

Tarih : 04/08/2020

Sayı : 1839

ULAŞIM HİZMETLERİ MÜDÜRLÜĞÜ

Tel No : 0 276 227 61 19

Faks No : 0 276 227 71 29

Açık Adres : İsmet Paşa Cd. No:3 UŞAK
email: satinalma@usak.bel.tr
web: www.usak.bel.tr

T.C.
UŞAK BELEDİYESİ
(TEKLİF MEKTUBU)



Sıra No	Malzemenin Adı	Cins ve Niteliği	Miktarı	Birim Fiyatı Kdv Hariç	Tutarı Kdv Hariç
1.	Omega Levha Direği	OMEGA LEVHA DİREĞİ-TCK STANDARTLARINA UYGUN 3 MT. 4 MM. ÇOK DELİKLİ GALVENİZLİ,	100 Adet		
2.	Diğer Levhalar	GİRİLMEZ LEVHASI, TEKNİK ŞARNAMEYE UYGUN OLACAK.	50 Adet		
			TOPLAM (KDV HARIÇ) :		

Kurumunuzun ihtiyaç duyduğu yukarıda yazılı (2) kalem malzemeyi / işi KDV hariçTL) bedelle vermeyi/yapmayı kabul ve taahhüt ederim.

AÇIKLAMA :

- 1-TEKLİFİMİZ/...../201.. TARİHİNE KADAR GEÇERLİDİR.
- 2-İHALE KONUSU İŞ İÇİN SERMAYESİNİN % 50'SİNDEN FAZLASINA SAHİP OLDUĞUMUZ BAŞKA BİR TÜZEL KİŞİNİN BU İŞE AYRI TEKLİF VERMEDİĞİNİ BEYAN EDİYORUZ.
- 3-TEKLİF MEKTUPLARINDA SİLİNTİ, ÇİZİK, DAKSİL, DÜZELTME vb. OLMAYACAKTIR.
- 4-GENEL TOPLAM RAKAMLA VE YAZI İLE YAZILACAKTIR.
- 5-TEKLİFLER TÜRK LİRASI ÜZERİNDEN VERİLECEK OLUP, BAŞKA BİR PARA BİRİMİNDE VERİLEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRMEYE ALINMAZ.
- 6-MALİN TESLİM YERİ İDARECE BELİRLENECEKTİR. KARGO BEDELİ İŞİ ALANA AİT OLACAKTIR.
- 7-2.000,00. TL. VE ÜZERİNDEKİ ALIMLARDA ÖDEME ESNASINDA VERGİ DAİRESİNDEN "BORCU YOKTUR" BELGESİ ALINMASI ZORUNLUDUR.
- 8-FATURANIZLA BİRLİKTE İBAN NUMARANIZIDA BELİRTİNİZ.
- 9-TEKLİF EKİNDE ŞARTNAME / PROJE BULUNMASI HALİNDE, TEKLİF MEKTUBU İLE BİRLİKTE ŞARTNAME / PROJE ONAYLANARAK GÖNDERİLECEK
- 10- ALT YÜKLENİCİ / TEDARİKÇİYE DAYANILARAK SUNMUŞ OLDUĞUNUZ TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI BIRAKILACAKTIR.

Son Teklif Tarihi /Saati :
10/08/2020 15:00

TARİH:/...../.....

FİRMA
Kaşe-İMZA

MUSTAFA KOZAK
İŞL.VE İŞT.MÜD.V-DEST.HİZ.MÜD.V.

T.C.
UŞAK BELEDİYESİ
Ulaşım Hizmetleri M¼d¼rl¼ė¼

TRAFİK MALZEMELERİ TEKNİK ŐARTNAMESİ

- 1) OMEGA DİREK (100 Adet)
 - 1) TCK Standartlarında olmalı.
 - 2) 3 m boyunda, 4 mm kalınlığında çok delikli Galvanizli olmalı

- 2) GİRİLMEZ LEVHASI (50 Adet)
 - 1) TCK Standartlarında olmalı.
 - 2) 60 Cm çapında olmalı.
 - 3) 2 mm kalınlığında Yüksek Performanslı olmalı.
 - 4) Reflektörl¼ olmalı.
 - 5) Galvanizli malzemeden ¼retilmiŐ olmalı.

Mehmet KURNAZ
Ulaşım Hizm. M¼d¼r V.