

§ 24

Svar på motion om solcellstunnel vid Kungsängsbron från Mia Nordström (C)

KSN-2018-3409

Beslut

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta

1. **att** avslå motionen.

Beslutsgång

Ordförande ställer arbetsutskottets förslag mot avslag och finner att kommunstyrelsen bifaller detsamma.

Sammanfattning

Mia Nordström (C) föreslår i en motion väckt vid kommunfullmäktiges sammanträde den 5 november 2018 att solceller i form av bullerdämpande åtgärder på Kungsängsbron uppförs.

Beslutsunderlag

- Arbetsutskottets förslag 28 januari 2020 § 30
- Tjänsteskrivelse daterad 23 januari 2020
- Bilaga 1, Motion om solcellstunnel vid Kungsängsbron från Mia Nordström (C)
- Bilaga 2, Protokollsutdrag från gatu- och samhällsmiljönämnden daterat 19 december 2019

§ 30

Svar på motion om solcellstunnel vid Kungsängsbron från Mia Nordström (C) KSN-2018-3409

Beslut

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår kommunstyrelsen föreslå kommunfullmäktige besluta

1. **att** avslå motionen.

Beslutsgång

Ordförande ställer föreliggande förslag mot avslag och finner att arbetsutskottet bifaller detsamma.

Sammanfattning

Mia Nordström (C) föreslår i en motion väckt vid kommunfullmäktiges sammanträde den 5 november 2018 att solceller i form av bullerdämpande åtgärder på Kungsängsbron uppförs.

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse daterad 23 januari 2020
- Bilaga 1, Motion om solcellstunnel vid Kungsängsbron från Mia Nordström (C)
- Bilaga 2, Protokollsutdrag från gatu- och samhällsmiljönämnden daterat 19 december 2019

Stadsbyggnadsförvaltningen
Tjänsteskrivelse till kommunstyrelsen

Datum:
2020-01-23

Diarienummer:
KSN-2018-3409

Handläggare:
Johan Andersson
Johannes Eriksson

Svar på motion om solcellstunnel vid Kungsängsbron från Mia Nordström (C)

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta

1. **att** avslå motionen.

Ärendet

Mia Nordström (C) föreslår i en motion väckt vid kommunfullmäktiges sammanträde den 5 november 2018 att solceller i form av bullerdämpande åtgärder på Kungsängsbron uppförs.

Motionen återges som **bilaga 1**.

Beredning

Ärendet har beretts av kommunledningskontoret och stadsbyggnadsförvaltningen.

Gatu- och samhällsmiljönämnden beslutade den 19 december 2019 att ställa sig bakom förslaget till beslut, **bilaga 2**.

Barn-, jämställdhets- och näringslivsperspektiven bedöms inte relevanta med föreliggande förslag till beslut.

Föredragning

Uppsala kommun kommer under 2020 att montera bullerdämpande material på delar av broräcket på Kungsängsbron. Materialen kommer att uppföras på bronns norra långsida, det vill säga den del som är vänd mot Uppsala centrum.

När det gäller solceller bedöms Kungsängsbron av säkerhetsskäl inte vara en lämplig plats. Att installera en sådan elanläggning på en allmän plats, där människor kan komma i kontakt med höga strömmar av elektricitet, bedöms som riskfyllt. Anläggningen kan bli särskilt farlig om åverkan görs, till exempel genom påkörning, plogning eller stenskott från trafiken.

En ytterligare säkerhetsaspekt är att det i en sådan anläggning inte är lika enkelt att bryta strömmen via huvudbrytaren som vid andra typer av anläggningar. Vid en eventuell olyckssituation skulle alltså ström i kablarna kunna finnas kvar, då energin tas upp av solen.

Utöver säkerhetsfrågan bedöms platsen också olämplig ur en underhållsaspekt. Service på Kungsängsbron är redan idag problematisk på grund av hög trafikbelastning. Damm, salt och snö från trafiken skulle bidra till en ännu svårare underhållssituation för solceller som monterades på platsen.

Ekonomiska konsekvenser

Inte aktuellt i detta ärende.

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse daterad 23 januari 2020
- Bilaga 1, Motion om solcellstunnel vid Kungsängsbron från Mia Nordström (C)
- Bilaga 2, Protokollsutdrag från gatu- och samhällsmiljönämnden daterat 19 december 2019

Stadsbyggnadsförvaltningen

Joachim Danielsson
Stadsdirektör

Mats Norrbom
Stadsbyggnadsdirektör

Motion av Mia Nordström (C)

Solcellstunnel vid Kungsängsbron

Trafiken över Kungsängsbron hörs påtagligt när man rör sig i området. Ett exempel är de många människor som går, cyklar och springer under bron för rekreation från Stadsträdgården via Årike Fyris till Ultuna.

I takt med att Södra staden byggs ut kommer trafikmängden öka på Kungsängsbron. Även om fordonen inom en ganska snar framtid på ett eller annat sätt kommer att vara eldrivna med en tyst motor så kommer fortfarande vindmotstånd och däck generera buller från bron till närliggande områden.

En relativt enkel och första åtgärd vore därför att minska buller genom att sätta upp bullerdämpande solceller längs med bron i form av halvtunnlar, rundade bullerplank eller liknande.

För att öka naturupplevelsen vid rekreation och livskvalitén för framtida boende så yrkar jag och Centerpartiet för:

att uppföra solceller i form av bullerdämpande åtgärder på
Kungsängsbron

Mia Nordström
Centerpartiet

Gatu- och samhällsmiljönämnden
Protokoll

Datum:
2019-12-19

§ 115

Motion av Mia Nordström (C) om solcellstunnel vid Kungsängsbron

GSN-2019-2903

Beslut

Gatu- och samhällsmiljönämnden föreslår fullmäktige besluta

1. **att** avslå motionen.

Reservation

Jonas Petersson lämnar reservation till förmån för sitt eget yrkande.

Yrkanden

Jonas Petersson (C) yrkar bifall till motionen.

Rickard Malmström (MP) yrkar bifall till det liggande förslaget.

Beslutsgång

Ordförande ställer Jonas Peterssons (C) yrkande mot sitt eget yrkande. Gatu- och samhällsmiljönämnden bifaller ordförandens förslag.

Sammanfattning

Mia Nordström (C) föreslår i en motion väckt vid kommunfullmäktiges sammanträde den 5 november 2018 att solceller i form av bullerdämpande åtgärder på Kungsängsbron uppförs.

Beslutsunderlag

Förvaltningens skrivelse den 9 september 2019.

Arbetsutskottet har utan eget yttrande överlämnat ärendet till nämnden.

Justerandes signatur



Utdragsbestyrkande