



4.12.2024

Riskienhallinta

Rakennusvalvonta Turku / Rasimus Eija  
Yliopistonkatu 27  
20100 Turku

Lausuntopyyntö 19.11.2024 Turun rakennusvalvonta  
**Kärsämäentie 10, 20300 Turku, TVT Asunnot Oy. Talot A ja B**

Kohteeseen rakennetaan kaksi asuinkerrostaloa uudisrakennuksina. Varsinais-Suomen pelastuslaitoksen pelastusviranomainen on tutustunut hankkeeseen pääpiirustusten perusteella, mitkä on päivätty 04.12.2024.

**Varsinais-Suomen pelastuslaitos puoltaa rakennuslupa (853-2024-1083) hake-  
mista:**

**Väestönsuoja**

- Väestönsuojien suoja-alavaatimuksena on käytetty 2 % arvoa rakennuksen yhteenlasketusta kerrosalasta. Väestönsuojien suoja luokka on S1, ja niiden rakenteet ovat S1- suojaluokan mukaiset. Talon A väestönsuoja on kooltaan 47 m<sup>2</sup> ja varsinaiselta suoja-alaltaan 39,29 m<sup>2</sup>, sekä laskennallinen suojapaikkojen määrä suojatilassa on 52.
- Talon A väestönsuoja on kooltaan 49 m<sup>2</sup> ja varsinaiselta suoja-alaltaan 44,688 m<sup>2</sup>, sekä laskennallinen suojapaikkojen määrä suojatilassa on 60.

**Väestönsuojan laitteet ja varusteet**

- Molempiin väestönsuojiiin sijoitetaan suojateltta, ja yksi ilmanvaihtokone, yksi ilmanvaihtokone alkavaa 45 m<sup>2</sup> kohden.
- Molemmat väestönsuojat varustetaan kuivakäymälöillä yksi alkavaa 20 m<sup>2</sup> kohden (A-talo 2kpl, B-Talo 3 kpl).
- Molemmat väestönsuojat varustetaan puhdasvesisäiliöillä 40 l / m<sup>2</sup> ja jäteastioilla 15 l / m<sup>2</sup> (A-talo 1571,6 l / 589,35 l. B-talo 1787,52 l / 670,32 l).
- Molemmat suojat varustetaan SPEK- suositusten mukaisesti väestönsuojan väestönsuojelumateriaalilla.

**Väestönsuojan rauhanajan käyttö ja käyttöönottosuunnitelma**

- Rauhanaikana molempien talojen väestönsuojat toimivat ulkoiluvälinevarastoina.
- Siirryttäessä valmiustilaan molempien talojen väestönsuojista puretaan kevytseinät, suojaovien edustan vanerilattiat, suljetaan rauhanajan ilmastoinnin läpiviennit, sekä asennetaan sulkuteltta ja käymälöiden väliseinät.
- Tarkempi väestönsuojan käyttöönottosuunnitelman tulee olla pelastussuunnitelman liitteenä

**Lausunnossa sovelletut lait ja säädökset:**

Pelastuslaki 379/2011

Valtioneuvoston asetus väestönsuojista 408/2011

Sisäasiainministeriön asetus väestönsuojien teknisistä vaatimuksista ja väestönsuojien laitteiden kunnossapidosta 506/2011

Vn asetus pelastustoimesta 407/2011

Asetus rakennusten paloturvallisuudesta 848/2017

Asetusmuutos 927/2020

Lassi Tiittanen  
Valmiussuunnittelija

**Turku**  
Eerikinkatu 35  
20100 Turku

**Loimaa**  
Lamminkatu 48  
32200 Loimaa

**Parainen**  
Bläsnäsintie 7  
21600 Parainen

**Salo**  
Kaakelitehtaankatu 4  
24260 Salo

**Uusikaupunki**  
Liljalaaksonkatu 25  
23500 Uusikaupunki