



## SU PROJELERİ FİYAT LİSTESİ

### Su Projeleri

#### Proje Detayları

Proje Adı : Taşıma Su ve Kuyu Projeleri  
Proje Ana Teması : Yoksul ve yerinden edilmiş kimselere içilebilir temiz su ulaştırmak

#### Projenin Hedefleri

1. Aylık 10000 yoksul ve yerinden edilmiş kimselere içilebilir temiz su ulaştırmak
2. Temiz su kaynakları sağlayarak halkın sıkıntılarını azaltmak
3. Halkı, kirli suların neden olduğu hastalıklardan korumak
4. Yoksul ve yerinden edilmiş muhtaç ailelerin mutluluğuna katkı sağlamak ve sevinçlerine ortak olmak

#### Projenin Gerekçeleri

1. Savaşın 2014 yılından beri devam etmesi ve tüm devlet projelerinin askıya alınması nedeniyle Yemen'deki insani durum son derece zor bir hale dönüşmüştür
2. Savaş nedeniyle az da olsa var olan su kaynaklarının kaybı
3. Ülke ekonomisinin çöküşü nedeniyle oluşan ve artarak devam eden fahiş artışlar
4. On milyon insan temiz içme suyuna erişememektedir

### Su Proje İçeriği

#### 1) Tankerle Su Taşıma

Sayı	İçerik	Miktar	B.Fiyat	Fiyat	Projeyi Uygulama ve Medyatik Raporun Gönderilmesi Süresi
1	İçme Suyu White 5000 Lt / Taiz	10 tanker	24,00 \$	240,00 \$	Projenin uygulanmasından itibaren 2-3 gün
2	İçme Suyu White 5000 Lt / Ma'rib	10 tanker	30,00 \$	300,00 \$	Projenin uygulanmasından itibaren 2-3 gün

#### 2) Yüzeysel Su Kuyusu – 15 metre – Plastik Su Depolu

No	İçerik	Fiyat	Projeyi Uygulama ve Medyatik Raporun Gönderilmesi Süresi
1	Yüzeysel Su Kuyuları Projesi - 10-15 metre derinliğinde kuyu açılması - Güneş enerjisi sistemi kurulacak - 1,5 volt dalgıç pompası - Filtre - Her biri 250 kw kapasiteye sahip 4 adet güneş paneli - 8 adet çeşme - 2 adet 3000 lt. plastik su depose - Su depose için 120cm yüksekliğinde temel - Kuyudan su deposuna kadar 50 metre uzunluğunda plastik borular	4.000 \$	Projenin uygulanmasından itibaren 1-2 ay



## SU PROJELERİ FİYAT LİSTESİ

### 3) Yüzeysel Su Kuyusu – 20 metre – Betonarme 12m3 Su Depolu

No	İçerik	Fiyat	Projeyi Uygulama ve Medyatik Raporun Gönderilmesi Süresi
1	Yüzeysel Su Kuyuları Projesi - 15-20 metre derinliğinde kuyu açılması - Güneş enerjisi sistemi kurulacak - 1,5 volt dalgıç pompası - Filtre - Her biri 320 kw kapasiteye sahip 4 adet güneş paneli - 8 adet çeşme - 12 metreküp bir su deposunun yapılması - Kuyudan su deposuna kadar 100-150 metre uzunluğunda plastik borular	5.000 \$	Projenin uygulanmasından itibaren 1-2 ay

### 4) Artezyen Su Kuyusu – 60 metre

No	İçerik	Fiyat	Projeyi Uygulama ve Medyatik Raporun Gönderilmesi Süresi
1	Artezyen Su Kuyuları Projesi - 60 metre derinliğinde kuyu açılması - 2x3x4 metreküp ölçülerinde betonarme su deposu - Güneş enerjisi sistemi kurulumu - 320 kw 16 adet güneş paneli - 4 kw dalgıç pompası, 5,5 kw dalgıç motoru, 7,5 kw trafo - Kuyudan su deposuna kadar 100 metre uzunluğunda 2,5inç çapında plastik boruların döşenmesi	16.000 \$	Projenin uygulanmasından itibaren 2 ay

### 5) Artezyen Su Kuyusu – 100 metre

No	İçerik	Fiyat	Projeyi Uygulama ve Medyatik Raporun Gönderilmesi Süresi
1	Artezyen Su Kuyuları Projesi - 100 metre derinliğinde kuyu açılması - 6 metre yüksekliğinde 2x3,5x4 metreküp ölçülerinde betonarme su deposu - Güneş enerjisi sistemi kurulumu - 400 kw 32 adet güneş paneli - 4 kw dalgıç pompası, 5,5 kw motor inverteri, 7,5 kw trafo - Kuyudan su deposuna ve su deposundan köyün ortasına kadar 500 metre uzunluğunda 3 inç çapında plastik boruların döşenmesi	45.000 \$	Projenin uygulanmasından itibaren 2 ay

**GÜZEL ESER İNSANİ YARDIM DERNEĞİ**  
Şirinevler Mah. Mareşal Fevzi Çakmak 2.Sk.  
Kapı No:1 Daire:36 Şirinevler / İSTANBUL  
Kocasinan Vergi Dairesi: 453 134 7320  
Kuruluş Tarihi: 21.10.2019 Kütük No: 34-256-118