

Dag Björklund

Kommunstyrelsen

Genomförandebeslut avseende bullerskydd längs Enebybergsvägen

Ärende

Kommunen i egenskap som väghållare har ansvar för att minska buller på det kommunala vägnätet.

Tekniska kontoret ska på uppdrag av tekniska nämnden genomföra upphandling av bullerskydd vid Enebybergsvägen. Den tekniska livslängden på de befintliga skärmarna har passerat och nuvarande konstruktion uppfyller inte rådande decibelkrav. Tekniska kontoret bygger för att klara av gränsvärdena fram till år 2050.

Tekniska kontoret avser att handla upp entreprenaden som en utförandeentreprenad. Tilldelningsbeslut och avtalskontrakt tecknas först efter att beslut om genomförande är fattat.

Tekniska nämnden har föreslagit att kommunfullmäktige fattar ett genomförandebeslut i ärendet. Eftersom det enligt kommunfullmäktiges riktlinjer för investeringsverksamhet är kommunstyrelsen som ska fatta sådana beslut bör något förslag i ärendet inte lämnas till kommunfullmäktige.

Kommunledningskontorets förslag till beslut

Kommunstyrelsens beslut

1. Kommunstyrelsen beslutar att något förslag i ärendet inte ska lämnas till kommunfullmäktige med anledning av att genomförandebeslut av det aktuella slaget ska beslutas av kommunstyrelsen i enlighet med riktlinjerna för investeringsverksamhet, enligt kommunfullmäktiges beslut av den 19 oktober 2009 (§ 101).
2. Kommunstyrelsen beslutar om genomförande av entreprenad av bullerskydd längs Enebybergsvägen i enlighet med genomförd upphandling.

Dag Björklund

Bakgrund

Tekniska nämnden har den 16 mars 2022 (§ 23) gett tekniska kontoret uppdrag att genomföra upphandling av de anläggningsarbeten som omfattar bullerskydd längs Enebybergsvägen.

Den tekniska livslängden på de befintliga skärmarna har passerats och nuvarande konstruktion uppfyller inte rådande decibelkrav.

Utifrån genomförd upphandling föreslås att entreprenaden genomförs genom att befintliga bullerskärmar byts ut och att en sträcka om cirka 22 meter vid Enmansväg utgörs av s.k. grön växtvägg.

Tekniska kontoret har genomfört en medborgardialog där alla berörda fastighetsägare getts möjlighet att inkomma med synpunkter.

Inför utbyte av bullerskyddsskärmarna har tekniska kontoret tagit hjälp av konsulter som är specialiserade på just bullerskydd. I utredningsarbetet har också andra konsulter med specialitet inom landskap, arkitektur, buller och konstruktion varit delaktiga.

Kommunledningskontorets utredning

Åtgärden som budgeterats till 33 miljoner kronor kräver enligt kommunens regelverk, riktlinjer för investeringsverksamhet, att kommunstyrelsen fattar ett genomförandebeslut innan upphandlingen kan slutföras med tilldelningsbeslut och kontraktsskrivning. Utbytet av bullerplanket ingår i tekniska nämndens planerade åtgärder, är inom budget och har uppfyllt villkoren för statlig medfinansiering. Åtgärden förbättrar livsmiljön för boende längs Enebybergsvägen och även trafikanternas upplevelse av gatumiljön längs samma sträcka.

Tekniska nämnden har föreslagit att kommunfullmäktige fattar ett genomförandebeslut i ärendet. Eftersom det enligt riktlinjerna för investeringar är kommunstyrelsen som ska fatta sådana beslut bör något förslag i ärendet inte lämnas till kommunfullmäktige. Kommunstyrelsen bör enligt kommunfullmäktiges riktlinjer fatta beslutet på egen hand.

Kommunledningskontorets yttrande

Kommunledningskontoret bedömer att de planerade och budgeterade åtgärder som tekniska nämnden avser att genomföra, med den upphandling som tekniska kontoret genomfört, bör ligga till grund för ett beslut om genomförande i kommunstyrelsen.



Datum
2022-04-26

Diarienummer
KS 2022/0198

Dag Björklund

Johan Lindberg
Kommundirektör

Dag Björklund
Tf plan- och exploateringschef

Handlingar i ärendet

1. Tjänsteutlåtande, Genomförandebeslut avseende bullerskydd längs Enebybergsvägen
2. Tekniska nämndens beslut, 2022-04-20 § 40
3. Tekniska kontorets tjänsteutlåtande, 2022-04-11
4. Tekniska nämndens beslut, 2022-03-16 § 23
5. Tekniska kontorets tjänsteutlåtande, 2022-03-02
6. Riktlinjer för investeringsverksamhet

Expedieras
Tekniska nämnden