

İLAN

T.C.BARTIN İL ÖZEL İDARESİNDEN

1. İl Özel İdaresi İmar ve Kentsel İyileştirme Müdürlüğü bünyesinde bulunan şartnamede detaylı teknik özellikleri yazılı 2,80 eninde 8 boyunda ve 1,10 derinliğindeki Fatih-2 ve 3,60 eninde 11,30 boyunda ve 1,80 derinliğindeki Çeşm-i Cihan isimli iki adet gezi teknesi 2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 45. maddesi gereğince açık teklif usulü (arttırma) ile ihaleye çıkartılmıştır.
2. * Çeşm-i Cihan isimli gezi teknesinin 10.06.2019 Pazartesi günü saat 14.00' da,
* Fatih-2 isimli gezi teknesinin 10.06.2019 Pazartesi günü saat 14.10' da, İl Özel İdaresi İl Encümeni Toplantı Salonunda ihalesi yapılacaktır.
3. Söz konusu iki adet teknenin muhammen bedelleri ve bu bedel üzerinden hesaplanan (%3) geçici teminat bedeli İl Özel İdaresi hesaplarına yatırılacaktır.

Sıra No	Adı	Muhammen Bedel	Geçici Teminat
1	Çeşm-i Cihan Gezi Teknesi	848.750,00 TL	25.462,50 TL
2	Fatih-2 Gezi Teknesi	77.400,00 TL	2.322,00 TL

4. İstekliler ihaleye katılabilmek için müracaat dilekçesi ile birlikte;
 - a. Kanuni ikametgâh belgesi,
 - b. Bartın İl Özel İdaresi adına alınmış geçici teminat mektubu veya T.C. Ziraat Bankası Bartın Şubesindeki İBAN TR95 0001 0000 5230 0230 2850 05 nolu hesabına (T.C Kimlik No veya Vergi Kimlik No belirtilerek) nakit yatırılması halinde alındı makbuzu,
 - c. İstekliler adına vekâleten iştirak ediyor ise istekli adına teklifte bulunacak kimselerin vekâletnameleri ile vekâleten iştirak edenin noter tasdikli imza sirkülerini,
 - d. İstekliler tarafından okunup kabul ve taahhüt edildiğine dair imzalayacakları ihale şartnamesini vermeleri gerekmektedir.
5. İstekliler ihale evraklarını hazırlayarak 10.06.2019 Pazartesi günü saat 12:00' e kadar İl Özel İdaresi İmar ve Kentsel İyileştirme Müdürlüğüne vereceklerdir.
6. E-Posta veya faksla yapılacak müracaatlar ve postada meydana gelebilecek gecikmeler kabul edilmeyecektir.
7. Satışı yapılacak olan taşınırlara ait ihale şartnamesi ve ekleri İmar ve Kentsel İyileştirme Müdürlüğünden ücretsiz olarak temin edilebilir.

İlan Ohunur.