

Interpellationssvar till Yngve Filipsson angående ambulanser till länder med hjälpbehov

Yngve Filipsson har i en skrivelse till regionstyrelsen frågat om möjligheten att låta de ambulanser som regionen tar ur drift ska komma till användning i andra länder med hjälpbehov.

Hur har skrivelsen behandlats och hur ser du som ordförande på förslaget?

Tyvär har hanteringen av den inkomna skrivelsen dragit ut på tiden. Förslag till svar på skrivelsen bereds av regionstyrelsens arbetsutskott den 6 december inför beslut i regionstyrelsen den 13 december.

I beredningen av ärendet har framkommit att det har inkommit förfrågningar från andra organisationer som har velat tecknat avtal med Region Kronoberg avseende övertalig hälso- och sjukvårdsutrustning, men även annan utrustning.

Vidare har det framkommit att Region Kronoberg får en ersättning för de uttjänta ambulanserna när dessa byts ut. Detta i sin tur leder till frågan, ligger det inom Regionens kompetens att syssla med biståndsarbete.

I viss utsträckning skänker Region Kronoberg redan idag övertalig sjukvårdsutrustning till välgörande ändamål. Det saknas dock en strukturerad och organiserad hantering av övertalig sjukvårdsutrustning idag och jag anser att regionstyrelsen bör ha en övergripande bild av hur detta hanteras inom Region Kronoberg innan ställning i ärendet tas. I vissa fall finns avtalat vid upphandling med leverantörer att utrustning återlämnas.

Med hänvisning till ovanstående påvisas ett behov av att Region Kronoberg strukturerar hanteringen av övertalig sjukvårdsutrustning och på vilket sätt densamma kan komma till användning för andra aktörer med hjälpbehov.

Jag avser därför föreslå arbetsutskottet och regionstyrelsen i december, i samband med att svar på Yngve Filipssons skrivelse avges, att uppdra åt regiondirektören att bereda förslag till hantering av övertalig utrustning inom Region Kronoberg för senare beslut i styrelsen under våren 2017, däribland ambulanser som tagits ur drift.

Anna Fransson (S)

Styrelsens ordförande i

Region Kronoberg