



Ärende
Asia

Förhandsbeslut enligt Förköpslagen 608/1977 2. kap. 8 §.
Förvaltningsstadgan 71 § Stadsgeodetens beslutanderätt.

Etuostolain 608/1977 2. luku 8 § mukainen ennakkopäätös.
Hallintosäätö 71 §. Kaupungeodeetin ratkaisulta.

Redogörelse för ärendet
Selostus asiasta

Kommunen kan på förhand meddela, att den inte kommer att använda sin förköpsrätt enligt uppgivna försäljningsvillkor. Utlåtandet är i kraft två år från kommunens beslut.

Kunta voi etukäteen ilmoittaa, ettei se tule käyttämään etuosto-oikeuttaan ilmoitetuilla myyntiehdolla. Lausunto on voimassa kaksi vuotta, kunnan päätöksestä.

Lägenhet / Tila: 445-603-1-917

Areal / Pinta-ala: 20,2 ha

Pris / Hinta: 190 000 €

Planeuppgifter / Kaavatiedot: Ingen plan 15 ha & Generalplan AT 5 ha

Säljare / Myyjä: [REDACTED]

Köpare / Ostaja: [REDACTED]

Beslut
Päätös

Pargas stad använder inte sin förköpsrätt.
Paraisten kaupunki ei käytä etuosto-oikeuttaan.

Behandlingsavgift 100 €, Mättingsbyråns taxa 8.1.
Käsittelymaksu 100 €, Mittaustomiston taksa 8.1.

Underskrift
Allekirjoitus

Beslutet har undertecknats elektroniskt/Päätös on allekirjoitettu sähköisesti
Daniel Backman
Stadsgeodet/Kaupungeodeetti

Tilläggsuppgifter
Lisätiedot

Stadsgeodet Daniel Backman, tfn 040 488 6066, förnamn.efternamn@pargas.fi
Kaupungeodeetti Daniel Backman, puh. 040 488 6066
etunimi.sukunimi@parainen.fi

Delgivning
Tiedoksianto

Detta beslut har delgivits/Tämä päätös on annettu tiedoksi: 7.4.2026

- elektroniskt/sähköisesti: Stadstyrelsen, stadsutvecklingsnämnden,
ekonomisekreteraren, sökanden /
Kaupunginhallitus, kaupunkikehityslautakunta, taloussihteeri, hakija

delgivare/tiedoksiantaja: Daniel Backman

**Datum då beslutet framlagts till påseende/
Päätöksen nähtäväksi asettamispäivämäärä 7.4.2026**

Anvisning för begäran om omprövning

Besvärsförbud

I detta beslut kan ändring inte sökas. Grund för förbudet: Förförslagen 22 § 2 momentet

Oikaisuvaatimusohjeet

Oikaisuvaatimuskielto

Tähän päätökseen ei saa hakea muutosta. Kiellon peruste: Etuostolaki 22 § 2 momentti