



Til:

Ballerup, 19. marts 2014

Transportudvalget  
Christiansborg

samt

KL  
Teknik og Miljøudvalget

### Asfaltindustrien skrumper

Sådan lød overskriften i Berlingske Business fredag den 14. marts 2014 - se vedlagte.

Asfaltindustrien beskæftiger 2.000 medarbejdere. Mange af dem er ufaglærte og bor i Ud-kantsDanmark. Skrumper industrien, skrumper antallet af medarbejdere, og det er ikke alene et problem for os, men for hele Danmark. Derfor opfordrer vi til at få sat gang i den tiltrængte renovering af de kommunale veje. Udover at sikre beskæftigelse er det en god forretning for kommunerne.

Asfaltindustrien står bag bl.a. Vejasfaltøruddannelsen og Asfaltskolen i samarbejde med 3 F, hvor vi løfter de svageste asfaltarbejdere med kurser i regning, læsning og skrivning. Asfaltindustrien har desuden gjort meget for arbejdsmiljøet de seneste år, så vi nu har halvt så mange uheld og ulykker som resten af bygge- og anlægsbranchen. Det har været dyrt at arbejde systematisk med efteruddannelse og arbejdsmiljø, men det sikrer, at vi får gode medarbejdere. Asfaltindustrien beskæftiger i høj grad dansk arbejdskraft og har - endnu - meget få udenlandske medarbejdere ansat. Men det billede kan ændre sig, hvis branchen fortsat er presset.

Derfor opfordrer vi kommunerne til at få gang i vejvedligeholdelsen. Vedligeholdelse efter slæbet vurderes af eksperter til at være på op imod 20 mia. kr. Og da det koster 2 - 3 gange så meget at rette op på en forfalden vej som at vedligeholde i tide, er det sund økonomisk fornuft at gøre det. Staten bør give kommunerne en hjælpende hånd - når staten kan hjælpe med letbaner og cykelstier, hvorfor så ikke veje?

Og så opfordrer vi i øvrigt til, at de virksomheder, som vil Danmark og dansk arbejdskraft, og som har høje standarder på uddannelse og arbejdsmiljø, bliver belønnet herfor, når de store anlægsopgaver som f.eks. Femern udbydes, og når der bygges og renoveres generelt. Dét vil sætte gang i dansk beskæftigelse og vækst.

Venlig hilsen

Anders Hundahl  
Adm. direktør