

Blanket til nedsivning af regnvand fra enfamilieshuse i Silkeborg Kommune

Når regnvand håndteres på egen grund, skal eventuel afbrydelse af eksisterende tilslutninger til kloakledninger fra tagnedløb, pladsafvanding og lignende udføres af en autoriseret kloakmester. Arbejdet med at lede regnvandet til nedsivningsanlæg, samt etablering af nedsivningsanlæg, må grundejeren gerne udføre selv.

Det er vigtigt at nedsivningsanlægget (fx faskine eller regnbed) dimensioneres korrekt, således at der ikke opstår overfladeafstrømning eller gener i øvrigt. Alt regnvand fra ejendommen skal håndteres på egen grund, og det må således ikke ledes til naboarealer. Det skal desuden, så vidt det er muligt, sikres at regnvandet ved overløb fra nedsivningsanlægget ledes væk fra ejendomme og naboarealer og ned i en lavning på egen grund, hvor det ikke gør skade på bygninger og veje.

Anlægget skal dimensioneres efter [LAR-regnearket](#) og der skal anvendes gentagelsesperiode på 10 år og en sikkerhedsfaktor på 1,2. Jordens nedsivningsevne (hydrauliske ledningsevne) skal undersøges ved en simpel nedsivningstest. Se vejledning til [nedsivningstest](#).

Uanset om du vælger selv at udføre arbejdet med regnvandsnedsivning eller får en kloakmester til det, skal følgende vilkår overholdes:

1. Afledning af regnvand til anlægget må ikke give anledning til gener på naboarealer.
2. Der må kun ledes regnvand til anlægget.
3. Der må ikke nedsives regnvand fra bly-, zink- eller kobbertage.
4. Vandet må ikke indeholde andre stoffer, end hvad der sædvanligvis tilføres regnvand i forbindelse med afstrømning fra tage eller have en væsentlig anden sammensætning. Herunder gælder, at regnvandet ikke må indeholde rester af algefjernere eller kemikalier til bekæmpelse af ukrudt.
5. Anlægget skal dimensioneres ud fra jordens nedsivningsevne og du skal derfor lave en nedsivningstest, der hvor anlægget skal placeres.
6. Silkeborg Kommunes gældende retningslinjer for nedsivning af regnvand skal følges i forbindelse med dimensionering og anlæggelse af nedsivningsanlæg. Retningslinjerne findes på kommunens [hjemmeside](#).
7. Anlæggets bund skal placeres minimum en meter over højeste grundvandsstand.
8. Der skal placeres en sandfangsbrønd mellem nedløb og anlæg til opsamling af sand og blade.
9. Sandfangsbrønden skal efterses 1 gang årligt og oprensnes efter behov.
10. Anlægget skal som minimum kunne håndtere en 10års regnhændelse, uden at der sker overfladisk afstrømning fra anlægget. Viser det sig, mod forventning, at anlægget er underdimensioneret, skal der etableres et større anlæg eller på anden måde sikres, at der ikke forekommer overfladisk afstrømning.
11. Anlægget skal vedligeholdes efter producentens anvisninger.

Afstandskrav

12. Nedsivningsanlægget må ikke placeres nærmere end 25 meter fra indvindingsboringer til drikkevand.
13. Nedsivningsanlægget må ikke placeres nærmere end 25 meter fra søer og vandløb.
14. Nedsivningsanlægget bør ikke placeres nærmere end 2 meter fra skel, 2 meter fra bygning uden beboelse og 5 m fra bygning med beboelse.
15. Der bør inden for en afstand af 5 m fra anlægget ikke plantes træer og buske eller anden vegetation med rødder, der kan infiltrere anlægget.

Nyttige links og vejledning:

Du kan finde en vejledning til at foretage en [simpel nedsivningstest](#) i det ovenstående eller på Silkeborg Kommunes hjemmeside under *Borger > Miljø, energi og affald > Miljø > Regnvand*. Vejledningen findes i menuen til højre under "Nyttige links".

Silkeborg kommunes "Retningslinjer for håndtering af regnvand" findes ligeledes på hjemmesiden under *Borger > Miljø, energi og affald > Miljø > Regnvand*.

Anvisning til håndtering af vand på egen grund findes via <http://www.laridanmark.dk/vejledninger/31261>

Regneark til dimensionering af LAR-anlæg findes på <http://www.laridanmark.dk/dimensionering-af-lar-anlaeg/31582>

På følgende side beskrives anlæggets udformning og dimensionering, og der skrives under på at ovenstående retningslinjer overholdes.

Blanketten skal udfyldes og indsendes til vand@silkeborg.dk, sammen med en målfast tegning, der angiver placeringen af anlægget. Blanketten underskrives af grundejer, og evt. udførende kloakmester. Arbejdet må ikke påbegyndes før Silkeborg Kommune har godkendt det ansøgte.

Anlægget placeres på adressen:

Vej: _____ Husnr.: _____ Postnr. og by: _____

Arealet der anvendes

Anvendelsen af arealet (fx tag, indkørsel): _____

Belægningstype (fx tegl, kobber, zink, beton, asfalt): _____

Samlet størrelse på arealet (m²): _____

Type og dimension af anlæg

Anlægstype (fx faskine, regnbed): _____

Jordens nedsivningsevne (m/s): _____

Anlæggets dimension (m)*:

* Angives i "længde x bredde x dybde" og evt. total m³

Grundejer(e)

Navn: _____

Dato: _____

Underskrift: _____

Evt. udførende entreprenør

Navn: _____

Dato: _____

Underskrift: _____

Silkeborg Kommune behandler oplysninger om dig

Formål, anvendelse, modtagere og hjemmel angående personoplysninger:

Dine oplysninger vil blive behandlet i Teknik- og Miljøafdelingen i forbindelse med din indsendelse af blanket til nedsivning af regnvand fra enfamilieshuse, som behandles i henhold til miljøbeskyttelsesloven. Oplysningerne behandles i medfør af databeskyttelsesforordningens art. 6, stk. 1, litra c.

Dine oplysninger vil blive behandlet i sagssystemet GetOrganized og Sitecore. Du kan på denne hjemmeside finde de nævnte systemer databeskyttelse.silkeborg.dk. Heraf vil samtlige systemmodtagere af dine oplysninger fremgå.

Tidsrum for opbevaring af personoplysninger i kommunen:

Kommunen sletter oplysningerne, når opbevaringspligten udløber, og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Når oplysningerne er arkiveret eller slettet, har kommunen ikke længere adgang til dem.

Videregivelse af oplysninger:

Dine oplysninger behandles af Silkeborg Kommune, da Silkeborg Kommune er myndighed i forhold til miljøbeskyttelsesloven. Dine oplysninger vil sandsynligvis blive videregivet til de offentlige myndigheder, interesseorganisationer m.v. der er klageberettigede i henhold til miljøbeskyttelsesloven.

Dine rettigheder:

Du har ret til at få indsigt i de oplysninger, som vi behandler om dig, samt en række yderligere oplysninger. Du kan evt. læse mere her: databeskyttelse.silkeborg.dk

Kontaktoplysninger på Kommunens databeskyttelsesrådgiver:

Du kan kontakte kommunens databeskyttelsesrådgiver (DPO):

Mette Mejlsted Lundsgaard

Mobil: 25 47 55 48

E-mail: dpo@silkeborg.dk

Klagemuligheder

Du kan kontakte databeskyttelsesrådgiveren om dine rettigheder i henhold til databeskyttelseslovgivningen. Du har ret til at klage til Datatilsynet over kommunens behandling af dine personlige oplysninger.