



Kyselyn nimi: Julkinen - Rakennusrekisteri_avoindata_metatiedot

Kuvaus:

Rajaukset:

Ajotiedot: 19.05.2016 14:58:54

Kyselyn näkymien metatiedot:



Selväkielinen nimi Nimi Metatiedon luontitiedot	Sanallinen kuvaus	Tietokantakuvaus
Valmiit rakennukset MV_VALMIIT_RAKENNUKSET 29.02.2012 FACTA_2_2_2		Kantarakennukset. Rakennuksen olotila (c_olotila) tulee olla 'V' ja rakennuksen valmistuspvm ei saa olla null.Rakennuksen käyttötarkoitus (c_kayttark) ei saa alkaa E-kirjaimella 'E%'. HUOM. ODBC ei pysty käsittelemään Oracle Spatial -kenttiä (GEOMETRY). Jos taulua käytetään sovelluksella, jossa ei voi jättää GEOMETRY -kenttää pois kyselystä, tulee käyttää MV_VALMIIT_RAKENNUKSET_ODBC tai MA_VALMIIT_RAKENNUKSET_ODBC -taulua, jossa tietosisältö muuten sama kuin perusnäkymissä.



Selväkielinen nimi Nimi Tietotyyppi, Koodisto Metatiedon luontitiedot	Sanallinen kuvaus	Tekninen luotettavuus Sanallinen luotettavuus	Tietokantakuvaus	Ylläpitotiheys Tietolähde Ylläpitäjä Kattavuus
Rakennus (ID) MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. kg_krakenn NUMBER(22), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		On luotettava	Surrogaatti	100 %
Pysyvä rakennusnumero (ID) MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i _pyrakno NUMBER(22), 29.02.2012	Rakennukselle annettu numerotunnus, joka pysyy rakennuksella vaikka rakennustunnus muuttuisikin. Tieto syntyy tietojärjestelmästä automaattisesti. Helsingissä otettu käyttöön Primas-järjestelmän käyttöönoton yhteydessä vuoden 2000 alusta lähtien. Helsingissä otettu käyttöön Primas-järjestelmän käyttöönoton yhteydessä vuoden 2000 alusta lähtien.	Tarkistettava Tieto olemassa kattavasti.	Pysyvä rakennusnumero, annetaan uudisrakennusta (rakentamistoimenpidettä) perustettaessa ja säilyy samana rakennuksen koko elinkaaren ajan.	Kunta Rakennusvalvonta 100 %
VTJ-PRT MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_vtjprt null, 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava		98 %
Kiinteistötunnus MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_kiinteistotunnus VARCHAR2(17), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	Kiinteistötunnus kasattuna c_kunta, c_sijainti, c_ryhma ja c_yksikko sarakkeista	100 %
Kunta MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_kunta VARCHAR2(3), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	Kuntatunnus	100 %
Sijainti MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_sijainti VARCHAR2(3), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	Kiinteistötunnuksen sijainti	100 %
Ryhmä MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_ryhma VARCHAR2(4), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	Kiinteistötunnuksen ryhmä	100 %
Yksikkö MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_yksikko VARCHAR2(4), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	Kiinteistötunnuksen yksikkö	100 %



Selväkielinen nimi Nimi Tietotyyppi, Koodisto Metatiedon luontitiedot	Sanallinen kuvaus	Tekninen luotettavuus Sanallinen luotettavuus	Tietokantakuvaus	Ylläpitotiheys Tietolähde Ylläpitäjä Kattavuus
E-koordinaatti (EUREF-FIN) MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i_ekoord NUMBER(22), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	E-koordinaatti (EUREF-FIN)	100 %
N-koordinaatti (EUREF-FIN) MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i_nkoord NUMBER(22), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	N-koordinaatti (EUREF-FIN)	100 %
Valmistumispäivämäärä MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.c_valmpvm DATE(7), 30.11.2011	Valmistumis- tai käyttöönottopäivä. Käyttöönottopäivä annetaan käyttöönottokatselmuksen yhteydessä. Tieto päivittyy automaattisesti operatiivisen tietojärjestelmän kautta.	Osittain luotettava Tieto on olemassa pääsääntöisesti. Tiedon ajantasaisuudessa voi olla puutteita.	Valmistumispvm	Kuukausittain Kunta Rakennusvalvonta 100 %
Julkisivumateriaali MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.c_julkisivu VARCHAR2(1), RA_JULKISIVUMAT 25.11.2011	Rakennuksen pääasiallinen julkisivumateriaali. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään.	Tarkistettava Ennen vuotta 1981 valmistuneista rakennuksista tieto voi puuttua tai on virheellinen. Vuodesta 1982 tieto pääsääntöisesti olemassa valmistuneilla rakennuksilla.	julkisivumateriaali (koodisto)(koodisto RA_JULKISIVUMAT)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 62 %
Kokonaisala MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i_kokala NUMBER(22), 29.02.2012	Rakennuksen kokonaisala on kerrosten, kellareiden ja lämpöeristettyjen ullakoiden yhteenlaskettu vaakasuora pinta-ala neliömetreinä ulkomitoin. Mukaan ei lasketa parvekkeita, katoksia eikä 160 cm matalampia tiloja. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään. Vuotta 1981 ennen valmistuneiden rakennusten tieto perustuu kyselyihin. Laajennusten (B-luvat) kokonaispinta-ala lisätään rakennuksille käyttöönottokatselmuksessa. Teollisuus- ja varastorakennuksissa volyyymia kuvaa paremmin tilavuus. Teollisuus- ja varastorakennuksissa volyyymia kuvaa paremmin tilavuus.	Tarkistettava Vuoden 1981 ja sen jälkeen valmistuneissa rakennuksissa tieto on kattavasti. Vuotta 1981 ennen tieto on epäluotettavaa paitsi toimisto-, liike- ja asuinkerrostaloissa tieto on riittävän luotettava. Omakotitaloissa ennen 1980-lukua usein tietona on asuinpinta-ala.	kokonaisala (m2)	Kunta Rakennusvalvonta 95 %
Kerrosten lukumäärä MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i_kerrikm NUMBER(22), 30.11.2011	Kerrokseksi luetaan kaikki tai osittain maanpinnan yläpuolella olevat kerrokset, johon saa sijoittaa rakennuksen pääkäyttötarkoituksen mukaisia tiloja.	Osittain luotettava Ennen vuotta 1981 valmistuneissa rakennuksissa voi olla virheitä ja puutteita.	kerrosten lkm (kpl)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 98 %



Selväkielinen nimi Nimi Tietotyyppi, Koodisto Metatiedon luontitiedot	Sanallinen kuvaus	Tekninen luotettavuus Sanallinen luotettavuus	Tietokantakuvaus	Ylläpitotiheys Tietolähde Ylläpitäjä Kattavuus
Kerrosala MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i _kerrosala NUMBER(22), 30.11.2011	Rakennuksen kerrosala on kerrosten yhteenlaskettu vaakasuora pinta-ala neliömetreinä ulkomitoin. Lisäksi ullakosta ja kellarista lasketaan asuin- ja työhuoneet sekä rakennuksen pääasiallisen käyttötarkoituksen mukaiset tilat. RT-kortti 12-10277. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään. Laajennusten (B-luvat) kerrosala lisätään rakennuksille käyttöönottokatselmusvaiheessa. Vuotta 1981 ennen valmistuneiden rakennusten tieto perustuu kyselyihin. Teollisuus- ja varastorakennuksissa volyymia kuvaa paremmin tilavuus. Teollisuus- ja varastorakennuksissa volyymia kuvaa paremmin tilavuus.	Tarkistettava Jos tieto löytyy kentästä, se on tilastokäyttöön riittävän luotettava, mutta ei hallinnollisesti luotettava. Ennen vuotta 1981 valmistuneissa pientaloissa tieto perustuu kyselyyn, joiden tiedoissa voi esiintyä puutteita tai virheitä. Kaikkien kerrostalojen ja osin toimisto-, liike- ja julkisten rakennusten osalta tieto on tarkistettu vuosina 1987-1989 rakennuspiirustuksista.	kerrosala (m2)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 98 %
Kellariala MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i _kellariala NUMBER(22), 30.11.2011	Rakennuksen kellarin pinta-ala neliöinä. Rakennushankeilmoituksesta tai piirustuksista.	Tarkistettava Tieto epätarkka vanhemmissa ja mahdollisesti myös uudisrakennuksissa.	kellariala (m2)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 7 %
Asumiseen käytettävä tila MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. d_ashuoala NUMBER(22), 30.11.2011	Rakennuksen asuinhuoneistoala täysin neliömetreinä. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään. Vuotta 1981 ennen valmistuneiden rakennusten tieto perustuu kyselyihin.	Tarkistettava Vuoden 1981 jälkeen valmistuneet rakennukset tilastokäyttöön riittävän luotettavia. Tieto perustuu osin rakennusvalvontaviranomaisten tulkintaan. Ennen vuotta 1981 valmistuneissa rakennuksissa voi esiintyä puutteita ja virheitä. Rakennusten asuinhuoneistoala ei välttämättä täsmää huoneisto-osan asuinhuoneistoalaan.	asumiseen käytettävää tilaa (m2)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 71 %
Käyttötarkoitus MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_kayttark VARCHAR2(3), RA_KAYTTARK 25.11.2011	Rakennuksen käyttötarkoitus tarkoittaa luvan mukaista rakennuksen pääas. käyttöä, joka määräytyy sen mukaan, mihin suurinta osaa rakennuksen kerrosalasta käytetään. Luokitus perustuu Tilastokeskuksen uusimpaan rakennusten käyttötarkoitusluokitukseen (1994). Tieto syntyy rakennushankeilmoituksella (RH1).	Osittain luotettava Ennen vuotta 1981 valmistuneista rakennuksista tieto voi olla virheellinen. Vuodesta 1981 tieto on kerätty rakennushankeilmoituksella (RH1) ja tieto olemassa kattavasti.	käyttötarkoitus(koodisto RA_KAYTTARK)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 100 %



Selväkielinen nimi Nimi Tietotyyppi, Koodisto Metatiedon luontitiedot	Sanallinen kuvaus	Tekninen luotettavuus Sanallinen luotettavuus	Tietokantakuvaus	Ylläpitotiheys Tietolähde Ylläpitäjä Kattavuus
Lämmitystapa MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_lammtapa VARCHAR2(1), RA_LAMMITYSTAPA 25.11.2011	Rakennuksen pääasiallinen lämmitystapa. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään.	Tarkistettava Ennen vuotta 1981 valmistuneista rakennuksista tieto voi puuttua tai on virheellinen. Vuodesta 1981 tieto on kerätty rakennushankeilmoituksella (RH1) ja tieto olemassa kattavasti.	Lämmitystapaesim vesikeskus/ ilmakeskus/ suorasahko/ uuni/ eikiinteää(koodisto RA_LAMMITYSTAPA)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 97 %
Polttoaine MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_poltaine VARCHAR2(2), RA_LAMMONLAHDE 25.11.2011	Rakennuksen pääasiallinen lämmitystapa. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään.	Tarkistettava Ennen vuotta 1981 valmistuneista rakennuksista tieto voi puuttua tai on virheellinen. Vuodesta 1981 tieto on kerätty rakennushankeilmoituksella (RH1) ja tieto olemassa kattavasti.	Polttoaineet ja lämmön lähteet(koodisto RA_LAMMONLAHDE)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 86 %
Rakennusaine MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_rakeaine VARCHAR2(1), RA_KANTRAKAINE 25.11.2011	Rakennuksen kantavien rakenteiden pääasiallinen rakennusaine. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään. Aineistossa on myös luokat 0, 6 ja 7. Näiden luokkien sisältö on tuntematon.	Tarkistettava Ennen vuotta 1981 valmistuneista rakennuksista tieto voi puuttua tai on virheellinen. Vuodesta 1981 tieto on kerätty rakennushankeilmoituksella (RH1) ja tieto olemassa kattavasti.	rakennusaine(koodisto RA_KANTRAKAINE)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 97 %
Tilavuus MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i _raktilav NUMBER(22), 29.02.2012	Rakennuksen tilavuus on se rakennuksen tila, jota rajoittavat ulkoseinien ulkopinnat, alapohjan alapinta ja yläpohjan yläpinta. Tilavuus ilmoitetaan kuutiometreinä. RT-kortti 120.12. Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään. Vuotta 1981 ennen valmistuneiden rakennusten tieto perustuu kyselyihin. Laajennusten (B-luvat) tilavuus lisätään rakennuksille käyttönottokatselmusvaiheessa.	Tarkistettava Vuoden 1981 ja sen jälkeen valmistuneissa rakennuksissa tieto on kattavasti. Vuotta 1981 ennen tieto on epäluotettavaa paitsi toimisto-, liike- ja asuinkerrostaloissa tieto on riittävän luotettava.	rakennuksen tilavuus (m3)	Kunta Rakennusvalvonta 97 %



Selväkielinen nimi Nimi Tietotyyppi, Koodisto Metatiedon luontitiedot	Sanallinen kuvaus	Tekninen luotettavuus Sanallinen luotettavuus	Tietokantakuvaus	Ylläpitotiheys Tietolähde Ylläpitäjä Kattavuus
Varusteena hissi MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_hissi VARCHAR2(1), 25.11.2011	Tieto ilmoittaa onko rakennuksen varusteena hissi. RH 1- lomakkeelta.	Osittain luotettava Ennen vuotta 1981 valmistuneiden rakennusten osalta tieto ei ole luotettava, mutta sen jälkeiset muutokset on päivitetty järjestelmään.	varusteena hissi (x=Kyllä)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 14 %
Viemäriiliittymä MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_viemii VARCHAR2(1), 30.11.2011	Tieto ilmoittaa onko rakennuksessa viemäriiliittymä. RH1-lomakkeelta.	Tarkistettava Ennen vuotta 1981 valmistuneiden rakennusten osalta tieto ei ole luotettava, koska tiedot muutoksista eivät päivyty järjestelmään.	viemäriiliittymä (x=Kyllä)	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 83 %
Sähköliittymä MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_sahkolii VARCHAR2(1), 29.02.2012 FACTA 2 2 2		Tarkistettava	sähköliittymä (x=Kyllä)	77 %
Vesiliittymä MV_VALMIIT_RAKENNUKSET. c_vesilii VARCHAR2(1), 30.11.2011	Tieto ilmoittaa onko rakennuksessa vesijohtoliittymä. RH1-lomakkeelta.	Tarkistettava Ennen vuotta 1981 valmistuneiden rakennusten osalta tieto ei ole luotettava, koska tiedot muutoksista eivät päivyty järjestelmään.	Liityntä vesiverkkoon (x=Kyllä).	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 82 %
Huoneistojen lukumäärä (laskennallinen) MV_VALMIIT_RAKENNUKSET.i_huoneistojen_lkm NUMBER(22), 30.11.2011	Rakennushankeilmoituksen (RH1) perusteella tieto tallennetaan järjestelmään.	Osittain luotettava Vuoden 1981 jälkeen valmistuneet rakennukset tilastokäyttöön riittävän luotettavia. Tieto perustuu osin rakennusvalvontaviranomaisten tulkintaan. Ennen vuotta 1981 valmistuneissa rakennuksissa voi esiintyä puutteita ja virheitä.	Huoneistojen lukumäärä (kpl). Laskettu rakennusten asuinhuoneistotiedoista.	Viikottain Kunta Rakennusvalvonta 73 %