



Objekti ID:	177021
Tehing:	Müük, Korter
Maakond:	Harju maakond
Linn/vald:	Tallinn Kesklinna linnaosa
Korrus:	4
Tubade arv:	3
Kütte tüüp:	keskküte, vesipõrandaküte
Ehitusaasta:	2023
Valmidus:	uus ehitis
Omandivorm:	korteriomand
Katastritunnus:	78401:101:3360
Üldpind:	52.60 m ²
Krundi pind:	0.00 m ²
Energiamärgis:	none
Müügihind:	352 000 €
Hind m ² kohta:	6 692 €

Lisaandmed

elekt, lift, internet, trepikoda lukus, parkett, turvauks, dušš, vesi, avatud köök, uus kanaliseadus, 352 000 € läbi mitme korruse, kõrged laed, uus elektrijuhtmestik, tsentraalne vesi

Info

Tallinna vanalinna kõige uuem hoone!

Suur-Karja 12 hoone on Muinsuskaitseameti aastaauhinna nominent!

Kõik uus on hästi ümber tehtud vana. Suur-Karja tänava hilisgooti eluhoone on selle elav näide.

Oleme teinud maja seest täiesti tühjaks ja ehitanud uuesti üles, et see vastaks ootusele tänapäevasele eluhoonest.

Pärast põhjalikku restaureerimist, kasutades parimaid materjale, oleme loonud esmaklassilise korterelamu.

Austusest vanalinna vastu oleme saavutanud detailitäpsuses ja põhjalikkuses uue taseme. Usume, et Uus-Karja Residentsi kolivad linnakodanikud oleksid teinud meie asemel täpselt sama. Lai silmaring ja nõudlik maitse kohustab. Ka meid.

Eesti sisearhitektuuri tipu Aet Pieli visiooni järgi loodud eritellimuslahendused on maja põhjalikult muutnud. Keskaegne jõuka linnakodaniku kortermaja on nüüd avar ja loogiline elukeskkond. Uus-Karja Residents ei ole muuseum, mida on huvitav külastada, vaid suurejooneline kodu, kus on meeldiv elada. Samal tasemel siselahendusi on vanalinnast praktiliselt võimatu leida.

Iseenesest mõistetavalt on majas kõik uued insenertehnilised lahendused, helipidavad aknad, korteripõhine soojustagastusega ventilatsioon ja vesipõrandaküte. Täiesti uudse lahendusena on majja paigaldatud ka lift.

Sisuliselt on tegemist Tallinna vanalinna kõige uuema hoonega. Sõna otseses mõttes.

Olete oodatud tutvuma!

Maakler



Marianne Puustak
 marianne.puustak@lvm.ee
 +3725260323

Korter, Suur-Karja 12























