



Storstockholms
brandförsvär

Grön sotning

I samarbete med X kommun





Grön sotning- vad är det?

En miljömärkning framtagen av SSBF (i samarbete med miljöförvaltningen i Sthlm stad) under arbetet med att upphandla sotningstjänster i Sthlm stad 2019-2020.

I upphandling ställdes miljökrav som leverantör kan välja att uppfylla.

Uppfylldes miljökraven gavs leverantör möjlighet att marknadsföra att de utför ”Grön sotning” med hjälp av SSBF:s logga för ändamålet.



Grön sotning- hur började det?

Bakgrund

SSBF genomförde en översyn av sotningsverksamheten 2018

SSBF tog fram en framtidsvision av sotningsverksamheten, där ingick idéer om miljömärkt sotning

Idén om miljömärkt sotning utvecklades till Grön sotning

SSBF kontaktade Sthlm stad och enades om modellen



Grön sotning, beskrivning i upphandlingsdokument

SSBF har i samarbete med Stockholm stad tagit fram en modell för Grön sotning.

Modellen styr mot det övergripande målet att sotning ska utföras på ett miljövänligt sätt med minsta möjliga miljöpåverkan.

Sotningsverksamheten har en miljöpåverkan genom flera olika aktiviteter.

Modellen för Grön sotning har fångat in tre områden där leverantören genom sitt arbetssätt kan bidra till minskad miljöpåverkan och generera ett mervärde vid uppfyllnad.



Grön sotning

Modellen innehåller följande områden;

1. Arbetslokal
2. Information till fastighetsägare
3. Miljövänliga transporter eller
 - * Spjutspetskrav miljövänliga transporter

Leverantör som uppfyller förutsättningarna för Grön sotning får tillgång till att använda SSBFs logga för Grön sotning. För krav 3 kan antingen bilar eller lastcykel väljas.





Grön sotning- 1. Arbetslokal

Bakgrund och krav

En närliggande lokal (5 km) ger förutsättningar för lokalkännedom och en tillhörighet som skapar mervärde för fastighetsägare och leverantör samt **kortare transporter och mindre utsläpp av co2 och partiklar.**

Förkortade transporter, bra lokalkännedom, förutsättningar för en effektiv sotningsverksamhet, lättare för fastighetsägare att besöka leverantören.



Grön sotning- 2. Information till fä

Bakgrund och krav

Att elda med förnyelsebara bränslen är en klimatvänlig uppvärmningsform, men vid dålig förbränning bildas hälsofarliga luftföroreningar.

Naturvårdsverket tog 2018 fram broschyren ”Tänd i toppen”. Leverantören har de bästa möjligheterna att sprida budskapet om miljövänlig eldning till målgruppen.

Leverantör ska lämna ut broschyren vid brandskyddskontroll av eldstäder och informera om miljövänlig eldning i förekommande eldstad.



Grön sotning- 3. Miljövänliga transporter

Bakgrund

Stockholm stad har som mål att vara en fossilbränslefri stad 2040. Sthlm snabbt växande stad, trångt gatuutrymme. Biltransporter påverkar staden genom parkeringsplatser, buller, luftföroreningar och trafikolyckor. I Stockholms stads framkomlighetsstrategi förespråkas alternativ till biltransporter.

Krav miljövänliga transporter

Den samlade energianvändningen, avseende fordon, ska bestå av el från förnybara energikällor och/eller hållbara höginblandade och hållbara rena biodrivmedel. (X antal bilar anpassade till distriktets omfång)



Grön sotning- 3. Spjutspetskrav miljövänliga transporter

Bakgrund

Lastcyklar är på väg tillbaka som transportmedel. Smidigt, effektivt att förflytta sig mellan arbeten med cykel, fördelar som blir allt större när investeringar i cykelinfrastruktur ökar. Spjutspetskravet bidrar förutom med låga eller obefintliga klimat- och partikelutsläpp också till uppfyllnad av målet med Stockholm stads framkomlighetsstrategi.

Spjutspetskrav och definition

Transporter mellan sotningstjänster ska ske med lastcykel med eller utan eldrift. (X antal lastcyklar anpassat till distriktets storlek)



Storstockholms
brandförsvär



Grön sotning i Sthlms stad!



Energimyndigheten