## As. Oy Turun Prikantiini

Rakennustapaselostus
19.9.2022

## Ennakkomarkkinointi

| A Yleistä |  |
| :---: | :---: |
| Taloyhtiö | As. Oy Turun Prikantiini muodostuu yhdestä seitsemänkerroksisesta ja yksiportaisesta asuinkerrostalosta. Ensimmäinen kerros on jaettu osittain kahteen tasoon. Porrashuone on varustettu hissillä. |
| Asunnot | Yhtiössä on 34 asuntoa. Huoneistotyypit vaihtelevat yksiöstä kolmioon. |
| Tontti | As. Oy Turun Prikantiinilla on oma tontti. |
| B Rakenteet |  |
| Perustukset | Rakennus perustetaan rakennesuunnitelmien mukaisesti. |
| Alapohja | Alapohjarakenteena on maanvastainen lämmöneristetty teräsbetonilaatta rakennesuunnitelmien mukaan. |
| Ulkoseinät | Ulkoseinät ovat pääosin teräsbetonielementtejä. Julkisivu on pääosin paikalla muurattu. Parvekkeen taustaseinät on verhoiltu julkisivulevyllä. |
| Huoneistojen väliset seinät | Huoneistojen väliset seinät ovat 200 mm paksuja betoniseiniä. |
| Välipohja | Välipohjarakenteena on paikallavalettu teräsbetonilaatta. |
| Yläpohja | Yläpohjarakenteena on paikallavalettu teräsbetonilaatta. |
| Vesikatto | Katto on tyypiltään pääosin pulpettikatto, jossa katemateriaalina on bitumikermi. |
| Kevyet väliseinät | Asuinhuoneiden kevyet väliseinät ovat teräsrankaisia kipsilevyseiniä. |
| Märkätilojen rakenteet | Kylpyhuoneiden seinät ovat levyrakenteisia. |

Parvekkeet ja kattoterassit:

| Rakenne ja pinnat | Parvekkeet ovat pääosin rakenteeltaan betonisia parvekelaattaelementtejä, jotka <br> kannatetaan ulokkeena välipohjarakenteesta. <br> Parvekekatot ovat pääosin betonirakenteisia. 7. kerroksen parvekekatot ovat teräs- <br> /puurakenteisia. Parvekkeiden alakattopinnat ovat levyverhoiltuja. Parvekkeiden be- <br> tonipinnat ovat maalaamattomia. |
| :--- | :--- |
| Kaide | Parvekkeiden lattiapinnat ovat betonia ja ne päällystetään laudoituksella. |
| Varustus | Parvekekaiteet ovat alumiinirunkoisia lasikaiteita, joissa lasit ovat kirkasta lasia. Par- <br> vekekaiteissa on alumiinisia pystytolppia. |
|  | Parvekkeet on varustettu avattavin parvekelasein. Parvekkeet ovat ulkotilaa, eivätkä <br> lasitukset ole tiiviitä tarvittavan ilmankierron vuoksi. Parvekelasien välisistä raoista voi <br> tulla sateella vettä parvekkeelle. Parvekkeilla on pistorasia ja valaisin. Ilmalämpöpum- <br> pun ulkoyksikkö on koteloitu. |

## C Asuntojen pintamateriaalit

Lattiapinnat:

Kovetettu puulattia

Keraaminen laatta

Seinäpinnat:

Kattopinnat:

Ruiskutasoitus Betoniset kattopinnat on ruiskutasoitettu.

## D Ovet ja ikkunat

| Maalaus | Olohuoneen, makuuhuoneen, eteisen, vaatehuoneen ja keittiön seinät on tasoitettu ja <br> maalattu, värisävynä Paperi. Kiintokalusteiden taakse jäävät seinäpinnat on pölynsi- <br> dontamaalattu. |
| :--- | :--- |
| Keraaminen laatta | Kylpyhuoneen, kodinhoitotilan ja erillis-wc:n seinät on laatoitettu keraamisella laatalla. <br> Keittiön välitila on laatoitettu keraamisella laatalla tai vaihtoehtoisesti varustettu ka- <br> lustevälilasilla. |
| Puupaneeli | Saunan seinät on paneloitu. |

Maalaus Kipsilevyrakenteiset alaslasketut katot ja koteloinnit on tasoitettu ja maalattu.

Puupaneeli Kylpyhuoneen, saunan ja kodinhoitotilan katto on paneloitu.
Olohuoneen, makuuhuoneen, eteisen, vaatehuoneen ja keittiön lattiamateriaalina on kovetettu puulattia. Tilasta riippuen voi lattiassa olla näkyviä liikuntasaumoja tarvittavan osin. Kiintokalusteiden alle ei asenneta lattiapäällystettä lukuun ottamatta liukuovellisia säilytysjärjestelmiä. Jalkalistat ovat puisia, valkoiseksi maalattuja.

Kylpyhuoneen, saunan, erillis-wc:n ja kodinhoitotilan lattia on laatoitettu keraamisella laatalla. Saunassa lattialaatoitus jatkuu seinälle n . 100-200 mm:n korkeuteen.

Saunan seinät on paneloitu.

Asuinhuoneistojen väliovet

Parveke- ja terassiovet

Asuntojen ikkunat

Asuntojen väliovet ovat valkoiseksi peittomaalattuja huullettuja laakaovia, liukuovet valkoiseksi maalattuja laakaliukuovia. Karmit ja listat ovat valkoiseksi peittomaalattua puuta.
Parvekeovet ovat yksilehtisiä ulosavautuvia lasikehysovia, joiden ulkopinta on alumiiniverhottu ja sisäpinta valkoiseksi maalattu. Asunnoissa A03, A04, A09, A10, A15, A16, A21, A22, A27 ja A28, on pariovet parvekkeelle käyntiä varten. Asunnoissa A32 ja A33 on lasiliukuseinä parvekkeelle käyntiä varten.

Ikkunat ovat lasisia sisään aukeavia tai kiinteitä ikkunoita. Sisäpuite ja karmi ovat valkoiseksi maalattua puuta. Ulkopuitteet ovat alumiinia ja karmit ulkopuolelta päällystetty alumiiniprofiililla. Parvekkeen ja olohuoneen välisten seinien ikkunat ovat tyypiltään kiinteitä ikkunoita. Asunnoissa A32 ja A33 olohuoneissa on kiinteä lasiseinä asuntopohjien mukaisessa laajuudessa.

Asunnoissa on huoneistokohtainen koneellinen tulo-poistoilmanvaihto varustettuna lämmöntalteenotolla ja huoneistokohtaisella säädöllä. Huoneistokohtainen ilmanvaihtokone liitetään kiinteistösähköön. Huoneistokohtaisen ilmanvaihtokoneen sijainti on esitetty asuntopohjassa.
Asuntokohtainen ilmalämpöpumppu liitetään huoneistosähköön. Ilmalämpöpumppu on tarkoitettu ainoastaan viilennykseen eikä sitä ole mahdollista käyttää lämmitykseen. Järjestelmän ulkoyksiköt sijaitsevat parvekkeilla ja sisäyksikkö sijaitsee olohuoneessa sekä asunnoissa A32 ja A33 on toinen sisäyksikkö toisessa makuuhuoneessa asuntopohjan mukaisesti. Järjestelmän tarkoituksena on lisätä asumismukavuutta kesän aikaisina lämpötilahuippuina. Vaikutus asunnon sisäilman lämpötilaan vaihtelee, eikä halutun lämpötilan saavuttamista voida taata. Viilennyksen aikana tulee parvekkeen lasitus olla osittain avattuna. Käydessään järjestelmä pitää ääntä, joka voi kuulua viereiseen asuntoon ja parvekkeelle sallituissa rajoissa. Ilmalämpöpumpun nimellisteho on vähintään 3 kW . Ilmalämpöpumpun kondenssivedet johdetaan parvekekaivoon joko painovoimaisesti viettoviemäröintinä tai kondenssipumpulla. Ulko- ja sisäyksikön välinen putkitus tehdään osittain pinta-asennuksena ja koteloidaan.

Lämmitysmuoto on kaukolämpö. Lämmönjakotapa asunnoissa on vesikiertoinen lattialämmitys.

Sekoittajat ovat yksiotesekoittajia, suihkussa on termostaattisekoittaja. Kiinteistössä on asuntokohtainen etäluettava kylmän ja lämpimän veden mittaus.

Asunnoissa on tavanomainen määrä valaisinpisteitä ja pistorasioita kattovalaisimia ja muita sähkölaitteita varten. Eteisessä ja katon alaslaskuissa on upotetut ledvalaisimet, lukuun ottamatta asunnon A27 olohuonetta/keittiötä ja pienempää makuuhuonetta sekä asunnon A28 pienempää makuuhuonetta.
Olohuoneessa on kaksi antennipistettä, muissa asuinhuoneissa yksi anten-nipiste. Yhtiö liitetään kaapelitelevisioverkkoon.

Operaattorit eivät enää toimita kuparista puhelinliittymäkaapelia, vaan yhtiöön tuodaan valokuituyhteys. Tämä tarkoittaa sitä, että perinteinen lankapuhelinliittymä ei ole kohteessa käytettävissä. Asunnoissa on nopeat laajakaistayhteydet mahdollistava cat6-datakaapelointi. Huoneistoissa on vakiona internetliittymä (kiinteistöliittymä), joka on nopeudeltaan $10 / 10 \mathrm{Mbit} / \mathrm{s}$. Huoneiston haltija voi tilata lisänopeutta kiinteistöliittymän operaattorilta erillistä maksua vastaan. Operaattoreiden tuottaman matkaviestinverkon aukotonta kuuluvuutta asunnossa ei voida taata.

Asunnot on varustettu verkkovirtaan kytketyin paristovarmennetuin palovaroittimin.

Pääsisäänkäynnin oven yhteyteen asennetaan ovipuhelinjärjestelmä puhe- ja kuvayhteydellä.

Asuinhuoneisiin asennetaan kaksiliukuinen verhokisko lukuun ottamatta ilmalämpöpumpun sisäyksikön kohtaa. Kaikissa ikkunoissa on valkoiset sälekaihtimet, parveke-

## Kiintokalusteet

Keittiö / keittotila
ovissa, palolaseissa, lasiseinissä ja kiinteissä ikkunoissa pinta-asennuksena.

Kylpyhuone, wc, sauna ja kodinhoitotila

Asuinhuoneiden ja eteisen kiintokalusteet ovat vakiotyyppisiä tehdasvalmisteisia kalusteita. Asuinhuoneiden komerokalusteissa on liukuovet. Eteisessä on naulakkokomero peililiukuovilla.

Keittiökaapiston ovet ja laatikostojen etulevyt ovat laminaattia abs-reunalla. Työtasot ovat kiveä viistereunalla tai vaihtoehtoisesti kvartsikomposiittia. Työtasoon päältä asennetut tiskialtaat ovat ruostumatonta terästä tai vaihtoehtoisesti komposiittia.
Keittotilassa on 60 cm leveä induktiokeittotaso ja kalusteuuni sekä valaisimella varustettu liesikupu liesitason päällä. Mikroaaltouuni on kalusteeseen asennettu. Kalustepeitteisiä kylmälaitteita on asunnossa yksi (jääkaappipakastin). Kalusteissa on 600 mm leveä astianpesukone.

Keittiökalusteiden välitilassa on led-listavalaisin. Pistorasia on välitilassa.
Kylpyhuoneen kalustukseen kuuluu wc-istuin, pesuallas, allaskaappi ja valaisimella varustettu peilikaappi. Suihkutilassa on kääntyvä suihkuseinä, lukuun ottamatta asuntoja A32 ja A33, joissa on liukuva suihkuseinä.
Erillis-wc:n kalustukseen kuuluu wc-istuin, pesuallas, allaskaappi ja valaisimella varustettu peilikaappi.
Asuntopohjan mukaisesti asunnoissa on pyykkikaappi joko kylpyhuoneessa tai kodinhoitotilassa.

Pyykinpesukoneliitäntä sekä tilavaraus pesukoneelle ja kuivausrummulle on asunnosta riippuen joko kylpyhuoneessa tai kodinhoitotilassa asuntopohjan mukaisesti. Kodinhoitotilan työtasot ovat kiveä viistereunalla tai vaihtoehtoisesti kvartsikomposiittia.

Lauteiden tasot ovat tervaleppää. Lauteet kannatetaan seinistä havupuisin kannakkein. Löylyhuoneessa on sähkökiuas. Löylyhuoneen ovet ovat kokolasiovia, joissa on vedin saunan materiaalin mukaan.

## F Yhteistilat

Yhtiön irtaimistovarastot, ulkoiluvälinevarasto, väestönsuoja, kuivaushuone, tekniset ja kiinteistöhuollon tilat sijaitsevat 1. kerroksessa. Osa irtainvarastoista sijaitsee 1. kerroksen toisella tasolle, jonne on kulku hissillä ja kerrostasoportailla.

Jätehuone sijaitsee autohallissa tonteilla 7-8. Jätehuone on tonttien 6-9 yhteisessä käytössä. Tilojen ja alueiden yhteiskäytöstä korttelin muiden yhtiöiden kanssa sovitaan yhteiskäyttö- ja rasitesopimuksissa.

## G Yhteiset ulkotilat

Sisäänkäyntitasot ja pihakäytävät tehdään erikoissuunnitelmien mukaisesti. Ulkovarusteet tehdään pihasuunnitelman mukaisesti. Pihaistutustyöt tehdään urakkasuoritukseen kuuluvana istutussuunnitelmien mukaisesti. Piha-alueet ovat osittain yhteiskäytössä tonttien 6-8 kanssa. Tilojen ja alueiden yhteiskäytöstä korttelin muiden yhtiöiden kanssa sovitaan yhteiskäyt-tö- ja rasitesopimuksissa.

## H Autopaikoitus

Yhtiöllä on yhteensä 27 autopaikkaa pihakannen alla olevassa maanpäällisessä autohallissa. Ajaminen autohalliin tapahtuu Telakkarannan taloyhtiöiden yhteiskäytössä olevan ajoyhteyden kautta, jota osakkaat hallinnoivat. Autopaikat myydään erillisinä osakkeina. Autopaikoista on varustettu sähköauton hitaalla latauspisteellä ( $3,6 \mathrm{~kW}$ ). Yhtiön autopaikat 162, 163, 164,176 ja 177 sijoittuvat kokonaan tai osittain oman tontin ulkopuolelle ja valmistuvat viereisen tontin rakennustöiden yhteydessä. Yhtiön autopaikat 180 ja 181 otetaan käyttöön, kun lopullinen ajoyhteys autohalliin tonttien 7-8 kohdalta on valmis.

Autopaikkojen suhteen tulee huomioida, että asukaspysäköinti on käsitettävä eri tapauksena kuin pysäköintilaitokset, jolloin pysäköintiruudun ja ajoväylän mitoitus voi poiketa vähäisessä määrin RT-ohjekorteissa 98-11235 ja 98-11237 annetuista
mitoista.

## I Aurinkopaneelit

Yhtiön katolle asennetaan aurinkopaneeleja. Aurinkopaneeleiden tuottamaa sähköä käytetään kiinteistön sähkökeskuksiin kytkettyjen laitteiden kulutuksiin (kiinteistösähkö).

## I Liiketilat

Kohteessa on yksi katutasoon sijoittuva erillisinä osakkeina myytävä liiketila.

## K Muuta

As. Oy Turun Prikantiinin välittömässä läheisyydessä on kaavassa useita normaalista poikkeavia merkintöjä ja varauksia, joihin on kiinnitettävä erityistä huomiota. Rakennuksen joen puoleisella alueella on mm. suojeltavia rakenteita ja alueen osia, nostureiden sijoituspaikkoja, sillan rakentamiseen varattu alue sekä alue, jolle saa sijoittaa kioskin tai ravintolan. Asemakaavan merkintöihin on tutustuttava huolellisesti.

Eerik Pommerilaisen rannan ja Kuningatar Margareetan laiturin kohdalla on lainvoimainen poikkeuslupa ja lainvoimainen rakennuslupa jokikylpylälle/-uimalalle, johon on suunniteltu mm. ravintola- ja kokoustilat. Lisäksi As. Oy Turun Prikantiinin joen puoleisella katualueella on aiempina vuosina ollut ulkokuntosali kesäisin (Boxi Turku-toimija).

As. Oy Turun Prikantiinin autohallissa sijaitsee Turku Energian muuntamo, josta on laadittu erillinen sopimus.

Turun linnan ympäristön ja Aurajokisuun länsirannan alueelle on järjestetty ideakilpailu. Tavoitteena on, että kilpailun voittaja jatkaa kilpailuehdotuksen kehittämistä valituilta osin joko asemakaavan viitesuunnitelmaksi tai mualla soveltuvalla tavalla.

Lisätietoa kaavoituksesta ja myönnetyistä luvista antaa Turun kaupunki.

HUOM. Tarvittaessa urakoitsijalla on oikeus vaihtaa materiaaleja ja tuotteita toisiin samanarvoisiin.

