

PROJE ADI: SÜRDÜRÜLEBİLİR ŞEHİRLER PROJESİ II EK FİNANSMAN  
KREDİ / HİBE NO.: P170612

İHALE ADI: KADIRLI(OSMANİYE) GÜNEŞ ENERJİSİ SANTRALİ (GES) PROJESİ  
TASARIMI, TEDARİKİ VE KURULUMU  
İHALE REFERANS NO: KADIRLI-W1

SORULARA CEVAPLAR VE AÇIKLAMALAR (NO: 2)

Bu "Sorulara Cevaplar ve Açıklamalar", İhale öncesi toplantıda sorulan sorular veya istenmiş olan açıklamalara veya müstakbel Teklif Sahiplerinin yazılı olarak göndermiş olduğu soru ve açıklamalara cevaben İhale Dokümanının bazı hususlarında açıklama yapmak için yayınlanmıştır.

No.	İhale Dokümanı İlgili Kısım / Sayfa No	İhale Dokümanı Referans Maddesi	Müstakbel Teklif Sahiplerinin Soruları veya Açıklama Talepleri	İşveren'in Cevabı	İhale Dokümanında bir değişiklik gerekli: EVET veya HAYIR (Eğer "EVET" ise Değişiklik Numarasını Veriniz)
1	Bölüm 2 İşverenin Gereklilikleri Kısım VII - İşverenin Gereklilikleri Şebeke Bağlantılı Güneş Enerjisi Santrali Kurulumu Teknik Şartnamesi/Sayfa 19 ve Bölüm 2 İşverenin Gereklilikleri Kısım VII - İşverenin Gereklilikleri Çevresel ve Sosyal Gereksinimler/Sayfa 61		Şartnameye bakıldığında 168. Sayfada panel gücü en az 575Wp yazıyor fakat, 210.sayfada ise 670 Wp panel kullanıldığı belirtiliyor. Bizler çalışmamızı yaparken hangi güç üzerinden ilerlememiz gerekmektedir	Çizilen projedeki paneller 670 Wp gücündedir. Fakat müteahhittin projedeki eksiklikler bulması ve projenin revizyonuna ihtiyaç olduğunu belirtmesi halinde müşavir firma ve belediyenin onayayı sonrası proje revizyonu yapılacak ve düzenlemede kullanılacak paneller en az 575 wp gücünde olacak şekilde proje güncellenecektir.	HAYIR
2	Bölüm 2 İşverenin Gereklilikleri Kısım VII - İşverenin Gereklilikleri Şebeke Bağlantılı Güneş Enerjisi Santrali Kurulumu Teknik Şartnamesi/Sayfa 14 ve Bölüm 2 İşverenin Gereklilikleri Kısım VII - İşverenin Gereklilikleri Çevresel ve Sosyal Gereksinimler/Sayfa 59		Şartnamede 208. sayfada 997 metre Enerji nakil hattı var olduğu ve bunun kullanılabileceği belirtiliyor fakat, 163.sayfada ise gerekmesi durumunda yeni enerji nakil hattı yapımı yükleniciye aittir yazılmıştır bizim var olan enerji nakil hattını kullanmamızda herhangi bir problem var mıdır	Projede enerji nakil hattı güzergahı gösterilmiştir. Hat şemasında onay içindeki yer altı kablosu xlp kablosu yüklenici tarafından yapılacaktır, güncellemeler sonucunda enerji nakil hattında değişiklik olursa bütün sorumluluğu yükleniciye aittir.	HAYIR
3			İhale dosyasını e-posta yoluyla paylaşabilir misiniz?	İhale dokümanının temini İhaleye Davet Madde 6 uyarınca gerçekleştirilecektir. Dokümanın posta/kurye ile gönderimi sağlanırken doküman teslimine kadar incelenmesini kolaylaştırmak adına e-posta yolu ile de paylaşım sağlanabilir.	HAYIR
4	Bölüm 1-İhale Prosedürleri Kısım II - Teklif Bilgileri/Sayfa 38	Madde 7.4	04.09.2024 tarihinde ihale öncesi yapılacak olan toplantıya online katılabilir miyiz	İhale öncesi toplantı Teklif Vermeye Davet Tesis Tasarımı, Tedariki ve Kurulumu TST 7.4 uyarınca İşverenin belirtilen adresinde gerçekleştirilmiştir Çevrimiçi toplantı gerçekleştirilmemiştir.	HAYIR
5	Bölüm 1-İhale Prosedürleri Kısım II - Teklif Bilgileri/Sayfa 42	Madde 20.1	Geçici teminat mektubunu DOLAR(USD) olarak mı ya da TL cinsinden vermeliyiz? TL olacak ise kur bilgisi paylaşabilir misiniz?	Teklif Vermeye Davet Tesis Tasarımı, Tedariki ve Kurulumu dokümanı Bölüm 2 Kısım I TST Madde 20.1 ve Kısım II TB Madde 20.1 uyarınca "İşverenin kabul edeceği bir banka tarafından düzenlenmiş geçici teminatın miktarı 25.000 USD (YİRMİBEŞBİNAMERİKANDOLARI) veya eşdeğeri bir miktarda olacaktır. Geçici teminatlar, süresiz ya da Teklifin orijinal geçerlilik süresini takiben veya TST 19.2 uyarınca talep edilen herhangi bir uzatma süresini takiben yirmi sekiz (28) gün sonuna kadar geçerli olacak şekilde alınacaktır." olarak ifade edilmiştir.	HAYIR
6	Bölüm 1-İhale Prosedürleri Kısım III - Değerlendirme ve Yeterlilik Kriterleri/Sayfa 57	Madde 2 Yeterlilik Bölüm 3 Finansal Durum/3.2	3,2.maddesindeki 2 milyon usd ciro, 2019 dan sonra her yıl mı olacak? Yoksa toplamda o tarihten bu yana 2 milyon USD mi	Kısım III-Değerlendirme ve Yeterlilik Kriterleri Madde 2 Yeterlilik Bölüm 3 Finansal Durum uyarınca "Belirtilenlerle sınırlı olmaksızın Güneş Enerji Santrali, Rüzgar Enerji Santrali tedariki ve kurulumu başta olmak üzere , yenilenebilir enerji sektöründe, 1 Ocak 2019 tarihinden bu yana, devam eden veya tamamlanmış sözleşmeler için alınan toplam onaylı ödemeler olarak hesaplanan 2.000.000,00 (ikimilyon) ABD Doları veya eşdeğeri tutarında minimum ortalama yıllık ciro " şeklinde ifade edilmiştir.	HAYIR
7	Bölüm 1-İhale Prosedürleri Kısım III - Değerlendirme ve Yeterlilik Kriterleri/Sayfa 57	Madde 2 Yeterlilik Bölüm 3 Finansal Durum/3.1	3.1. maddesinde mali olarak istenen tam olarak nedir	Kısım III-Değerlendirme ve Yeterlilik Kriterleri Madde 2 Yeterlilik Bölüm 3 Finansal Durum uyarınca belirlenen FIN -3.1 Formunda ifade edilmesi gereken mali durumu gösterir tüm bilanço ve gelir bilgileri ve eklerinin sunulmasını ifade etmektedir.	HAYIR
8	Bölüm 2 İşverenin Gereklilikleri Kısım VII - İşverenin Gereklilikleri Şebeke Bağlantılı Güneş Enerjisi Santrali Kurulumu Teknik Şartnamesi ve İhaleye Davet		Sadece doküman olarak vaziyet planı mı bulunmaktadır. Şartname, marka model listesi vb. gibi dokümanlar yok mudur? Eğer böyle bir doküman yoksa kıyaslamalar neye göre yapılacaktır.	Teklif Vermeye Davet Tesis Tasarımı, Tedariki ve Kurulumu dokümanı Bölüm 2 Kısım VII'de Teknik Şartname yer almaktadır. Proje detaylı çizimleri ve dokümanları İhale dokümanının temini İhaleye Davet Madde 6 uyarınca gerçekleştirilecektir.	HAYIR