

Utbildningsnämnden

Tjänsteskrivelse – Lokalresursplan 2023–2032 Utbildning Gävle

Förslag till beslut

Utbildningsnämnden beslutar att anta lokalresursplan för 2023–2032 för Utbildning Gävle.

Ärendebeskrivning

Lokalresursplanen syftar till att förse Utbildning Gävle med lokaler som stödjer, utvecklar och bidrar till att verksamheterna når sina mål. De lokaler som Utbildning Gävle disponerar ska vara ändamålsenliga, sunda och säkra, utnyttjas effektivt och produceras till lägsta möjliga kostnad över tiden.

Lokalresursplanen är det dokument som ligger till grund för nämndens långsiktiga investeringsplanering (utblicken). Utbildning Gävles lokalresursplan är ett strategiskt dokument som ska uppdateras och bearbetas årligen.

Beslutsunderlag

Förslag till lokalresursplan 2023–2032 för Utbildning Gävle och föreliggande tjänsteskrivelse med förslag till beslut.

Expedieras till

Kommunstyrelsen
Gavlefastigheter AB

Tomas Hartikainen
Sektorchef
Utbildning Gävle

Utbildningsnämnden

Barnchecklista

Varje beslut som berör barn och ungdomar ska föregås av en bedömning om barns rättigheter tillvaratagits i enlighet med FN:s konvention om barnets rättigheter. Barnchecklistan ska upprättas vid beredning av ärenden till nämnd och styrelse och ska bifogas ärendet som en bilaga.

Kommer beslutet på ett direkt eller indirekt sätt att beröra barn/ungdomar?

Ja Nej

Motivera svaret:

Lokalresursplanen styr byggnationen av lokaler för förskola och skola.

Innebär beslutet att barns och ungdomars bästa sätts i främsta rummet?

Ja Nej

Motivera svaret:

Lokalresursplanen utformas utifrån det prognosticerade behovet av förskolor och skolor så att alla barn kan beredas plats.

Har barn och ungdomar fått uttrycka sin mening?

Ja Nej

Motivera svaret:

Lokalresursplanen baseras på befolkningsprognoser och den demografiska utvecklingen i Gävle.

Har särskild hänsyn tagits till barn och ungdomar i behov av särskilt stöd?

Ja Nej

Motivera svaret:

Lokalresursplanen pekar ut var behovet av nya lokaler finns. Utformningen av lokalerna styrs av funktionsprogrammet.