

# Danish Aerospace

C O M P A N Y



## SELSKABSMEDDELELSE

Selskabsmeddelelse nr. 21

Odense, 7. december 2020

### Præcisering af forventninger for 2020

Danish Aerospace Company A/S (DAC) har tidligere, for regnskabsåret 2020, udmeldt en forventet omsætning i niveauet DKK 23 - 27 mio. og et positivt driftsresultat (EBITDA) i niveauet DKK 4,0 - 6,0 mio.

I forbindelse med årsregnskabet 2019 og halvårsregnskabet for 2020, orienterede Selskabet om risikoen for forsinkelser i ordrer og tillægsordrer på grund af COVID-19.

DAC forventer nu en omsætning for regnskabsåret 2020 omkring den laveste ende af det tidligere udmeldte interval. Endvidere forventes DAC's EBITDA for 2020 også at ligge omkring den laveste ende af det tidligere udmeldte interval.

For yderligere oplysninger:

#### Danish Aerospace Company A/S:

Bestyrelsesformand Niels Heering

Mobil: +45 40 17 75 31

Mail: [nh@gorrissenfederspiel.com](mailto:nh@gorrissenfederspiel.com)

Thomas A.E. Andersen, CEO

Mobil: +45 40 29 41 62

Mail: [ta@danishaerospace.com](mailto:ta@danishaerospace.com)

#### Certified Adviser:

Gert Mortensen, Partner

Baker Tilly Corporate Finance P/S

Poul Bundgaards Vej 1

DK-2500 Valby

Tlf.: +45 33 45 10 00

[www.bakertilly.dk](http://www.bakertilly.dk)

# Danish Aerospace

C O M P A N Y



## **Om Danish Aerospace Company A/S:**

Danish Aerospace Company er en højteknologisk virksomhed, der arbejder med avanceret medicinsk udstyr og andre tekniske områder primært inden for rumfart og andre ekstreme miljøer.

Selskabets produkter er baseret på mange års specialiseret forskning og udvikling. Dette består i design, integration og anvendelse af såvel nye som etablerede medicinske teknologier til de udfordringer og anderledes betingelser, der findes i rummets vægtløshed. Disse produkter er med til at bringe teknologien fra rumfart, og erfaring fra ophold i rummet, ned på Jorden til gavn for almindelige mennesker.

Danish Aerospace Company beskæftiger ingeniører og teknikere indenfor både mekanik, elektronik og software der leverer avancerede tekniske produkter og teknisk service til vores kunder. Vi specialiserer os i kundespecifikke design, udvikling, produktion, certificering, vedligeholdelse, afprøvning og drift af medicinsk udstyr til bemanded rumfart og andre ekstreme miljøer. Til dato er omkring 3,2 ton af firmaets udstyr blevet sendt i rummet.

Firmaets kvalitetssystem er certificeret i henhold til BS EN ISO 9001:2015, BS EN 9100:2018 teknisk ækvivalent med AS9100D som er den anerkendte standard på området.

[www.DanishAerospace.com](http://www.DanishAerospace.com)