

PROJE ADI VE
KREDİ NO:
SÖZLEŞME ADI
VE RFB
REFERANS NO:

Sürdürülebilir Şehirler Projesi II Ek Finansman / P170612

DİKİLİ GÜNEŞ ENERJİSİ SANTRALİ (GES) PROJESİ
TAŞARIMI, TEDARİKİ VE KURULUMU / DİKİLİ-W1

ZEYİLNAME NO:1

İşbu Zeyilname hükümleri, değişen koşullar veya İşverenden elde edilen ek bilgiler sonucunda veya teklif sunmaya hazırlanan firmalar tarafından teklif öncesi toplantıda dile getirilen sorulara veya teklif sunmaya hazırlanan firmalar tarafından yazılı olarak dile getirilen sorulara yanıt olarak Teklif Talebi (RFB) dokümanının belirli hükümlerini değiştirmek veya tadil etmek amacıyla düzenlenmektedir. RFB dokümanı işbu belge ile aşağıdaki şekilde tadil edilmiştir:

Değişiklik No	RFB Dokümanı Sayfa No	RFB Dokümanı Referans Maddesi	Orijinal RFB Belgesindeki Madde	Değiştirilmiş Madde
1	10	Kısım I. Teklif Sahiplerine Talimatlar (TST) Madde 4.3	Teklif Sahibi olan bir Firma (ister tek başına isterse de bir OG şeklinde) müsaade edilen alternatif ihaleler haricinde birden fazla fazla ihaleye Teklif Sahibi veya OG'nin bir üyesi olarak katılmayacaktır. Böylesi bir katılım olması halinde firma katıldığı tüm ihalelerden dışlanacaktır. Ne var ki, bu durum bir Teklif Sahibinin başka bir ihaleye alt yüklenici olarak katılmasına veya bir firmanın birden fazla ihaleye alt yüklenici olarak katılmasına engel değildir.	Teklif Sahibi olan bir Firma (ister tek başına isterse de bir OG şeklinde) alternatif Tekliflere müsaade edilmesi haricinde birden fazla Teklifin Teklif Sahibi veya OG'nin bir üyesi olarak katılmayacaktır. Böylesi bir katılım olması halinde firmanın dahil olduğu tüm Teklifler diskalifiye edilecektir. Ne var ki bu durum bir Teklif Sahibinin başka bir Teklifte alt yüklenici olarak katılmasına veya bir firmanın birden fazla Teklifte alt yüklenici olarak katılmasına engel değildir.
2	iv	İhaleye Davet Madde 7	Tekliflerin en geç 03/03/2025 saat 15:00'ya kadar aşağıdaki adrese teslim edilmesi gerekmektedir. Elektronik Tekliflere izin verilmeyecektir. Geç teslim edilen Teklifler değerlendirilmeye alınmayacaktır. Teklifler, Teklif Sahiplerinin atadıkları temsilcileri huzurunda aşağıdaki adreste 03/03/2025 tarihinde ve saat 16:15'te açılacaktır.	Tekliflerin en geç 24/03/2025 saat 16:00'ya kadar aşağıdaki adrese teslim edilmesi gerekmektedir. Elektronik Tekliflere izin verilmeyecektir. Geç teslim edilen Teklifler değerlendirilmeye alınmayacaktır. Teklifler, Teklif Sahiplerinin atadıkları temsilcileri huzurunda aşağıdaki adreste 24/03/2025 tarihinde ve saat 16:15'te açılacaktır.
3	43	Kısım II - Teklif Bilgileri (TB) TST 23.1	Yalnızca Tekliflerin sunulması amaçlı olarak, İşverenin adresi: Cumhuriyet Mahallesi 313 Sokak No:22 Kat/Daire no: Fen İşleri Müdürlüğü İhale Birimi Daire No:6 Şehir: DİKİLİ/İZMİR Posta Kodu: 35980 Ülke: Türkiye Son Teklif verme tarihi: Tarih: 03/03/2025 Saat: 16.00 Teklif Sahipleri Tekliflerini elektronik olarak veremez.	Yalnızca Tekliflerin sunulması amaçlı olarak, İşverenin adresi: Cumhuriyet Mahallesi 313 Sokak No:22 Kat/Daire no: Fen İşleri Müdürlüğü İhale Birimi Daire No:6 Şehir: DİKİLİ/İZMİR Posta Kodu: 35980 Ülke: Türkiye Son Teklif verme tarihi: Tarih: 24/03/2025 Saat: 16.00 Teklif Sahipleri Tekliflerini elektronik olarak veremez.
4	44	Kısım II - Teklif Bilgileri (TB) TST 26.1	Tekliflerin Açılması aşağıdaki adreste gerçekleştirilecektir: Sokak Adı: Cumhuriyet Mahallesi 313 Sokak No:22 Kat/Daire no: Fen İşleri Müdürlüğü İhale Birimi Daire No:6 Şehir: DİKİLİ/İZMİR Ülke: Türkiye Tarih:03/03/2025 Saat: 16.15	Tekliflerin Açılması aşağıdaki adreste gerçekleştirilecektir: Sokak Adı: Cumhuriyet Mahallesi 313 Sokak No:22 Kat/Daire no: Fen İşleri Müdürlüğü İhale Birimi Daire No:6 Şehir: DİKİLİ/İZMİR Ülke: Türkiye Tarih:24/03/2025 Saat: 16.15
5	62	Kısım III - Değerlendirme ve Yeterlilik Kriterleri 3.2. Ortalama Yıllık Cirosu	Belirtilenler sınırlı olmaksızın Güneş Enerji Santrali, Rüzgar Enerji Santrali tedariki ve kurulumu başta olmak üzere, yenilenebilir enerji sektöründe, 1 Ocak 2021 tarihinden bu yana, devam eden veya tamamlanmış sözleşmeler için alınan toplam onaylı ödemeler olarak hesaplanan 1.600.000,00 (birmilyonsekizyüzbin) ABD Doları veya eşdeğeri tutarında minimum ortalama yıllık ciro. Son teklif verme tarihine kadarki ciro son yıl cirosuna dahil edilecektir.	1 Ocak 2021 tarihinden bu yana (2021, 2022 ve 2023), devam eden veya tamamlanmış sözleşmeler için alınan toplam onaylı ödemeler olarak hesaplanan 1.800.000,00 (birmilyonsekizyüzbin) ABD Doları veya eşdeğeri tutarında minimum ortalama yıllık inşaat cirosu. 2024 yılı cirosu da dahil son teklif verme tarihine kadarki ciro son yıl cirosuna dahil edilecektir.
6	164	Genel Teknik Şartname 5. Bölüm Fotovoltaik Paneller 19. Madde	5.19. Madde: Güneş panellerinin arka yüzü, TS EN 61215, TS EN 61730-1 ve TS EN 61730-2 standartlarında belirtilen testleri geçecek özellikte, kaliteli, beyaz renkte polimer malzemeden (backsheet) oluşacaktır. Güneş panellerinin arka yüzünde kullanılan polimer malzeme, güneş panelinin ürün garantisi süresince, gözle görülür (optik) bozulmalara (örneğin beyaz rengin kaybolması) karşı da garantili olacaktır.	Güneş panellerinin arka yüzü, TS EN 61730-1 ve TS EN 61730-2 standartlarında belirtilen testleri geçecek özellikte, kaliteli malzemeden imal edilecektir.
7	165	Genel Teknik Şartname 5. Bölüm Fotovoltaik Paneller 26. Madde	5.26. Elektrolüminesans testlerinde FV panel uygunluğu test edilecek, FV panellerin üzerinde mikro çizik ve mikroçatlak kesinlikle bulunmayacaktır. Bu uygunluğun kriteri IEC 60904 standarttır.	Elektrolüminesans testlerinde FV panel uygunluğu test edilecek, FV panellerin üzerinde mikro çizik ve mikroçatlak kesinlikle bulunmayacaktır. Bu uygunluğun kriteri IEC 60904, IEC 61215 ve ASTM E2536-20 standarttır.


T.C.
DİKİLİ BELEDİYESİ
A.Şahin SARIKAYA
Belediye Başkan Yardımcısı