



### **Projekteerimistingimuste kinnitamine**

*(Taevasina tn. 16 hooajalise elamu püstitamise ilma detailplaneeringut koostamata)*

#### **1. ASJAOLUD JA MENETLUSE KÄIK**

19.03.2021. a. taotles (taotlus nr. 2111002/03942) NELLI SAMELI (taotleja) Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Ametilt projekteerimistingimusi Taevasina tn. 16 hooajalise elamu püstitamiseks.

1.1.1 Planeeritav hooajaline elamu on ühekorruseline katusekorrusega hoone;

1.1.2 Planeeritava hoone mõõtmed on 11 x 11m;

1.1.3 Krundi pindala on 975 m<sup>2</sup> ja katastritunnus 51107:022:0015.

Riigilõiv projekteerimistingimuste taotluse läbivaatamise eest on tasutud 18.03.2021.

Vastavalt Planeerimisseaduse § 125 lõikele 5 kohaliku omavalitsuse üksus võib lubada detailplaneeringu koostamise kohustuse korral detailplaneeringut koostamata püstitada või laiendada projekteerimistingimuste alusel olemasoleva hoonestuse vahele jäävale kinnisasjale ühe hoone ja seda teenindavad rajatised, kui:

1) ehitis sobitub mahuliselt ja otstarbalt piirkonna väljakujunenud keskkonda, arvestades sealhulgas piirkonna hoonestuslaadi;

2) üldplaneeringus on määratud vastava ala üldised kasutus- ja ehitustingimused, sealhulgas projekteerimistingimuste andmise aluseks olevad tingimused, ning ehitise püstitamine või laiendamine ei ole vastuolus ka üldplaneeringus määratud muude tingimustega.

Taevasina tn. 16 kinnistu asub hooajalise elamute rajoonis. Vastavalt Narva linna Üldplaneeringu punktile 2.2.4.3 „Hooajalised elamud ja suvilad“ maksimaalne lubatud täisehituse protsent on 20%. Lähtudes eeltoodust kohalik omavalitsus võib lubada detailplaneeringut koostamata Taevasina tn. 16 hooajalise elamu püstitamist juhul, kui kavandatav projekt on asjakohane ja arvestab ümbritsevate hoonetega nii mahult, kui ka välimusest.

Taevasina tn. 16 krundi sihtotstarve on elamumaa 100%. Narva Linnavolikogu 24.01.2013. a otsusega nr 3 kehtestatud Narva linna üldplaneeringuga on Taevasina tn. 16 maakasutuse juhtotstarbeks määratud hooajalise elamumaa. Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri – ja Linnaplaneerimise Amet on seisukohal, et hooajalise elamu püstitamine ei ole Narva linna üldplaneeringuga vastuolus, kuna kinnistu juhtotstarvet (hooajalise elamumaa) ei muudeta.

Projekteerimistingimuste eelnõu 05.05.2021 (kiri nr 1-13.1/1331) oli saadetud tähitud kirjaga väljastusteatega naaberkruntide (Taevasina tn 18 ja Taevasina tn 14) omanikele arvamuse avaldamiseks. Kõik saadetud kirjad on kätte saadud.

Projekteerimistingimuste eelnõu 05.05.2021 (kiri nr 1-13.1/1331) oli saadetud tähtitud kirjaga väljastustatega naaberkruntide (Taevasina tn 18 ja Taevasina tn 14) omanikele arvamuse avaldamiseks. Kõik saadetud kirjad on kätte saadud.

Maria Tsvirko (Taevasina tn 18 krundi omanik) sai kirja kätte 07.05.2021 ja telefoni teel esitas oma soovi enne projekteerimistingimuste kooskõlastamist tutvuda Taevasina tn 16 ehitusprojektiga. Arhitektuuri- ja planeerimise osakond jättis Maria Tsvirko palve rahuldamata, kuna ehitusprojekt puudub, ning projekteerimistingimused väljastatakse enne projekti valmimist.

Maa-amet (Taevasina tn 14 krundi omanik) sai kirja kätte 05.05.2021 ja esitas 12.05.2021 oma arvamuse (kiri nr 6-3/21/8182-2) koos ettepanekuga täpsustada projekteerimistingimuste eelnõu punkti 6.14 lisades järgmine märkus: „Projekteeritava hoone kaugus Taevasina tn 14 krundi piirist peab olema minimaalselt neli meetrit. Kui hoone projekteeritakse lähemale kui neli meetrit, tuleb piirata tule levikut ehituslike abinõudega“.

Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Amet võttis arvesse maa-ameti ettepanekut ning täpsustas projekteerimistingimuste eelnõu vastavalt esitatud märkustele.

Seisuga 20.05.2021 teiste vastuväite ega ettepanekuid projekteerimistingimuste kavandile ei laekunud.

Menetlusse on kaasatud Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Ameti geodeesia ja maakorralduse osakond Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Ameti põhimääruse § 8 punkti alusel. Geodeesia ja maakorralduse osakonna poolt on saadud järgmine kommentaar: „Plaanimaterjali alusel moodustatud maauksuse puhul on soovitatav täpsustada piiri kulgemist maastikul“.

Vastavalt Ehitusseadustiku § 31 lõikele 6 kui kooskõlastaja või arvamuse andja ei ole kümne päeva jooksul projekteerimistingimuste eelnõu saamisest arvates kooskõlastamisest keeldunud või arvamust avaldanud ega ole taotlenud tähtaja pikendamist, loetakse projekteerimistingimuste eelnõu kooskõlastaja poolt vaikumisi kooskõlastatuks või eeldatakse, et arvamuse andja ei soovi projekteerimistingimuste eelnõu kohta arvamust avaldada, kui seaduses ei ole sätestatud teisiti.

## **2. ÕIGUSLIKUD ALUSED**

- 2.1. Ehitusseadustiku §28 kohaselt projekteerimistingimused annab kohaliku omavalitsuse üksus, kui seaduses ei ole sätestatud teisiti.
- 2.2. Planeerimisseaduse § 125 lõike 5 punkti 1 ja 2 kohaselt kohaliku omavalitsuse üksus võib lubada detailplaneeringu koostamise kohustuse korral detailplaneeringut koostamata püstitada või laiendada projekteerimistingimuste alusel olemasoleva hoonestuse vahele jäävale kinnisasjale ühe hoone ja seda teenindavad rajatised, kui ehitis sobis mahuliselt ja otstarbelt piirkonna väljakujunenud keskkonda, arvestades sealhulgas piirkonna hoonestuslaadi.
- 2.3. Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri – ja Linnaplaneerimise Ameti põhimääruse § 7 punkti 11 kohaselt Arhitektuuri- ja planeerimise osakonna üks põhiülesannetest on planeerimisseaduse § 125 lõike 5 sätestatust tulenevalt vastavate korralduste ettevalmistamine ja esitamine linnavalitsusele kinnitamiseks.

### 3. OTSUS

Kinnitada projekteerimistingimused Taevasina tn. 16 aadressile kavandatava hooajalise elamu püstitamiseks ilma detailplaneeringut koostamata.

### 4. ÜLDANDMED

Maa-ameti andmed	Ehitisregistri andmed
Tunnus: 51107:022:0015	Andmed puuduvad
Sihtotstarve 1: Elamumaa 100%	
Pindala: 975 m <sup>2</sup>	
Registriosa: 3814609	
Omandivorm: Eraomand	
Kinnistuspiirkond / jaoskond: Tartu Maakohtu kinnistusosakond	
Moodustamise viis: kaardi ja plaani alusel	
Katastripidaja märked: Pindala on ebatäpne (01.07.2018)	

### 5. PROJEKTEERIMISE EESMÄRK

Projekti koostamise eesmärgiks on Taevasina tn. 16 aadressile kavandatava hooajalise elamu püstitamine

### 6. ÜLDNÕUDED, ARHITEKTUURSED JA LINNAEHITUSLIKUD TINGIMUSED

- 6.1. Projekti koostamisel juhendada Eestis kehtivatest seadustest, standarditest, normdokumentidest ja juhenditest, aga samuti Narva linnas kehtivatest õigusaktidest, sealhulgas:
  - Ehitusseadustikuga ehitusprojektile esitatavad nõuded;
  - Narva Linnavolikogu 24.01.2013 otsusega nr 3 kehtestatud Narva Linna üldplaneering;
  - Eesti Standard EVS 932: 2017 „Ehitusprojekt” ning teised asja puudutavad õigusaktid.
- 6.2. Esitada situatsiooniskeem.
- 6.3. Eskiisil tuleb täpsustada planeeritava hoone asukoht ning käsitleda ka parkimise tagamist krundil.
- 6.4. Vastavalt Narva linna Üldplaneeringule ühele krundile on lubatud ehitada üks hooajaline elamu (aiamaja või suvila) ja maksimaalselt kaks abihoonet (p2.2.4.3).
- 6.5. Projekti koostamisel kasutada Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri – ja Linnaplaneerimise Ameti poolt vastu võetud geodeetilist krundi alusplaani täpsusega M 1:500, kus on esitatud andmed koostaja kohta (ettevõtja nimi, litsentsi nr, töö nr, mõõdistamise aeg). Narva Linnavalitsuse Arhitektuuri- ja Linnaplaneerimise Ameti geodeesia- ja maakorralduse osakonna spetsialisti poolt võetud vastu geodeetiline krundi alusplaan esitada projekti lisana.

- 6.6. Juhul, kui soovitakse püstitada hoone olemasolevale vundamendile (mis ei ole EHR-i kantud) on vaja esitada projekti lisana vundamendi auditi tulemused.
- 6.7. Asendiplaan esitada mõõtkavas 1:500. Asendiplaanil esitada projekteeritava ala piirid, tänavate ehitusjooned, uue hoone olulised näitajad ja mõõtmed, kaugused lähimate piiride ja ehitisteni, likvideeritavad objektid, olemasolevad ja projekteeritavad välisvõrgud, parkimiskohad, sisse- ja väljasõit krundilt, transpordi liiklussuunad, prügikonteineri asukoht jne. Määratleda pinnakatted. Määrata krundi täisehituse % ning haljastuse % jne. Anda hoone vertikaalne sidumine. Lahendada sadevee äravool (sadevett mitte juhtida kõrvalasuvatele kruntidele). Asendiplaanil esitada lisaks tabel „Ehitiste eksplikatsioon” ning kinnistu tehnilised näitajad.
- 6.8. Hoone vaated esitada mõõtkavas 1:50. Vaadetel näidata peasissepääsude detaillahendused, vaadete tähistused, akende ja uste värvitoonid, välisviimistluse materjalid, värvikoodid, värvikataloogi nimetus jne. Metallosade värvitoonid esitada RAL kataloogi järgi.
- 6.9. Eelneva ehitusprojekti asendiplaan ning ehitiste joonised, mis kajastavad projekteerimiseelseid seaduslikul alusel püstitatud ehitisi ja rajatud konstruktsioone, Narva Linnavalitsuse korraldus projekteerimistingimuste kinnitamise kohta, esitada ehitusprojekti lisadena.
- 6.10. Vajadusel esitada lammutatavate ehitiste loetelu, lammutustööde korraldamise kirjeldus, lammutusjäätmete kava koos käitluskohtade määramisega.
- 6.11. Esitada ehitiste tehnilised näitajad vastavalt Majandus- ja taristuministri 05.06.2015 määrusele nr 57 „Ehitise tehniliste andmete loetelu ja arvestamise alused“.
- 6.12. Esitada iga ehitise kasutamise otstarve ja kood. Ehitiste kasutamise otstarbed ja koodid esitada vastavalt Majandus- ja taristuministri 02.06.2015. a määrusele nr 51 „Ehitise kasutamise otstarvete loetelu“.
- 6.13. Projektlahenduses tuleb arvesse võtta tuletõrje nõudeid ja tuleohutuskujasid. Projekteeritava hoone kaugus Taevasina tn 14 krundi piirist peab olema minimaalselt neli meetrit. Kui hoone projekteeritakse lähemale kui neli meetrit, tuleb piirata tule levikut ehituslike abinõudega.
- 6.14. Projekti ehitusloa taotluse esitada digitaalselt EHR-i süsteemi kaudu.
- 6.15. Väljastatud projekteerimistingimused lisada projekti kausta.
- 6.16. Hoonestusala: Taevasina tn. 16 krundi piirides, juhinduda Taevasina tn 12 ja Taevasina tn 18 tänavapoolsetest hoonetest tekkivast tänavajoonest.
- 6.17. Püstitavad hooned ja rajatised: hooajaline elamu.
- 6.18. Katuse kalle: piirkonda sobiv.
- 6.19. Krundi maksimaalne täisehitus: 20%.

- 6.20. Arhitektuur: piirkonna hoonestuslaadile sobiv, piirkonna arhitektuurset kvaliteedi parandav. Hoone arhitektuur ja välisviimistlus peavad harmoneeruma olemasolevate kõrvalasuvate hoonetega. Soovitav eelistada naturaalseid materjale (puit, kivi, betoon, metall, katusekivi, valtsplekk). Soovitav on vältida naturaalseid materjale imiteerivaid materjale (plastvoodrid, plastaknad jms.)
- 6.21. Elamu maksimaalne lubatud kõrgus maapinnast harjajooneni (vastavalt Narva linna Üldplaneeringule 2013-2025, p2.2.4.3): 7,5 m.
- 6.22. Hoonete paiknemine kinnistul peab vastama sanitaar- ja tuleohutusnõuetele ning arvestama asjaõigusseadusest tulenevaid kinnisomandi kitsendusi.
- 6.23. Vajadusel piirete rajamine. Piirete lubatud kõrgus: 1,5 m. Tänavapoolsed rajatised peavad olema kooskõlas hoonega ning lahendatud sobilikuna piirkonna miljöösse. Piirded peavad reeglina olema ažuursed (nt dekoratiivpiire koos kaunistavate elementidega, võrkpiire, aiapaneelid vm). Ei ole lubatud augustatud/siledast teraslehest piirde ja profiilpleki kasutamine. Esitada piirde vaade ja tehnilised näitajad (rajatise ehitisalune pind, kõrgus, pikkus). Vaatele tuleb märkida piirde värvitoon ja värvikood. Piirde betoonaluse projekteerimise puhul esitada vundamendiosa lõige. Piirde plaanil näidata piirdeaia ja selle postide asukohad, postide vahelised mõõtmed. Kõik piirded peavad lumelükkamise tagamiseks asuma tänava poolses küljes teekatte servast minimaalselt 2m kaugusel. Kruntidevaheliste piirete asukohad kooskõlastada naaberkruntide omanikega juhul, kui:
- piire rajatakse naaberkruntide piiril.
  - piirde teenindamiseks tuleb kasutada naaberkrundi territooriumi.
- 6.24. Ehitiste projekteerimisel tuleb arvestada naabrite õigusi ja huve. Haldusmenetluse seaduse §16 lg 1 alusel soovitame Teil menetluse kiiruse ja ökonoomia huvides, vaidluste vältimiseks ja tulevase ehitisega külgnevate kinnisasjade omanike õiguste kaitse tagamiseks kooskõlastada projekteeritavate ehitiste asukoht ja kõrgused naaberkinnisasjade omanikega, kui ehitis projekteeritakse naaberkrundile lähemale kui 5,0 m.
- 6.25. Naaberkinnistute omanike õiguste ja huvide kaitseks tuleks projektis ära näidata ka lumepuhastamine katusele, vihma- ja sulavee äravool, piirde korrashoid.
- 6.26. Haljastus: põhimõtteline kujunduslik-funktsionaalne lahendus näidata asendiplaanil. Haljastatud pind peab moodustama krundi üldpindalast vähemalt 70%.
- 6.27. Parkimiskohad lahendada Taevasina tn. 16 krundi piirides. Hoone projekteerimisel ja krundiplaani koostamisel tuleb arvestada, et kogu krundi kasutamiseks vajalik parkimine on korraldatud nii, et sellega ei suleta tänavaid või teid ja ei takistata tänava liiklust.
- 6.28. Lubatud transpordi juurdepääs: Taevasina tänava poolt. Teed ja juurdepääsud: nt kõvakate, teekattekiivid, teekatteplaadid, murukivi.
- 6.29. Segaolme- ja kompostitavate jäätmete käitlemine: vastavalt Narva jäätmehoolduseeskirjale.



6.30. Vajadusel abihoonete püstitamine ning muud nõuded: vastavalt Eesti Vabariigi kehtivates seadustes ja Narva Linnas kehtivates määrustes sätestatule ning Narva linna üldplaneeringu, Eesti Standardite ja projekteerimismõõtmega ettenähtud nõuetele.

6.31. Üldised nõuded veevarustuse ja kanalisatsiooni kohta hooajalise elamute piirkonnas:

6.31.1. Salvkaevu rajamisel tuleb esitada kohaliku omavalitsuse üksusele ehitusteatis koos selle juurde kuuluvate dokumentatsiooniga. Puurkaevu rajamisel tuleb esitada kohaliku omavalitsusele käesoleva määruse lisa 1 kohane asukohakoostõlõlastuse taotlus ning edaspidi vastavalt § 15 puurkaevu või -augu ehitusloa saamiseks tuleb esitada käesoleva määruse lisa 2 kohane ehitusloa taotlus ja selle juurde kuuluvad dokumendid. (Keskkonnaministri määrus nr 43 „Nõuded salvkaevu konstruktsiooni, puurkaevu või -augu ehitusprojekti ja konstruktsiooni ning lammutamise ja ümberehitamise ehitusprojekti kohta, puurkaevu või -augu projekteerimise, rajamise, kasutusele võtmise, ümberehitamise, lammutamise ja konserveerimise korra ning puurkaevu või -augu asukoha koostõlõlastamise, ehitusloa ja kasutusloa taotluste, ehitus- või kasutusteatis, puurimispäeviku, salvkaevu ehitus- või kasutusteatis, puurkaevu või -augu ja salvkaevu andmete keskkonnaregistrisse kandmiseks esitamise ning puurkaevu või -augu ja salvkaevu lammutamise teatis vormid“).

6.31.2. Vastavalt Veeseaduse § 154 tuleb tagada puur- ja salvkaevu hooldusala 10 m.

6.31.3. Juhul, kui krundil puudub ühiskanalisatsioon, võib rajada omapuhasti või kasutada lekkekindlaid kogumismahuteid (Veeseadus § 124 lg 6).

6.31.4. Vastavalt Ehitusseadustiku Lisale nr 1 kinnistu veevärgi- ja kanalisatsioonitorustiku (sh abiseadmed), rajamisel/ümberehitamisel/laiendamisel/asendamisel/demonteerimisel v.a. kui selle kohta kehtib hoone või muu rajatise ehitusluba, tuleb esitada kohaliku omavalitsuse üksusele või otse ehitusregistri kaudu ehitusteatis ja ehitusprojekt.

6.31.5. Hooajalise elamute piirkonnas võib kasutada kas kuivkäimlat (jäätmõd komposteeritakse), EU nõuetele vastav BIO-WC (jäätmõd utiliseeritakse vastavalt BIO-WC juhõdile), või vesiklosetti, mille jaoks on välja ehitatud lokaalne kanalisatsioon.

## 7. RAKENDUSSÄTTED

7.1. Käesolevad projekteerimistingimused on kehtivad kuni 26.05.2026 a.

7.2. Käesolev korraldus jõustub alates teatavastegemisest.

7.3. Käesoleva korralduse peale võib esitada Narva Linnavalitsusele vaide haldusmenõtluse seaduses sätestatud korras 30 päeva jooksul arvates korraldusest teadasaamise päevast või esitada kaebuse Tartu Halduskohtu Jõhvi kohtumajale halduskohtumenõtluse seadustikus sätestatud korras 30 päeva jooksul arvates korralduse teatavastegemisest.



Katri Raik  
Linnapea



Üllar Kaljuste  
Linnasekretär