**Türkiye Cumhuriyeti**

**İstanbul VALİĞİ**

**İstanbul Proje Koordinasyon Birimi**

**(İPKB)**

**İstanbul Sismik Riskin Azaltılması ve Acil Durum Hazırlık Projesi (İSMEP)**

**KAMU İDARİ BİNALARI YENİDEN YAPIM İNŞAATI SÖZLEŞME PAKETİ’NE**

**(KFW-WB5-YAPIM-01)**

**İLİŞKİN MÜTEAHHİTLİK HİZMETLERİ**

**ZEYİLNAME NO 02**

**I. GİRİŞ:**

Teklif veren firmalar bu zeyilnamenin bir kopyasını teklif bilgilerinin 8.1 maddesi uyarınca tekliflerinin içine dahil edeceklerdir.

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, Teklif Sahiplerinin satın almış oldukları ihale dokümanı sayısına bakılmaksızın her bir Teklif Sahibine bir kopya olarak gönderilmektedir. Teklif Sahiplerine Talimatların 10.2 maddesi gereği Teklif Sahipleri, bu zeyilnamenin ellerine geçtiğini İdareye yazılı olarak bildireceklerdir. Teklif sahipleri Zeyilname No:02’de verilen tüm değişiklikler ve açıklamaları, İdare tarafından kendilerine verilen ihale dokümanlarına 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. Teklif sahipleri bu Zeyilname de yazılı tüm işlerin yapım bedellerini de götürü teklif fiyatına dahil edeceklerdir.

**II. DEĞİŞİKLİKLER**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Değişiklik**  **No.** | **İhale Dök. Sayfa No.** | **İhale Dokümanı İlgili Madde ve/veya doküman** | **İhale Dokümanındaki**  **İlk Hali**  **(Orjinal Madde)** | **Değişik Hali** |
| **01** | **2-3** | İhale Dokümanları Cilt 1-2  İhaleye Davet  Madde 3 | Gerçekleştirilmiş olan inşaat işleri bazındaki son 3 (üç) yılın (2014-2015-2016), Yeminli Mali Müşavir (YMM) onaylı hakediş belgeleri ile tevsik edilmiş, Yeminli Mali Müşavir (YMM) veya Vergi dairesi onaylı yıllık inşaat cirosunun, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı karne katsayıları kullanılmak sureti ile **2017** yılına çevrilmiş tutarlarının aritmetik ortalamasının en az **22.500.000 TL** olması gerekmektedir (2017 yılı karne katsayısı 1.0 (bir) alınacaktır). Teklif Sahibinin yükleniminde İstanbul Proje Koordinasyon Birimi (İPKB) kapsamında ihalesini kazandığı veya devam eden ve geçici kabulü yapılmamış sözleşmeler bulunması durumunda beyan ettiği son 3 yılın inşaat cirosu toplamından; ihalesini kazandığı ve/veya yükleniminde olan işlerin sözleşme bedelleri toplamı düşülerek işlem yapılır. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz. Yüklenimi altında bulunan işleri özel ortaklık olarak aldıysa, özel ortaklıktaki hissesinin sözleşme bedeli ile çarpımından bulunan rakam toplam ciro rakamından düşülür. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz. | *26.04.2018 tarihli ve 30403 sayılı Resmi Gazete’de yer alan “****Yapı, tesis ve onarım işleri ihalelerinde kullanılan müteahhitlik karneleri ve iş bitirme belgelerinin 2018 yılına ait değerlendirme katsayıları”*** *hakkında yapılan tebliğe istinaden, 2018 yılı için Çevre ve Şehircilik Bakanlığı karne katsayıları açıklanmış olup, ciro yeterlilik maddesi aşağıdaki şekilde revize edilmiştir:*  Gerçekleştirilmiş olan inşaat işleri bazındaki son 3 (üç) yılın (**2015-2016-2017**), Yeminli Mali Müşavir (YMM) onaylı hakediş belgeleri ile tevsik edilmiş, Yeminli Mali Müşavir (YMM) veya Vergi dairesi onaylı yıllık inşaat cirosunun, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı karne katsayıları kullanılmak sureti ile **2018** yılına çevrilmiş tutarlarının aritmetik ortalamasının en az **22.500.000 TL** olması gerekmektedir. Teklif Sahibinin yükleniminde İstanbul Proje Koordinasyon Birimi (İPKB) kapsamında ihalesini kazandığı veya devam eden ve geçici kabulü yapılmamış sözleşmeler bulunması durumunda beyan ettiği son 3 yılın inşaat cirosu toplamından; ihalesini kazandığı ve/veya yükleniminde olan işlerin sözleşme bedelleri toplamı düşülerek işlem yapılır. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz. Yüklenimi altında bulunan işleri özel ortaklık olarak aldıysa, özel ortaklıktaki hissesinin sözleşme bedeli ile çarpımından bulunan rakam toplam ciro rakamından düşülür. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz. |
| **02** | **77-78** | İhale Dokümanları Cilt 1-2  Teklif Bilgileri  Madde (4.5a) | Gerçekleştirilmiş olan inşaat işleri bazındaki son 3 (üç) yılın (2014-2015-2016), Yeminli Mali Müşavir (YMM) onaylı hakediş belgeleri ile tevsik edilmiş, Yeminli Mali Müşavir (YMM) veya Vergi dairesi onaylı yıllık inşaat cirosunun, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı karne katsayıları kullanılmak sureti ile **2017** yılına çevrilmiş tutarlarının aritmetik ortalamasının en az **22.500.000 TL** olması gerekmektedir (2017 yılı karne katsayısı 1.0 (bir) alınacaktır). Teklif Sahibinin yükleniminde İstanbul Proje Koordinasyon Birimi (İPKB) kapsamında ihalesini kazandığı veya devam eden ve geçici kabulü yapılmamış sözleşmeler bulunması durumunda beyan ettiği son 3 yılın inşaat cirosu toplamından; ihalesini kazandığı ve/veya yükleniminde olan işlerin sözleşme bedelleri toplamı düşülerek işlem yapılır. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz. Yüklenimi altında bulunan işleri özel ortaklık olarak aldıysa, özel ortaklıktaki hissesinin sözleşme bedeli ile çarpımından bulunan rakam toplam ciro rakamından düşülür. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz.  (Ortak girişim içinde yer alıp aynı zamanda ortak girişime alt-taşeron olarak iş yapan firmaların aynı iş için ciroları hesaplanırken sadece ortak girişimin iaderelere kestiği faturalardaki ortaklık payı dikkate alınacak olup ortak girişime kesilen faturalar dikkate alınmayacaktır.) | *26.04.2018 tarihli ve 30403 sayılı Resmi Gazete’de yer alan “****Yapı, tesis ve onarım işleri ihalelerinde kullanılan müteahhitlik karneleri ve iş bitirme belgelerinin 2018 yılına ait değerlendirme katsayıları”*** *hakkında yapılan tebliğe istinaden, 2018 yılı için Çevre ve Şehircilik Bakanlığı karne katsayıları açıklanmış olup, ciro yeterlilik maddesi aşağıdaki şekilde revize edilmiştir:*  Gerçekleştirilmiş olan inşaat işleri bazındaki son 3 (üç) yılın (**2015-2016-2017**), Yeminli Mali Müşavir (YMM) onaylı hakediş belgeleri ile tevsik edilmiş, Yeminli Mali Müşavir (YMM) veya Vergi dairesi onaylı yıllık inşaat cirosunun, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı karne katsayıları kullanılmak sureti ile **2018** yılına çevrilmiş tutarlarının aritmetik ortalamasının en az **22.500.000 TL** olması gerekmektedir. Teklif Sahibinin yükleniminde İstanbul Proje Koordinasyon Birimi (İPKB) kapsamında ihalesini kazandığı veya devam eden ve geçici kabulü yapılmamış sözleşmeler bulunması durumunda beyan ettiği son 3 yılın inşaat cirosu toplamından; ihalesini kazandığı ve/veya yükleniminde olan işlerin sözleşme bedelleri toplamı düşülerek işlem yapılır. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz. Yüklenimi altında bulunan işleri özel ortaklık olarak aldıysa, özel ortaklıktaki hissesinin sözleşme bedeli ile çarpımından bulunan rakam toplam ciro rakamından düşülür. Bu işlem neticesinde bulunan değerin 3 yıllık aritmetik ortalaması yukarıda istenilen ortalama ciro değeri altına düşerse yeterlilik alamaz.  (Ortak girişim içinde yer alıp aynı zamanda ortak girişime alt-taşeron olarak iş yapan firmaların aynı iş için ciroları hesaplanırken sadece ortak girişimin iaderelere kestiği faturalardaki ortaklık payı dikkate alınacak olup ortak girişime kesilen faturalar dikkate alınmayacaktır.) |
| **03** | **85** | İhale Dokümanları Cilt 1-2  Sözleşmenin Özel Şartları  Madde (1.1) | **Hedeflenen Tamamlama Tarihi**:  Şişli Kaymakamlık Binası için işe başlama talimatı tarihinden itibaren, 360 (üçyüzatmış) takvim günü’dür. | **Hedeflenen Tamamlama Tarihi**:  Şişli Kaymakamlık Binası için işe başlama talimatı tarihinden itibaren, **600 (altıyüz)** takvim günü’dür. |
| **04** | **87** | İhale Dokümanları Cilt 1-2  Sözleşmenin Özel Şartları  Madde (17.1) | **Hedeflenen Tamamlama Tarihi**:  Şişli Kaymakamlık Binası için işe başlama talimatı tarihinden itibaren, 360 (üçyüzatmış) takvim günü’dür. | **Hedeflenen Tamamlama Tarihi**:  Şişli Kaymakamlık Binası için işe başlama talimatı tarihinden itibaren, **600 (altıyüz)** takvim günü’dür. |
| **05** | **20** | KAPSAM  ŞİŞLİ KAYMAKAMLIK BİNASI  İHALE DOKÜMANLARI CİLT 3 TEKNİK ŞARTNAMELER  Bölüm VIII. İnşaat İşleri Özel Teknik Şartnamesi  1.1 KUYU PERDE İŞLERİ | * 1. **KUYU PERDE İŞLERİ**   **Bölüm; 3. Uygualama / 5. Parargaf**  Açılan kuyu belirli aralıklarla yatay ve düşey yönde ağaç tahkimat malzemeleri ve dayamalar ile desteklenerek projede istenilen nihai kazı kotuna kadar inilir. | * 1. **KUYU PERDE İŞLERİ**   **Bölüm; 3. Uygualama / 5. Parargaf**  Açılan kuyu belirli aralıklarla yatay ve düşey yönde ağaç tahkimat malzemeleri ve dayamalar ile desteklenerek projede istenilen nihai kazı kotuna kadar inilir.  Ağaç tahkimatı yerine proje yapısına uygun ve herhangi bir sorun yaratmayacak ise Proje Müdürünün onayı doğrultusunda açılacak kuyu anosu etrafında yeterli kalınlıkta donatılı kılıf betonu dökülmesi yoluyla da destekleme sağlanarak imalat gerçekleştirilebilir. |
| **06** | **414, 423** | KAPSAM  ŞİŞLİ KAYMAKAMLIK BİNASI  İHALE DOKÜMANLARI CİLT 3 / BLM X \_ELEKTRİK ÖTŞ MADDE 2.1. KUVVETLİ AKIM TESİSATI | Sayfa 414 / 2.1.4.8.KONTAKTÖRLER Üç fazlı Kompansazyon tesisatı Kondansatör Grupları beslemelerinde, çeşitli güçteki motor devreleri ile çevre aydınlatma tesisatı fotosel röle devrelerinde kullanılacak olan 220 V.AC. bobinli ve üç fazlı (3x10) yardımcı kontaklı, AC3 sınıflı, Koruma Röleli (Termik) veya rölesiz olarak temin ve monte edilecek olan kontaktörler CE ve TSE belgeli malzeme olacaktır.  Üç fazlı Kompanzasyon tesisatında kullanılan kontaktörler Özel deşarj dirençli tip olacaktır. | 2.1.4.8.KONTAKTÖRLERSöz konusu madde içeriği aşağıda açıklandığı gibi düzeltilecektir. Çeşitli güçteki motor devreleri ile fotosel röle devrelerinde kullanılacak olan 220 V.AC. bobinli ve üç fazlı (3x10) yardımcı kontaklı, AC3 sınıflı, Koruma Röleli (Termik) veya rölesiz olarak temin ve monte edilecek olan kontaktörler CE ve TSE belgeli malzeme olacaktır.  Üç fazlı Kompanzasyon tesisatında kullanılan kontaktörler Özel deşarj dirençli tip olacaktır. |
| Sayfa 423 / 2.1.10.1.KUVVETLİ AKIM TESİSATI KABLOLARI **Açıklama içeriği 6. Paragraf;**  NYY tipli kablolar çevre aydınlatma tesisatında kullanılacaktır. | **2.1.10.1.KUVVETLİ AKIM TESİSATI KABLOLARI**  **6. Paragrafta yazan *“****NYY tipli kablolar çevre aydınlatma tesisatında kullanılacaktır.”*açıklaması  **iptal edilecektir.** |
| **07** | **401, 436,**  **441, 454, 460,**  **464,** | KAPSAM  ŞİŞLİ KAYMAKAMLIK BİNASI İHALE DOKÜMANLARI CİLT 3 / BLM X \_ELEKTRİK ÖTŞMADDE 2.1. KUVVETLİ AKIM TESİSATI | **MADDE 2.1.22. KESİNTİSİZ GÜÇ KAYNAĞI (UPS)** | **MADDE 2.1.22. KESİNTİSİZ GÜÇ KAYNAĞI (UPS)**  Söz konusu madde numarası 2.1.20. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.1.23. DİZEL JENERATÖR** | **MADDE 2.1.23. DİZEL JENERATÖR**  Söz konusu madde numarası 2.1.21. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.1.24. İNSAN ASANSÖRÜ** | **MADDE 2.1.24. İNSAN ASANSÖRÜ**  Söz konusu madde numarası 2.1.22. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.1.25. YILDIRIMDAN KORUNMA (PAROTONER) TESİSATI** | **MADDE 2.1.25. YILDIRIMDAN KORUNMA (PAROTONER) TESİSATI**  Söz konusu madde numarası 2.1.23. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.1.26. TOPRAKLAMA TESİSATI** | **MADDE 2.1.26. TOPRAKLAMA TESİSATI**  Söz konusu madde numarası 2.1.24. olarak düzeltilecektir. |
| **08** | **475, 482,** | KAPSAM  ŞİŞLİ KAYMAKAMLIK BİNASI  İHALE DOKÜMANLARI CİLT 3 / BLM X \_ELEKTRİK ÖTŞ  MADDE 2.2. ZAYIF AKIM TESİSATI | **MADDE 2.2.2. AKILLI ANALOG ADRESLİ YANGIN ALARM SİSTEMİ;**  **Sayfa 475 / Başlık altındaki 3. Paragraf;**  Yangının kontrol altına alınabilmesi için, yangın kapılarının, havalandırma santrallerinin otomatik olarak kapatılması, duman tahliye damperleri ve fanların otomatik olarak harekete geçirilmesi gibi kontrol işlerinin yerine getirilmesi; | **MADDE 2.2.2. AKILLI ANALOG ADRESLİ YANGIN ALARM SİSTEMİ;**  **Sayfa 475 / Başlık altındaki 3. Paragrafta yazan yangın kapısı kelimesi iptal edilerek aşağıdaki gibi düzeltilecektir.**  Yangının kontrol altına alınabilmesi için, havalandırma santrallerinin otomatik olarak kapatılması, duman tahliye damperleri ve fanların otomatik olarak harekete geçirilmesi gibi kontrol işlerinin yerine getirilmesi; |
| **MADDE 2.2.2. AKILLI ANALOG ADRESLİ YANGIN ALARM SİSTEMİ;**  Sayfa 482 / **Açıklama içeriği alttan 5. Paragraf;**  Yangın anında yangın kapı tutucularının röle modülü ile aktive edilmesi, izleme modülü ile yangın ihbar santralinden izlenmesi. | **MADDE 2.2.2. AKILLI ANALOG ADRESLİ YANGIN ALARM SİSTEMİ;**  Sayfa 482 **/ Açıklama içeriği alttan 5. Paragrafta yazan *“****Yangın anında yangın kapı tutucularının röle modülü ile aktive edilmesi, izleme modülü ile yangın ihbar santralinden izlenmesi.”* **açıklaması iptal edilecektir.** |
| **09** | **401, 484** | KAPSAM  ŞİŞLİ KAYMAKAMLIK BİNASI  İHALE DOKÜMANLARI CİLT 3 / BLM X \_ELEKTRİK ÖTŞ  MADDE 2.2. ZAYIF AKIM TESİSATI | **MADDE 2.2.3. MERKEZİ SAAT SİSTEMİ;**  Tesiste ortak zamanın yakalanabilmesi amacıyla bir merkezi saat ve tali saatler tesis edilecektir. Tesisatta kullanılacak tüm ekipman yürürlükte zorunlu ulusal ve uluslararası standartlara uyumlu olacaktır.  Merkezi saat ünitesi elektronik tip, yüksek hassasiyette olacaktır.  Ünite ile analog ve dijital tali üniteler sürülebilecektir.  Ünite üzerinden tali saatlere senkronizasyon sinyali gönderilebilecektir.  Tali panolar idarenin tercihleri doğrultusunda analog veya dijital tip olabilecektir.  Merkezi saat besleme gerilimi 220V AC, çıkış gerilimi 24V DC olacaktır.  Merkezden tali ünitelere kablosuz erişim sağlanabilmelidir.  Kablosuz erişim ile kapsam içerisinde sınırsız sayıda tali üniteye ulaşılabilmelidir.  Kablosuz erişim 200 metre mesafeye kadar sorunsuz bir şekilde sağlanabilmelidir.  Zaman ayarlama ve dağıtımı ağ sistemleri yolu ile kullanılabilir olmalıdır.  LAN bazlı sistemlere ağ içerisindeki herhangi bir bilgisayardan erişilebilmelidir.  LAN bazlı sistemlerde harici bir alıcı sistem kullanılmadan tüm tali ünitelere erişim sağlanabilmelidir.  Sadece gerekli alanlarda kullanımı sağlamak amacı ile ilgili alana lokal ağ ile erişilebilen merkezi sunucu cihazlar yerleştirilebilmelidir.  Merkezi saat üniteleri çeşitli şekillerde alarm programlamaya müsait yapıda olacaktır.  Tesisat Merkezi Saat Ünitesinden başlayıp son kullanıcı noktasına kadar devam edecektir.  Tesisat sırasında döşeme veya duvarda gerekli olabilecek küçük delme ve benzeri inşaat işleri yüklenici tarafından yapılacaktır.  Tüm kablolar kullanılacağı güzergaha uygun boyda tek parça olacaktır. Kesinlikle kablolar birbirine eklenmeyecektir.  Tesisatta saat kabloları, enerji kablolarından ayrı borular içinden veya ayrı kablo rafları/kanalları  içinden tesis edilecektir. Aynı kablo rafı veya kanal içinde tesis edilen kablolar separatör ile ayrılacaktır.  Bina haricinde toprak kanal içinde döşenen kablolar, PVC borular içinde tesis edilecek ve güzergah boyunca en fazla 30m. aralıklarla rögar tesis edilecektir. Tüm zayıf akım sistem kabloları ayrı borular içinde tesis edilecek ancak aynı rögarı kullanacaktır.  Burada belirtilenler dışında saat tesisatı, Alçak Gerilim Tesisatı Teknik Şartnamesi’nde sıva üstü veya sıva altı tesisat bölümlerinde belirtilen özellikler doğrultusunda yapılacaktır.  İlave Ekipman Gerekliliği  Sistem imalatçısı firma, kendi imalatı gereği, sistemin eksiksiz ve verimli olarak çalışması için gerekli her türlü ilave ekipmanı tesis edecektir. Bu şekilde ilave edilen hiçbir ekipman için yüklenici ekstra ücret talebinde bulunamaz.  Yüklenici, ihale dokümanları ile birlikte kullanacağı ilave ekipman listesini (miktarsız olarak)  hazırlayacak ve idareye teslim edecektir.  Kullanma ve Bakım Talimatları  Kesin kabul öncesinde aşağıda belirtilen dokümanlar en az 3 (üç) takım olarak kontrollüğe teslim edilecektir.  Merkezi ve tali saatlerin teknik özelliklerini gösterir dokümanlar  Servis elemanları için bakım ve kullanma talimatları  Operatör kullanma talimatları (varsa)  Eğitim  Sistem imalatçısı, idare tarafından tayin edilecek personele bakım-onarım ve operatör kullanımı  konusunda eğitim verecektir.  Garanti ve Bakım Sözleşmesi  Merkezi saat sisteminin kesin kabulünü müteakip tüm sistem en az 2 yıl süre ile imalatçı firma garantisi altında olacaktır. Garanti müddetince hatalı kullanımdan kaynaklanmayan tüm onarım ve yedek parça değişimleri karşılıksız olarak yapılacaktır.  Garanti süresinin bitiminden önce periyodik bakım için, imalatçı firma idare ile yıllık bakım sözleşmesi yapacaktır. Bakım sırasında gerekli yedek parça firma tarafından stoklarından sağlanacak ve kullanılmasına gerek duyulduğunda idareye ayrıca bunları fatura edecektir. İmalatçı firma en az 10 yıl süre ile sisteme ait tüm yedek parçaları bulundurmayı taahhüt edecektir. | **MADDE 2.2.3. MERKEZİ SAAT SİSTEMİ;**  **Söz konusu madde ve madde içeriği açıklama iptal edilmiştir.** |
| **10** | **401, 486,**  **491, 505, 510,**  **515, 519, 520** | KAPSAM  ŞİŞLİ KAYMAKAMLIK BİNASI  İHALE DOKÜMANLARI CİLT 3 / BLM X \_ELEKTRİK ÖTŞ MADDE 2.2. ZAYIF AKIM TESİSATI | **MADDE 2.2.4. IP TABANLI CCTV SİSTEMİ** | **MADDE 2.2.4. IP TABANLI CCTV SİSTEMİ**  Söz konusu madde numarası 2.2.3. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.2.5. ISDN TİP SAYISAL TELEFON SANTRALI** | **MADDE 2.2.5. ISDN TİP SAYISAL TELEFON SANTRALI**  Söz konusu madde numarası 2.2.4. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.2.6. MÜZİK YAYIN VE ANONS SİSTEMİ** | **MADDE 2.2.6. MÜZİK YAYIN VE ANONS SİSTEMİ**  Söz konusu madde numarası 2.2.5. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.2.7. VHF-UHF VE UYDU ANTEN ORTAK TV SİSTEMİ** | **MADDE 2.2.7. VHF-UHF VE UYDU ANTEN ORTAK TV SİSTEMİ**  Söz konusu madde numarası 2.2.6. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.2.8. KONFERANS SALONU PROFOSYONEL SESLENDİRME SİSTEMİ** | **MADDE 2.2.8. KONFERANS SALONU PROFOSYONEL SESLENDİRME SİSTEMİ**  Söz konusu madde numarası 2.2.7. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.2.9. KONFERANS SALONU GÖRSEL SUNUM VE PROJEKSİYON SİSTEMİ** | **MADDE 2.2.9. KONFERANS SALONU GÖRSEL SUNUM VE PROJEKSİYON SİSTEMİ**  Söz konusu madde numarası 2.2.8. olarak düzeltilecektir. |
| **MADDE 2.2.10. HIRSIZ-GÜVENLİK ALARM SİSTEMİ** | **MADDE 2.2.10. HIRSIZ-GÜVENLİK ALARM SİSTEMİ**  Söz konusu madde numarası 2.2.9. olarak düzeltilecektir. |

**III. AÇIKLAMALAR**

Cilt 1 “Standart İhale Dokümanları” Bölüm IV “Teminat Formları ve Ortak Girişim Beyannamesi” kısmına aşağıda yer alan Ek E Formu “Taahütname” ilave edilmiş olup sözkonusu formun imzalı kopyasının teklif dosyasına eklenmesi gerekmektedir.

**Ek E Formu: Taahhütname**

Kötüye kullanım uygulamalarına meydan vermeyen serbest, adil ve rekabetçi bir ihale usulünün önemini vurgularız. Bu doğrultuda, hiçbir devlet memuruna veya başka bir kişiye doğrudan veya dolaylı olarak, teklifimizle bağlantılı kabul edilemez menfaatler sunmadığımızı veya sağlamadığımızı ve hiçbir şekilde bu tarz menfaatleri kabul etmemiş olduğumuzu; ve işbu ihale sürecinde, veya ihaleyi kazanmamız durumunda sonraki aşamada sözleşmenin uygulanması esnasında, bu tarz teşvikler veya şartlar sunmayacağımızı, sağlamayacağımızı veya bunları kabul etmeyeceğimizi bildiririz. Ayrıca ilgili Kılavuz İlkelerde[[1]](#footnote-1) tanımlanan cinsten hiçbir çıkar çatışmasının olmadığını beyan ederiz.

Ayrıca projenin uygulanmasında çevresel ve sosyal standartlara uyulmasının önemini de vurgularız. Yürürlükteki çalışma kanununa ve Uluslararası Çalışma Örgütü’nün (ILO) Temel Çalışma Standartlarına ve ayrıca ulusal ve geçerli uluslararası çevre koruma ve sağlık ve güvenlik standartlarına uymayı taahhüt ederiz.

İlgili yükümlülükleri hakkında ve işbu taahhütnameyi yerine getirme ve Türkiye Cumhuriyeti kanunlarına uyma yükümlülükleri konusunda çalışanlarımıza bilgilendirmede bulunacağız.

Ayrıca şirketimizin / konsorsiyumun hiçbir üyesinin Birleşmiş Milletler’in, Avrupa Birliği’nin veya Alman Hükümeti’nin yaptırım listesinde veya başka herhangi bir yaptırım listesinde yer almadığını beyan eder ve böyle bir durumun ileride vuku bulması halinde şirketimizin / konsorsiyumun tüm üyelerinin Müşteri’yi ve KfW’yi derhal bilgilendireceğini teyit ederiz.

Şirketimizin (veya konsorsiyumun bir üyesinin) Müşteri ve/veya KfW için bağlayıcı olan bir yaptırım listesine eklenmesi halinde Müşteri’nin bizi / konsorsiyumu dışarıda tutma hakkı olduğunu; veya şayet ihale şirketimize / konsorsiyuma verilmişse ve Taahhütname’de yer alan beyanlar açıkça yanlış/yalan beyanlar ise veya Taahhütname’nin yayınlanmasının ardından ihale dışında tutmayı gerektirecek gerekçelerin oluşması durumunda Müşteri’nin ihaleyi derhal iptal etme hakkı olduğunu kabul ederiz.

.............................. ................... .......................................................

(Yer) (Tarih) (Şirket ismi)

.......................................................

(İmza(lar))

1. Bakınız “Ortak Ülkelerle Mali İşbirliğinde Danışmanların Atanmasına Yönelik Kılavuz İlkeler“ ve “Ortak Ülkelerle Mali İşbirliğinde Mallar, Yapım İşleri ve ilgili Hizmetlerin Satın Alınmasına Yönelik Kılavuz İlkeler” [↑](#footnote-ref-1)