**MİMARLIK, MÜHENDİSLİK VE ETÜT HAZIRLAMA DANIŞMANLIK HİZMETİ ALINACAKTIR**

**BORU HATLARI İLE PETROL TAŞIMA A.Ş (BOTAŞ)**  
  
**Dörtyol Petrol ve FSRU İskelesinin Deprem Testinden Geçemeyen Bölümünün Rehabilitasyonu ve FSRU Tesisinin LNG Gazlaştırma Kapasitesinin Artırılmasına Yönelik Etüt ve Mühendislik İşi** danışmanlık hizmeti işi için, yeterli tecrübeye sahip adaylar teklif vermek üzere ön yeterlik başvurusuna davet edilmektedir. Ön yeterlik değerlendirmesi sonucu yeterliği tespit edilenler arasından ön yeterlik şartnamesinde belirtilen kriterlere göre sıralanmak suretiyle kısa listeye alınarak teklif vermeye davet edilecek isteklilerin katılımıyla 4734 sayılı Kanunun 5 inci bölümünde yer alan hükümlere uygun olarak belli istekliler arasında ihale usulü ile ihale edilecektir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **İhale Kayıt Numarası** | **:** | **2024/1664541** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1-İdarenin** | | |
| **a)** Adresi | : | **BİLKENT PLAZA A1 BLOK KAT:1 06800 BİLKENT ÇANKAYA/ANKARA** |
| **b)** Telefon ve faks numarası | : | **3122972644 - 3122660734** |
| **c)** Elektronik Posta Adresi | : | **info@botas.gov.tr** |
| **ç)** Ön yeterlik dokümanının görülebileceği internet adresi | : | https://ekap.kik.gov.tr/EKAP/ |

**2- Ön yeterlik konusu danışmanlık hizmetinin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **a)** Niteliği, türü ve miktarı | : | **• Gemi Manevra ve Simülasyon çalışmalarının • İskele ve yardımcı birimlerinin (offshore) Hidrolik, İnşaat, Mekanik ve Elektrik/Otomasyon detay mühendisliğinin yapılması, • Jeolojik/Jeoteknik Etüt İşleri • Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) İşleri, • Hâlihazır, Rölöve ve İmar Planı Yapımı, • Karada (onshore); Kara Tankerlerine LNG Yüklenmesi Tesisi, Atık Kabul Tesisi ve Kara Boru Hattı Ölçüm İstasyonu Hidrolik, İnşaat, Mekanik ve Elektrik/Otomasyon detay mühendisliğinin yapılması Ayrıntılı bilgiye EKAP’ta yer alan ihale dokümanı içinde bulunan idari şartnameden ulaşılabilir.** |
| **b)** Yapılacağı yer | : | **Hatay İli** |
| **c)** İşin süresi | : | İşe başlama tarihinden itibaren **360 takvim günüdür** |

**3- Ön yeterlik değerlendirmesinin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **a)** Yapılacağı yer | : | **BOTAŞ Genel Müdürlüğü Konferans Salonu Bilkent Plaza A-2 Blok 06800 Bilkent ANKARA** |
| **b)** Tarihi ve saati | : | **24.12.2024 10:30** |

**4. Ön yeterlik değerlendirmesine katılabilme şartları ve istenilen belgeler ile ön yeterlik değerlendirmesinde uygulanacak kriterler:**  
**4.1** Ön yeterlik değerlendirmesine katılma şartları ve istenilen belgeler:  
**4.1.1.** Mevzuatı gereği kayıtlı olduğu Ticaret ve/veya Sanayi Odası veya ilgili Meslek Odası Belgesi,  
**4.1.1.1.** Gerçek kişi olması halinde, kayıtlı olduğu ilgili meslek odasından ya da ticaret ve/veya sanayi odasından, ilk ilan tarihinin ya da ihale veya son başvuru tarihinin içinde bulunduğu yılda alınmış, odaya kayıtlı olduğunu gösterir belge,  
**4.1.1.2.** Tüzel kişi olması halinde, ilgili mevzuatı gereği kayıtlı olduğu ticaret ve/veya sanayi odasından, ilk ilan tarihinin ya da ihale veya son başvuru tarihinin içinde bulunduğu yılda alınmış, tüzel kişiliğin odaya kayıtlı olduğunu gösterir belge,  
**4.1.2.** Ön yeterlik başvurusu yapmaya yetkili olduğunu gösteren belgeler,  
**4.1.2.1.** Gerçek kişi olması halinde, noter tasdikli imza beyannamesi.  
**4.1.2.2.** Tüzel kişi olması halinde, başvuru mektubunu imzalayanın noter tasdikli imza beyannamesi. Tüzel kişilerde; yönetimdeki görevliler ile ilgisine göre, ortaklar ve ortaklık oranlarına (halka arz edilen hisseler hariç)/üyelere/kuruculara ilişkin bilgiler idarece EKAP’tan alınır. EKAP’a kayıtlı olmayan yabancı adaylar tarafından ise, ilgili ülke mevzuatı dikkate alınarak, belirtilen hususlara ilişkin gerekli belgeler sunulur.  
**4.1.3** Şekli ve içeriği Ön Yeterlik Şartnamesinin ekinde belirtilen Başvuru Mektubu,  
**4.1.4** Tüzel kişi tarafından iş deneyimini göstermek üzere sunulan belgenin, tüzel kişiliğin yarısından fazla hissesine sahip ortağına ait olması halinde, ticaret ve sanayi odası/ticaret odası bünyesinde bulunan ticaret sicil memurlukları veya yeminli mali müşavir ya da serbest muhasebeci mali müşavir tarafından ilk ilan tarihinden sonra düzenlenen ve düzenlendiği tarihten geriye doğru son bir yıldır kesintisiz olarak bu şartın korunduğunu gösteren belge

|  |
| --- |
| **4.2. Mali kapasiteye ilişkin belgeler ve bu belgelerin taşıması gereken kriterler:** |
| **4.2.1. Adayın ihalenin yapıldığı yıldan önceki yıla ait yıl sonu bilançosu veya eşdeğer belgeleri:** |
| İhalenin yapıldığı yıldan önceki yıla ait; a) İlgili mevzuatı uyarınca bilançosunu yayımlatma zorunluluğu olan adaylar yıl sonu bilançosunu veya bilançonun gerekli kriterlerin sağlandığını gösteren bölümlerini, b) İlgili mevzuatı uyarınca bilançosunu yayımlatma zorunluluğu olmayan adaylar, yıl sonu bilançosunu veya bilançonun gerekli kriterlerin sağlandığını gösteren bölümlerini ya da bu kriterlerin sağlandığını göstermek üzere yeminli mali müşavir veya serbest muhasebeci mali müşavir tarafından standart forma uygun olarak düzenlenen belgeyi sunar. Sunulan bilanço veya eşdeğer belgelerde; a) Cari oranın (dönen varlıklar/kısa vadeli borçlar) en az 0,75 olması, b) Öz kaynak oranının (öz kaynaklar/toplam aktif) en az 0,15 olması, c) Kısa vadeli banka borçlarının öz kaynaklara oranının 0,50’den küçük olması ve belirtilen üç kriterin birlikte sağlanması zorunludur. Yukarıda belirtilen kriterleri bir önceki yılda sağlayamayanlar, son iki yıla ait belgelerini sunabilirler. Bu takdirde, son iki yılın parasal tutarlarının ortalaması üzerinden yeterlik kriterlerinin sağlanıp sağlanmadığına bakılır. Serbest meslek erbabının vereceği, ilgili mevzuatına göre düzenlenmiş ve onaylanmış serbest meslek kazanç defteri özetinde gösterilen değerlere göre, son yıla ait toplam gelirin toplam gidere oranının veya son iki yıla ait gelir ve giderlerin parasal tutarlarının ortalaması üzerinden bulunacak oranın en az (1,25) olması şartı aranır. Serbest meslek kazanç defteri özetinin yeminli mali müşavir veya serbest muhasebeci mali müşavir ya da vergi dairesince onaylı olması gerekir. |
| **4.2.2. İş hacmini gösteren belgeler:** |
| a) İhalenin yapıldığı yıldan önceki yıla ait toplam ciroyu gösteren gelir tablosu, b) Danışmanlık hizmet işleri ile ilgili ciro tutarını gösteren belgeler, Serbest meslek erbabının iş hacmi serbest meslek kazanç defteri özeti ile belgelendirilir. Bu belgelerden birinin sunulması yeterlidir. Bu belgelerin değerlendirilmesinde ; a) Toplam ciro için en az **15.000.000 TRY (Türk Lirası)** b) Danışmanlık hizmet işleri ile ilgili cironun, **10.000.000 TRY (Türk Lirası)** tutarı ön yeterlilik asgari şartı olarak istenir. Bu kriterleri bir önceki yılda sağlayamayanlar, son iki yıla ait belgelerini sunabilirler. Bu takdirde, son iki yılın parasal tutarlarının ortalaması üzerinden yeterlik kriterlerinin sağlanıp sağlanmadığına bakılır. Bu kriterlerden herhangi birini sağlayan ve sağladığı kritere ilişkin belgeyi sunan yeterli kabul edilir. |

|  |
| --- |
| **4.3. Teknik yeteneğe ilişkin belgeler ve bu belgelerin taşıması gereken kriterler:** |
| **4.3.1. İş deneyim belgeleri:** |
| Yapımla ilgili danışmanlık hizmet işlerinde son on beş yıl içinde bedel içeren bir sözleşme kapsamında **16.000.000 TRY (Türk Lirası)** tutarından, az olmamak üzere ihale konusu iş veya benzer işlere ilişkin iş deneyimini gösteren belgeler. |
| **4.3.2. Organizasyon yapısı ve personel durumuna ilişkin belgeler:** |
| a) Anahtar Teknik Personel: |
| **İhalede anahtar teknik personel olarak gösterilecek personel ve istenilen özellikleri aşağıdaki tabloda yer almaktadır:**   | **ANAHTAR TEKNİK PERSONEL** | | | | | --- | --- | --- | --- | | Adet | Mesleki Ünvanı | Asgari Mesleki Tecrübe | Asgari Benzer İş Tecrübesi | | 1 | Proses Mühendisi [Makine Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde Proses Mühendisi olarak (sıvı ya da gazların işlenmesi ya da depolanmasına yönelik endüstriyel tesis ve borulama işlerinin tasarımı üzerine) çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi [Elektrik ve Elektronik (Elektrik, Elektronik) Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde Elektrik ve Elektronik Mühendisi olarak Otomasyon, Kontrol Sistemlerinden herhangi biri üzerine çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi [İnşaat Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde İnşaat Mühendisi olarak iskele ya da deniz yapıları tasarımı üzerine çalışmış olmak. |   **Anahtar teknik personel, özel sektörde geçen toplam deneyim süresi ilgili meslek odası üye kayıt belgesiyle, kamuda geçen toplam deneyim süresi hizmet çizelgesi ve/veya meslek odası üye kayıt belgesiyle; danışmanlık hizmet işleri ile ihale konusu iş ve benzer işlere ilişkin mesleki deneyimi özgeçmiş formuyla, ilgisine göre son başvuru veya ihale tarihi itibarıyla aday veya isteklinin bünyesinde bulunduğu hususu ise, son başvuru veya ihale tarihinden bir veya iki önceki aya ait Sosyal Güvenlik Kurumu onaylı “Hizmet Bildirimi” ile tevsik edilir. İlgili mevzuatı gereği kaydolabileceği bir meslek odası bulunmayan anahtar teknik personelin, özel sektörde geçen toplam deneyim süresi diploma veya mezuniyet belgesi ile, kamuda geçen toplam deneyim süresi ise hizmet çizelgesi ve/veya diploma ya da mezuniyet belgesi tevsik edilir.**  **İş ortaklıklarında, ortaklık oranına bakılmaksızın, pilot ve özel ortaklara ait anahtar teknik personelin tamamı değerlendirilir.**  **Anahtar teknik personel olarak bildirilen kişiler, adayın bünyesinde çalıştıklarına ilişkin yazılı beyanlarını verirler.**  **Anahtar teknik personel olarak bildirilen kişiler, aday veya isteklinin bünyesinde görev yaptıkları süre boyunca, başka bir gerçek veya tüzel kişide bünyesinde çalışamazlar.**  **Anahtar teknik personel niteliğine sahip gerçek kişi aday veya istekliler, şahıs şirketi ortakları, limited şirketlerde müdürlük görevini yürüten ortaklar, anonim şirketlerin yönetim kurulu başkanı, yönetim kurulu üyeleri, murahhas müdür ve genel müdür ortakları, ortak girişimlerin ise gerçek kişi ortakları ve tüzel kişi ortaklarının yukarıda sayılan unvanları taşıyan gerçek kişi ortaklarının, anahtar teknik personel olarak bildirilmesi durumunda, aday veya isteklinin bünyesinde çalıştığına dair belge aranmaz.** |
| b) Teknik Personel: |
| **Sözleşme konusu işte aşağıda sayısı ve niteliği belirtilen (alt yüklenicilerde çalıştırılacak olan teknik personel dahil) Teknik Personel, iş programına göre çalıştırılacaktır. Söz konusu teknik personele ilişkin belgeler organizasyon şeması ile birlikte İdarenin onayına sunulacaktır.**   | **TEKNİK PERSONEL** | | | | | --- | --- | --- | --- | | Adet | Mesleki Unvanı | Asgari Mesleki Tecrübe | Asgari Benzer İş Tecrübesi | | 1 | Proje Müdürü  [İnşaat -Makine Mühendisi] | 10 yıl | 5 Yıl Süre ile Kamu veya Özel Sektörde Proje Sorumlusu, Proje Yürütücüsü, Proje Yöneticisi veya Teknik Müdür, Şirket Müdürü, Genel Müdür olarak çalışmış olmak. | | 1 | Proje Denetleme Mühendisi  [Makine-İnşaat Mühendisi] | 5 yıl | 3 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde (endüstriyel tesislerin tasarımı, iskele tasarımı ya da Betonarme ve Çelik taşıyıcı sistemler vb. üzerine) çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi  [Harita, (Harita-Kadastro, Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik)  Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi  [Makine Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde Proje Mühendisi olarak (endüstriyel tesislerin tasarımı vb. üzerine) çalışmış olmak. | | 1 | Proses Mühendisi  [Makine Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde Proses Mühendisi olarak (sıvı ya da gazların işlenmesi ya da depolanmasına yönelik endüstriyel tesis ve borulama işlerinin tasarımı üzerine) çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi  [Elektrik ve Elekronik (Elektrik, Elektronik) Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde Elektrik ve Elektronik Mühendisi olarak Otomasyon, Kontrol Sistemlerinden herhangi biri üzerine çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi  [İnşaat Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde İnşaat Mühendisi olarak iskele ya da deniz yapıları tasarımı üzerine çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi  [İnşaat Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde İnşaat Mühendisi olarak Geoteknik alanında ya da Betonarme ve Çelik taşıyıcı sistemler üzerine  çalışmış olmak. | | 1 | Proje Mühendisi  [Jeoloji Mühendisi] | 5 yıl | 2 Yıl süre ile Kamu veya Özel Sektörde Jeoloji Mühendisi olarak çalışmış olmak. | | 1 | İş Güvenliği Uzmanı  [Mühendis] | --- | A sınıfı İş Güvenliği Uzmanı olmak | | 2 | Tekniker  (İki yıllık Makine/ İnşaat Teknikerliği mezunu) | 3 yıl | Kamu veya Özel Sektörde Makine/İnşaat teknikerliği/ressamlığı kapsamında 1 yıl süreyle çalışmış olmak. | |
| **4.3.3. Kalite ve standarda ilişkin belgeler:** |
| **Bu ihalede, TS EN ISO 9001 Kalite Yönetim Sistem Belgesi istenmektedir.**  Kalite yönetim sistem belgesi Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite edilen belgelendirme kuruluşları veya Uluslararası Akreditasyon Forumu Karşılıklı Tanınma Antlaşmasında yer alan ulusal akreditasyon kurumlarınca akredite edilmiş belgelendirme kuruluşları tarafından düzenlenmesi zorunludur. Bu belgelendirme kuruluşlarının, Uluslararası Akreditasyon Forumu Karşılıklı Tanınma Antlaşmasında yer alan ulusal akreditasyon kurumlarınca akredite edilmiş belgelendirme kuruluşu olduklarının ve bu kuruluşlarca düzenlenen belgelerin geçerliliğini sürdürdüğünün, Türk Akreditasyon Kurumundan alınacak bir yazı ile teyit edilmesi gerekir. İhale tarihi veya bu tarihten önce bir yıl içinde alınan teyit yazıları geçerlidir. Ancak Türk Akreditasyon Kurumu tarafından akredite edildiği duyurulan belgelendirme kuruluşları tarafından düzenlenen ve TÜRKAK Akreditasyon Markası taşıyan belge ve sertifikalar için Türk Akreditasyon Kurumundan teyit alınması zorunlu değildir. Bu belgenin ihale tarihinde geçerli olması yeterlidir. İş ortaklıklarında, ortaklardan birinin istenilen belgeyi sunması yeterlidir. |

|  |
| --- |
| **4.4. Bu ihalede benzer iş olarak kabul edilecek işler:** |
| **4.4.1.**  **- İskele ya da deniz yapılarının yapımına yönelik etüt ve proje işleri, - LNG işlenmesine, depolanmasına ilişkin endüstriyel tesislerin yapımına yönelik etüt ve proje işleri, - Gaz / sıvı prosesi işlerine ilişkin endüstriyel tesislerin yapımına yönelik etüt ve proje işleri, Yukarıda bahsedilen işlerden herhangi biri için mühendislik ve tasarım işlerini, mühendislik ve tasarım işlerinin kontrolü ya da proje yönetimi (sözleşmesi içerisinde varsa Jeolojik ve Jeoteknik veya Jeofizik Etüt, ÇED, İmar, Harita Etüt işleri dâhil) işlerini yapmış olmak benzer iş olarak kabul edilecektir.** |

**5.** Yapılacak ön yeterlik değerlendirmesi sonucunda, yeterlikleri tespit edilenler arasından **10** aday teklif vermek üzere davet edilecektir.  
  
**6.** İhale yerli ve yabancı tüm isteklilere açıktır.  
İhale yerli ve yabancı tüm isteklilere açık olup yerli istekliler lehine **% 15** oranında fiyat avantajı uygulanacaktır.  
  
**7.** Ön yeterlik dokümanı idarenin adresinde görülebilir. Ön yeterliğe başvuracak olanların ön yeterlik dokümanını EKAP üzerinden e-imza kullanarak indirmeleri zorunludur.  
  
**8.**İhale dokümanı, teklif vermek üzere ihaleye davet edilecek adaylara davet mektubu ekinde gönderilecektir.  
  
**9.** Ön yeterlik başvurusu, ön yeterlik değerlendirmesi tarihi ve saatine kadar **BOTAŞ Genel Müdürlüğü Evrak Yönetim Müdürlüğü Bilkent Plaza A-2 Blok Zemin Kat 06800 Bilkent ANKARA**adresine elden teslim edilebileceği gibi iadeli taahhütlü posta vasıtasıyla da gönderilebilir.  
  
**10.** Konsorsiyum olarak ihaleye teklif veremezler.  
**11. Diğer hususlar:**