

TÜRKİYE CUMHURİYETİ
İSTANBUL VALİĞİ
İSTANBUL PROJE KOORDİNASYON BİRİMİ
(İPKB)

İSTANBUL SİSMİK RİSKİN AZALTILMASI VE ACİL DURUM HAZIRLIK PROJESİ
(İSMEP)

“OPERASYON VE KEŞİF ARAÇLARI ALIMI (KFW-GA3.1)”

ZEYİLNAME NO: 1

I. GİRİŞ

Orijinal ihale dökümanları ile ilgili olarak düzenlenen işbu Zeyilname yukarıda tanımlanan işlerle ilgili teklif hazırlayan, tüm Teklif Sahiplerine gönderilmiştir.

Bu Zeyilname,

1. İdare (İşveren)'den sağlanan ilave bilgiler veya oluşan değişiklikler sonucu olarak; Orijinal dökümanların belirli hükümlerinin yerine geçmek, değiştirmek veya ekleme yapmak,
2. Teklif Sahiplerine verilen orijinal dökümanlardaki belirli hususlara açıklık getirmek amacıyla gönderilmektedir.

Bu Zeyilname, her bir Teklif Sahibine bir kopya olarak gönderilmektedir. Teklif Sahipleri, bu Zeyilnameyi çoğaltacak ve belirtildiği gibi paraflayarak, verecekleri teklif paketlerine ekleyeceklerdir. Teklif Sahipleri, Zeyilname No:1 ve Sorulan Sorulara Cevaplar ve Açıklamalar No:1'de verilen tüm değişiklik ve açıklamaları İdare tarafından kendilerine verilen ihale dökümanlarına ekleyeceklerdir.

Bu Zeyilname sözleşmenin ayrılmaz bir parçasıdır. Bu Zeyilname ve sözleşme evrakının diğer kısımları arasında herhangi bir farklılık ve çelişki olması ve bu durumun yeni bir Zeyilname ile değiştirilmemesi halinde bu Zeyilnamenin hükümleri geçerlidir.

II. DEĞİŞİKLİKLER

Değişiklik No.	İhale Dokümanı Sayfa No.	İhale Dokümanı İlgili Madde	Orijinal Dokümanda Madde	Madde Değişikliği
1	4	İhaleye Davet Metni Madde 6,7,8	<p>6. Teklifler en geç 26 Aralık 2017 saat 14:00 'e kadar 95.000 TL (Doksanbeşbin Türk Lirası) veya eşdeğeri tutarındaki geçici teminatla birlikte yukarıdaki adrese teslim edilecektir</p> <p>7. Teklifler 26 Aralık 2017 tarihinde İstanbul Proje Koordinasyon Birimi, M. Kemalettin Mah. Tiyatro Cad. No:8, 34126 Beyazıt /İstanbul adresinde teklif sahiplerinin temsilcilerinden hazır bulunanların huzurunda tekliflerin alınmasını takiben hemen açılacaktır.</p> <p>8. Teklifler, Teklif Açılış Tarihi olan 26 Aralık 2017 tarihinden itibaren 90 takvim günü süreyle geçerli olacaktır.</p>	<p>6. Teklifler en geç 03 Ocak 2018 saat 14:00 'e kadar 95.000 TL (Doksanbeşbin Türk Lirası) veya eşdeğeri tutarındaki geçici teminatla birlikte yukarıdaki adrese teslim edilecektir</p> <p>7. Teklifler 03 Ocak 2018 tarihinde İstanbul Proje Koordinasyon Birimi, M. Kemalettin Mah. Tiyatro Cad. No:8, 34126 Beyazıt /İstanbul adresinde teklif sahiplerinin temsilcilerinden hazır bulunanların huzurunda tekliflerin alınmasını takiben hemen açılacaktır.</p> <p>8. Teklifler, Teklif Açılış Tarihi olan 03 Ocak 2018 tarihinden itibaren 90 takvim günü süreyle geçerli olacaktır.</p>
2	46	Bölüm IV İhale Bilgi Formu TST 6.1, 18.2(b)&19.1	İhaleye son teklif verme tarihi 26 Aralık 2017 saat:14:00	İhaleye son teklif verme tarihi 03 Ocak 2018 saat:14:00
3	48	Bölüm IV İhale Bilgi Formu TST 18.2(b)&19.1	<p>TSD başlık ve numarası: Operasyon ve Keşif Araçları Alımı / KFW-GA3.1-NCB</p> <p>Teklif sahibi mühürlenmiş zarf içerisinde tekliflerini teslim edecektir.</p> <p>Tekliflerin son teslim tarihi ve saati : 26 Aralık 2017 saat:14:00</p>	<p>TSD başlık ve numarası: Operasyon ve Keşif Araçları Alımı / KFW-GA3.1-NCB</p> <p>Teklif sahibi mühürlenmiş zarf içerisinde tekliflerini teslim edecektir.</p> <p>Tekliflerin son teslim tarihi ve saati : 03 Ocak 2018 saat:14:00</p>
4	49	Bölüm IV İhale Bilgi Formu TST 18.2(b)&22.1	<p>Tekliflerin açılacağı saat, tarih, yer: 26 Aralık 2017 saat:14:00</p> <p>İstanbul Proje Koordinasyon Birimi M. Kemalettin Mah. Tiyatro Cad. No:8 34126 Beyazıt-İstanbul –Türkiye Tel : + 90 (212) 518 55 00 Faks : + 90 (212) 518 55 05</p>	<p>Tekliflerin açılacağı saat, tarih, yer: 03 Ocak 2018 saat:14:00</p> <p>İstanbul Proje Koordinasyon Birimi M. Kemalettin Mah. Tiyatro Cad. No:8 34126 Beyazıt-İstanbul –Türkiye Tel : + 90 (212) 518 55 00 Faks : + 90 (212) 518 55 05</p>

TÜRKİYE CUMHURİYETİ
İSTANBUL VALİĞİ
İSTANBUL PROJE KOORDİNASYON BİRİMİ
(İPKB)

İSTANBUL SİSMİK RİSKİN AZALTILMASI VE ACİL DURUM HAZIRLIK PROJESİ
(İSMEP)

“OPERASYON VE KEŞİF ARAÇLARI ALIMI (KFW-GA3.1)”

SORULARA CEVAPLAR VE AÇIKLAMALAR NO.1

Bu Soruların Sorulara Cevaplar ve Açıklamalar No.1'in hükümleri, ihale dökümanında yer alan önemli hususlara; ihale öncesi Teklif Sahipleri tarafından yazılı olarak İdare'ye yöneltilen sorulara veya açıklama taleplerine ilişkin açıklamalar niteliğindedir.

Sorular/Cevaplar

Soru 1

Madde 1.8. Sürücü Bölmesi Ekipmanları :

Sürücü bölümünde 1 adet Bluetooth, SD Card, USB, Aux-in özellikli MP3ve CD çalarlı Radyo Sistemi mevcut olmalıdır.

Cevap 1

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 2

Madde 2.2.11. İç Donanım:

Araçta Bluetooth, USB, Aux-In, SD kart girişi CD çalar radyo olmalıdır.

Cevap 2

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 3

Madde 1.8. Sürücü Bölmesi Ekipmanları

Sürücü bölümünde 1 adet Bluetooth, SD Card, USB, Aux-in özellikli MP3ve CD çalarlı Radyo Sistemi mevcut olmalıdır.

Cevap 3

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 4

Madde 1.2, 2.2.3, 3.2.4 ve 1.6 Teknik Özellikleri

Yakıt Sistemi

Kilitli yakıt deposu kapağı olmalıdır.

Cevap 4

Bu maddeler ile yakıt deposunun kilit altında bulunması anlatılmaktadır. Depo kapağı üzerinde ayrıca bir kilit sistemi bulunması veya araç kapıları kilitlendiğinde otomatik olarak kilitlenme özelliğine sahip yakıt deposu kapağına sahip araçlar da bu maddeye uygundur.

Soru 5

1. OPERASYON, KEŞİF VE İNTİKAL ARACI (16+1 MİNİBÜS)

Madde 1.2. TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Direksiyon :

Servo kremayer sisteme sahip direksiyon olmalıdır. Fonksiyonellik açısından aynı işlevi sağladığından bu maddenin 'Servo kremayer veya hidrolik sisteme sahip direksiyon olmalıdır' şeklinde değiştirilmesini,

Cevap 5

Bu maddenin "Servo kremayer veya hidrolik sisteme sahip direksiyon olmalıdır." şeklinde değiştirilmesi uygundur.

Soru 6

2. ARAZİ OPERASYON VE KEŞİF ARACI (4+1)

Madde 2.2.10. Dış Donanım:

Araç gövdesi metalik beyaz renk olacaktır. Genellikle araçlar opak beyaz renk üretilmekte ve metalik beyaz boya araç temininde güçlük çekilmektedir. Bu maddenin 'Araç gövdesi beyaz renk olacaktır' şeklinde değiştirilmesi,

Cevap 6

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 7

Madde 3.3. Dış Donanım:

o Araç gövdesi metalik beyaz renk olacaktır.

Cevap 7

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 8

ARAZİ OPERASYON VE KEŞİF ARACI (8+1)

Fren Sistemi :

Önler ve arkalar havalandırmalı disk fren sistemine sahip olmalıdır. Ticari araçlarda genel olarak standart disk fren kullanılmaktadır. Bu maddenin ‘Önler ve arkalar disk fren sistemine sahip olmalıdır.’ şeklinde değiştirilmesini,

Cevap 8

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 9

ARAZİ OPERASYON VE KEŞİF ARACI (8+1)

Dış Donanım:

Araç metalik beyaz renk olacaktır. Ticari araçlar opak beyaz renk olarak üretilmektedir. Bu maddenin ‘Araç gövdesi beyaz renk olacaktır’ şeklinde değiştirilmesini,

Cevap 9

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 10

ARAZİ OPERASYON VE KEŞİF ARACI (8+1)

Yaklaşık 90° yukarı açılma acısı olan bagaj kapağı olacaktır. Bu tip ticari araçlarda tek veya çift bagaj kapısı kullanabilmektedir. Bu maddenin ‘ Tek veya çift kapılı bagaj kapağı olacaktır’ şeklinde değiştirilmesini,

Cevap 10

Bu maddenin değiştirilmeden, aynen kalması uygundur.

Soru 11

Madde 1.3.1.15, 2.3.1.15, 3.5.1.15 ve 1.7.1.15. :

Teklif edilecek tepe lambası CE uygunluk belgesine sahip olmalıdır.

Bu ekipmanlarda CE belgesi yerine ECER65 standard uygunluğu istenmektedir. Bu maddenin “Teklif edilecek tepe lambası ECER65 standardına uygun olacaktır” şeklinde değiştirilmesini rica ederiz.

Cevap 11

Bu maddeler “Teklif edilecek tepe lambasının CE veya ECER65 standardına uygunluğuna ilişkin belgeleri sunulmalıdır” şeklinde değiştirilmiştir.

Soru 12

Madde 1.4.7, 2.3.2.7, 3.5.2.7, 1.7.2.7 ve 4.3.2.7:

Kontrol cihazında DUAL Siren özelliği olmalıdır. Aynı anda iki farklı siren modu eş zamanlı olarak çalışabilmelidir

Hoparlör 1 adet istendiğinden dual siren çalışmaz. O nedenle bu maddenin kaldırılmasını rica ederiz.

Cevap 12

Bu maddeler “**Kontrol cihazında DUAL Siren özelliği olmalıdır. Aynı anda iki farklı siren modu eş zamanlı olarak çalışabilmelidir. Cihazda, DUAL siren sistemini çalıştıracak hoparlör düzeneğinin bulunması gereklidir**” şeklinde değiştirilmiştir.

Soru 13

Madde 1.4.15, 2.3.2.15, 3.5.2.15, 4.3.2.15 ve 1.7.2.15 :

Kablosuz kontrol kumandası ile aynı anda en az 5 cihaz kullanılabilir olmalıdır.

Cihazlarda açık alanda en az 15 metre ve 40 metre etki mesafesi istenmektedir. Dolayısıyla uzaktan kontrol daha uzun mesafeden olacaktır. Böyle bir durumda istenmeyen Kontroller oluşur ve hangi araçtaki cihaz , hangi kumandadan gelen komutları işleteceğini algılayamaz. Böyle bir uygunsuzluğun oluşmaması için bu maddenin kaldırılmasını rica ederiz.

Cevap 13

Bu maddelerin kaldırılması uygundur.

Soru 14

Madde 1.6.3, 3.5.4.3, 1.6.3, 1.7.4.3, 2.3.4.3, 3.5.4.3 ve 4.3.4.3:

Her bir modül 10 adet power led den oluşmalı ve ledler en az 1W en fazla 3W olmalıdır.

Bu maddenin “Her bir modül en az 10 adet power led den oluşmalı ve ledler en az 1W en fazla 3W olmalıdır” şeklinde değiştirilmesini rica ederiz.

Cevap 14

Bu maddeler “**Her bir modül en az 10 adet power Led den oluşmalı ve Ledler en az 1W en fazla 3W olmalıdır.**” şeklinde değiştirilmiştir.

Soru 15

Madde 2.4. Araç Üstü LED Bar :

Bu ürün ikaz sistemi değil, araç üzerine uzun yerleştirilen led projektördür. Bu maddeye teknik özelliklerin eklenmesini rica ederiz. Örnek olarak aşağıdaki teknik özellikleri bulabilirsiniz.

“Araç üst tepe lambası ile araç tavanı arasında yönü aracın gidiş istikametine bakan en az 3000 saat yanma garantili, suya, yağmura, çamur dayanıklı kasa ve camdan imal edilmiş, en az 290 W LED bar takılacaktır.”

Cevap 15

Bu madde “**Araç üst tepe lambası ile araç tavanı arasında yönü aracın gidiş istikametine bakan en az 3000 saat yanma garantili, suya, yağmura, çamur dayanıklı kasa ve camdan imal edilmiş, en az 290 W LED bar takılacaktır.**” şeklinde değiştirilmiştir.