

Beslutsdatum 2009-07-08 (ans.nr 0600952-6)

patentkrav, krav III, inkom 2007-01-15. Dessa handlingar är identiska med tillägg IV, sammandrag I och krav II.

Beskrivning V, ritning V, sammandrag III och vad som benämns patentkrav, krav IV, på vart och ett av språken svenska, spanska och engelska inkom 2007-01-31. Dessa handlingar är översättningar av, respektive desamma som, beskrivning III, ritning III där figur 6 ersatts av ritningen enligt tillägg IV, sammandrag I och krav II.

Beskrivning VI, ritning VI, sammandrag IV och vad som benämns patentkrav, krav V, på vart och ett av språken svenska, spanska och engelska inkom 2007-02-07. Dessa handlingar är översättningar av, respektive desamma som, beskrivning III, ritning III där figur 6 ersatts av ritningen enligt tillägg IV, sammandrag I och krav II.

Beskrivning VII, ritning VII, sammandrag V och vad som benämns patentkrav, krav VI, på svenska inkom 2008-05-29. Dessa handlingar är översättningar av beskrivning III, ritning III där figur 6 ersatts av ritningen enligt tillägg IV, sammandrag I och krav II.

Beskrivning VIII, ritning VIII, sammandrag VI och vad som benämns patentkrav, krav VII, på svenska inkom 2008-06-16. Dessa handlingar är översättningar av beskrivning III, ritning III där figur 6 ersatts av ritningen enligt tillägg IV, sammandrag I och krav II.

Beskrivning IX på svenska och ritning IX inkom 2009-05-19. Denna beskrivning består av fyra sidor och ritningen består av fem figurer.

Beskrivning X på engelska och ritning X inkom 2009-05-19. Dessa handlingar är desamma som de först inkomna handlingarna beskrivning I och ritning I, förutom att figur 8 tagits bort.

Beskrivning XI och ritning XI på svenska inkom 2009-05-20. Dessa handlingar är identiska med beskrivning IX och ritning IX.

Beskrivning XII och ritning XII på engelska inkom 2009-05-20. Dessa handlingar är desamma som de först inkomna handlingarna beskrivning I och ritning I förutom att figur 8 tagits bort.

Beskrivning XIII på svenska inkom 2009-05-22. Denna är densamma som beskrivning IX förutom ett förtydligande infört i stycke 6 på sidan 2.

En patentansökan får enligt PL § 13 endast innehålla sådant som ingick i de ursprungligen inlämnade handlingarna på svenska, i detta fall handlingarna av 2007-01-31. I dessa handlingar fanns inga patentkrav vilket erfordras enligt PL § 8 som anger att en patentansökan ska innehålla bestämda uppgifter om vad som söks skyddat genom patentet (dvs. patentkrav). De handlingar som benämnts krav II-VII innehåller som nämnts ovan inga särdrag som beskriver uppfinningen i ansökan utan de uppräknade punkterna anger bara argument för uppfinningens fördelar och skillnader gentemot känd teknik. Vid patenterbarhetsbedömningen har således dessa "krav" inte kunnat beaktas.

I den kravuppsättning på engelska som inkom 2006-08-31, här kallad krav I, beskrivs ett armarrangemang för en kamera som kan sänkas ner under en vattenyta vilken arm har en första ände som är tänkt att befinna sig ovanför vattenytan, vilken första ände uppvisar ett handtag, och en andra ände som är

Beslutsdatum 2009-07-08 (ans.nr 0600952-6)

tänkt att befinna sig under vattenytan, vilken andra ände samverkar med ett hus och en kamera, och där en stång sträcker sig från den andra änden och kameran, vilken stång uppvisar kullager för rotationsrörelse. Vidare är handtaget glidbart anordnat på armens första ände och handtaget uppbär en fjärrkontroll, stången är anordnad för en svängande rörelse via en ledtapp och den yttre delen av stången är utrustad med en rotor.

Svarsskrivelserna av den 2007-01-05 respektive den 2009-05-20 medför ingen ändrad bedömning av uppfinningen.

Uppfinningen avser att lösa problemet med att det ibland är svårt och farligt att utforska undervattenmiljöer. Ansökan avser en speciellt utformad arm kopplad till en undervattenskamera. Den möjliggör att ta bilder utan att dykare finns tillgängliga alternativt kan den nyttjas av dykare så att de kan inspektera farliga platser utan hög risk.

Följande hänvisning har tagits fram under granskningsprocessen och anförts i det tekniska föreläggandet av den 2006-10-11:

D1: WO 2005108018 A1

Dokument D1 visar en anordning med samma syfte som uppfinningen enligt ansökan. Både den övre kontrollarmen (1) och nedre kontrollarmen (2) består av ihålliga rör, vilka kan vara teleskopiska. Kablar som styr signaler för såväl olika mekanismer samt kamerafunktioner läggs i dessa rör.

Leden (5) kan styras mekaniskt eller elektriskt och ett elektriskt batteri är inkorporerat i skärmen. På handtagen (10) finns kontrollelement (12) som bland annat styr mekaniska inställningar hos ett kamerastöd (17). I de ursprungligen ingivna handlingarna på svenska finns inga patentkrav angivna men D1 anses avslöja mycket av det som anges i ansökan och att eventuella skillnader endast utgörs av fackmannamässiga detaljutformningar.

Beträffande de inkomna kraven kan dessa inte accepteras eller göras till föremål för patentskydd, jämför anmärkningarna ovan. Dock påpekas att vad som uppgetts i det icke godtagbara kravet 1 av den 2006-08-31 är förut känt genom D1.

Av denna anledning anses Er uppfinning enligt patentkravet sakna nyhet och anger därmed inget patenterbart. För uppfinningen så som den framgår av de ursprungligen ingivna handlingarna på svenska gäller på motsvarande sätt att den saknar uppfinningshöjd och därmed inte är patenterbar.

Beslutsdatum 2009-07-08 (ans.nr 0600952-6)

Beslutande

Heléne Eliasson
Patentexpert

Föredragande

Jenny Mårdberg
Patentingenjör

Hur man överklagar PRV:s beslut

Detta beslut kan överklagas till Patentbesvärsrätten. Om ni vill överklaga beslutet ska ni göra det skriftligen. Tala om i brevet vilket beslut ni överklagar och vilken ändring i beslutet ni vill ha. Överklagandet ska ha kommit in till PRV inom två månader från beslutsdagen, annars kan överklagandet inte prövas. PRV skickar överklagandet vidare till Patentbesvärsrätten för prövning, om PRV inte ändrar beslutet på det sätt ni har begärt. Överklagandet ges in till:

Patentbesvärsrätten
Patent- och registreringsverket
Box 5055
102 42 Stockholm