

KAYIPLARIMIZ



ÖMER FARUK TIRNAKÇI

Odamız üyesi Y. Müh. Ömer Faruk Tırnakçı'nın yılbaşında İstanbul'da vefat ettiğini teessürle haber almış bulunuyoruz.

1300 yılında İstanbul'da doğan Ö. F. Tırnakçı, 1322 yılında Hendese-i Mülkiye'den mezun olmuştur. İstanbul Belediyesi Fen İşleri Müdürlüğü Tetkik Şubesi Şefliği yapmıştır.

Merhuma Tanrıdan mağfiret, meslekdaşlarımıza ve kederli ailesine başsağlığı dileriz.

YUSUF ONUR

Odamız üyesi Y. Müh. Yusuf Onur'un Aralık 1959 ayı içerisinde İstanbul'da vefat ettiği teessürle haber alınmıştır.

1323 yılında Aydos'da doğan Yusuf Onur, 1931 yılında İstanbul Yüksek Mühendis Mektebi'nden mezun olmuştur.

Merhuma Tanrıdan mağfiret, meslekdaşlarımıza ve kederli ailesine başsağlığı dileriz.



KAYIT TERKİNİ

237 Sicil No. lu üyemiz Haydar YÜCELEN, 31.12.1959 tarihinde, Mimarlar Odasına kaydolacağını beyanla Odamızdan kaydını terkin ettirmiştir.

İlan olunur.

3359 Sicil No. lu üyemiz Tözün Berker TAN, Almanya'ya ihtisas yapmaya gideceğini beyanla, Odamızdan kaydını terkin ettirmiştir.

İlan olunur.

3366 Sicil No. lu üyemiz Erol DÖKMEN askerlik hizmetini ifa edeceğini beyanla, Odamızdan kaydını terkin ettirmiştir.

İlan olunur.

3385 Sicil No. lu üyemiz Gündüz HATİBOĞLU, Almanya'ya ihtisas yapmaya gideceğini beyanla, 20.12.1959 tarihinde Odamızdan kaydını terkin ettirmiştir.

İlan olunur.

534 Sicil No. lu üyemiz Hüseyin GÜNGÖR, Mimarlar Odası'na kaydolanacağını beyanla, 31.12.1959 tarihinde Odamızdan kaydını terkin ettirmiştir.

İlan olunur.

KAYIP İLANI

İnşaat Mühendisleri Odasından aldığım 3385 numaralı Hülviyet Cüzdanımı kaybettim. Hükümsüzdür.

Gündüz Hatiboğlu

İLAN

Devlet Su İşleri IV. Bölge Müdürlüğü hudutları içerisinde Afyon Vilâyetinin 22 Klm. doğusunda Seyitler Deresi üzerinde yapılacak olan Seyitler Barajı ve müteferri tesisleri inşaatı, elinde bu işe hemen tahsis edilebilecek kifayette inşaat makine ve teçhizatı bulunan, bu işleri yapmağa muktedir ve tecrübeli Müteahhitler arasında fiat ve teklif isteme usulü ile ihaleye çıkarılacaktır.

Baraj toprak dolgu tipinde olup inşaat esas itibariyle 750 000 m³ toprak, 90 000 m³ kaya hafriyatı ve 3 m. iç çapında 185 m. tülde tünel ve 4500 m³ betonu ihtiva etmektedir.

Bu işe ait gerekli kat'i projeler İdare tarafından verilecektir.

İhaleye iştirak etmek isteyenlerin yeterlik belgesi almak üzere:

1 — Şimdiye kadar yaptıkları işlerin miktarını, vüs'atini bir defada yaptıkları en büyük iç hacmini ve bunların ikmal tarihi.

2 — Halen elinde bulunan işlerin miktarını, vüs'atini ve ikmal tarihlerini.

3 — İşe derhal tahsis edebilecekleri makinaların halen çalıştığı yerler, kapasite ve miktarlarını gösterir bir liste (Tahsis edileceği bildirilen makinaların müteahhitlerin kendi malı olacaktır. Bir ikinci şahsın bu işe makina tahsis edeceğine dair eklenecek mektup veya taahhüt senedi ile satın alınacağı veya getirileceği bildirilen makinalar nazarı itibara alınmayacaktır).

Yukarıda zikredilen hususlara haiz bir dilekçe ile 28/12/1959 Pazartesi günü saat 17.00 ye kadar Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Dairesi Reisliğine (Meşrutiyet Caddesi Adakale sokak No. 50) müracaatları lâzımdır.

Hususi ortakların müracaatları nazarı itibara alınmayacaktır. Umum Müdürlük, taliplerin durumlarını inceliyerek ehil gördüklerine teklif dosyalarını gönderecek, diğer hususlar hakkında mufassal malûmat verecektir. (23017)

DSİ. Umum Müdürlüğünden

Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü tarafından Adana Vilâyeti'nin takriben 8 Km. Kuzeyinde Seyhan Nehri üzerinde inşa edilmiş bulunan Seyhan Barajı Hidroelektrik Santralına aşağıda belirtilen malzeme istekliler arasında aranılan şartlara haiz olanlardan fiat ve teklif isteme usulü ile ihaleye çıkarılacaktır.

Bu iş için gerekli döviz İdare tarafından temin edilecektir.

İhale suretiyle satın alınacak malzeme: 16.000 KVA takatında frekansı 50 Hz. alçak ve yüksek gerilim nisbetleri 13.800/69.000 volt ve bağlantı şekli üçgen/Yıldız olan güç transformatörü;

İhaleye iştirak etmek isteyenlerin:

1 — Kaç seneden beri yukarıdaki malzemeye mümasil malzemeyi imâl ettiklerini,

2 — Şimdiye kadar imâl ettikleri bu tip malzemenin kapasitelerini ve nerelerde kullandıklarını gösterir katalog, resim, fotoğraf v. s. belgeleri havi bir dilekçe ile 15 Şubat 1960 Pazartesi günü saat 17.00'ye kadar Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Dairesi Reisliğine (Meşrutiyet Caddesi Adakale Sokak 50) müracaatları lâzımdır.

Hususi Ortaklıkların müracaatları nazarı itibara alınmayacaktır.

Umum Müdürlük taliplerin durumlarını inceliyerek ehil gördüklerine teklif dosyalarını gönderecektir. (840)

DSİ. Umum Müdürlüğünden

Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü tarafından Tokat vilâyeti hudutları içinde Yeşilirmak nehri üzerinde inşa edilecek Almus Barajı Hidroelektrik santrali ve Hirfanlı Barajının takriben 20 Km. mansabında inşa edilecek Kesikköprü Barajı Hidroelektrik santrali için muhtelif memleketlerden satın alınacak daimi teçhizatın imalât müddetince yapılacak muayene ve kontrollük hizmetleri işi fiat ve teklif isteme usulü ile ihaleye çıkarılacaktır.

Muayene ve kontrol yapılacak teçhizat her iki baraj için muhtelif ecnebi memleketlerde imal edilecek cebri boru, türbin, jeneratör, vana, transformatör, kapaklar ve bilimum elektrik ve makina aksamından ibarettir.

Bu iş için gerekli döviz idare tarafından temin edilecektir.

İhaleye iştirak etmek isteyenlerin:

1 — Kaç seneden beri yukarıdaki malzemeye mümasil malzemenin kontrollük ve muayene hizmetlerinde buldukları,

2 — Hangi memleketlerde muayene ve kontrollük hizmetleri yapan büroları bulunduğu,

3 — Şimdiye kadar yapmış oldukları muayene ve kontrollük hizmetlerini müsbet vesâikle tevsik eden bir dilekçe ile 11 Ocak 1960 Pazartesi günü saat 17.00'ye kadar Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Dairesi Reisliğine (Meşrutiyet Caddesi Adakale Sok. No. 50) müracaatları lâzımdır.

Teklifler bütün teçhizat için olup sade bazı kısım malzemenin muayene ve kontrollük hizmetleri için verilecek teklifler nazarı itibara alınmayacaktır.

Umum Müdürlük taliplerin durumlarını inceliyerek ehil gördüklerine teklif dosyalarını gönderecektir. (22361)

DSİ. Umum Müdürlüğünden

Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü tarafından Tokat vilâyetinin takriben 25 Km. Kuzey Doğusunda Yeşilirmak nehri üzerinde inşa edilecek Almus Barajı Hidroelektrik Santralına aşağıda belirtilen malzeme istekliler arasında aranılan şartlara haiz olanlardan fiyat ve teklif isteme usulü ile ihaleye çıkarılacaktır.

Bu iş için gerekli döviz idare tarafından temin edilecektir.

İhale suretiyle satın alınacak malzeme 7 m. çapındaki enerji tüneli için 2 adet (3.20x7.10) m. ebadında tekerlekli tip çelik kapak, 2 adet aynı ebatlarda batardo ve bunlara ait kaldırma ve kumanda cihazları, tünel giriş ağzı için 130 m' lik çelik ızgara, türbin çıkışı için takriben (2 x 5) m ebadında bir adet emme borusu kapağı, bir adet 10 tonluk monoray kren ve bunların müteferrik aksamıdır.

İhaleye iştirak etmek isteyenlerin:

1 — Kaç seneden beri yukarıdaki malzemeye mümasil malzemeni imal ettiklerini,

2 — Şimdiye kadar imal ettikleri bu tip malzemenin kapasitelerini ve nerelerde kullandıklarını gösterir katalog, resim, fotoğraf v. s. belgeleri havi bir dilekçe ile 15 Şubat 1960 Pazartesi günü saat 17.00'ye kadar Devlet Su İşleri Umum Müdürlüğü Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Dairesi Reisliğine (Meşrutiyet Caddesi Adakale Sokak 50) müracaatları lâzımdır.

Hususi Ortaklıkların müracaatları nazarı itibara alınmayacaktır.

Umum Müdürlük taliplerin durumlarını inceliyerek ehil gördüklerine teklif dosyalarını gönderecektir. (137)

T. C. Nafia Vekâleti Karayolları Umum Müdürlüğünden

İstanbul Boğaziçi Köprüsü İnşaatı Hakkında

İ L Â N

1 — İstanbul Boğaziçi Köprüsü İnşaatı birim fiyat esası üzerinden teklif alma usulü ile Müteahhide ihale edilecektir.

Bu inşaatın ihalesine Karayolları Umum Müdürlüğünce bu iş için iştirâk belgesi verilecek firmalar girebilirler.

2 — Bu köprü inşaatı Müşavir Mühendis D. B. Steinman firmasına ihzar ettirilmiş olan projelere göre yapılacaktır.

Esas itibariyle ihale mevzuu, İstanbul Boğaziçi üzerinde Ortaköy ve Beylerbeyi arasında 208 er metre kenar açıklık ve 942 metre orta açıklıkta yüksek irtifalı, dört şeritli bir karayolu Asma Köprüsü ve müteferri tesisleri inşaatıdır.

3 — İstekliler; proje ve ihale evrakını Ankara'da Karayolları Umum Müdürlüğünde veya New York'da Müşavir Mühendis D. B. Steinman firmasının bürosunda (117 Liberty Street, New York 6, N. Y.) tetkik edebilirler ve bu bürolardan Teklif Alma Şartnamesi ve İş Beyannamesi örneğini bedelsiz olarak alabilirler.

4 — Bu köprü inşaatı için teklif vermek isteyen firmaların hâlen bu gibi büyük inşaat işleri yapmakta bulunan geniş teşkilât ve teçhizata mâlik inşaat taahhüt müessesesi olmaları ve son on beş yıl içinde bu köprü inşaatının teknik öneminde çelik konstrüksiyon ve su içinde temel inşaatı vücuda getirmiş olmaları şarttır. İhaleye iştirâk belgesi almak isteyen firmaların, İş Beyannamesini örneğine göre tanzim ederek ve ayrıca yukarıda yazılı şartları haiz olduğuna dair gerekli resmî vesikaları ve evrakı temin ve ihzar ederek, bir dilekçe ile 16 Mayıs 1960 tarihine kadar Ankara'da Karayolları Umum Müdürlüğüne vermeleri veya aynı tarihe kadar yetiyecek veçhile posta ile göndermeleri lâzımdır.

5 — İhaleye iştirâk edeceklerin özel veya tüzel tek şahıs olmaları lâzımdır. Ancak teklif evrakı ile mukaveleyi müştereken imzalamak ve teminat mektuplarını müştereken vermek kayıt ve şartı ile birden fazla tüzel şahıs ortaklığı da müştereken iştirâk belgesi almak üzere müracaat edebilir.

6 — İsteklilerin yukardaki 4 üncü maddeye göre verecekleri dilekçe, beyanname, evrak ve vesaik; Karayolları Umum Müdürlüğünce tetkik edildikten ve lüzumu halinde istekliden de izahat alındıktan sonra teklif istenmesi uygun görülen firmalara keyfiyet yazı ile bildirilecek ve kendilerine proje ve ihale evrakından ikişer takımı bilâbedel verilerek tâyin edilecek tarihe kadar teklif vermeğe dâvet edileceklerdir.