



Motion till kommunfullmäktige i Robertsfors kommun.

2014-08-11

I vårt land har vi levt i en tro att våra lagar och avtal gäller alla som bor och verkar inom vårt land. Tyvärr har det sedan EU-inträdet visat sig att detta inte är fallet utan arbetskraft kan komma in och arbeta under helt andra villkor än vi är vana vid. Inte minst står det klart sedan Vaxholmsmålet /Laval begränsat möjligheten att använda kollektivavtalet som norm vid offentlig upphandling, utöver det redan stora inskränkningar som svenska domstolar redan tidigare gjort.

Detta har skapat möjligheter för social dumpning på Svensk arbetsmarknad.

Redan 1949 antog ILO, som är ett internationellt samarbetsorgan mellan arbetsgivare, fack och stat ILO-konvention nr 94 som förbjöd social dumpning vid offentlig upphandling. Konventionen förbjuder myndigheter att pressa anbudspriser genom att låta entreprenörerna konkurrera inbördes med sociala villkor för anställda. Det sker genom att konventionen föreskriver att endast entreprenörer som tillämpar sådana villkor som allmänt gäller i landet och som faställda i kollektivavtal eller motsvarande, får delta i offentlig upphandling. Tyvärr ansåg man 1950 att Sverige inte behövde ratificera konventionen/omsätta till svensk lag, det ansågs självklart att arbetsgivare var bundna av kollektivavtal vid offentlig upphandling. I dag finns inte samma samsyn när det gäller kravet på kollektivavtal.

Sammantaget kan man idag säga att det inte finns någon mininivå i Sverige för vad en arbetsgivare betalar till en anställd om inte kollektivavtalet gäller.

Jag anser att det vid offentlig upphandling inte får konkurreras med social dumpning som metod utan att kollektivliknande villkor ska gälla oavsett vem som räknar på jobbet.

Nu finns det framtaget ett verktyg för hur man kan motverka social dumpning vid offentlig upphandling kallat "Vita Jobb"

Jag föreslår fullmäktige att införa regler för upphandling enligt de verktyg som presenteras i bilagan "Vita Jobb" för att motverka Social dumpning i vår kommun.

Hans Lindgren