**DİYARBAKIR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ**

**TRC2/19/SODESGPD/003 "STEM KOORDİNASYON MERKEZİ VE TASARIM BECERİ ATÖLYELERİ" PROJESİNİN GÖRÜNÜRLÜK MATERYALLERİ**

**TEKNİK ŞARTNAMESİ**

**MADDE 1: İŞİN TANIMI, KAPSAMI VE AMACI**

Bu şartname Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından desteklenen 2019 yılıSosyal Destek Programı (SOGEP) kapsamında Karacadağ Kalkınma Ajansı Koordinasyonunda Diyarbakır İl Milli Eğitim Müdürlüğütarafından uygulanan *"STEM Koordinasyon Merkezi Ve Tasarım Beceri Atölyeleri"*projesinin tanıtımı amacıyla hazırlanacak olan görünürlük malzemelerinin teminini, teknik özelliklerini, montajını ve genel şartları kapsar.

* **Yüklenici:** Üzerine ihale yapılan ve sözleşme imzalanan firma
* **İdare:** Diyarbakır İl Milli Eğitim Müdürlüğü

**MADDE 2: GENEL ÖZELLİKLER**

**2.1.** Üretimde kullanılan malzemeler 1. Sınıf kaliteli malzeme olacaktır.

**2.2.** Teknik özellikleri belirtilen ürünler ile ilgili her türlü dizayn ve tasarımlar yüklenici firmaya aittir.

**2.3**. İşler tamamlanan her aşamada idarenin yetkilisinin onayına sunulacak, teyit alındıktan sonra uygulamaya geçilecektir.

**2.4.** Logo tasarımlarıözgün ve idarenin onayıyla hazırlanacaktır. Herhangi bir kurum için uygulanan veya internet, yazılı, görsel medya, vb. mecralarda ve bu konuyla ilgili stok arşivlerde bulunan tasarımlarla herhangi bir benzerlik ve çağrışımda bulunmayacak şekilde STEM *Koordinasyon Merkezi Ve Tasarım Beceri Atölyeleri"*ne özel olarak yapılmalıdır. Logonun çok çeşitli amaçlar için kullanılabileceği göz önünde bulundurularak (antetli kâğıt, zarf, dergiler, broşürler, kitapçıklar, kitaplar, programlar, şapkalar, tişörtler, çantalar, internet ve elektronik medya, internet sitesi, elektronik posta vb.) basıma uygun nitelikte hazırlanması, tasarım renkli ve siyah beyaz kullanıma uygun, büyütülüp küçültüldüğünde fonksiyonelliğini yitirmeyecek özellikte olacaktır.

**2.5.** Yüklenici firma işin başından sonuna kadar elde ettiği tüm bilgi, belge ve dokümanların sağlıklı bir şekilde korunmasından, saklanmasından ve muhafazasından sorumludur.

**2.6.** Teklifler Müdürlüğümüze kapalı zarf içerisinde elden verilecektir.

**2.7.** İşin teslim süresiihale tarihinden itibaren 30 gündür.

**2.8.** Firmaya iş bitirilmesini müteakip, Karacadağ Kalkınma Ajansı tarafından ödeneğin gelmesi halinde ödeme yapılacaktır.

**MADDE 3: TEKNİK ÖZELLİKLER**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **S.NO** | **MALZEME CİNSİ** | **TEKNİK ÖZELLİKLER** | **ADET** |
| 1 | AFİŞ | 200GR. 50\*70 CM OFSET BASKILI,  KUŞE KÂĞIT OLMALIDIR.  4 RENK SELEFONLU | 100 |
| 2 | TANITIM LEVHASI (Kalkınma Ajansın standartlarında) | 100\*70 CM 5 MM DEKOTA ÜZERİ FOLYO SIVAMA | 19 |
| 3 | TANITIM LEVHASI BİR AYAKLI TABELA | 115X35 CM KOMPOZİT LEVHA ÜZERİ FOLYO SIVAMA ÇİFT TARAFLI OLACAK  AYAK: 30X30 1,5MM PROFİL OLACAK | 1 |
| 4 | TANITIM LEVHASI (OKUL GİRİŞİ | 3 BOYUTLU IŞIKLI, LOGOYA UYGUN TASARIM (1M\*3M) | 1 |
| 5 | ARAÇ ÖNÜ BRANDASI | 100\*150 CM EBADINDA OLMALIDIR.  600 GR. VİNİL1.KALİTE OLMALIDIR  7 RENK DİJİTAL BASKI OLMALIDIR. | 2 |
| 6 | KIRLANGIÇ | 100\*200 CM EBADINDA OLMALI  4 RENK DİJİTAL BASKI  SATEN KUMAŞ BASKI | 3 |
| 7 | BİLLBOARD (TASARIM, BASKI, ASMA) | 345X195CM BLUEBACK KÂĞIDA DİJİTAL BASKI | 30 |
| 8 | BLOKNOT YAN SPİRALLİ | İÇLER 80 GR 1. HAMUR TEK RENK BASKI,  50 YAPRAK  KAPAK 210 GR AMERİKAN BRİSTOL MAT SELEFONLU  A4’ÜN YARISI A5 BOYUTU | 600 |
| 9 | KURŞUN KALEM STEM LOGO BASKILI | DIŞI RENKLİ (7 RENK) İÇ KISIM KURŞUN KALEM OLACAK | 500 |
| 10 | TÜKENMEZ KALEM STEM LOGO BASKILI | 1 MM KONİK UÇLU BİLYESİ OLMALIDIR YUMUŞAK YAZIM ÖZELLİĞİ OLMALIDIR | 500 |
| 11 | DEMİRBAŞ İÇİN ETİKET | 8X5 KÂĞIT ETİKET | 10.000 |
| 12 | ROLLBANNER (İÇ DEĞİŞİMİ) | 85X200 CM SADECE İÇ TARAFI | 2 |
| 13 | KAPI İSİMLİKLERİ VEYA KAPI GİYDİRME | DUVARA MONTELİ  STİCKERLERİN TASARIMI ATÖLYE TİPİNE UYGUN OLARAK HAZIRLANACAK | 29 |
| 14 | USB BELLEK (16 GB) STEM PROJESİ LOGO İSİM BASKILI | ÇİFT YÖN RENKLİ UV BASKI | 100 |

**MADDE 4: TESLİM YERİ**

Diyarbakır İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından belirlenecektir.

**MADDE 5: TESLİM, MUAYENE ve KABUL**

* 1. Teslim yerine kadar her türlü taşıma, yükleme, boşaltma, asma masrafları yükleniciye ait olacaktır. Her malzeme, nakliye sırasında hasar görmeyecek şekilde ambalajlanmış olacaktır.
  2. Muayene ve kabul sırasında yüklenicinin yetkili bir personeli de bulunacaktır.
  3. Kabul ve muayene sırasında firmalardan Malzeme teknik özellikleri ve performansına ilişkin  testlerin yapılması istenildiğinde gerekli  personel ve düzeneği firmalar ücretsiz olarak sağlayacaktır. Kabul ve muayenede oluşabilecek kaza ve hasarlardan satıcı firma sorumludur.

Bu teknik şartname 5 (beş ) maddeden ibarettir.

**ALICI YÜKLENİCİ FİRMA**

**..............................................**