

NARVA LINNAVALITSUS



KORRALDUS

Narva

21.10.2015.a nr 1185-k

Koha-aadressi määramine (Kase tn 1a)

1. Asjaolud ja menetluse käik

Narva linna haldusterritooriumil asub reformimata maa ligikaudse pindalaga 190 m², mis asub maaüksuse Kase tn 1 (katastritunnus 51103:003:0017) kõrval.

Vastavalt Ida-Viru maavanema 22.05.2015 korraldusele nr 8-8/2015/355 on antud luba selle maa erastamiseks kinnisasjaga liitmiseks, mille menetluse läbiviimiseks tuleb määrata moodustatavale maaüksusele aadress.

2. Õiguslikud alused

2.1 Ruumiandmete seaduse § 54 lõike 1 järgi on koha-aadressi määrajaks kohalik omavalitsus ja § 55 lõike 1 kohaselt teeb aadressitoimingud ning asjakohased otsused koha-aadressi määraja omal algatusel;

2.2 Narva Linnavalikogu 20.03.2014 määruse nr 8 „Ruumiandmete seadusest tulenevate ülesannete delegeerimine” alusel delegeeritakse Narva Linnavalitsusele ruumiandmete seaduse § 54 lõike 1, § 55 lõigete 1 ja 4 ning § 61 lõike 1 punktis 4 kohaliku omavalitsuse ja kohaliku omavalitsuse üksuse pädevusse antud küsimuste lahendamine ja otsustamine.

3. Otsus

Määrata piiride ettepanekul (lisa) näidatud maaüksusele pindalaga *ca* 190 m² aadress Narva linn, Kase tn 1a.

4. Rakendussätted

4.1 Korraldus jõustub teatavastegemisest;

4.2 Käesoleva korralduse peale võib esitada Narva Linnavalitsusele väide 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 teatavastegemisest.

Eduard East
Linnapea

Ants Liimets
Linnasekretär

Erastatava maa piiride kulgemise ettepanek

katastrikaart: ortofoto 65.932



- piiriettepanek, ligikaudne pindala **190 m²**
- kinnisomandite piirid

KITSENDUSED:
 K1 - tehnovõrgud
 K2 - tänav

NARVA LINNAVALITSUS ARHITEKTUURI - JA LINNAPLANEERIMISE AMET Peetri plats 5 NARVA 20308 tel. +372 35 99050 info@narvaplan.ee	M 1:1 000	25.08.2015.a
	Narva linn Kase tn 1a	
KOOSTAS:	Sergei Tõsjatov +372 35 99172	