

**Til
NAV Hjelpemiddelsentraler**

Asker, den 15. oktober 2016

Oppdaterte testprotokoller på samtlige Panthera manuelle rullestoler.

I forbindelse med anbudskonkurranse og ny rammeavtale på manuelle rullestoler fra oktober 2016 er nå de fleste klar over at Panthera Norge AS fikk avvist sitt tilbud.

25. mai fikk Panthera melding fra NAV om at de hadde tatt en ekstern klage på vårt tilbud til følge, og dermed ble vårt tilbud avvist i sin helhet. En godkjent branntest som vårt testlaboratorium, Sveriges Tekniske Forskningsinstitut AB (SP), hadde inkludert i sine testrapporter var problemet. Brann testen var godkjent, men det akkrediterte laboratoriet som hadde utført testen ble ikke godkjent av NAV fordi de manglet en spesifikk akkreditering. Det hjalp lite av Sveriges Tekniske Forskningsinstitut hadde godkjent både testen og laboratoriet. Både Panthera og SP er uenig i NAV sin vurdering.

Vi er kjent med NAV sin praksis i forhold til anskaffelser av produkter som ikke er på rammeavtale. Kravet om at produktet skal tilfredsstillere de samme kravene som produkter på avtale har vi tatt på alvor.

Allerede 26. mai ba vi Sveriges Tekniske Forskningsinstitut AB (SP) om å gjøre ny branntest. I tillegg har vi bedt SP om å revidere alle testrapporter slik at det ikke skal være noen tvil om at Panthera rullestolene tilfredsstillere alle krav dersom NAV ønsker å anskaffe en Panthera rullestol til brukere i Norge.

Vi distribuerer derfor kopi av reviderte og signerte testprotokoller. I tillegg vedlegger vi kopi av den nye brann testen. Samtlige dokumenter vil også bli lagt ut på vår hjemmeside, slik at de er lett tilgjengelige ved behov. Vi tillater oss også å vedlegge kopi av krasj test rapporten på Panthera S3. Den viser en godkjent test utført med nakkestøtte, noe som etter vår oppfatning er svært unikt for denne typen manuell rullestol.

Dersom det er noen som har spørsmål til dette eller ønsker å få tilsendt komplette rapporter er det bare å ta kontakt med undertegnede.

Med vennlig hilsen



*Erik Bergh
Daglig leder*