Helsingin kaupunginvaltuuston valtuustoryhmien edustajat

## KANSALAISADRESSI

15.9.2004


Ohessa on 764 pukinunäkeläisen kansalaisadressi, jossa vastustetaan Haagan nuorisokodin uuden yksikön perustamista Pukinmäkeen päiväkoti Eskolan tiloihin.

Liite: Kansalaisadressin syntyyn vaikuttaneet seikat

## KANSALAISADRESSIN SYNTYYN VAIKUTTANEET SEIKAT


#### Abstract

Helsingin kaupunginhallitus on tehnyt 30.8 .2004 päätöksen Haagan nuorisokodin uuden yksikön sijoittamisesta Pukinnäkeen Päiväkoti Eskolan tiloihin. Päätös aikaansai voimakasta kritiikkiä alueella ja kansalaistoimintaa, josta tuloksena on liitteenä oleva 764 pukinmäkeläisen allekirjoittama adressi. Lisäksi 6 taloyhtiön yhteinen oikaisuvaatimus on jätetty. Tässä muistiossa on esitetty niitä seikkoja, jotka ovat vaikuttaneet pukinmäkeläisten kansalaisadressiin syntyyn. Pukinmäkeläiset kantavat huolta Helsingin kaupungin taloudesta omalta osaltaan ja toivovat ratkaisuja, jotka ovat asukkaiden kannalta taloudellisesti ja toimimnallisesti järkeviä.


Sosiaalisen yhteisvastuun jakautuminen kaupunginosien kesken
Pukinmäen alueella sijaitsee kokoonsa nähden paljon sosiaalista vastuuta kantavaa palvelua. Meillä on vanhustenpalvelutalo, dementiahoitoa, kehitysvammaisten pienryhmäkoti, alkoholisteille varattu tukikoti, vankilasta vapautuneiden tukiasuntoja ja peruskoulumme vastaa suurimmasta osasta Helsingin etnisten nuorten opetuksesta.

Pukinmäen alueella on runsaasti kaupungin vuokra-asuntoja. Isojen vuokraasuntokorteleiden sijoittuminen alueen keskeisille paikoille ei ole ollut omiaan luomaan asuntoalueesta sen nuorille ja lapsille turvallista kasvuympäristöä. Ajoittain mm . nuorisojengit ovat terrorisoineet asukkaita, ja on ilmennyt lasten ja nuorten turvattomuutta. Pukinmäen asukkaat ovat kantaneet jo runsaasti yhteisöllistä vastuuta.

## Hanke ylikuormittaa Pukinmäen sosiaalista vastuuta.

Heisingin kaupungin lastenkotien sijainti
Helsingin kaupungin lastenkodit sijaitsevat valtaosin entisillä pohjoisen ja koillisen suurpiirien alueilla. Jos Haagan Nuorisokoti muuttaa Pukinmäkeen, pohjoisen ja koillisten alueiden lastenkotien määrä nousee 10 :een, kun niitä Helsingin kaupungin alueella on yhteensä 17.

Kartasta katsomalla havaitsee, että eteläinen ja läntinen Helsinki on kokonaan vapautettu sosiaalisen vastuun kantamisesta lastensuojelun osalta.

Tällaisella sijoittelulla HeIsingin kaupunki lisää asuinalueiden eriarvoisuutta.

## Haagan Nuorisokoti - hankesuunnitelma

Nuorisokotia käsittelevä hankesuunnitelma esittelee kahdeksan (8) vaihtoehtoista sijoituskohdetta. Mielenkiintoiseksi suunnitelman tekee se, että kohde Tammisalossa sivuutetaan toteamalla: "asukkaat oletettavasti eivät ole vastaanottavaisia lastensuojelun yksikölle", "paikka liian vaativa asuinympäristö nuorisokodille". Etelä-Kaarelan kohteessa todetaan, että "ei ole suositeltavalla alueella".

Tällaiset perustelut loukkaavat Pukinmäen asukkaita.
Millä kriteereillä Helsingin kaupunki luokittelee asuinalueittensa sopivuuden lastensuojelulaitoksille?

Puistolasta löytyisi käyttötarkoitukseen erinomaisesti sopiva tontti, jolle rakentaminen ei vaatisi poikkeusluvan hakemista tai rakennusoikeuden ylittämistä. Perusteluissa todetaan myös, ettei paikalla olisi suoraa häintsevää näköyhteyttä viereisen puistoalueen johdosta.

Hankesuunnitelman työryhmän mielestä päiväkoti Eskolan oma tontti, sijainti korttelissa ja kaupunkirakenteessa lastensuojelun toimintaa ajatellen on erinomainen.

Päiväkoti Eskolan tontti rajoittuu joka suunnasta 7 asunto-osakeyhtiön tontteihin. 3-5 kerroksiset talot ympäröivät päiväkodin tontin. Talojen makuuhuoneiden, keittiöiden ja olohuoneiden ikkunat sekä parvekkeet aukeavat suoraan muutarnan puun varjostamalle päiväkotialueelle. Lähimmät ikkunat sijaitsevat noin 10 metrin päässä.

Tällä alueella ihmiset seuraavat tiiviisti ympäristössä tapahtuvia asioita, mikä myös selittää sen, että tyhjillään olevaan kiinteistöön ei juurikaan ole kohdistunut ilkivaltaa. Päiväkoti Eskola on kävelyteiden ympäröimä, joten kaikki liikenne kiinnittää huomiota.

Kyseenalaistamme ympäristön sopivuuden nuorisopsykiatrisen hoidon käyttöön. Päiväkotialue on edellä mainituista syistä todellisen suurennuslasin alla. Mahdollisen nuorisokodin asukkaat tulisivat saamaan kuntouttavaa hoitoaan ympäristön jatkuvan seurannan ja tarkkailun alaisena, mikä ei edesauta kuntoutumista.

Päiväkoti on toiminut päiväaikana. Ympärivuorokautinen nuorisokoti muuttaisi oleellisesti asuinalueen luonnetta.

## Hankesuunnitelma on sijaintivaihtoehtojen tarkastelun ja valintaan vaikuttaneiden kriteerien osalta kyseenalainen.

## EI HAAGAN NUORISOKOTIA PUKINMÄKEEN!

Lakkautetun päiväkoti Eskolan (Unikkopolku 4) kohtalosta on tehty päätös:

> Haagan nuorisokodille peruskorjataan uudet tilat entisen päiväkodin rakennukseen vuosien 20042005 hankkeena. Uusi yksikkö hoitaa pääsääntöisesti 13-18 vuotiaita huostaanotettuja nuoria, jotka ovat moniongelmaisia ja oirehtivat itsetuhoisesti eri tavoin: päihteillä, käytöshäiriöin ja mielenterveysongelmilla.

Olemme ehdottomasti päätöstä vastaan ja keräämme nimilistoja liitteeksi Helsingin kaupunginhallitukselle lähetettävään valitukseen. Nimienkeruulistoja on alueen rappukäytävissä, kirjastossa ja Siwan ilmoitustaululla. Kirjastossa on nähtävillä myös kopio hankkeesta.

Nuoret tarvitsevat apua ja hoidettavien määrä on kasvussa. Hoitolaitoksen paikka olisikin valittava mielestämme niin, että se pystyy suomaan asiakkailleen tasapainoisemman ja vastaanottavaisemman ympäristön. Mielestämme PK Eskolan tilat eivät täytä näitä vaatimuksia. Me emme halua, että kotiemme, perheittemme ja lastemme lähelle tuodaan laitos, jonka paikka ei ole olla keskellä asutusta - keskellä Pukinmäkeä.

## EI HAAGAN NUORISOKOTIA PUKINMÄKEEN

Me allekirjoittaneet vastustamme Helsingin kaupunginhallituksen 30.8.2004 tekemää päätöstä peruskorjata Haagan nuorisokodille uusi yksikkö päiväkoti Eskolan tiloihin.

## Nimi

Nimi
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX $\mathrm{X} X \mathrm{X} X \mathrm{X} X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X$ XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 - $\mathrm{X} \times \mathrm{X} X \mathrm{X} X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X$ XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

- $\mathrm{X} X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X$ XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX X
- $\mathrm{X} X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X$ XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX X $\triangle \times X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X$
- XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX ${ }^{-} \mathrm{XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX}$ XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

