

Etablering af en methanolfabrik svarende til det danske forbrug ved 15 pct. iblanding i benzin (dvs. 1000 tons methanol pr. dag) forventes at koste omkring 300 millioner kr. Den kan foretages af

danske virksomheder, der kender teknologien. Ændring af de danske raffinaderier, så der kan fremstilles højoktanbenzin med lavt blyindhold vil formentlig kræve investeringer af samme størrelsesorden og desuden kræve et ekstra energiforbrug.