

## Ett projekt från Rotarys Läkarbank - söker stöd från en Rotaryklubb

### Namn: Vattenprojekt i västra Kenya


I de områden där Rotarys Läkarbank har verksamhet finns behov av att förbättra vattenförsörjningen i många byar. Närhet till rent vatten påverkar i stor grad hälsan hos befolkningen. När det är långt till en vattenkälla så använder familjer mindre vatten speciellt till hygien. Mycket av kvinnornas tid går också åt till att hämta vatten. Ofta är vattenkällorna förorenade, det är smutsigt eller det finns boskap vid vattnet som gör att bakterier och parasiter sprids med dricksvattnet.

### Målsättning i detta projekt:

Att förse en by med ca 250 – 750 hushåll med rent vatten genom en grävd brunn samt att utbilda en kommitté som skall vara ansvarig för brunnen. Byn identifieras när det är klart med finansiering.

### Projektinnehåll:

Först görs kontroller i byn och med vattenmyndigheterna att byn har behov av en brunn och att en grävd brunn kan lösa vattenproblemet som de har. Sedan görs en överenskommelse med bychefen om ansvar för brunnen, om utbildning och information till byinnevånarna. Utbildning och informationsträffar genomförs. Offerter från brunnsbyggare tas in och en kontrakteras. Brunnen byggs och bygget kontrolleras av Läkarbankens representanter samt vattenmyndigheterna.

Budget:	Svenska kronor	
Planering och utbildningskostnader	2 000	
Materialkostnader, cement, cementrör, pump, mm.	27 000	
Arbetskostnad och specialistrådgivning	13 000	
Transport och kranhyra	6 000	
<b>Totalt, cirka</b>	<b>48 000</b>	

Detta är en estimerad kostnad, kostnaden för den specifika brunnen kan skilja sig mellan projekt, men skall inte vara över 50 000 kr. Bild: En nybyggd brunn med handpump.

### Implementering och tidsperiod:

Projektet genomförs av den fältkoordinator som Rotarys Läkarbank har anställd. Projektet kan implementeras inom sex månader efter att en klubb bestämt sig för att stödja projektet.

### Uppföljning och rapportering:

Klubben får en information om var brunnen skall byggas och den exakta budgeten. Sedan får klubben rapporter om när arbetet påbörjas, hur det fortskrider och när det slutförts. Den sista rapporten innehåller också en finansiell rapport. Foton kommer också att skickas till klubben. Uppföljning görs efter 6 månader till ett år för att kontrollera att brunnen fungerar.

### Hur klubben kan stödja:

En Rotaryklubb kan stödja detta projekt som förbättrar liv och hälsa för en hel by. Det kan vara ett enskilt klubbprojekt, två klubbar kan dela på projektet eller klubben kan söka samarbete med TRF eller U-fonden.