

Grunduppgifter

Jag representerar

Organisation:

Kontaktuppgifter

Kontaktperson (ekonomi/finans)

Förnamn

Efternamn

Titel

Telefonnummer

E-postadress

Bekräfta e-postadress

Kontaktperson (miljö)

Förnamn

Efternamn

Titel

Telefonnummer

E-postadress

Bekräfta e-postadress

Om Projektet

1. Projektnamn

2.1 Belopp som ansökan gäller

Anges i SEK.

2.2 Andel av ansökt belopp som kostnadsförts eller aktiverats på projektet vid ansökningstillfället

Vi behöver förstå hur mycket av det ansökta beloppet som belastat, använts till, projektet vid ansökningstillfället.

2.3 Andel av ansökt belopp som förväntas vara kostnadsfört eller aktiverat på projektet inom 12 månader från ansökningstillfället

Vi behöver förstå hur mycket av det ansökta beloppet som kommer att belasta, användas, till projektet inom tolv månader.

2.4 Projektets totala investeringskostnad

Anges i SEK.

3. Projektslut

Ungefärligt datum för projektslut.

4. Ekonomisk livslängd

Anges i antal år.

5. Fyll i kommun där projektet är lokaliserat

5.1 Fyll i förekommande fall i fastighetsbeteckning

Fastighetsbeteckning saknas

6. Projektkategori

Enligt Kommuninvest Green Bond Framework. Välj en kategori i listan för att få mer information.

Med vattenhantering menas:

- Vatteninfrastruktur
- Hantering av avloppsvatten
- Vattenrening

7. Beskriv projektets huvudsakliga innehåll samt främsta klimat- och miljönytta. Kvantifiera om möjligt och tillämpligt

Kvantifiera enligt nedan om det är tillämpligt:

- Antal meter rörledning som läggs ut, uppgraderas eller byts ut.
- Antal personekvivalenter (PE) vatten eller avloppsvatten som anläggningen hanterar, tydliggör ev.ökning som kan hänföras till investeringen.
- Kvalitativa indikatorer / mål för klimatanpassning (hantering av dagvatten etc.), med en beskrivning av väderrelaterade eller klimatrelaterade problem som kommer att mildras av investeringen.
- I förekommande fall, mängden el, biogas eller annat energislag som förväntas produceras varje år.

Det nya avloppsreningsverket kommer att erbjuda hög kvalitativ avloppsrening för invånarna i kommunen. 15 km rörledning läggs ut, uppgraderas eller byts ut. Den nya anläggningen kommer att hantera vatten och avlopp för 25 000 PE (personequivallenter). Reningsverket är projekt som skvddar miljön. Utsläppen av kväve, BOD och fosfor förväntas minska med ca 50% till 6.3 respektive

8. Har Miljökonsekvensbeskrivning (MKB) eller liknande genomförts (kan även vara riktlinjer, regelverk och planer)?

- Ja
 Nej

8.1 Hur hanteras huvudresultat från denna?

9. Överensstämmer projektet med kommunens/landstingets/regionens/bolagets miljöpolicy?

Kan även vara riktlinjer, regelverk och planer.

- Ja
 Nej

9.1 Vilken del av kommunens/landstingets/regionens/bolagets miljöpolicy adresserar projektet?

10. Överensstämmer projektet med de svenska nationella miljökvalitetsmålen?

- Ja
 Nej

11. Planeras en uppföljning av investeringens klimat- och miljöeffekter?

- Ja
 Nej

11.1 När planeras uppföljningen att genomföras?

11.2 Hur rapporteras projektets miljöeffekter och vad kommer att rapporteras?

12. Webbblänk till mer info om projektet (frivillig)

Länk (url) till mer information om projektet som vi kan använda i Kommuninvests information om gröna lån.

Kommuninvest behandlar personuppgifter enligt GDPR. [?](#)

Jag är inte en robot

