

Emendo MK vid Camp Clara, Svenska FN-bataljonen i Liberia



I slutet av februari 2004 bestämdes att Sverige skulle skicka en FN-bataljon på c:a 230 män och kvinnor till Liberia i Afrika. I början av mars fick Emendo en beställning av Svenska försvaret att leverera bataljonens avloppsreningsverk. Då gällde det verkligen att vara snabb i svängarna då delar av bataljonen redan var på plats! Exakt fyra veckor och två dagar efter beställningen var reningsverket i drift inne på bataljonens Camp Clara c:a 10 km från huvudstaden Monrovia.

Reningsverket är byggt för att rena c:a 25-30 m³ avloppsvatten per dygn från toaletter, duschar, kök och tvättmaskiner. Processen är mekanisk rening med efterföljande kemisk fällning. Recipienten är ett stort kärr alldeles utanför campens taggtrådsstaket. Hela reningsverket ryms i en tank av glasfiberarmerad plast och är därför lätt att transportera. Det flögs i helt färdigt skick från Sverige till Liberia i ett ryskt transportflygplan. Själva installationen på plats tog mindre än en dag. Innan regnperioden börjar i maj kommer reningsverket att övertäckas med ett tak och förses med arbetsplattform.

På 4 veckor och 2 dagar projekterade, byggde, levererade och idriftsatte vi reningsverket på plats hos FN-bataljonen i Liberia!



Det ryska transportflygplan med vilket reningsverket och Emendopersonalen transporterades ända ner till ekvatorn.



Några "locals" som var med och gjorde installationsarbeten.



Lossning av reningsverket på Monrovias flygplats.



Intrimning av reningsverket pågår.

