

Va-policy

Emmaboda kommun

EMMABODA I VÅRA HJÄRTAN



Emmaboda
kommun



Va-policy Emmaboda kommun

Detta projekt har medfinansierats genom statsstöd till lokala vatten-
vårdsprojekt förmedlade av Länsstyrelsen i Kalmar.

Arbetsgrupp: Åsa Albertsson, Staffan Ljungqvist, Pia Gustavsson och
Kajsa Rosqvist.

Medverkande: Hans Lundgren och Kristina Persson.

Utgivare: Emmaboda kommun
Järnvägsgatan 28
361 21 Emmaboda

©Emmaboda kommun 2013. Detta dokument får användas och spridas
av Länsstyrelsen och andra aktörer. Hänvisning till källa ska alltid anges.

INLEDNING

För att nå en hållbar lösning för va-frågorna ska kommunen arbeta med va-planering utifrån den så kallade Stockholmsmodellen som utgår från följande steg:



Denna va-policy är det andra steget i Stockholmsmodellen och utgör tillsammans med va-översikten grunden för att ta fram en väl förankrad och fungerande va-plan. Den sista delen i arbetet är att implementera och följa upp va-planen i det dagliga arbetet.

Va-policyns syfte är att fastställa strategiska vägval, riktlinjer för hantering av olika frågor och prioriteringsgrunder och ska antas av kommunfullmäktige. Målet med arbetet är att skapa en långsiktigt hållbar vattenförsörjning och avloppsvattenhantering i hela kommunen.

Va-policyn har tagits fram av en arbetsgrupp bestående av tjänstemän från bygg- och miljöavdelningen på Emmaboda kommun och Emmaboda Energi och Miljö AB (EEMAB). Länsstyrelsen i Kalmar län finansierar delar av arbetet via det statliga bidraget för lokala vattenvårdsprojekt, LOVA.

BAKGRUND

Denna Va-policy tas fram genom förvaltningsövergripande arbete och antas av Kommunfullmäktige för att bli ett viktigt underlag i det fortsatta arbetet med att ta fram en Va-plan för Emmaboda kommun. En Va-plan svarar på frågorna *vad, när och hur* i vatten- och avloppshanteringen och kommer att vara ett tematiskt tillägg till kommunens översiktsplan.

Det är kommunfullmäktige som har ansvar för vilka områden som ska ha kommunal eller enskild vatten- och avloppshantering beroende på de förutsättningar och lagkrav som är aktuellt i de olika kommundelarna. Emmaboda Energi & Miljö AB är huvudman för den kommunala va-verksamheten inom verksamhetsområdena och för slamtömning av enskilda avlopp. Bygg- och miljönämnden är tillsynsmyndighet för både enskilda och kommunala va-anläggningar.

FÖRUTSÄTTNINGAR

Fungerande och hållbara vatten- och avloppslösningar i Emmaboda kommun är en förutsättning för god hälsa, en frisk miljö och för att skapa utvecklingsmöjligheter för boende och verksamheter. Ett flergenerationsperspektiv bör läggas på planeringen eftersom det annars kan medföra stora kostnader för enskilda fastighetsägare, verksamheter och samhället.

För att uppnå en långsiktigt hållbar va-försörjning behöver miljöhänsyn visas och dricks- och dagvattenproblematik lösas. Avloppshanteringen skapar idag tung belastning på våra vatten och den ändliga resursen fosfor från avloppsverksamheterna behöver återföras till kretsloppet.

De framtidsscenarioer som idag presenteras för klimatförändringar innebär bland annat att vattenförsörjningen, med både lägre kvalitet och nivåer på vattnet, försvåras med extrema väderväxlingar. Hänsyn behöver tas till att de extrema väderväxlingarna kan påverka till exempel ledningsnätet och orsaka översvämningar med kostsamma skador på fastigheter och till exempel smittspridningsrisker som följd.

Va-policyn ska:

- vara en vägledning för att nå en långsiktigt hållbar utveckling inom vatten- och avloppshanteringen
- ange riktlinjer för hur vatten- och avloppsförsörjningen ska lösas inom och utanför va-verksamhetsområden
- bidra till att skydda miljö och hälsa men även främja tillväxt och byggande

Nationella miljömål i va-planeringsarbetet

- Begränsad klimatpåverkan
- Ingen övergödning
- God bebyggd miljö
- Levande sjöar och vattendrag
- Grundvatten av god kvalitet
- Myllrande våtmarker

Inriktningsmål i va-planeringsarbetet

- Verksamhetsområdena ska utnyttjas så effektivt och hållbart som möjligt
- En utvecklingsplan för framtida va-lösningar vad gäller verksamhetsområden, enskilda anläggningar och gemensamhetsanläggningar tas fram
- Minska föroreningarna i avloppsslammet från allmänna- och enskilda avlopp och från gemensamhetsanläggningar

VA-POLICYNS STÄLLNINGSTAGANDEN I EMMABODA KOMMUN

Kommunens ansvar:

- Verka för att vatten- och avloppsförsörjning vid nybyggnation sker på ett långsiktigt hållbart sätt
- Verka för att vatten ovan jord når grundvattnet i en hastighet som inte orsakar negativa effekter
- Verka enligt lagstiftningen så att status och miljö kvalitetsnormer för vattendrag och sjöar uppnås
- Verka för att långsiktigt säkra vattenförsörjningen inom kommunen
- Verka för att näringsämnen återförs till kretsloppet
- Kommunstyrelsen ska i samverkan med bygg- och miljöavdelningen och Emmaboda Energi & Miljö AB bedöma behovet av allmän va-anläggning enligt Lagen om allmänna vattentjänster

Va-huvudmannens ansvar:

- Verka för att på ett miljömässigt och hållbart sätt skapa en långsiktig vatten- och avloppshantering ur ett flergenerationsperspektiv
- Verka för att reningen av avloppsvatten, ur resurssynpunkt, alltid sker effektivt och med hög reningsgrad
- Verka för att minska miljöpåverkan orsakade av bräddningar på grund av stora nederbörds mängder eller höga nivåer i vattenförekomster
- Verka för att förebygga källaröversvämningar som är orsakade av stora nederbörds mängder eller höga nivåer i vattenförekomster
- Verka för att minska utläckaget från dricksvattenledningsnätet och för att minska mängden oönskat tillskottsvatten i avloppsledningsnätet

Bygg- och miljönämndens ansvar:

- Verka för att dricksvatten och avloppsanläggningar är av god kvalitet
- Utföra tillsyn på va-huvudmannens anläggningar
- Verka för samarbeten mellan enskilda för att anlägga gemen-

samhetsanläggningar där sådana är lämpliga

- Verka för att nogsamt visa hänsyn till berörda vattenförekomsters kvalitet och status samt andra skäl till särskilt beaktande så som till exempel vattenskyddsområden och Natura 2000-områden
- Verka för dialog i utvecklingsarbetet med detalj- och översiktsplanering

PRINCIPER FÖR ERSÄTTNING VID INLÖSEN

Va-huvudmannen kan vid vissa tillfällen ersätta enskilda fastighetsägare med nyare enskilda avloppsanläggningar när kommunalt vatten och avlopp byggs ut enligt 40 § Lagen om allmänna vattentjänster. Inlösen kan bara bli aktuellt om avloppsanläggningen inte får nyttjas efter utbyggnaden av det kommunala va-nätet.

Villkor för ersättningar:

- Fastigheten ingår i det Va-verksamhetsområde som fastställs av kommunfullmäktige.
- Anläggningen ska ha tillstånd som enskild avloppsanläggning och vara färdigställd enligt tillstånd.
- Anläggningens avskrivningstid ska vara enligt tabellen nedan.
- Ersättningen utgår med maximalt avloppsandelen i anslutningsavgiften.
- Verifierade kostnader för material och arbete ersätts. Värdet nedräknas enligt beslutade avskrivningstider för respektive typ av anläggning, se tabell nedan. Kan inte kostnader för anläggningen styrkas tillämpas en schablon för material och arbetskostnader.
- Värdet nedräknas enligt beslutad avskrivningstid för respektive typ av anläggning.

Typ av anläggning	Avskrivningstid
Sluten tank för WC-avlopp	10 år
Infiltrationsanläggning för BDT-avlopp med slamavskiljare	15 år
Infiltrationsanläggning för WC och BDT-avlopp med slamavskiljare	15 år
Markbädd för WC och BDT-avlopp med slamavskiljare m.m.	15 år
Minireningsverk	15 år
Torra toalettlösningar	10 år