

# Asemakaavan seurantalomake

## Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

|                                     |  |                                      |          |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|----------|
| Kunta                               | Naantali                                 | Täyttämispvm                         | 3.3.2025 |
| Kaavan nimi                         | Puhdistamontien alueen asemakaavamuuotos |                                      |          |
| Hyväksymispvm                       |  | Ehdotuspvm                           | 3.2.2025 |
| Hyväksyjä                           |  | Vireilletulosta ilm. pvm             | 7.3.2022 |
| Pysyvä kaavatunnus                  |  | Kunnan kaavatunnus                   | Ak-378   |
| Kaava-alueen pinta-ala [ha]         | 6,5444                                   | Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]      | 0,6804   |
| Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha] |  | Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha] | 5,8640   |

|                          |                         |                 |
|--------------------------|-------------------------|-----------------|
| Ranta-asemakaava         | Rantaviivan pituus [km] |                 |
| Rakennuspaikat [lkm]     | Omarantaiset            | Ei-omarantaiset |
| Lomarakennuspaikat [lkm] | Omarantaiset            | Ei-omarantaiset |

| Aluevaraukset   | Pinta-ala [ha] | Pinta-ala [%] | Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ] | Tehokkuus [e] | Pinta-alan muut. [ha ±] | Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> ±] |
|-----------------|----------------|---------------|-------------------------------|---------------|-------------------------|---------------------------------------|
| <b>Yhteensä</b> | <b>6,5444</b>  | <b>100,00</b> | <b>16129</b>                  | <b>0,25</b>   | <b>0,6804</b>           | <b>-3041</b>                          |
| A yhteensä      |                |               |                               |               |                         |                                       |
| P yhteensä      |                |               |                               |               |                         |                                       |
| Y yhteensä      |                |               |                               |               |                         |                                       |
| C yhteensä      |                |               |                               |               |                         |                                       |
| K yhteensä      | 0,7822         | 12,0          | 3911                          | 0,50          | 0,7822                  | 3911                                  |
| T yhteensä      |                |               |                               |               |                         |                                       |
| V yhteensä      | 0,0518         | 0,8           |                               |               | 0,0518                  |                                       |
| R yhteensä      | 0,1686         | 2,6           | 150                           | 0,09          | 0,1686                  | 150                                   |
| L yhteensä      | 2,6818         | 41,0          | 12068                         | 0,45          | 0,5902                  | -481                                  |
| E yhteensä      | 0,1023         | 1,6           | 0                             | 0,00          | -1,6938                 | -6621                                 |
| S yhteensä      |                |               |                               |               |                         |                                       |
| M yhteensä      |                |               |                               |               |                         |                                       |
| W yhteensä      | 2,7577         | 42,1          |                               |               | 0,7814                  |                                       |

| Maanalaiset tilat | Pinta-ala [ha] | Pinta-ala [%] | Kerrosala [k-m <sup>2</sup> ] | Pinta-alan muut. [ha ±] | Kerrosalan muut. [k-m <sup>2</sup> ±] |
|-------------------|----------------|---------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| <b>Yhteensä</b>   | <b>0,0000</b>  | <b>0,00</b>   | <b>0</b>                      | <b>0,0000</b>           | <b>0</b>                              |

| Rakennussuojelut | Suojellut rakennukset |                     | Suojeltujen rakennusten muutos |                      |
|------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------|----------------------|
|                  | [lkm]                 | [k-m <sup>2</sup> ] | [lkm ±]                        | [k-m <sup>2</sup> ±] |
| <b>Yhteensä</b>  | <b>0</b>              | <b>0</b>            | <b>0</b>                       | <b>0</b>             |

# Alamääräykset tai -merkinnät

| Aluevaraukset     | Pinta-ala<br>[ha] | Pinta-ala<br>[%] | Kerrosala<br>[k-m <sup>2</sup> ] | Tehokkuus<br>[e] | Pinta-alan muut.<br>[ha ±] | Kerrosalan muut.<br>[k-m <sup>2</sup> ±] |
|-------------------|-------------------|------------------|----------------------------------|------------------|----------------------------|--|
| <b>Yhteensä</b>   | <b>6,5444</b>     | <b>100,00</b>    | <b>16129</b>                     | <b>0,25</b>      | <b>0,6804</b>              | <b>-3041</b>                             |
| <b>A yhteensä</b> |                   |                  |                                  |                  |                            |  |
| <b>P yhteensä</b> |                   |                  |                                  |                  |                            |  |
| <b>Y yhteensä</b> |                   |                  |                                  |                  |                            |  |
| <b>C yhteensä</b> |                   |                  |                                  |                  |                            |  |
| <b>K yhteensä</b> | 0,7822            | 12,0             | 3911                             | 0,50             | 0,7822                     | 3911                                     |
| KTY               | 0,7822            | 100,0            | 3911                             | 0,50             | 0,7822                     | 3911                                     |
| <b>T yhteensä</b> |                   |                  |                                  |                  |                            |  |
| <b>V yhteensä</b> | 0,0518            | 0,8              |                                  |                  | 0,0518                     |  |
| VL                | 0,0518            | 100,0            |                                  |                  | 0,0518                     |  |
| <b>R yhteensä</b> | 0,1686            | 2,6              | 150                              | 0,09             | 0,1686                     | 150                                      |
| RA                | 0,1686            | 100,0            | 150                              | 0,09             | 0,1686                     | 150                                      |
| <b>L yhteensä</b> | 2,6818            | 41,0             | 12068                            | 0,45             | 0,5902                     | -481                                     |
| LST               | 2,6818            | 100,0            | 12068                            | 0,45             | 0,5902                     | -481                                     |
| <b>E yhteensä</b> | 0,1023            | 1,6              | 0                                | 0,00             | -1,6938                    | -6621                                    |
| EV                | 0,1023            | 100,0            | 0                                | 0,00             | -0,5902                    | 0  |
| ET                | 0,0000            |                  | 0                                |                  | -1,1036                    | -6621                                    |
| <b>S yhteensä</b> |                   |                  |                                  |                  |                            |  |
| <b>M yhteensä</b> |                   |                  |                                  |                  |                            |  |
| <b>W yhteensä</b> | 2,7577            | 42,1             |                                  |                  | 0,7814                     |  |
| W                 | 2,7577            | 100,0            |                                  |                  | 0,7814                     |  |