**Söz. Ek-3: Teknik Teklif**

**TEKNİK TEKLİF (Mal Alımı ihaleleri için) (Söz. EK: 3b)**

**MAL ALIMI İÇİN TEKNİK TEKLİF FORMU**

**Sözleşme başlığı :** **İNOVATİF ÇÖZÜMLERLE SÜRDÜRÜLEBİLİR BÜYÜME TRENDİNİN YAKALANMASI**

**Yayın Referansı :** TR62/15/RAY/0050

**İsteklinin adı :** … … … … … … … … …

| **A** | **B** | **D** | **E** | **F** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra**  **No** | **Teknik Özellikler** | **Teklif edilen özellikler**  **(marka / model dâhil)** | **İlgili notlar, açıklamalar, dokümantasyon** | **Değerlendirme Komitesinin notları** |
| **LOT 1** | * Profil Boru Bükme Makinası Küçük Seri * Her Türlü lama, boru, I Profil, U Profil, Köşebent vb. malzemenin bükümünü yapabilecektir. * Mil Çapı: Ø 70-80 mm arası * Top Çapı: Ø 230-250 mm arası * Motor Gücü: min 4 kW * Yatay ve dikey çalışma yapma özelliğine sahip olacaktır. * Acil Stop Düğmeli Ayak Pedalı olacaktır. * 3 yöne hareketli mekanik manuelYan Dayamaları bulunacaktır. * Gövdeden ayrı hareketli kumanda panosu * Her 3 top motor tahrikli * Çelik Miller Aşınmaya dayanıklı olacak ve Sertleştirilmiş olacaktır. * Tüm makine ve elektrik aksam CE Belgeli olacaktır. * Dijital Gösterge bulunacaktır. * Makine ile birlikte tüm profil, boru, köşebent tiplerine uygun kalıpları da verilecektir. * Çevre kirliliği yaratmadan işçilik ve işletme maliyetlerinde tasarruf sağlayacak şekilde tasarlanmış olmalıdır. * Profil Boru Bükme Makinası Orta Seri * Her Türlü lama, boru, I Profil, U Profil, Köşebent vb. malzemenin bükümünü yapabilecektir. * Mil Çapı: Ø 110-140 mm arası * Top Çapı: Ø 350-400 mm arası * Motor Gücü: min 15 kW * Yatay ve dikey çalışma yapma özelliğine sahip olacaktır. * 3 Vals Topu Hidromotor ve 3 er planet redüktör tahrikli olacaktır. * 3 Yöne hareketli Hidrolik Yan Dayamaları bulunacaktır. * Gövdeden ayrı hareketli kumanda panosu * Çelik Miller Aşınmaya dayanıklı olacak ve Sertleştirilmiş olacaktır. * Makine ile birlikte tüm profil, boru, köşebent tiplerine uygun kalıpları da verilecektir. * Tüm makine ve elektrik aksam CE Belgeli olacaktır.   Dijital Gösterge bulunacaktır. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**B Sütunu : “Teknik Özellikler”**

* İstenen özellikleri gösterir, Söz.EK2’deki “Teknik Şartname”de belirtilen Teknik Özellikler ile aynıdır.

**D Sütunu :** “**Teklif edilen özellikler**”

* İstekli tarafından doldurulacaktır ve teklif edilen ürünlerin detaylı özelliklerini içerecektir(“uygun” veya “evet” gibi kelimeler yeterli değildir).

**E Sütunu :** “**İlgili notlar, açıklamalar, dokümantasyon**”

* İsteklinin teklif ettiği ürün hakkında açıklama yapmalı ve ilgili dokümanlara referans vermelidir.

**F Sütunu :** “**Değerlendirme Komitesi notları**”

* Komisyon (Komite) üyelerinin doldurması için boş bırakılacaktır.

Verilen bilgiler ve dokümanlar teklif edilen modelleri, varsa farklı seçenekleri açık olarak belirtmelidir. Teklif edilen özelliklerle istenen özelliklerin kıyaslaması komite üyeleri tarafından kolaylıkla yapılabilmelidir.

Komite üyelerinin verilen teklifleri tam olarak anlamaları gerekmektedir. Yeterli açıklıkta bulunmayan teklifler Değerlendirme Komitesi tarafından reddedilebilir.

Fiyat teklifi ayrı zarfa konmalı ve kapalı olarak Teknik Teklif ile birlikte teslim edilmelidir.

***İsteklinin Kaşesi***

***Yetkili İmza***