

Vattenverksamhet inom Kragsta 1:51, Vallentuna kommun

Bilaga F. Struktur Miljökonsekvensbeskrivning

Administrativa Uppgifter

Sökande

Organisationsnummer

Kontaktperson

Adress

Besöksadress

Telefon

E-postadress

Ombud

Kontaktperson

Adress

Besöksadress

Telefon

E-postadress

Medverkande



Icke-teknisk sammanfattning

Innehållsförteckning

1	INLEDNING	5
1.1	BAKGRUND	5
1.2	ANSÖKANS OMFATTNING	5
2	LOKALISERING OCH OMRÅDESBESKRIVNING	5
2.1	VATTENNIVÅER	5
2.2	PLANFÖRHÅLLANDEN	5
3	SAMRÅD	5
4	AVGRÄNSNINGAR	5
5	PLANERAD VATTENVERKSAMHET/SÖKT ALTERNATIV	6
6	ALTERNATIVREDOVISNING	6
6.1	ALTERNATIV UTFORMNING	6
6.2	NOLLALTERNATIV	6
7	PÅVERKAN OCH KONSEKVENSER	6
7.1	NATURMILJÖ	6
7.1.1	<i>Bedömningsgrunder</i>	6
7.1.2	<i>Förutsättningar</i>	6
7.1.3	<i>Konsekvenser</i>	6
7.1.4	<i>Förslag till åtgärder</i>	6
7.2	VATTENMILJÖ	6
7.2.1	<i>Bedömningsgrunder</i>	6
7.2.2	<i>Förutsättningar</i>	6
7.2.3	<i>Konsekvenser</i>	6
7.2.4	<i>Förslag till åtgärder</i>	6
7.3	GRUNDVATTEN	6
7.3.1	<i>Bedömningsgrunder</i>	6
7.3.2	<i>Förutsättningar</i>	6
7.3.3	<i>Konsekvenser</i>	6
7.3.4	<i>Förslag till åtgärder</i>	6
7.4	OMGIVNING – BULLER, LUFT, SÄKERHET	7
7.4.1	<i>Bedömningsgrunder</i>	7
7.4.2	<i>Förutsättningar</i>	7
7.4.3	<i>Konsekvenser</i>	7
7.4.4	<i>Förslag till åtgärder</i>	7
8	SAMLAD BEDÖMNING	7
9	FÖRSLAG TILL KONTROLLPROGRAM	7
10	REFERENSER	7

1 Inledning

1.1 Bakgrund

1.2 Ansökans omfattning

2 Lokalisering och områdesbeskrivning

2.1 Vattennivåer

2.2 Planförhållanden

3 Samråd

Samråd om verksamheten hölls...

4 Avgränsningar

Syftet med en MKB är att identifiera och beskriva de direkta och indirekta miljökonsekvenser som den planerade vattenverksamheten kan medföra. Den ska möjliggöra en samlad bedömning av projektets inverkan på människors hälsa och säkerhet, på miljön och på hushållning med naturresurser. I MKB:n beskrivs konsekvenserna för verksamhetsområdet samt för de direkt anslutande markområdena.

Miljökonsekvenserna beskrivs huvudsakligen för den planerade vattenverksamheten, det vill säga igenfyllning av våtmarker inför grundläggning i planerat verksamhetsområde. Konsekvenserna bedöms huvudsakligen uppkomma under byggskedet och det är detta som beskrivs i MKB:n. Konsekvenser under driftskedet till följd av verksamheten inom industriområdet hanteras inom ramen för detaljplanen.

Följande miljöaspekter har bedömts vara relevanta att konsekvensbedöma för den planerade vattenverksamheten:

5 Planerad vattenverksamhet/sökt alternativ

6 Alternativredovisning

6.1 Alternativ utformning

6.2 Nollalternativ

7 Påverkan och konsekvenser

7.1 Naturmiljö

7.1.1 Bedömningsgrunder

7.1.2 Förutsättningar

7.1.3 Konsekvenser

7.1.4 Förslag till åtgärder

7.2 Vattenmiljö

7.2.1 Bedömningsgrunder

7.2.2 Förutsättningar

7.2.3 Konsekvenser

7.2.4 Förslag till åtgärder

7.3 Grundvatten

7.3.1 Bedömningsgrunder

7.3.2 Förutsättningar

7.3.3 Konsekvenser

7.3.4 Förslag till åtgärder

7.4 Omgivning – buller, luft, säkerhet

7.4.1 Bedömningsgrunder

7.4.2 Förutsättningar

7.4.3 Konsekvenser

7.4.4 Förslag till åtgärder

8 Samlad bedömning

9 Förslag till kontrollprogram

10 Referenser