

A
B
C
D
E

Ekonomi och Stadsmiljö
E n s k e d e - Å r s t a
s t a d s d e l s f ö r v a l t n i n g e n

Tjänsteutlåtande

sid

1 (3) 2005-08-18

Dnr 05-499/123

Handläggare:
Marianne Berg Ekbohm och Per Seigelstrand

Till
Enskede - Årsta stadsdelsnämnd

**Kartlägg miljön i förskolor och skolor – svar på skrivelse
från Göran Holmström (kd)**

Förslag till beslut

Tjänsteutlåtandet åberopas som svar från skrivelsen.

Ulla Thorslund
Stadsdelsdirektör

ABCDE

Dnr 05-499/123 sid 2 (3)

Leif Fransson

Chef avdelningen ekonomi och stadsmiljö

Katharina Norström

Chef avdelningen förskola - skola

Ärendets beredning

Detta ärende har utarbetats inom avdelningen ekonomi och stadsmiljö i samarbete med avdelningen förskola - skola.

Bakgrund

Stadsdelsnämnden beslutade 2005-02-17 att överlämna en skrivelse från Göran Holmström (kd) till stadsdelsförvaltningen för beredning.

I skrivelsen refereras till Socialstyrelsens rapport om barns miljö och hälsa i Sverige. I rapporten redovisas att buller är det mest utbredda miljöproblemet hos barn. En pilotundersökning i Stockholms stad visade att ljudnivån i förskolorna var oroväckande höga. I skrivelsen anges att det borde finnas fastställda gränsvärden för buller i stadens förskolor och skolor. Vidare föreslås att stadsdelsnämnden beslutar att kartlägga miljön i stadsdelsområdets förskolor och skolor med avseende på bullersituationen samt att föreslår åtgärder för att sänka bullernivåerna.

Förvaltningens synpunkter

Förvaltningen har under ett antal år mätt ljudnivåerna i förskolor och skolor. Dessa visar att en ogynnsam bullernivå i många förskolor och skolor, även om Arbetsmiljöverkets gränsvärde om 85 dB (A) under åtta timmar inte uppnås.

Förvaltningen har tillsammans med representanter från Kommunal och Läraförbundet i flera år aktivt arbetat för att kartlägga och minska bullernivåerna i förskolor. Exempel är "SoundEarprojektet" där 28 st SoundEar köptes in till våra förskolor och skolor. SoundEar är ett pedagogiskt hjälpmedel som medvetandegör barn och personal när bullernivåerna blir för höga. En studie av Stockholms miljöcentrum visade att förskolorna minskade nivåerna med i genomsnitt med 6 dB (A), vilket förvaltningen bedömer som ett bra resultat.

Stadsdelsförvaltningen har vidare studerat Mölndals kommun som funnit en metod som avsevärt förbättrar av bullernivåer genom bullerdämpande material i bordskivor och stolstassar. Stadsdelsnämnden har sökt, men fått avslag, från Miljömiljarden där delar av ansökan handlade om att ytterligare bygga om och förbättra inomhusmiljön på våra förskolor och skolor. Stadsdelsförvaltningens ambition är nu att alla nya bord som köps in ska ha inbyggd ljuddämpning. För de nya bullerdämpande stolstassar som ock-

ABCDE

Dnr 05-499/123 sid 3 (3)

så ansöktes om från Miljömiljarden, planerar förvaltningen byte till de bättre tassarna under hösten 2005 och under 2006.

Förvaltningen bedömer att det är viktigt att prioritera konkreta åtgärder för att sänka nivåerna och har också en tidsplan för detta. I tertialrapport 1 har 400 tkr reserverats för arbete med bullerdämpande åtgärder, enligt följande handlingsplan:

1. Bullermätningar med efterklangstid genomförs av en konsult på sex typförskolor samt på Vallabäckens förskola som referens för redan gjorda bulleråtgärder.
2. Enkätundersökning i stadsdelsområdets samtliga förskolor. Enkäten ska gälla upplevelse av buller i olika situationer. Förslag på organisatoriska, pedagogiska, metodiska och praktiska åtgärder med syfte att minska / eliminera bullerkällor inhämtas till respektive lokal samverkansgrupp. Enkäten utarbetas i samverkan med huvudskyddsombuden.
3. En checklista för buller utformas som komplement till det fysiska skyddsroundsprotokollet.
4. Information och föreläsning till i första hand arbetsplatsombud och skyddsombud om buller, genomförs av PREVIA.
5. Efter enkätundersökning och mätningar ska respektive förskola utarbeta en handlingsplan för bullerdämpande åtgärder på kort och lång sikt.
6. Medarbetare på stadsmiljöenheten utbildas, för att kunna använda inköpt stansmaskin vid tillverkning av ljuddämpande stolstassar enligt Mölndalsprojektet. Byte stolstassar kan klaras inom loppet av två år.
7. Arbeta vidare med de planerade åtgärder som påbörjats. Vid ny- och ombyggnad se till att bullerdämpande materiel används samt vid inköp av materiel välja bullerdämpande bordskivor, plastglas och tallrikar, stolstassar etc.

ABCDE

Dnr 05-499/123 sid 4 (3)

Bilaga: Skrivelse 2005-02-10 från Göran Holmström (kd) Kartlägg miljön i förskolor och skolor.