



Samhällsbyggnads förvaltningen

Hällefors - Lindsberg - Ljusnarsberg - Nora

ANSÖKAN Inrättande av avloppsanläggning för Bad, Disk, Tvätt och WC-avlopp (ej sluten tank)

Huvuduppgifter

Namn Sökande			Person/Organisation nummer	
Utdelningsadress			Postnummer	Ort
Telefon bostaden	Telefon mobil	Telefon arbetet	E-post	
Namn Fastighetsägare (om annan än sökanden) samt adress				
Telefon bostaden	Telefon mobil	Telefon arbetet	E-post	
Namn Fakturamottagare (om annan än sökanden)			Person/Organisation nummer	
Utdelningsadress			Postnummer	Ort

Fastighetsuppgifter

Fastighetsbeteckning där anläggningen ska installeras
Fastighetsadress

Belastningsuppgifter

Permanent bostad	Fritidsbostad	Annat, beskriv:
Antal dagar fastigheten nyttjas per år	Antal personer som nyttjar fastigheten per år	
Gemensamt avlopp Ja Nej	Fastigheter som ska anslutas:	

Installationer

Tvättställ	Diskbänk	Dusch/Bad	Tvättmaskin	Diskmaskin
Extra stort badkar (bubbelbad etc.)	Vattentoalett	Torrtoalett	Urinsortering	
Annat:				

Entreprenör

Firmanamn		Ansvarig utförare		
Utdelningsadress		Postnummer	Ort	
Telefon arbetet	Telefon mobil	E-post		
Sakkunnig genom: Erfarenhet Deltagit i utbildning				
Annat: _____				

Postadress	Besöksadress	Telefon	E-post	Organisationsnr
Samhällsbyggnadsförvaltningen 711 80 Lindsberg	Prästgatan 6 Lindsberg	0581-810 00 vxl 0581-55 00 40	samhallsbyggnad@lindsberg.se	212000-2015

Beskrivning av anläggning**ANSÖKAN**

Inrättande av avloppsanläggning för
Bad, Disk, Tvätt och WC-avlopp
(ej sluten tank)

Förbehandling**Slamavskiljare för BDT+WC (om ej integrerat i minireningsverk)**

Fabrikat och modellbeteckning:		Material: Betong Plast Annat: _____	
Vätvolym: m ³ .	Typgodkänd och testad: Ja Nej	T-rör eller liknande till utlopp (främst avses äldre slamavskiljare där T-rör monteras för att hindra flytslamflykt)	
Antal kammare (gäller främst icke typgodkända slamavskiljare): st.		CE-märkning finns: Ja Nej	

Reningssteg**Infiltration (kornfördelningsanalys eller perkolationstest ska utföras och resultat bifogas)**

Typ: Vanlig infiltration Förstärkt med extra sand Upplyft			
Moduler, antal: _____ st. Fabrikat: _____		Annat: _____	
Spridningsledningar: Antal: _____ st. Längd per ledning: _____ m.		Fördelningsbrunn: Ja Nej	
Infiltrationsbäddens totala yta: m ²	Läggingsdjup spridningsledning efter återfyllning: m	Luftningsrör till spridningsledningar: Ja Nej	
Spridningslager: Singel Annan fraktion: _____		Tvättat material: Ja Nej	
Täckning av spridningslager: Geotextil Annat: _____		Pump kommer användas: Ja Nej	
Avstånd från ursprunglig markyta till: Högsta grundvattenyta, ca _____ m. Påträffat berg, ca _____ m.		Eventuellt förstärkningslager: Tjocklek _____ cm. Material: _____	
Avstånd till vattentäkt från infiltration:			
Egen brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.
Grannes brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.

Markbädd

Typ: Vanlig markbädd Tät markbädd Upplyft Horisontell			
Moduler, antal: _____ st. Fabrikat: _____		Annat: _____	
Spridningsledningar: Antal: _____ st. Längd per ledning: _____ m.		Fördelningsbrunn: Ja Nej	
Markbäddens totala yta: m ²	Läggingsdjup spridningsledning efter återfyllning: m	Luftningsrör till spridningsledningar: Ja Nej	
Spridningslager: Singel Annan fraktion: _____		Tvättat material: Ja Nej	
Sandbädd: Lagertjocklek: _____ cm		Fraktion: Markbäddssand 0-8 mm Annan fraktion: _____	
Uppsamlingsledning: Styva dräneringsrör Annat: _____		Luftningsrör till uppsamlingsledning: Ja Nej	
Uppsamlingsbrunn på uppsamlingsledning: Ja Nej		Provtagning möjlig på utgående renat vatten: Ja Nej	
Uppsamlingsbrunn på uppsamlingsledning: Ja Nej		Pump kommer användas: Ja Nej	
Avstånd från ursprunglig markyta till: Högsta grundvattenyta, ca: _____ m. Påträffat berg, ca: _____ m.			
Utlopp: typ (efterpolering, dike, åkerdränering, sjö, grusbädd etc)			
Avstånd till vattentäkt från utsläppspunkt:			
Egen brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.
Grannes brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.

Postadress	Besöksadress	Telefon	E-post	Organisationsnr
Samhällsbyggnadsförvaltningen 711 80 Lindesberg	Prästgatan 6 Lindesberg	0581-810 00 vxl 0581-55 00 40	samhallsbyggnad@lindesberg.se	212000-2015

Annan rening – prefabricerad markbädd etc.

Fabrikat och modellbeteckning:		Material: Betong Plast Annat: _____	
Max belastning: lit/dygn.	Utlopp till: typ (efterpolering, dike, åkerdränering, sjö, grusbädd etc)	CE-märkning finns: Ja Nej	
Avstånd till vattentäkt från utsläppspunkt:			
Egen brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.
Grannes brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.

Minireningsverk

Fabrikat och modellbeteckning:		Material: Betong Plast Annat: _____	
Max belastning: lit/dygn.	Utlopp till: typ (efterpolering, dike, åkerdränering, sjö, grusbädd etc)		
Serviceavtal ska upprättas Ja Nej	CE-märkning finns: Ja Nej	Vätvolym: m ³ .	
Avstånd till vattentäkt från utsläppspunkt:			
Egen brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.
Grannes brunn _____ m.	Grävd	Borrad	Djup _____ m.

Kompletterade anläggningsdetaljer

Fosforering

Typ av fosforering: Utrustning för kemikaliedosering Fosforfälla på utloppsledning Annat:		
Fabrikat och modellbeteckning:		
Service/utbytesavtal ska upprättas Ja Nej	CE-märkning finns: Ja Nej	

Efterpolering (hygienisering)

UV-ljus	Fosforfälla	Sandfilterbrunn	Grusfyllt dike. Längd: _____ m
Infiltration/Markbädd (se sidan 2)		Annat:	

Slamhantering

Slamtömning

Avstånd till uppställningsplats för slamtömningsfordon: _____ m.	Material brunnslock: Betong Plast Annat: _____	Vikt brunnslock: _____ kg.
Fast sugledning: Nej Ja Längd: _____ m.	Transportväg uppfyller kraven i avfallsföreskrifterna: Ja Nej	
Eget omhändertagande: Nej Ja (särskild ansökan ska göras)		

Sökandens underskrift

Ort och datum	Namnteckning	Namnförtydligande
---------------	--------------	-------------------

Till ansökan/anmälan ska bifogas:

- Situationsplan (fastighetskarta) i skala 1:400/1:500, som visar;
 - avloppsanläggningens läge
 - fastighetsgränser
 - befintliga och planerade byggnader
 - uppställningsplats för slamsugningsfordon (< 20 meter)
 - läge och avstånd till närbelägna dricksvattentäkter (inom 200 m)
 - vattendrag eller dräneringar inom 20 meter från planerad infiltration/markbädd
- Plan- och profilritning med höjdangivelser
- Markägarens skriftliga godkännande om delar av anläggningen ska förläggas på annans mark
- Om infiltration är tänkt som reningssteg ska protokoll från siktanalys av jordprov bifogas.

Kompleta handlingar möjliggör kortare handläggningstid!

Avgift

Bygg- och miljönämnden tar ut en avgift för prövning av ansökan enligt taxa antagen av kommunfullmäktige.

Postadress	Besöksadress	Telefon	E-post	Organisationsnr
Samhällsbyggnadsförvaltningen 711 80 Lindesberg	Prästgatan 6 Lindesberg	0581-810 00 vxl 0581-55 00 40	samhallsbyggnad@lindesberg.se	212000-2015