



Nyudviklede trafikmoduler til Silkeborg Kommune

Trafikmoduler i specialmål er en succes for Silkeborg Kommune

Civilingeniør Gitte Merstrand fra Silkeborg Kommune, Vej og Trafik udtaler om trafikmoduler fra Dansk Autoværn: ”Vi har rigtig gode erfaringer med trafikmoduler fra DAV. Dels er de en økonomisk fordelagtig løsning for os, og dels er de hurtige at etablere og nemme at flytte, hvis trafikanternes vaner ændres. Den helt store fordel er dog den høje trafiksikkerhed, som vi opnår. Vi kan etablere et helleanlæg fra Dansk Autoværn på ca. en time mod normalt 3-4 dage ved in situ løsninger. Det betyder, at vejfolkene ikke skal opholde sig på de ofte farlige vejstrækninger i ret lang tid, og fremkommeligheden på vejene belastes ikke unødigt.”

Udvikling af special trafikmoduler

Gitte Merstrand fortsætter: ”Dansk Autoværn var meget velvillige og fleksible, da vi kom med et ønske om et trafikmodul i specialstørrelse. Et helleanlæg med en bredde på 1,6 meter som alternativ til de normale 2 meter. Vi har mange smalle vejstrækninger i Silkeborg, hvor de store moduler ikke kan placeres, og hvor det giver problemer om vinteren med sneplovene. Afstribningen omkring hellen vil signalere et bredere støttepunkt, men fysisk kan

større køretøjer passere under hensynstagen til de krydsende lette trafikanter. Vi er meget tilfredse med den løsning, vi nu har fået.”

FAKTA

Projektet:	Tryghed og sikkerhed
Bygherre:	Silkeborg Kommune
Rådgiver:	Silkeborg Kommune
Udført:	2014

