



Tekniska nämnden

---

Tn § 111

TK2019/0114

312

**Halkbekämpa med sand istället för med sten på  
cykelbanorna**  
Svar på medborgarförslag

**Beslut**

Tekniska nämnden tackar för medborgarförslaget men beslutar att avslå förslaget eftersom sand ger sämre friktion än bergkrossmaterial. Sand är dessutom en ändlig resurs och nya sandtäckter tillåts inte.

**Sammanfattning av ärendet**

En kommuninvånare föreslår i mars 2019 att gång- och cykelbanor inte ska strös med småsten utan istället sandas. Småstenarna är farligt hala menar kommuninvånaren som bedömer att en hel del sjukvårdskostnader kan sparas då fall- och halkolyckor är dyra för vården.

Tekniska förvaltningen redogör den 4 september 2019 för att Ljungby kommun för miljöns- och dricksvattnets skull använder bergkrossmaterial, så kallat flis, för halkbekämpning. Detta görs för att sandtäckterna minskar, sanden ger sämre friktion än flisen och att sanden är en ändlig resurs och nya sandtäckter inte längre tillåts.

Tekniska nämndens arbetsutskott föreslår den 23 september 2019 att tekniska nämnden tackar för förslaget och beslutar att avslå medborgarförslaget.

**Beslutsunderlag**

Tekniska förvaltningens tjänsteskrivelse daterad 2019-09-04

**Skickas till**

Förslagsställaren  
Tekniska förvaltningen  
Kommunledningsförvaltningen