vastavalt projekti tellija lähteülesandele, tehnovõrkude valdajate poolt väljastatud tehnilistele tingimustele ning Elektriohutusseaduse nõuetele ja Eesti Vabariigis kehtivate määrustes ja standardites kehtestatud nõuetele.

3.5 KOOSKÕLASTUSED

- 3.5.1 Tehnovõrkude valdajad.
- 3.5.2 Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Amet (välisvalgustite tüübid).
- 3.5.3 Narva Linnavalitsuse Linnavara- ja Majandusamet.

4. RAKENDUSSÄTTED

- 4.1 Käesolevad projekteerimistingimused on kehtivad kuni 16.05.2014. a.
- 4.2 Käesolev korraldus jõustub alates teatavakstegemisest.
- 4.3 Käesoleva korralduse peale võib esitada Narva Linnavalitsusele vaide haldusmenetluse seaduses sätestatud korras 30 päeva jooksul arvates korraldusest teadasaamise päevast või esitada kaebuse Tartu Halduskohtu Jõhvi kohtumajale halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras 30 päeva jooksul arvates korralduse teatavakstegemisest.



Tarmo Tammiste
Linnapea



Ants Liimets
Linnasekretär