

Skema for afdækning ved Brown Outs for Væresteder, bostøtte og SKP (26. februar 2024)

Se også Sundhedsberedskabsplanen side 18: 2.1.2 Forsyningssvigt (manglende drikkevand, nedbrud af IT eller telefoni, strømsvigt mv.).

Sådan varsles en strømafbrydelse

Hver dag kl. 14.00 vurderer Energinet, om der vil være nok strøm til det forventede forbrug i det kommende døgn. Er det ikke tilfældet, vil myndighederne varsle, at kontrolleret strømafbrydelse kan blive nødvendig

Du kan altid holde dig orienteret på kriseinformation.dk.

N1 skriver: Er du erhvervskunde, bør du foretage en selvstændig vurdering af dine behov og undersøge om strømafbrydelser generelt giver anledning til at sikre driften. Hvis der er behov for kontinuerlig drift under strømafbrydelser, opfordrer vi til, at man installerer individuelle UPS'er eller opstiller nødgeneratorer. Vi opfordrer også til, at erhvervs kunder bør teste deres nødstrømsanlæg.

Teknisk servicemedarbejdere:

Jan Christensen, områdeleder, tlf. 4191 3866 (Aabybro og Pandrup)

Bo Frank, områdeleder, tlf. 4191 3049 (Brovst og Fjerritslev)

Som udgangspunkt forventes brown outs uden for normal arbejdstid, og påvirker således begrænset indenfor Væresteder, bostøtte og SKP.

Driftsenhed	Er dækket af nuværende indsatsplaner?	Bemærkninger
Nødgeneratorer	Der er ingen nødgenerator eller stikkontakter der kan benyttes.	Gælder for alle fire væresteder

Driftsenhed	Er dækket af nuværende indsatsplaner?	Bemærkninger
Om vandforsyningen virker i tilfælde af strømafbrydelse	<p>Nej, Jammerbugt Kommune har en beredskabsplan for drikkevandsforsyning, inkl. længerevarende strømsvigt, herunder nødvandforsyninger og opmærksomhed på konsekvenser i form af manglende kloakforsyning. Den nuværende beredskabshandleplan for spildevandsforsyning er uden Brown Out scenarier. Drikkevandsplanen er koordineret med både kommunale og almene vandforsyninger.</p> <p>I forbindelse med længerevarende strømsvigt kan der for de vandværker der har en nødgenerator, eller som har mulighed for at tilkoble en mobilgenerator være på tale, for at pumpe drikkevand op. Dog MÅ VANDVÆRKERNE IKKE pumpe drikkevand ud til forbrugerne, da kloakforsyningens pumpestationer ikke virker på grund af strømsvigt og dermed kan forbrugerne ikke komme af med vandet igen (Beredskabsplaner for drikkevandsforsyninger s. 13)</p>	Toiletter, vaske mv. benyttes ikke, gælder for alle fire væresteder
Beredskabsplan for "nødvand". Behov for reserve af drikkevand?	Ja, se ovenfor.	Fyld vandflasker til senere brug INDEN afbrydelsen, der må ikke drikkes vand fra hanen under Brown Out – gælder for alle fire væresteder

Driftsenhed	Er dækket af nuværende indsatsplaner?	Bemærkninger
Styr på om kloakken virker - spildevandspumper / grundvandspumper	Ja, Jammerbugt forsyningen: Spildevand kan ikke blive pumpet videre i kloaksystemet. Spildevandet risikerer i værste fald at løbe tilbage i kældre eller blive til overløb i boligområder og vandmiljøet.	Toiletter, vaske mv. benyttes ikke – gælder for alle fire væresteder
Om varmekilder påvirkes af strømudfald (eks. Fjernvarme og gasfyr)		Ingen problem, værested holder lukket ved brown out.
Brandalarm	<p>Der findes brandalarm på Stationsvej, denne er koblet på strøm, og vil ved strømsvigt fungere 72 timer på batteri.</p> <p>Der findes røgalarmer på de tre andre væresteder. Røgalarmer giver lyd i det område den sidder og ikke besked til nogen andre, når en røgalarm mangler strøm, begynder den at udsende en tone.</p> <p>En røgalarm på batteri vil oftest kunne holde strøm i et år, men nyere røgalarmer helt op til 10 år.</p>	Ingen problem.
Styr på kommunikationen. Kan man klare sig uden mobiltelefoni?	Ja, Telenor har oplyst, at de i tilfælde af strømafbrydelser aktiverer en beredskabsplan, som sikrer, at udvalgte mastepositioner fortsat kan levere mobilforbindelser i tilfælde af Brown Out. Telenor forventer derfor, at alle kunder kan foretage og besvare opkald under strømafbrydelse, ligesom der vil være adgang til mobildata (evt. med lavere hastighed i udvalgte områder). Opkald til 112 er prioriteret over alt andet i netværket.	Telefoner kan oplades i biler

Driftsenhed	Er dækket af nuværende indsatsplaner?	Bemærkninger
Belysning	<p>Alle har mobiltelefoner som kan tænde for lys. Værestedet vil holde lukket ved brown out. Når det er varslet, kan man forsøge at flytte aftale Som udgangspunkt forventes brown outs uden for normal arbejdstid, og påvirker således begrænset.</p>	
Dørlåse, automatiske døråbnere mv	<p>Der er kun automatiske døre i Brovst, disse går i, men kan åbnes manuelt. Alternativt er der mange andre måder at komme ind i bygningen.</p> <p>For de tre andre væresteders vedkommende er det ikke et problem, da der er flere indgangsdøre og de låses manuelt</p>	<p>I fht. lokale alarmsystemer, vidensdeler værestedsmedarbejderne med alle andre kolleger hvordan man afmelder en alarm. Også i fht. om alarmer ter´ sig anderledes ved strømsvigt.</p>
Mad/kost	<p>Ingen problem, da værestederne holder lukket ved brown out</p>	
Internet / medicinlister	<p>Vi skal være opmærksomme på, at vores telefoner og Ipads bliver opladet løbende. Der er sim kort i piad og telefoner. Som ansat er man altid ansvarlig for opdateret IT.</p>	
KMD Nexus	<p>Ja, IT: Ud over generatoren på Borgervænget 12. Vi kan tilgå via telefonnet</p>	
Andet	<p>Ejendomscenter Jammerbugt har ingen nødgeneratorer.</p>	

Skabelon til nødplan

Udfordring

- hvilke udstyr eller arbejdsgang vil blive påvirket?

Værestederne holdes lukket hvis brown out i normal arbejdstid. Bostøtten og SKP kan være nødt til at omlægge enkelte besøg.

Ellers ingen påvirkning.

Konsekvenser (problematikker)

- hvordan kan strømafbrydelsen påvirke vores arbejde?

På længere sigt i værestederne der holder lukket. Over længere tid dør vores batterier. Forventes således ikke at have betydning ved brown out.

Nødplan (nødvendige afhjælpende foranstaltninger)

- hvordan gør vi det i praktisk? / Hvilke midler har vi til rådighed

Værestederne har sms kæde så borgere orienteres om at der lukket. Telefonnet virker.

Kommunikation

- hvor, hvordan og hvem kan/skal vi kommunikere med internt/eksternt?

Da vi kan internet dele, man vi bruges vores fagsystemer og kan således arbejde og kommunikere via telefon og mail.