

Rummunlyöjänkatu 2 A 8, Espoo, LEPPÄVAARA

42,5 m², 1H+KK

Sales agent

Antti Mononen

020 161 2405

antti.mononen@asuntosaatio.fi

Apartment info

Housing costs

Right-of-occupancy payment

22857,33€

– Original right-of-occupancy payment
13346,72€

– Index adjustment
9510,61€

Residence charge

696,19€

– Basic charge
592,7€

– Communal charge
103,49€

Security deposit

250€

Water fee/person/month

16€

Parking fees

– Autohallimaksu 1
60,00€

Sauna fee

20,00€

Apartment basic info

Housing type

Apartment house

Energy class

E

Apartment type

1H+KK

Living area

42.50 m²

Floor

1

Own sauna

No

Elevator

Yes

Available

Available now

Condition

Good

Pets

Allowed

Broadband

DNA Welho

Smoking in our apartments

It has been a long-term policy of ours to make all of our new residential properties completely non-smoking. We are gradually making all of our apartments non-smoking; the agreements of new residents will forbid smoking in the apartments and on the balconies from 1 January 2021 onwards. The property may not be completely non-smoking due to other apartments that may be subject to old agreements with no smoking prohibitions.

Repairs made

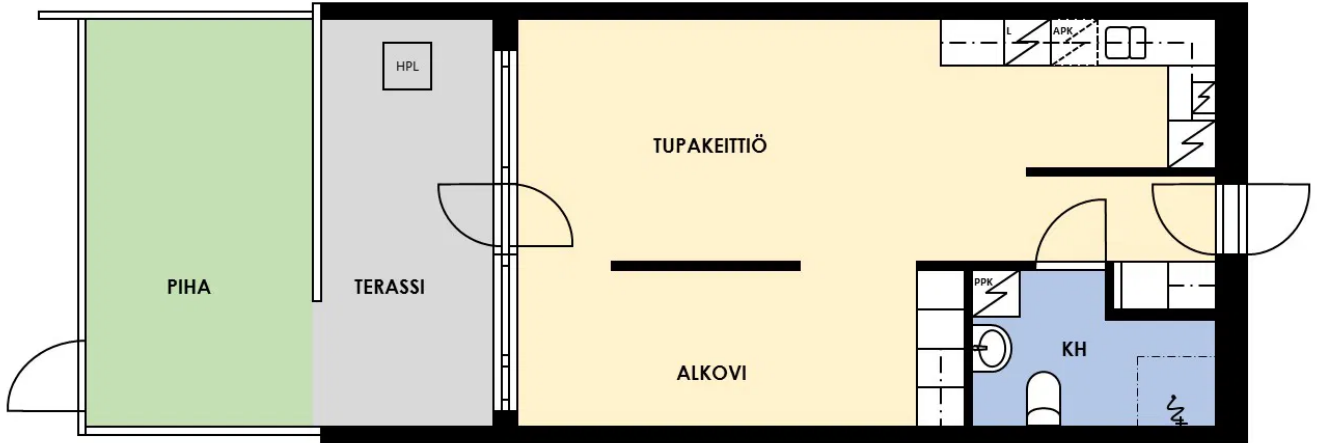
2016 Rakennusautomaatio 2017 B-talon julkisivun puuosien huoltomaalaus 2018 Ilmanvaihtokanavien säätö ja nuohous 2019 A-talon aitojen kunnostus ja maalaus 2020 Sisävalaistus, ulkovalaistus 2020 Taloyhtiösaunan kunnostus 2022 Lämmönsiirtimen ja automaation uusiminen 2022 Vesikalustehuolto 2023 Lämmitysjärjestelmän tasapainotus ja säätö, patteriventtiilien vaihto 2024 Vesikaton huoltokorjaukset 2024 Vesimittareiden uusiminen 2025 Palovarottimien uusiminen

Assessment of upcoming repairs

2027 Hissin uusiminen 2028 Elementtisaumojen uusiminen 2028 Ilmanvaihtokanavien säätö ja nuohous 2028 Ilmanvaihtokanavien säätö ja nuohous 2028 Puuosien maalaus ja kunnostus 2029 Lukitus 2029 Sammaleenpoisto vesikatolta 2030 Porrashuoneiden kunnostus

Rummunlyöjänkatu 2 A 8 / Pohjakuva

Not in scale



RUMMUNLYÖJÄNKATU 2

1H+KK

42,5 m²

EI MITAKAAVASSA