

Farsta stadsdelsnämnds klimatinvesteringsprojekt för 2022

Nedan finns det projekt som Farsta stadsdelsnämnd har för avsikt att söka klimatinvesteringsmedel för 2022.

Projektet syftar till att göra anpassning till klimatförändringar. Vi kommer att komplettera med ytterligare detaljer i samband med ansökningstillfället.

| Nr | Projekt | År 2022 |
|----|-----------------------------|---------|
| 1 | Plantering av träd i biokol | 1,50 |
| | Totalt | 1,50 |

| Klimatinvesteringsprojekt för 2022 | |
|---|--|
| Projekt 1 | Plantering av träd i växtbädd med biokol |
| Beskrivning | Plantering av träd i biokol för fördröjning av utsläpp av CO ₂ . Som underlag för plantering av träden används miljöförvaltningens skyfallskartering så att växtbäddarna fungerar som magasin för fördröjning av dagvatten. |
| Preliminär kostnad per år | 1 500 000 kronor år 2022 |
| Total kostnad 2022 | 1 500 000 kronor |
| Preliminär driftskostnadsbesparing | 0 kronor |
| Klimatnytta CO₂ | Liten |
| Ökad klimatanpassning | Träden har kylande effekt genom skuggning och transpiration. Växtbäddarna ska fungera som |

| | |
|--|---------------------------------------|
| | fördröjningsmagasin för dagvatten. |
|--|---------------------------------------|