

# NARVA LINNAVALITSUS



## KORRALDUS

Narva

08.08.2007 nr 1158-k

### Projekteerimistingimuste määramine

*(AÜ Progress Plus, Kummeli tn. 2 üksikelamu rekonstrueerimine koos mansardkorruse välja ehitamisega ja majandushoonete ehitamine)*

Vastavalt Kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 30 lõike 1 punktidele 2, Ehitusseaduse §19 lõikele 3, Planeerimisseaduse § 3 lõike 2 punktidele 2 ning Narva Linnavolikogu 09.02.2006 määrusele nr 6 "Narva Linnavalitsuse projekteerimistingimuste ilma detailplaneeringuta määramise delegeerimise õigus"

### ASJAOLUD JA MENETLUSE KÄIK

18.07.2007 a. taotles proua Tatjana Lind Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri-ja Linnaplaneerimise Ametilt projekteerimistingimusi AÜ Progress Plus, Kummeli tn.2 üksikelamu rekonstrueerimise koos mansardkorruse välja ehitamisega ja majandushoonete ehitamise ehitusprojekti koostamiseks. AÜ Progress Plus, Kummeli tn.2 asuv kinnistu ilmanimetusega, pindalaga 474 m<sup>2</sup>, on elamumaa, kuulub Tatjana Lind'ile vastavalt kinnistusraamatust väljavõttele.

### ÕIGUSLIKUD JÄRELDUSED

Ehitusseaduse §19 lõikele 3 kohaselt projekteerimistingimused on ehitise arhitektuursed ja ehituslikud tingimused, mis määratakse ehitisele kohaliku omavalitsuse korraldusega.

Planeerimisseaduse § 3 lõike 2 punktidele 2 kohaselt detailplaneeringu koostamine on kohustuslik linnades olemasolevate hoonete, välja arvatud üksikelamu, suvila ja aiamaja ning nende kõrvalhooned, maapealsest kubatuurist üle 33 protsendi suuruse laiendamise ja selle ehitusprojekti koostamise aluseks. Seoseks millega kohalik omavalitsus võib lubada ilma detailplaneeringut koostamata rekonstrueerimise ehitusprojekti koostamist

Narva Linnavolikogu 09.02.2006 määruse nr 6 "Narva Linnavalitsuse projekteerimistingimuste ilma detailplaneeringuta määramise delegeerimise õigus" kohaselt on Narva Linnavolikogu delegeerinud Narva Linnavalitsusele õiguse määrata üksikelamu ehitusprojektide projekteerimistingimused ilma detailplaneeringuta.

### OTSUS

Määrata projekteerimistingimused AÜ Progress Plus, Kummeli tn.2 üksikelamu rekonstrueerimise koos mansardkorruse välja ehitamisega ja majandushoonete ehitamise ehitusprojekti koostamiseks ilma detailplaneeringut koostamata järgnevalt:

#### 1. ÜLDANDMED

##### 1.1 Tellija

Tatjana Lind

Tallinna mnt.42-106, Narva linn, 21006

##### 1.2 Asukoht, algandmed

**Narva linn, AÜ Progress Plus, Kummeli tn.2**

Maakasutuse sihtotstarve: elamumaa

1.3 Projekteerimistingimused on kehtivad 2 aastat alates korralduse jõustumisest.

#### 1.4 Projekteerimistingimuste koostamise alus

1.4.1 Projekteerimistingimuste taotlus 18.07.07.a avaldus nr.1202/1-11 Tatjana Lind

1.4.2 Ehitusseadus, Planeerimisseadus, Narva linna ehitusmäärus

1.4.3 Eestis kehtivad normatiivid, EPN, Eesti Standardid.

### 2. PROJEKTEERIMISE EESMÄRK

2.1 Projekti koostamise eesmärgiks on üksikelamu rekonstrueerimine koos mansardkorruse välja ehitamisega, ning sauna laiendamine ja kuuri ehitamine.

### 3. ÜLDNÕUDED

3.1 Projekti koostamisel juhinduda Eestis kehtivatest seadustest, standarditest, normdokumentidest ja juhenditest, sealhulgas:

- Narva Linnavolikogu kinnitatud 30.11.2006.a. määrus nr.48 „Narva linna ehitusmäärus”;
- Eesti Standard EVS 865-1:2006 „Hoone ehitusprojekti kirjeldus. Osa 1: Eelprojekti seletuskiri”;
- Eesti Standard EVS 865-2:2006 „Hoone ehitusprojekti kirjeldus. Osa 2: Põhiprojekti ehituskirjeldus”;
- Eesti Standard EVS 811: 2006 „Hoone ehitusprojekt”;
- Majandus- ja Kommunikatsiooniministri kehtestatud 27.12.2002.a. määrus nr 70 „Nõuded ehitusloa taotlemisel esitatavale ehitusprojektile”;
- Majandus- ja Kommunikatsiooniministri kehtestatud 24.12.2002.a. määrus nr 69 „Ehitise tehniliste andmete loetelu”.

3.2 Projekt (selle osad) peab olema koostatud või kontrollitud projekteerimises pädeva vastutava spetsialisti poolt (Ehitusseadus §18 lõige 4 punkt 1).

3.3 Projekt peab olema heaks kiidetud kõigil seadusega ettenähtud juhtudel.

3.4 Väljastatud projekteerimistingimused lisada projekti kausta.

3.5 Esitada projekti nimetus vastavalt projekteerimistingimustele.

### 4. ARHITEKTUURSED JA LINNAEHITUSLIKUD TINGIMUSED

4.1 Uute ehitiste arv krundil: 1.

4.2 Ehitusala: mitte ületada tänava ehitusjoont.

4.3 Hoonestuse kaugus piiridest: tagades normatiivsed kujad naaberkinnistutega.

4.4 Krundi maksimaalne täisehitus: 30 % (arvutus näidata asendiplaanil).

4.5 Rekonstrueeritava üksikelamu kõrgus: 10m.

4.6 Üksikelamu korruste arv: 1+ mansardkorrus.

4.7 Projekteeritava kuuri korruste arv: 1.

4.8 Olemasolev sauna korruste arv: 1.

4.9 Lubatud suurim sauna ja kuuri kõrgus: kuni 5,0 m planeeritud maapinnast.

4.10 Katusekatte materjal: tuldtõkestav, vastavalt ehitusmaterjalide ja-toodete terviseohutuse nõuetele. Mitte kasutada asbesti sisaldavaid materjale.

4.11 Arhitektuur: kaasaegne, esteetiline, piirkonna elukvaliteeti parandav. Üksikelamu ja majandushoonete arhitektuur ja välisviimistlus peavad harmoneeruma teineteisega. Kujunev kompleks peab moodustama professionaalselt lahendatud arhitektuurse terviku.

4.12 Välisviimistlus: kasutada ajas kestvaid kvaliteetmaterjale (laudis, kivi, krohv jne), sobitades piirkonna miljösse. Mitte kasutada plekki ja plastikmaterjale. Värvilahendus sobitada naaberkinnistutega. Esitada vähemalt 2 värvilahendust parima tulemuse saavutamiseks. Välisviimistluse ja värvilahenduse pass esitada projekti koosseisus.

- 4.13 Siseviimistlus: vajadusel lahendada eraldi projekti osana.
- 4.14 Haljastus: põhimõtteline kujunduslik-funktsionaalne lahendus näidata asendiplaanil. Kõvakattega pind ei tohi protsentuaalselt ületada haljastatavat pinda.
- 4.15 Teed ja juurdepääsud: kõvakate, teekatteivid, teekatteplaadid, murukivi või puistkate.
- 4.16 Jäätmekäitlus: lahendada projekti mahus, näidates asendiplaanil, prügikonteiner soovitatavalt piirata dekoratiivsete elementidega.
- 4.17 Välisvalgustus: lahendada sissepääsudel.
- 4.18 Asendiplaan: näidata tänava ehitusjoon ja hoonestuse kohad, ehitiste mõõtmed, kaugus lähimate piiride ja ehitisteni, tehnovõrgud, pinnakatted, lammutatavad ehitised, lahendada väljasõit krundilt, anda parkimise lahendus.
- 4.19 Projekti koosseisus esitada lisaks:
- põrandate plaan ja lõiked,
  - uute seinte spetsifikatsioon ja lõiked,
  - avade täitmise plaan,
  - värvivaated koos värvikoodidega,
  - akende ja uste eksplikatsioon,
  - teekatete põhimõttelõiked jne.

## 5. INSENERTEHNILISED ERITINGIMUSED

- 5.1 Vajadusel projekti koosseisus esitada insener-tehniline projektlahendus elektrivarustusele, veele, kanalisatsioonile ja küttele.
- 5.2 Eriosadele taotleda tehnilised tingimused ja projektid kooskõlastada vastavate võrguvaldajatega.

## 6. KOOSKÕLASTUSED

- 6.1 Ida-Eesti Päästkeskuse Narva Keskkomando.
- 6.2 Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Amet.

## 7. RAKENDUSSÄTTED

- 7.1 Kohustada pr. Tatjana Lind'i enne projekteerimist kooskõlastama naaberkiinnistute omanikega projekteerimistingimusi AÜ Progress Plus, Kummeli tn.2 üksikelamu rekonstrueerimise koos mansardkorruse välja ehitamisega ja majandushoonete ehitamise ehitusprojekti koostamiseks (ehitiste kõrgused, ehitiste vahelised tuleohutuskujad, piire).
- 7.2 Korraldus jõustub seadusega ettenähtud korras.
- 7.3 Korralduse võib vaidlustada Tartu Halduskohtu Jõhvi kohtumajas 30 päeva jooksul arvates korralduse teatavakstegemisest.



Tarmo Tammiste  
Linnapea



Ants Liimets  
Linnasekretär