










Bygg & Miljö




 Skickas till:
 Hörby kommun
 Bygg & Miljö
 242 80 HÖRBY

Fastighetsbeteckning:	Sökande:
Entreprenör:	Telefon dagtid:
Utförandedatum:	

Vid symbol  ska foto bifogas utförandeintyget (word eller pdf-format). Numrera gärna bilderna med respektive komponent i formuläret. Viktigt att såväl enskilda komponenter som anläggningsmaterial av anläggningen fotodokumenteras.

1. Nyanlagda komponenter  <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Pumpbrunn <input type="checkbox"/> Markbädd <input type="checkbox"/> Tät <input type="checkbox"/> Öppen <input type="checkbox"/> Upphöjd </td> <td style="width: 50%; border: none; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Sluten tank <input type="checkbox"/> Infiltration <input type="checkbox"/> Förstärkt <input type="checkbox"/> Upphöjd <input type="checkbox"/> Annan komponent Typ: _____ - </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Pumpbrunn <input type="checkbox"/> Markbädd <input type="checkbox"/> Tät <input type="checkbox"/> Öppen <input type="checkbox"/> Upphöjd	<input type="checkbox"/> Sluten tank <input type="checkbox"/> Infiltration <input type="checkbox"/> Förstärkt <input type="checkbox"/> Upphöjd <input type="checkbox"/> Annan komponent Typ: _____ -	Övriga allmänna uppgifter Konstaterad grundvattennivå (m): _____ <input type="checkbox"/> Gamla brunnar är uppgrävda, alt. igenfyllda <input type="checkbox"/> Avvikelse från tillståndsbeslut, meddelat tillsynsmyndigheten. Datum: _____ <input type="checkbox"/> Fastighetsägare har fått skötselinstruktioner Leverantör av grus: _____ Elektriker: _____
<input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Pumpbrunn <input type="checkbox"/> Markbädd <input type="checkbox"/> Tät <input type="checkbox"/> Öppen <input type="checkbox"/> Upphöjd	<input type="checkbox"/> Sluten tank <input type="checkbox"/> Infiltration <input type="checkbox"/> Förstärkt <input type="checkbox"/> Upphöjd <input type="checkbox"/> Annan komponent Typ: _____ -		
Skyddsavstånd till dricksvattentäkt <input type="checkbox"/> > 50 m → efterföljande rening <input type="checkbox"/> > 20 m → tät markbädd/minireningsverk <input type="checkbox"/> > 10 m → täthetsprovade ledningar <input type="checkbox"/> > 20 m → icke täthetsprovade ledningar <input type="checkbox"/> > 20 m → slamavskiljare/sluten tank Övriga skyddsavstånd <input type="checkbox"/> > 10 mellan reningsanläggning och recipient	2. Pumpbrunn/Pump  Material: _____ Diameter (mm): _____ <input type="checkbox"/> Bräddavlopp <input type="checkbox"/> Elektriskt larm <input type="checkbox"/> Mekaniskt larm <input type="checkbox"/> Icke skärande pump <input type="checkbox"/> Backventil <input type="checkbox"/> Ingen risk för spolning direkt i spridarledning		

<p>3. Slamavskiljare </p> <p><input type="checkbox"/> Befintlig → <input type="checkbox"/> Slamavskiljare är hel och tät</p> <p><input type="checkbox"/> Trekammarbrunn</p> <p><input type="checkbox"/> Annan typ: _____</p> <p>Material: _____</p> <p>Volym (m³): _____</p> <p><input type="checkbox"/> Ny, fabrikat: _____</p> <p><input type="checkbox"/> Trekammarbrunn</p> <p><input type="checkbox"/> Annan typ: _____</p> <p>Material: _____</p> <p>_____ Volym(m³): _____</p> <p><input type="checkbox"/> T-rör i plast</p> <p><input type="checkbox"/> Försedd med tungt, alt. låst lock</p> <p><input type="checkbox"/> Förankrad (främst plasttillverkade)</p>	<p>Ledningar</p> <p><input type="checkbox"/> PEM-slang, dimension (mm): _____</p> <p><input type="checkbox"/> Markrör PVC, dimension (mm): _____</p> <p><input type="checkbox"/> Annan typ. Material och dimension: _____</p>
<p>4. Infiltration </p> <p><input type="checkbox"/> Utförd enligt typritning. Yta (m²): _____</p> <p>Tvättad singel (m³) (4 – 8 mm): _____</p> <p>Tvättad makadam(m³): _____</p> <p>Tvättad markbäddsand (m³): _____ (förstärkt)</p> <p><input type="checkbox"/> ≥ 400 mm markbäddsand (förstärkt)</p> <p><input type="checkbox"/> Geotextilduk</p> <p><input type="checkbox"/> Prefabricerade spridarledningar</p> <p><input type="checkbox"/> Luftarna är placerade enligt typritning</p> <p><input type="checkbox"/> Huvar på luftarna</p>	<p>6. Fosforreduktion </p> <p><input type="checkbox"/> Biofilterdike Längd: _____ m</p> <p><input type="checkbox"/> Planterad träd Antal: _____ st</p> <p><input type="checkbox"/> Översilning</p> <p><input type="checkbox"/> Våtmark/damm</p> <p><input type="checkbox"/> Kemisk fällning</p> <p><input type="checkbox"/> Fosforfälla: _____ kg</p> <p>Fabrikat: _____</p> <p>Material: _____</p>
<p>5. Brunnar </p> <p><input type="checkbox"/> Fördelningsbrunn. Diameter (mm): _____</p> <p>Material: _____</p> <p>Fördelningstyp: _____</p> <p><input type="checkbox"/> Inspektionsbrunn. Diameter (mm): _____</p> <p>Material: _____</p>	<p>7. Sluten tank </p> <p><input type="checkbox"/> Försedd med larm. Volym (m³): _____</p> <p>Fabrikat: _____</p> <p>Material: _____</p> <p>8. Konventionell markbädd </p> <p><input type="checkbox"/> Utförd enligt typritning. Yta (m²): _____</p> <p>Tvättad singel (m³): (4 – 8 mm): _____</p> <p>Tvättad markbäddsand (m³): _____</p> <p><input type="checkbox"/> ≥ 800 mm markbäddsand</p> <p>Tvättad makadam (m³): _____</p> <p><input type="checkbox"/> Geotextilduk</p> <p><input type="checkbox"/> Prefabricerade spridarledningar</p> <p><input type="checkbox"/> Luftare är placerade enligt typritning</p> <p><input type="checkbox"/> Huvar på luftare</p> <p><input type="checkbox"/> Geomembran (gummiduk, tät markbädd)</p>

<p>9. Öppen markbädd </p> <p><input type="checkbox"/> Utförd enligt typritning. Yta (m²): _____</p> <p>Tvättad singel (m³) (4 – 8 mm): _____</p> <p>Tvättad markbäddsand typ A (m³) (0,5 – 4 mm): _____</p> <p><input type="checkbox"/> ≥ 500 mm markbäddsand typ A</p> <p>Tvättad markbäddsand typ B (m³) (0,2 – 1 mm): _____</p> <p><input type="checkbox"/> ≥ 1 000 mm markbäddsand typ B</p> <p>Tvättad markbäddsand (m³): _____</p> <p><input type="checkbox"/> Korrugerad plast/plåt som avdelare</p> <p><input type="checkbox"/> Infiltrationsyta något konkav</p> <p><input type="checkbox"/> Erosionsskydd (spridarplattor, betongplattor) x 2</p> <p><input type="checkbox"/> Dränhål (Ø 5 mm) i botten av inloppsrör</p> <p><input type="checkbox"/> Rörliga spridare</p> <p><input type="checkbox"/> Vallar utan risk för erosionsskador</p> <p><input type="checkbox"/> Geomembran (gummiduk, tät markbädd)</p>	<p>10. Minireningsverk </p> <p>Fabrikat/Modell: _____</p> <p>Volym (m³): _____</p> <p>Ev. kompletterande reduktion av patogener genom: _____</p> <p><input type="checkbox"/> Egenkontrollprogram upprättat</p> <p><input type="checkbox"/> Serviceavtal finns</p>
<p>11. Moduler </p> <p>Fabrikat: _____</p> <p><input type="checkbox"/> Utförd enligt typritning. Yta (m²): _____</p> <p>Antal moduler: _____ st</p> <p>Antal spridarplattor: _____ st</p> <p>Total längd: _____ m</p> <p>Tvättat singel (m³): _____ Storlek: _____ mm</p> <p>Tvättad markbäddsand (m³): _____ Storlek: _____ mm</p> <p><input type="checkbox"/> Geotextilduk</p> <p><input type="checkbox"/> Prefabricerade spridarledning</p> <p><input type="checkbox"/> Luftare är placerade enligt typritning</p> <p><input type="checkbox"/> Huvar på luftare</p> <p><input type="checkbox"/> IN-DRÄN matta</p>	

Information enligt dataskyddsförordningen

Hörby kommun är personuppgiftsansvarig för de uppgifter du lämnar till oss. Vid handläggningen av ditt ärende registreras och behandlas ditt namn, din adress och ditt personnummer i kommunens ärendehanteringssystem. Vi behöver registrera dina personuppgifter för att kunna fullgöra våra åtaganden gentemot dig. Personuppgiftsansvarig nämnd är bygg- och miljönämnden.

Du har rätt att en gång per kalenderår efter skriftlig begäran få information om hur dina personuppgifter behandlas. Begäran ska vara egenhändigt undertecknad och ställd till bygg- och miljönämnden i Hörby

kommun. Upptäcker du att en personuppgift är felaktig och behöver rättas eller önskar du mer information om hur dina personuppgifter används ber vi dig kontakta oss.

Information om delgivning av beslut

I detta ärende kan Bygg- och miljönämnden komma att använda sig av förenklad delgivning. Det innebär att beslutet kan komma att delges er genom att handlingen skickas som ett vanligt brev till den adress som vi fått uppgift om att ni kan nås på. Minst en dag senare skickar vi till samma adress ett kontrollmeddelande om att handlingen har sänts. Ni får alltså två brev från oss. Ni anses delgiven handlingen två veckor från det att vi skickat kontrollmeddelandet. Den tid ni har att överklaga beslutet är tre veckor efter det datum ni anses delgiven.

Tänk på detta så länge ärendet pågår: Anmäl alltid adressändring till oss så att ni inte missar tidsfrister eller annat. Ange alltid ärendenummer. Om ni inte kan ta del av posten varannan vecka så bör ni meddela oss det. Om ni fått kontrollmeddelandet men inte det första brevet med beslutet, så kontakta oss snarast.

Härmed intygas att avloppsanläggningen

- är utförd enligt insänd ansökan/anmälan och meddelat beslut
- är utförd helt enligt anläggningsanvisningar från tillverkaren
- avviker från insänd ansökan/anmälan och meddelat beslut på följande punkter;

Underskrift av entreprenör (om anlagd av entreprenör)

Datum	
Namnteckning	Namnförtydligande

Underskrift av sökande

Datum	
Namnteckning	Namnförtydligande

Bifogas

- Fotodokumentation
- Reviderad situationsplan
- Kopia på serviceavtal eller liknande