

# Projekteerimistingimuste taotlus nr 2111002/08306

Kuupäev 01.06.2021

## Taotleja

	Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet (75039729)
<b>Kontaktisik</b>	NIKOLAI KUZMIK (07.05.1984)
<b>E-post</b>	nikolai.kuzmik@narva.ee
<b>Kontaktaadress</b>	Peetri plats 3-23
<b>Telefon</b>	+372 5692 3000

## Ehitise ja ehitamise andmed

Ehitise ja ehitamise andmed on toodud 3 lisas

### Esitatavad dokumendid

Muu lisa 1.\_SITUATSIOONI\_SKEEM\_nr\_01.06.2021.pdf (välja antud 01.06.2021, väljastaja Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet)

Muu lisa Eskiis.pdf (välja antud 01.06.2021, väljastaja Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet)

Muu lisa Varjualuse\_eskiis.PDF (välja antud 01.06.2021, väljastaja Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet)

Muu lisa Tehisjaa\_materjal.PDF (välja antud 01.06.2021, väljastaja Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet)

Muu lisa Kinnitus.asice (välja antud 17.05.2021, väljastaja Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet)

Fail konteinerist Kinnitus Rakvere 22e (1).docx (välja antud 17.05.2021, väljastaja Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet)

Muu lisa Rakvere\_22e\_Tennisevaljakud\_asendiskeem.pdf (välja antud 01.06.2021, väljastaja Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet)

### Projekteerimistingimuste kätte toimetamine

Paberandjal

# LISA 1

## PROJEKTEERIMISTINGIMUSTE TAOTLUS DETAILPLANEERINGU OLEMASOLUL

### Ehitise andmed

Ehitise nimetus	Tenniseväljakud
Ehitise liik	rajatis
Ehitustegevus	Ehitise püstitamine

#### Ehitise asukoha kirjeldus

Rakvere 22E, Narva.

#### Ehitise ja ehitustegevuse kirjeldus

Tenniseväljaku projekteerimine ja ehitamine.

#### Vajadusel täiendav asukoha kirjeldus, s.h. võimalik asukoht kinnisasjal

Kavandatud tenniseväljakud asuvad aadressil Rakvere 22e, Narva.  
Väljakute asukoht näidatud situatsiooni skeemil nr 01.06.2021

### Muud vajalikud andmed

#### Soovin:

- \* täpsustada maa-alal asuva ehitise teenidamiseks vajaliku ehitise võimalikku asukohta
- \* täpsustada haljastuse, heakorra või liikluskorralduse põhimõtteid

#### Täiendav selgitus

1. Tenniseväljakute kortide mõõdud on 23,77m x 10,97m, kogus on 2tk (mõõdud täpsust. projekteerimisel).
2. Tenniseväljakute piirdeaia mõõt on 75,5m x 19,0m (kõrgus täpsustatakse projekteerimisel).

## LISA 2

# PROJEKTEERIMISTINGIMUSTE TAOTLUS DETAILPLANEERINGU OLEMASOLUL

### Ehitise andmed

Ehitise nimetus	<b>Tehisjääväljak</b>
Ehitise liik	<b>rajatis</b>
Ehitustegevus	<b>Ehitise püstitamine</b>

#### Ehitise asukoha kirjeldus

Rakvere 22C, Narva.

#### Ehitise ja ehitustegevuse kirjeldus

Tehisjääväljaku projekteerimine ja ehitamine aadressil Rakvere 22c, Narva (sh piirdeaed).  
Tehisjääväljaku projekteerimine näeb ette Rakvere 22c parkimisala projekteerimine.  
Tehisjääväljaku projekteerimine näeb ette asfaltkate vahetus piirdeaia piirides (asfaltteerimise ala on 25m x 40m)

#### Vajadusel täiendav asukoha kirjeldus, s.h. võimalik asukoht kinnisasjal

Tehisjääväljaku asukoht näidatud Rakvere 22c, Narva situatsiooni skeemil.

### Muud vajalikud andmed

#### Soovin:

- \* täpsustada maa-alal asuva ehitise teenidamiseks vajaliku ehitise võimalikku asukohta
- \* täpsustada haljastuse, heakorra või liikluskorralduse põhimõtteid

#### Täiendav selgitus

1. Tehisjääväljaku mõõt on 30m x 15m.
2. Tehisjääväljaku piirdeaia mõõt on 40m x 25m (kõrgus täpsustatakse projekti koostamisel)

## LISA 3

# PROJEKTEERIMISTINGIMUSTE TAOTLUS DETAILPLANEERINGU OLEMASOLUL

### Ehitise andmed

Ehitise nimetus	<b>Varjualune</b>
Ehitise liik	<b>rajatis</b>
Ehitustegevus	<b>Ehitise püstitamine</b>

#### Ehitise asukoha kirjeldus

Rakvere 22c, Narva.

#### Ehitise ja ehitustegevuse kirjeldus

Varjualuse projekteerimine ja püstitamine aadressil Rakvere 22c, Narva.

#### Vajadusel täiendav asukoha kirjeldus, s.h. võimalik asukoht kinnisasjal

Varjualuse asukoht näidatud tehisjääväljaku eskiisil aadressil Rakvere 22c.

### Muud vajalikud andmed

#### Soovin:

\* täpsustada maa-alal asuva ehitise teenidamiseks vajaliku ehitise võimalikku asukohta

\* täpsustada haljastuse, heakorra või liikluskorralduse põhimõtteid

#### Täiendav selgitus

Varjualuse pikkus on 12m, kõrgus on 2,4m, laius on 1,6m (mõõdud täpsustatakse projekteerimisel).