
Pressemeddelelse

Augsburg, den 22. juli 2020

MAN Energy Solutions SE
Stadtbachstraße 1, 86153 Augsburg
TysklandPostadresse:
86224 Augsburg, Tysklandwww.man-es.com

Group Communications
Jan.Hoppe
Tlf. +49 821 3223126
jan.hoppe@man-es.com

MAN Energy Solutions fremlægger fremtidsplan

Direktionen i MAN Energy Solutions har vedtaget en omfattende fremtidsplan, som skal sikre, at virksomheden også fremover kan klare sig i konkurrencen på markedet. Det er nødvendigt at gennemføre betydelige besparelser og omstruktureringer som næste skridt i transformationen til udbyder af løsninger til fremtidens energiforsyning. Derudover skal virksomheden forberede sig på en længere periode med stagnerende omsætning som følge af coronapandemien.

Blandt andet skal der opnås besparelser svarende til ca. 3,4 mia. kr., og fleksibiliteten i driften skal øges. Selv om verdensøkonomien er påvirket af coronakrisen, er målet med tiltagene, at indtjeningen og virksomhedens pengestrømme og likviditetssituation i 2023 udgør en solid base for de følgende år.

En vigtig del af planen er at tilpasse og optimere produktionsnetværket med fokus på værdiskabelse på kerneområderne og øget fleksibilitet. Det betyder blandt andet, at damp turbineproduktionen i Hamborg nedlægges. Det undersøges ligeledes, om produktionen i Berlin kan flyttes til en anden del af produktionsnetværket.

Fremtidsplanen indebærer også besparelser på materialeomkostninger og andre driftsomkostninger, optimering af servicenetværket, trimning af produktporteføljen, besparelser i koncernfunktionerne samt målretning af udviklingsarbejdet mod fremtidens teknologier.

Koncerndirektør i MAN Energy Solutions, Uwe Lauber, siger: "Vi er nødt til at indstille os på vanskelige markedsvilkår i en længere periode. Coronapandemien har ramt vigtige forretningsområder som krydstogtbranchen hårdt, og vi forventer ikke at være tilbage på niveauet inden krisen før i 2023. Med den nye plan reagerer vi på den negative markedsudvikling og giver MAN Energy Solutions et bedre grundlag for at kunne reagere på markedsændringer fremover.

Inden for de seneste år har vi iværksat forskellige tiltag for at modvirke de negative markedsfaktorer, og her er det lykkedes at overgå de opstillede omsætningsmål. Når det handler om indtjeningen, er vi dog ikke nået i mål. Det er derfor helt afgørende for vores muligheder for at implementere den vedtagne strategi, at vi styrker både indtjeningsevne og konkurrenceevne".

MAN Energy Solutions fremlagde i 2018 en ny strategi, som indebærer en transformation af virksomheden fra komponentudbyder til udbyder af bæredygtige energiløsninger. Målet er, at de nye løsninger udgør halvdelen af omsætningen i 2030.

Fokus på hurtig implementering

Direktionen forventer, at tiltagene medfører nedlæggelse af ca. 3.000 stillinger i Tyskland og 950 stillinger i andre lande. Nedskæringerne blandt medarbejderne

skal i videst muligt omfang foregå på en socialt forsvarlig måde, men direkte opsigelser kan ikke udelukkes helt.

Direktionen har allerede igangsat drøftelser med medarbejderudvalget om spareplanen og konsekvenserne for medarbejderne. Martin Rosik, HR-direktør i MAN Energy Solutions, siger: "Konsekvenserne af coronapandemien for vores markeder gør det nødvendigt at handle hurtigt. Derfor er der et stort tidspres, når virksomheden og medarbejdernes repræsentanter skal forhandle. De centrale mål for os er at forbedre vores strukturer og realisere sparekravene. Her vil vi meget snart tage fat på forhandlinger med medarbejdernes repræsentanter om mulige løsningsmodeller".

MAN Energy Solutions baner vejen for en klimaneutral verdensøkonomi. Det gælder både industriel produktion, energisektoren og skibsfarten, hvor vi tænker helhedsorienteret og allerede nu tager fat på fremtidens udfordringer – det giver bæredygtig værdiskabelse for vores kunder. Vores produkter og teknologi bygger på 250 års erfaring med ingeniørarbejde. MAN Energy Solutions har hovedkontor i Tyskland og beskæftiger ca. 14.000 medarbejdere fordelt på mere end 120 lokationer på verdensplan. Derudover drager kunderne fordel af vores globale netværk af servicecentre under brandet MAN PrimeServ.