



Inför projektering och ansökan av enskilt avlopp.

Vi har sammanställt lite frågor angående avloppsanläggningen som underlättar arbetet för oss inför platsbesöket.

- 1 -Dimensionering?** Antal personer
Antal personer som skall bruka anläggningen (Om planer finns att bygga gäststuga, Attefalls hus eller liknande kan det var en god ide att dimensionera för detta när man bygger nytt avlopp då det kostar betydligt mindre att göra det vid nyanläggning. Kommentar:
-
- 2 Ventilation för avloppsanläggningen?** Ja Nej
Avluftningen för avloppet måste vara uppdraget på taket för att avloppsanläggningen ska fungera tillfredställande. Finns fungerande luftning ?
[Läs mer på https://www.avloppscenter.se/kunskapsbank/allt-om-ventilation-av-avlopp/](https://www.avloppscenter.se/kunskapsbank/allt-om-ventilation-av-avlopp/) Kommentar:
-
- 3 Dagvatten/dränering eller dåliga rör?**
Det är utav stor vikt att avloppsanläggningen inte belastas med mer vatten en den är dimensionerad för.
Om man har gamla dåliga rör som läcker eller dag/dräneringsvatten inkopplade på avloppsledningen så belastas anläggningen med mycker mer vatten än den är dimensionerad för.
Följden blir kortare livslängd eller att anläggningen slutar fungera.
Detta går ofta att kontrolleras genom att man spolar och filmar rören. Kommentar:
-
- 4 Vatterening**
Om fastigheten har vattenrenig eller vattenavhärdning så får inte backspolningen ledas ner i avloppen eftersom det innehåller mycket salt som hämmar processen i avloppsanläggningen.
Detta vatten måste ledas ner i en stenkista, eller till ett befintligt dagvattensystem. Kommentar:
-
- 5 Vatten och energibrunnar (bergvärme) och grannars avloppsanläggningar?**
När man ansöker om en ny avloppsanläggning vill kommunen veta vart alla brunnar finns inom en radie på 100 meter från tänkt avloppsanläggning. Kommentar:
-

-6 Är det grävd eller borrar brunn för vatten på fastigheten?

Kommentar:

Borrad Grävd

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

-7 Uppställningsplats Slambilen?

I ansökan ska man ange hur tillgängligheten är för slambilen och hur många meter det är från uppställningsplatsen till slamavskiljaren/reningsverket.

Kommentar:

Antal meter

<input type="text"/>

-8 Befintliga ledningar och rör marken?

För att undvika att gräva av befintliga rör och ledningar. Så vill vi om möjligt veta hur dom är dragna på fastigheten.

Kommentar:

-9 Överblivna schaktmassor.

När man bygger en avloppsanläggning ersätts mycket av den befintliga marken med grus/tankar och rör. Att kunna använda överblivna schaktmassorna inom sin egna fastighet eller till någon granne i närområdet kan man spara en hel del pengar på att slippa transportera bort schaktmassorna.

Kommentar:

-10 Var kan man koppla på el till anläggningen?

Kommentar:

-11 Elektriker.

Reningsverk och ev pumpbrunnar behöver el. Om ni har en elektriker som ni brukar anlita på fastigheten så är det bästa att ni anlitar denna personen för inkoppling av reningsverk/pumpbrunn.

Om ni inte har elektriker eller vill att elinstallationen ska ingå i offerten så kommer vi att anlita en elektriker enligt självkostnadsprincipen = fakturabelopp + 15%.

Kommentar:

Har elektriker

Ja Nej

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

-12 Provgrävning innan ansökan

För att kunna projektera och lämna in en ansökan för avloppsanläggningen behöver man göra en provgrävning på platsen där det är tänkt att avloppsanläggningen ska placeras.

Kostnad provgrävning 6 000-10 000kr inkl moms? faktureras efter utfört arbete.

Kommentar:

-13 Befintlig anläggning?

Om det finns en befintlig anläggning på fastigheten vill vi ha det gamla delegationsbeslutet från miljö och hälsoskyddskontoret i eran kommun för att kunna se hur den är uppbyggd.

Kommentar:

-14 Kostnad projektering och ansökan avlopp

Kommentar:

Om ni vill att Troxhammar Entreprenad ab ska projektera och ansöka om avloppsanläggningen så kommer vi att debitera 7500 kr inkl moms för projektering och ansökan till kommun.

Om ni väljer att inte gå vidare med projektering och ansökan efter platsbesöket så utgår ingen kostnad från oss.

-15 Offert

Vi lämnar en offert på arbete och material för hela avloppsanläggningen. Då ingår kostnaden för projektering och ansökan till kommunen.

Om ni inte accepterar offerten från Troxhammar Entreprenad AB så kommer vi att debitera 7500kr för nerlagt arbete för projektering och ansökan av avloppsanläggning till kommunen.

Fabrikat

-16 Vi använder reningsverk/tankar och tillbehör från Conclean i första hand.

Läs mer på: <https://www.conclean.se>

Kommentar:

-17 Vägbeskaffenhet

Hur är tillgängligheten och bärigheten på tillfartsvägen till fastigheten ?

Vad är det för bärighetsklass på vägen till adressen ?

BK-1 BK-2

BK-1	BK-2
------	------

Kontaktuppgifter:

Troxhammar Entreprenad AB org nr 556751-1802

Marcus Åberg. Tel: 070 579 21 40. e-post: marcus@troxab.se

Kontaktuppgifter kund

Namn:

Adress:

Fastighetsbetäckning:

Personnummer (om rotavdrag ska användas)

Tel nr:

e-post:
