



İHALE DUYURUSU

GAZİMAĞUSA BELEDİYESİ AÇIK USUL TEKLİF KABULÜ

Gazimağusa – İskele - Yeniboğaziçi İmar Planı Kapsamında
Sosyo - Ekonomik profilin belirlenmesi gerekliliği nedeni ile
KONUT VE İŞYERİ ANKET ÇALIŞMASI HİZMET ALIMINI
için teklif kabul edilir.

Teklif Kabulü Sıra No: 008/2017
İşin Tahmini Bedeli: 170000.00TL

Katılım ile ilgili bilgiler:

1. İhale katılımcılarının, Ticaret ve/veya Sanayi Odası'na kayıtlı olması gerekmektedir.
2. İhaleye teklif verecek olanlar, şartnameye göre istenen tüm belgeleri (ihale katılım beyannamesi, geçici teminat mektubu, imza sirküleri veya imza beyannamesi, yetki beyannamesi ve şartname alındı makbuzu) ve/veya şartname gereği istenen diğer tüm belgeleri teklifleri ile birlikte verecektir.
3. Geçici teminatın miktarı İhale Katılımcısı tarafından, Geçici ve Kesin Teminat Mektupları ve Geçici Teminat Oranları Tüzüğü'nün 4(1) maddesindeki oranlar dikkate alınarak hesaplanacaktır. **Teminatsız teklifler dikkate alınmayacaktır.**
4. Geçici teminat olarak 41/2001 sayılı Merkez Bankası Yasası altında denetlenen Banka Teminat mektupları geçerli olacaktır.
5. Geçici Teminat mektubunun bitiş süresi en az **26 Eylül 2017** tarihli olacaktır.
6. Teminat olarak yalnız Banka Teminat mektubu veya Gazimağusa Belediyesi Veznesi'ne yatırılacak nakdi para karşılığı alınan makbuz geçerli olacaktır.
7. Verilecek teklifler KDV'siz olacaktır.
8. Teklifler en geç **10 Ağustos 2017** Perşembe günü, saat 12.00'ye kadar Gazimağusa Belediyesi teklif kutusuna atılmalıdır.
9. İhale dokümanları www.magusa.org adresinden "ihaleler" bölümünden görülebilir. Bu teklifle ilgili bilgi ve şartnameler Gazimağusa Belediyesi veznesine yatırılacak 150.00 TL+KDV karşılığında Gazimağusa Belediyesi Gelirler Bölümü'nden 02/08/ 2017 tarihi mesai bitimine kadar temin edilebilir.
10. Katılımcı adayları, 02/ 08/ 2017 tarihine kadar İhale Makamından, ihale dokümanlarıyla ilgili yazılı açıklama talep edebilir.
11. İhale ile ilgili değerlendirme, 20/2016 sayılı Kamu İhale Yasası v kuralları uyarınca yapılacaktır.

