

VERDENSMÅL

# 4 VERDENSMÅL UDSTIKKER RETNINGEN

Hos Kosan Gas arbejder vi blandt andet ud fra fire af FN's 17 verdensmål for bæredygtig udvikling.

FN's verdensmål for bæredygtig udvikling er den mest ambitiøse og transformative dagsorden til dato. Med 17 konkrete mål og 169 delmål til indfrielse inden 2030 er FN-landene gået sammen om en vision for vores fælles fremtid. En vision, der vækker genklang hos både de yngste skolebørn og toplederne i store globale virksomheder.

Men verdensmålene er mere end en vision. De stiller krav – til politikere, til virksomheder og til borgere. Tilgangen er, at alle kan og skal bidrage til den bæredygtige udvikling gennem konkrete handlinger.

Der er i særdeleshed brug for, at erhvervslivet tager en stor del af det tunge læs, hvis vi skal løse en række af klodens største udfordringer inden 2030.

## Et pejlemærke for Kosan Gas

Hos Kosan Gas har vi taget FN's verdensmål til os som et pejlemærke i vores forretning. Vi støtter og anerkender alle 17 verdensmål. Men vi er bevidste om, at vi som leverandør af LPG ikke kan gøre en forskel inden for alle målene.

I valget af mål læner vi os op ad World LPG Association (WLPGA). Den internationale brancheorganisation har listet syv mål, som LPG kan bidrage til at realisere. Hos Kosan Gas har vi valgt at zoom ind på fire mål, som vi vurderer, kan bidrage mest i nordisk sammenhæng.



**VERDENSMÅL**  
for bæredygtig udvikling

**3 SUNDHED OG TRIVSEL****Mål 3:  
Sundhed og trivsel**

Partikler i luften er hvert år skyld i, at flere tusinde mennesker i Norden dør for tidligt [se rapport]. LPG udleder få skadelige partikler som svovl, støv og sod sammenlignet med kul, olie og visse biobrændsler. Derfor bidrager det til renere luft, når vi hjælper en industrivirksomhed med at skifte fra olie til gas.

Konvertering til LPG har en positiv effekt for lokalmiljøet og særligt for personer med luftvejsproblemer.

**7 BÆREDYGTIG ENERGI****Mål 7:  
Bæredygtig energi**

LPG er en brobygger, som her og nu kan bidrage til at mindske CO<sub>2</sub>-aftrykket – især i områder, hvor grønnere energi ikke er en mulighed. Sammenlignet med olie udleder LPG cirka 20 procent mindre CO<sub>2</sub>. Sammenlignet med kul er forskellen endnu mere markant.

Mange områder i Norden har i begrænset omfang adgang til vedvarende energi. Fordi solen ikke altid skinner, og vinden ikke altid blæser. Og fordi infrastrukturen endnu ikke er fuldt udbygget. LPG er en mobil og fleksibel energikilde – alene eller i kombination med de vedvarende energikilder som for eksempel sol og vind.

**9 INDUSTRI, INNOVATION OG INFRASTRUKTUR****Mål 9:  
Industri, innovation og infrastruktur**

Industrien og dens arbejdspladser er med til at give lokalområder liv. Og LPG er med til at holde industrien i gang. Vi bliver valgt som leverandør af en sikker, fleksibel, effektiv og miljømæssigt forsvarlig energikilde. Systematisk vedligehold og erfarne teknikere, som træder til efter behov, bidrager til en driftssikker produktion hos vores kunder.

Vi leverer til alle egne af Norden med høj forsyningssikkerhed. Samtidig er miljøaftryk og økonomi bedre end med olie. Det betyder, at LPG bliver valgt som primær energi i mange virksomheder.

**13 KLIMA-INDSATS****Mål 13:  
Klimaindsats**

LPG bidrager til at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen fra mange virksomheder i Norden som et renere alternativ til blandt andet olie og kul. Men vi ved også, at det i længden ikke er nok at reducere via et andet fossilt brændsel.

Derfor støtter vi de forskere, der arbejder på at gøre gassen grønnere. Allerede i dag er det muligt at producere bioLPG – en produktion, som Kosan Gas støtter. BioLPG er baseret på biologiske restprodukter frem for fossilt brændsel. Når vi sælger produktet Kosan BioMix, køber vi certifikater, som sikrer produktion af en tilsvarende mængde bioLPG.