

Faktablad

Operativa avdelningen

Publ.nr MSB1570 - maj 2020

MSB:s förstärkningsresurser för översvämning

När räddningstjänstens egna resurser är uttömda, har MSB olika översvämningsresurser som kan användas. Dessa ska i första hand användas till att skydda samhällsviktig verksamhet.

Resurserna utgörs av översvämningsbarriärer, sandfyllningsmaskiner och högkapacitetspumpar. Materielen lagerhålls i MSB:s nationella förråd i Kristinehamn. För vissa av resurserna skickas insatspersonal med som stöd. Det är dock räddningsledningen som ansvarar för hur och var resurserna ska sättas upp eller användas.

Det är räddningsledare inom kommunal eller statlig räddningstjänst som har rätt att rekvirera materiel från MSB. Eftersom översvämningar kan drabba stora områden och flera kommuner kan efterfråga MSB:s resurser samtidigt, ska dock förfrågningar om översvämningsresurserna samordnas och göras av länsstyrelsen.

Barriärer

MSB har cirka 6000 meter barriärer med en dämningshöjd på 80 centimeter.

Då barriärerna används kan ett par personer från MSB följa med som stöd i inledningsskedet av uppsättningen. Själva uppsättningen sköts sedan av kommunen själv. Viss mängd sandsäck följer med för förankring av barriärerna. Mottagande kommun tillhandahåller själv sand för detta.

När barriärerna är färdig använda ska de grov rengöras och återpackas.

Förfrågan om resurser

Vid behov av förstärkningsresurserna för översvämning kontaktar länsstyrelsen MSB:s tjänsteman i beredskap, TiB

Telefon: 054-150 150

Epost: tib@msb.se

Samtalet kopplas via SOS Alarm

Mer information om MSB:s förstärkningsresurser

<https://www.msb.se/forstarkning/resurser>



Foto: Räddningstjänsten Halmstad

Sandfyllningsmaskiner

MSB har också maskiner för att fylla sandsäckar. De har sex operatörsplatser och en fyllningskapacitet på cirka 2000 säckar i timmen. Kommunen som lånar materielen står själva för sand och exempelvis grävmaskin för att hålla i sand då maskinen används. MSB har också viss möjlighet att bistå med sandsäckar.

Pumpar

MSB har tre högkapacitetspumpar med en kapacitet på 20 m³/min vardera. De kan pumpa stora vattenmängder, men inte så långa sträckor. Lämpar sig därför bäst då vattnet kan pumpas till ett närliggande område.

MSB har också två högkapacitetspumpar med en kapacitet på 15 m³/min. Dessa kan transportera vattnet långa sträckor, upp till 4 km. De lämpar sig därför både till insatser vid översvämning och vid skogsbrand, exempelvis för att transportera släckvatten eller vattenbegjuta begränsningslinjer. Pumpresursen har också delvis automatiserad slangutläggning och upprulling.

När högkapacitetspumparna används följer personal med från MSB och sköter driften av dem under hela insatsen.

Att tänka på för en kommun som lånar översvämningsresurserna

- För lossning och uppställning av materiel behövs en lastmaskin med gafflar eller en gaffeltruck med lyftkapacitet på minst 1,5 ton.
- Högkapacitetspumparna levereras tankade, men för driften behöver bränsle ordnas.
- Om uppställningsplats för materielen är obebakad bör någon form av övervakning planeras.
- När resurserna är färdig använda, kontakta MSB:s Tjänsteman i Beredskap och meddela att insatsen är slutförd. Ange beräknad tidpunkt för när utrustningen kan hämtas.
- Packa och lastsäkra materiel och pumpar ordentligt så de inte kan skadas vid transport. Mycket viktigt!

