

TEİAŞ 13.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

YATIRIMLAR - 2017

Proje No Proje Tutarı	Proje Adı	Karakteristiği	Açıklama
14D031010 10,000,000 TL	Kömürhan TM	154/33 kV, 100 MVA + 2. Trafo Fideri	Yüklenici firmadan kaynaklı sebepler nedeniyle sözleşme fesh edilmiştir. Yeniden ihalesi yapılan tesisin yer teslimi yapıldı.Fiziki Gerçekleşme:% 24
09D030530 7,000,000 TL	Keban Şalt2- TM Yenileme	380/154 kV, 1. ve 2. Bank Fideri, 154/33 kV, 1. ve 2. Trafo Fideri	29.11.2016 tarihinde ihalesi.28.12.2016 tarihinde yer teslimi yapılan projede zemin etütleri yapıldı, hafriyat çalışmasına devam ediliyor.

KÖMÜRHAN TM



KEBAN ŞALT-2 YENİLEME



Proje No Proje Tutarı	Proje Adı	Karakteristiği	Açıklama
----------------------------------	------------------	-----------------------	-----------------

14D030820 11,000,000 TL	Elazığ-2 - Maden-2 - Ergani EİH Yenileme	154 kV, 1272 MCM, 61 km + 2x1272 MCM, 1 km	Sözleşme Tarihi:11.03.2016 , Sözleşme Süresi 480 gün , İhale Bedeli:10,135.500 TL olup,25.03.2016 tarihinde yer teslimi yapılmıştır. Hazar-1-Maden-2 etabı ve Ergani Çim-Maden-2 etabı tamamlandı.Son etap olan Elazığ-2- Hazar-1 TM arası tel çekimi devam etmektedir. Fiziki Ger.Oranı:95 (TARIK BUDAK MÜH.TAAH.TİC.LTD.ŞTİ)
14D030840 4,000,000 TL	Maden TM Yenileme (Aynı Sahada)	154/33 kV, 1. ve 2. Trafo Fideri	2017 yılında ihale edilecektir. Yıl Ödeneği:104,000 TL'dir.



Proje No Proje Tutarı	Proje Adı	Karakteristiği	Açıklama
15D030300 5,000,000 TL	Hazar TM	154/33 kV, 1. ve 2. Trafo Fideri	Yer seçimi yapıldı. İhale öncesi çalışmalar devam etmektedir.
11D030890 2,000,000 TL	Seyrantepe HES - Karakoçan 380 EİH	154 kV, 1272 MCM, 12 km	Etüt çalışması ve proje çalışması tamamlandı. Genel Müdürlük tarafından ihalesi yapıldı. 12 km uzunluğunda 38 direkten oluşan enerji iletim hattı ihalesi yapıldı. İhale Bedeli:2,575,000 TL 29.06.2017 tarihinde yer teslimi yapıldı. 29.11.2017 tarihi iş bitim tarihidir. Ödeneği:2,060,000 TL'dir. (VAM MÜHENDİSLİK SAN TİC LTD ŞTİ)
13D031070 5,000,000 TL	Karakoçan TM İrtibatları	380 kV, 3B 954 MCM, (3+0,5 km) +154 kV, 1272 MCM, (3+0,5 km) + 2x1272 MCM, 3 km + 2x1272 MCM, 3 km	Etüt çalışmaları tamamlanarak ihalesi yapıldı. 154 kv 6 adet hat fideri(Özlüce Hes Hat-1/2,Kiği Hes Hat-1/2,Bingöl Hat 1,2) ve 2 adet 380 Kv hat fideri(Erzurum ve Keban) tesis edilecek olup

			17.11.2016 tarihinde sözleşme imzalanmış olup 01.12.2016 tarihinde yer teslimi yapıldı. Alt ve Üst Montaj çalışmaları devam etmektedir. Sözleşme Süresi: 270 gün (VAM MÜHENDİSLİK) Fiziki Gerçekleşme: %5, Parasal Gerçekleşme: %7 İhale Bedeli: 8,880,000 TL, Yıl ödeneği: 7,000,000 TL
--	--	--	---

Proje No-- Tutarı	Proje Adı	Karakteristiği	Açıklama
11D030170 31,500,000 TL	Karakoçan 380 TM	380/154 kV, 250 MVA Ototrafo+ 2. Bank Fideri + 154/33 kV, 1. ve 2. Trafo Fideri	İTM.140 kapsamında ihale edilmiş olup ST:03.02.2015 SBT:04.08.2016 tir. İhale Bedeli:28,347,000 TL'dir.(AVRASYA A.Ş. & DATEL TELLİOĞLU) Yer teslimi yapılmasının ardından Hafriyat çalışmaları menfez, yol ve istinat duvarı tamamlanmış olup kumanda binası inşaatı %95 tamamlandı, Primer ve sekonder teçhizat montajı devam etmektedir. Fiziki Gerçekleşme:%92

KARAKOÇAN TM



Proje No Proje Tutarı	Proje Adı	Karakteristiği	Açıklama
15D090080-48 603,000 TL	380 KV Beyhan-2- D.Bakır-3 EİH	380 kV, 3 B 1272 MCM, 80 km	Güzergah seçimi yapıldı,2017 Yılında Etüt çalışmaları yapılacaktır.
16D090110-14 450,000 TL	154 KV Keban Şalt-2-Malatya- 2 EİH Yenileme	154 kV, 1272 MCM, 82 km	Etüt Çalışması tamamlanarak projelendirildi.2017 yılında ihale edilecektir

15D090080-49 95,000 TL	380 KV Beyhan-2- Beyhan-1 EİH	380 kV, 3 B 1272 MCM, 14 km	Güzergah seçimi yapıldı,Etüt ölçümleri tamamlanarak projelendirildi.İhale aşamasındadır.
380 KV KARAKOÇAN- BEYHAN-1 HES	380 KV 3B 1272 MCM,35 KM	14,500,000	Hem yapılacak 380 kV Karakoçan TM'de gelen yüklerin D.Bakır bölgesine,hem de Beyhan-1 HES ve yapılacak Beyhan-2 HES 'te üretimlerin Karakoçan üzerinden Elazığ bölgesine karşılıklı olarak aktarılması için ring yapılması için yerinde bir projedir.Güzergah seçimi yapıldı, Etüt ölçümleri tamamlanarak projelendirildi.Çed raporu alınması ile beraber ihale edilecektir.
Proje Adı	Karakteristiği	Tutarı (TL)	Gerekçesi
380 KV KEBAN ŞALT-2 BAĞLANTILA RI	380 3B 1272 MCM ÇİFT DEVRE 12 KM,154 KV 1272 MCM ÇİFT DEVRE 8 KM	8,000,000	Etütleri yapıldı,projesinin hazırlanması aşamasındadır.

BEYHAN-1 TM TEVSIAT(DAP)	380 KV, 2 FİDER (KARAKOÇAN, REAKTÖR) + 420 KV, 146 MVar REAKTÖR	15,000,000	BEYHAN-1 TRAFO MERKEZİNDE,380 KV KARAKOÇAN FİDERİ İÇİN DONANIM VE REAKTÖR GEREKLİDİR.BU PROJENİN YAPILMASIYLA SANTRALLERİN DEVREDE OLMADIĞI ZAMANLARDA MEYDANA GELEN GERİLİM YÜKSELMELERİ ÖNLENECEKTİR. BU PROJE 380 KV BEYHAN-1-KARAKOÇAN EİH İLE EŞ ZAMANLI BİTİRİLMESİ GEREKLİ OLUP İHALE AŞAMASINDADIR.
154 KV KÖMÜRHAN- MALATYA-2 EİH	1272 MCM TEK DEVRE ,60 KM	11,000,000	Kömürhan TM'nin yapılması durumunda Kömürhan TM'nin radyal 154 KV SYCS Çimento haricinde 154 KV Keban Şalt-2 Bağlantısı bulunmakta olup bu hattın devre dışı kalması durumunda Kömürhan TM ve SYCS Çimento enerjisiz kalacaktır.Hem N-1 kısıtlılık durumu nedeniyle hem de Malatya bölgesindeki T.Merkezlerine alternatif bir hattın yapılması açısından gerekli bir projedir.Bu hattın tamamlanması ile

			birlikte Keban Şalt-2 TM 154 kV Malatya-2 E.İ.Hattı rahat bir şekilde açılarak yenilecektir.Güzergah planı oluşturuldu,Kurum görüşlerinin sorulması ve etütlerin yapılması aşamasındadır.
UZAKTAN EĞİTİM SİSTEMİ (GENEL MÜDÜRLÜK VE 4 BÖLGE İÇİN)	ÖZEL GELİŞTİRİLMİŞ YAZILIM	1,500,000	4 BÖLGE (İSTANBUL,İZMİR,ADAPAZARI, ELAZIĞ) VE GENEL MÜDÜRLÜKTE KURULMASI DÜŞÜNÜLEN SİSTEM İÇİN AYRILAN TOPLAM ÖDENEK 6,000,000 TL OLUP 2017 YILINDA İHALE EDİLMESİ DÜŞÜNÜLMEKTEDİR.