

TÜRKİYE CUMHURİYETİ
İSTANBUL VALİLİĞİ
İSTANBUL PROJE KOORDİNASYON BİRİMİ
(İPKB)
İSTANBUL SİSMİK RİSKİN AZALTIKMASI VE ACİL DURUM HAZIRLIK PROJESİ
(ISMEP) Kredi No: 24383
EĞİTİM YAPILARI GÜÇLENDİRME VE ONARIM İNŞAATI
SÖZLEŞME PAKETİ
(EIB-WB3-GUCL-ONAR-14)
ZEYİLNAME NO.1

Bu zeyilname; İdare tarafından ilave bilgilerin temin edilmesi için veya koşullarda oluşan değişikliklerin bir sonucu olarak ya da müstakbel teklif sahipleri tarafından yazılı olarak sorulan sorulara yanıt teşkil etmek üzere; İhale Dokümanlarındaki bazı hükümlerin yerine geçmek veya değiştirmek amacıyla yayınlanmaktadır.

Bu zeyilname ile İhale Dokümanları aşağıdaki gösterildiği şekilde değiştirilmektedir:

No.	İhale Dok. Sayfa No.	İhale Dokümanı İlgili Madde ve/veya doküman	İhale Dokümanındaki İlk Hali (Madde)	Değişik Hali
1	101, 102, 103	Bölüm VI. Sözleşmenin Özel Şartları Madde 44.1	EK-1'de detaylı olarak gösterilmektedir.	
2	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Projelerde A-A kesitinde 11-13 aksları arasında gösterilen kazan dairesi döşemesi üst kotu -3.90 olacaktır.
3	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		107 numaralı mahalın döşeme imatları projelerde açıklanan Dos4 kısaltmasının içeriğine uygun olarak yeni yapılacaktır.
4	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		B19 Çok Amaçlı Salon mahalinde sahne platformu yenilenecek ve sahne döşeme kaplaması da laminat parke olarak yenilenecektir.
5	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama		Z12 Mahal imatları Ek-2'de gösterilen çizime uygun olarak yapılacaktır.

		Projeleri		
6	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Z15 ve 114 mahal kapıları çelik kapı olarak yenilenecektir.
7	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Z01 mahali C aksı üzerinde bulunan bodrum kata iniş kapısı demir parmaklıklı bölme duvar ve kapı olarak yenilenecektir.
8	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		B03 mahali döşeme kaplaması CSB 25.116/S12 pozuna uygun olarak yenilenecektir.
9	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		313 mahal kapısı korunacak/onarım olarak değerlendirilecektir.
10	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Okul bahçesinde bulunan ve drenaj işlemleri için yıkılan tören platformu aynı ölçü ve ebatlarında yenilenecek ve traverten malzeme ile kaplanacaktır.
11	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri	Etiket sonuna gelen “korunacak/onarılacak eki, mevcut imalatın onarım tedbirleri alınarak hasar verilmeden korunması gerektiğini, ayrıca güçlendirme inşaat, elektrik-mekanik tesisatı işlerinden dolayı zorunlu oluşabilecek hasarlarında mevcut malzeme uygun şekilde onarılacak, mevcut imalatın ilk haline getirilmesi gerektiğini belirtir.	Etiket sonuna gelen “korunacak/onarılacak eki, mevcut imalatın koruma tedbirleri alınarak hasar verilmeden korunması gerektiğini, ayrıca güçlendirme inşaat, elektrik- mekanik tesisatı işlerinden dolayı zorunlu oluşabilecek hasarlarında mevcut malzeme uygun şekilde onarılacak, mevcut imalatın ilk haline getirilmesi gerektiğini belirtir.
12	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O		Tüm dersliklere 2 tahtalı akıllı tahta sistemi kurulması için gerekli olan enerji ve data sistemi altyapısı

		Mimari Uygulama Projeleri		yeni yapılacaktır.
13	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Okulda kullanılmayan bacalar yıkılacaktır.
14	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O	75.Yıl Yeşilpınar İ.Ö.O Cilt 4 Proje Listesi		Bu okula ait proje listesi ve mekanik projede bulunan kat isimleri EK-3 de belirtildiği şekilde değiştirilmiştir.
15	Süleyman Şah İ.Ö.O	Süleyman Şah İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Z02 mahali duvar kaplamaları güçlendirme elemanlarının geldiği yerlerde mevcut kaplamaya uygun ahşap kaplama olarak yenilenecek. Mahalin diğer duvarlarında ise mevcut duvar kaplaması ve tavan kaplamaları Korunacak/Onarım olarak kabul edilecektir.
16	Süleyman Şah İ.Ö.O	Süleyman Şah İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Z05 mahali iç kapıları Kompakt Laminat olarak yenilenecektir.
17	Süleyman Şah İ.Ö.O	Süleyman Şah İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Zemin Kat 7-8 aksları ile C aksı üzerinde bulunan ahşap bölme duvar korunacak/onarım olarak değerlendirilecektir.
18	Süleyman Şah İ.Ö.O	Süleyman Şah İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri	Etiket sonuna gelen “korunacak/onarılacak eki, mevcut imalatın onarım tedbirleri alınarak hasar verilmeden korunması gerektiğini, ayrıca güçlendirme inşaat, elektrik-mekanik tesisatı işlerinden dolayı zorunlu oluşabilecek hasarlarında mevcut malzeme uygun şekilde onarılak, mevcut imalatın ilk haline getirilmesi gerektiğini belirtir.	Etiket sonuna gelen “korunacak/onarılacak eki, mevcut imalatın koruma tedbirleri alınarak hasar verilmeden korunması gerektiğini, ayrıca güçlendirme inşaat, elektrik- mekanik tesisatı işlerinden dolayı zorunlu oluşabilecek hasarlarında mevcut malzeme uygun şekilde onarılak, mevcut imalatın ilk haline getirilmesi gerektiğini belirtir.
19	Süleyman Şah İ.Ö.O	Süleyman Şah İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri		Tüm dersliklere 2 tahtalı akıllı tahta sistemi kurulması için gerekli olan enerji ve data sistemi altyapısı yeni yapılacaktır.

20	Süleyman Şah İ.Ö.O	Süleyman Şah İ.Ö.O Mimari Uygulama Projeleri	Okulda kullanılmayan bacalar yıkılacaktır.
----	--------------------	----------------------------------------------	--------------------------------------------

EK – 1

Bölüm VI. Sözleşmenin Özel Şartları Madde 44.1 İhale Dökümanındaki ilk hali;

Madde metni aşağıda belirtilen şekilde uygulanacaktır.

Yüklenici'ye ödenecek olan porsantajlarla tespit edilen meblağlar, işçilik, Yüklenici'ye ait Ekipman, Tesis, Malzeme ve işlerle ilgili diğer girdilerdeki artış ve eksilişlere bağlı olarak bu Madde'de belirtilen formüllere göre tespit edilen meblağların eklenmesi ve çıkarılması suretiyle ayarlanacaktır.

Yüklenici'nin masraflarındaki artış ve düşüşlerin tam anlamıyla karşılanması Sözleşme'nin bu ve diğer hükümleriyle kapsamıyorsa Sözleşme'deki porsantajlarla belirlenen tutarlar bu tür belirsiz artış ve düşüşleri de kapsıyor sayılacaktır.

Herhangi bir tarihte cari endeksler mevcut değilse Proje Müdürü tarafından belirlenecek geçici endeksler kullanılacak, ilgili endeks bulunduğu Yüklenici'ye yapılan ödeme miktarında buna göre düzeltme yapılacaktır.

Porsantajlarla belirlenen Tutarlar için Baz endeksler (Io, Ço, Do, Yo, Ko, Go, Mo), tekliflerin son verilme tarihindeki aya ait ve takip eden ayın 3'üncü günü Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından açıklanan endekslerdir. Birim Porsantajlarla belirlenen Tutarlar için cari endeksler (In, Çn, Dn, Yn, Kn, Gn, Mn) ise, imalatın yapıldığı aya ait ve takip eden ayın 3'üncü günü Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından açıklanan endekslerdir.

Aylık ödemelerde, maliyet ve mevzuattaki değişikliklerden dolayı eklenecek veya çıkarılacak meblağ, ödemelerin yapılacağı yerel para birimi (TL) cinsinden ilgili ayda gerçekleştirilen tüm kesintilerden önceki imalat toplamına (*imalat + varsa değişiklikler ve günlük işler toplamı*) aşağıdaki formül ile bulunacak ayarlama katsayısının uygulanması ile bulunacaktır. Formül aşağıdaki genel türden olacaktır:

$$P_n = 0,10 + [a \frac{I_n}{I_0} + b_1 \frac{\Ç_n}{\Ç_0} + b_2 \frac{D_n}{D_0} + b_3 \frac{Y_n}{Y_0} + b_4 \frac{K_n}{K_0} + b_5 \frac{G_n}{G_0} + c \frac{M_n}{M_0}]$$

Burada;

“Pn”, “n” ayında gerçekleştirilen işlerin Sözleşmenin Genel Şartları, Madde 40.1, 40.2, 40.3, 40.4, 40.5 ve 40.6'ya göre bulunacak tahmini bedeline uygulanacak Ayarlama katsayısıdır. Bu ayarlama katsayısı, baz tutar ve fiyat farkını da ihtiva eden fiyat farklı tutarı vermektedir.

0,10: sözleşme ödemelerindeki ayarlanamaz kısmı gösteren katsayıdır.

a : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak işçilik ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, $a = 0,25$

b_1 : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak çimentonun ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, $b_1 = 0,15$

b_2 : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak demirin/çeliğin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, $b_2 = 0,15$

b_3 : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak akaryakıtın ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, $b_3 = 0,10$

b_4 : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak kerestenin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, $b_4 = 0,05$

b_5 : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak diğer malzemelerin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, $b_5 = 0,10$

c : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak makine ve ekipmanın amortismanına ilişkin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, $c = 0,10$

I_o, I_n : İşçiliktemel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Tüketici Fiyatları Endeksi Harcama Gruplarına Göre Endeks Sonuçları Tablosunun "Genel" sütunundaki (Sütun 0) sayısı,

ζ_o, ζ_n : Çimento temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun "Metalik Olmayan Diğer Mineral Ürünleri" sütunundaki (Sütun 23) sayısı,

D_o, D_n : Demir/çelik temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun "Ana Metaller" sütunundaki (Sütun 24) sayısı,

Y_o, Y_n : Akaryakıt temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun "Kok ve Rafine Petrol Ürünleri" sütunundaki (Sütun 19) sayısı,

K_o, K_n : Kerestetemel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun "Ağaç ve mantar ürünleri (mobilya hariç)" sütunundaki (Sütun 16) sayısı,

G_o, G_n : Üretici Fiyatlarının temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun "Yurt İçi Üfe" sütunundaki (Sütun Yİ-ÜFE) sayısı,

M_o , M_n : Makine ve ekipmana ait amortismanın temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Makine ve Ekipmanlarb.y.s” sütunundaki sayıyı (Sütun 28),

ifade etmektedir.”

Yukarıdaki endekslerden birinin veya birkaçının sözleşmenin uygulanması sırasında Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından değiştirilmesi halinde, değiştirilen endekse eşdeğer yeni bir endeks belirlenir ise bu endeks; yeni bir endeks belirlenmez ise, Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Üretici Fiyatları Endeksi Sektörlere Göre Endeks Sayıları Tablosunun “Genel” sütunundaki (Sütun G) sayı, esas alınacaktır.

Sözleşmesine göre süresi bitmiş, süre uzatımı alamayan ve idarenin izni ile cezalı çalışılan işlerde, fiyat farkı hesaplanırken süre bitim tarihinde uygulanmakta olan (Pn) değeri ile cezalı çalışılan süredeki (Pn) değerinden düşük olanı esas alınır. Şu şartla ki: eğer süre uzatımı verildiyse bu paragraftaki hükümler sadece bu süre uzatımının dolmasından sonra geçerli olacaktır.

***Bölüm VI. Sözleşmenin Özel Şartları Madde 44.1 İhale Dökümanındaki son hali;
(Yukarıdaki madde aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.)***

Madde metni aşağıda belirtilen şekilde uygulanacaktır.

Yüklenici'ye ödenecek olan porsantajlaratespit edilen meblağlar, işçilik, Yüklenici'ye ait Ekipman, Tesis, Malzeme ve işlerle ilgili diğer girdilerdeki artış ve eksilişlere bağlı olarak bu Madde'de belirtilen formüllere göre tespit edilen meblağların eklenmesi ve çıkarılması suretiyle ayarlanacaktır.

Yüklenici'nin masraflarındaki artış ve düşüşlerin tam anlamıyla karşılanması Sözleşme'nin bu ve diğer hükümleriyle kapsamıyorsa Sözleşme'dekiporsantajlarla belirlenen tutarlar bu tür belirsiz artış ve düşüşleri de kapsıyor sayılacaktır.

Herhangi bir tarihte cari endeksler mevcut değilse Proje Müdürü tarafından belirlenecek geçici endeksler kullanılacak, ilgili endeks bulunduğu Yüklenici'ye yapılan ödeme miktarında buna göre düzeltme yapılacaktır.

Porsantajlarla belirlenen Tutarlar için Baz endeksler (Io, Ço, Do, Yo, Ko, Go, Mo), tekliflerin son verilme tarihindeki aya ait ve takip eden ayın 3'üncü günü Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından açıklanan endekslerdir. Birim Porsantajlarla belirlenen Tutarlar için cari endeksler (In, Çn, Dn, Yn, Kn, Gn, Mn) ise, imalatın yapıldığı aya ait ve takip eden ayın 3'üncü günü Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) tarafından açıklanan endekslerdir.

Aylık ödemelerde, maliyet ve mevzuattaki değişikliklerden dolayı eklenecek veya çıkarılacak meblağ, ödemelerin yapılacağı yerel para birimi (TL) cinsinden ilgili ayda gerçekleştirilen tüm kesintilerden önceki imalat toplamına (*imalat + varsa değişiklikler ve günlük işler toplamı*) aşağıdaki formül ile bulunacak ayarlama katsayısının uygulanması ile bulunacaktır. Formül aşağıdaki genel türden olacaktır:

$$P_n = 0,10 + [a \frac{I_n}{I_0} + b_1 \frac{\zeta_n}{\zeta_0} + b_2 \frac{D_n}{D_0} + b_3 \frac{Y_n}{Y_0} + b_4 \frac{K_n}{K_0} + b_5 \frac{G_n}{G_0} + c \frac{M_n}{M_0}]$$

Burada;

“P_n”, “n” ayında gerçekleştirilen işlerin Sözleşmenin Genel Şartları, Madde 40.1, 40.2, 40.3, 40.4, 40.5 ve 40.6’ya göre bulunacak tahmini bedeline uygulanacak Ayarlama katsayısıdır. Bu ayarlama katsayısı, baz tutar ve fiyat farkını da ihtiva eden fiyat farklı tutarı vermektedir.

0,10: sözleşme ödemelerindeki ayarlanamaz kısmı gösteren katsayıdır.

a : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak işçilik ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, *a* = 0,25

*b*₁ : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak çimentonun ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, *b*₁ = 0,15

*b*₂ : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak demirin/çeliğin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, *b*₂ = 0,15

*b*₃ : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak akaryakıtın ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, *b*₃ = 0,10

*b*₄ : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak kerestenin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, *b*₄ = 0,05

*b*₅ : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak diğer malzemelerin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, *b*₅ = 0,10

c : Sözleşme kapsamındaki işlerin yapılmasında kullanılacak makine ve ekipmanın amortismanına ilişkin ağırlık oranını temsil eden sabit bir katsayıyı, *c* = 0,10

*I*₀, *I*_n : İşçiliktemel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yıllı Tüketici Fiyatları Endeksi Harcama Gruplarına Göre Endeks Sonuçları Tablosunun “Genel” sütunundaki (Sütun 0) sayıyı,

*Ç*₀, *Ç*_n : Çimento temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Metalik Olmayan Diğer Mineral Ürünleri” sütunundaki (Sütun 23) sayıyı,

*D*₀, *D*_n : Demir/çelik temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Ana Metaller” sütunundaki (Sütun 24) sayıyı,

*Y*₀, *Y*_n : Akaryakıt temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Kok ve Rafine Petrol Ürünleri” sütunundaki (Sütun 19) sayıyı,

K_o, K_n : Kerestetemel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUIİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Ağaç ve mantar ürünleri (mobilya hariç)” sütunundaki (Sütun 16) sayısı,

G_o, G_n : Üretici Fiyatlarının temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUIİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Yurt İçi Üfe” sütunundaki (Sütun Yİ-ÜFE) sayısı,

M_o, M_n : Makine ve ekipmana ait amortismanın temel endeksleri ve güncel endeksleri, Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUIİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Makine ve Ekipmanlar b.y.s” sütunundaki sayısı (Sütun 28),

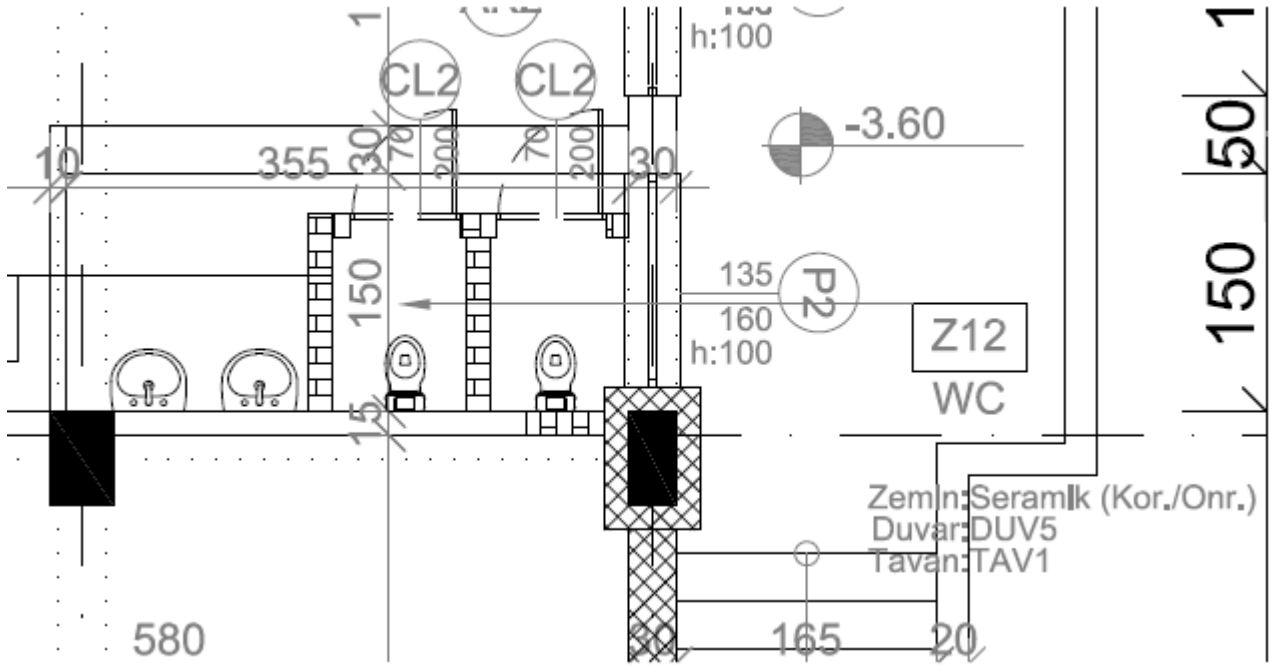
ifade etmektedir.”

Yukarıdaki endekslerden birinin veya birkaçının sözleşmenin uygulanması sırasında Türkiye Cumhuriyeti Türkiye İstatistik Kurumu (TUIİK) tarafından değiştirilmesi halinde, değiştirilen endekse eşdeğer yeni bir endeks belirlenir ise bu endeks; yeni bir endeks belirlenmez ise, Türkiye İstatistik Kurumu (TUIİK) tarafından aylık yayımlanan (2003=100) bazlı 2003 Temel Yılı Yurt İçi Üretici Fiyatları Endeksi Kısım, Bölüm ve Gruplar Tablosunun “Yurt İçi Üfe” sütunundaki (Sütun Yİ-ÜFE) sayı, esas alınacaktır.

Sözleşmesine göre süresi bitmiş, süre uzatımı alamayan ve idarenin izni ile cezalı çalışılan işlerde, fiyat farkı hesaplanırken süre bitim tarihinde uygulanmakta olan (Pn) değeri ile cezalı çalışılan süredeki (Pn) değerinden düşük olanı esas alınır. Şu şartla ki: eğer süre uzatımı verildiyse bu paragraftaki hükümler sadece bu süre uzatımının dolmasından sonra geçerli olacaktır.

Ancak, yabancı para biriminde teklif edilen oranlar ve fiyatlar, fiyat ayarlamasına tabi olmayacaktır.

EK – 2



EK – 3

PROJE LİSTESİ / PROJECT LIST

İSTANBUL EYÜP 75.YIL YEŞİLPINAR İLKÖĞRETİM OKULU

Resim /Doküman No	Forma t	Pafta Adı	Ölçek	Rev.
Mimari / Architectural				
ISDB-CB1.3-017-MD-01	A1	WC Detayı	1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-02	A1	Engelli WC Detayı	1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-03	A1	PVC Pencere	1/1-1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-04	A1	Ahşap Kapılar	1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-05	A1	Ahşap Kapılar	1/2	
ISDB-CB1.3-017-MD-06	A1	Demir ve PVC Kapılar	1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-07	A1	Demir ve PVC Kapılar	1/2	
ISDB-CB1.3-017-MD-08	A1	Çatı ve Duman Bacası Detayı	1/2-1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-09	A1	Çatı ve Duman Bacası Detayı	1/10	
ISDB-CB1.3-017-MD-10	A1	Çatı ve Duman Bacası Detayı	1/5	
ISDB-CB1.3-017-MD-11	A1	Duvar Koruma Bandı ve Askılık Detayı	1/2-1/20	

ISDB-CB1.3-017-MD-12	AI	Dış Cephe Mantolama Detayı	1/5	
ISDB-CB1.3-017-MD-13	AI	Tretuar ve Traverten Detayı	1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-14	AI	Bayrak Direği Atatürk Büstü Sistem Detayı	1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-15	AI	Merdiven Sistem ve Nokta Detayı	1/5-1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-16	AI	Engelli Rampası Sistem ve Nokta Detayı	1/1-1/10-1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-17	AI	Drenaj ve Dilatasyon Detayı	1/2-1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-18	AI	Traverten Cephe Kaplaması Mekanik Montaj Detayı	1/5	
ISDB-CB1.3-017-MD-19	AI	Traverten Cephe Kaplaması Mekanik Montaj Detayı	1/1	
ISDB-CB1.3-017-MD-20	AI	Mutfak Detayı	1/20	
ISDB-CB1.3-017-MD-21	AI	Sahne Detayı	1/5-1/20	
ISDB-CB1.3-017-MU-01	AI	Vaziyet Planı	1/200	
ISDB-CB1.3-017-MU-02	AI	Drenaj Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-10	AI	Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-20	AI	Zemin Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-21	AI	Birinci Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-22	AI	İkinci Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-23	AI	Üçüncü Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-50	AI	A Ve B Kesitleri	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-60	AI	Ön,Sağ Görünüşler	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-61	AI	Arka,Sol Görünüşler	1/100	
ISDB-CB1.3-017-MU-80	AI	Pafta Notları	-	
Statik / Structural				
ISDB-CB1.3-010-SU-01	AI	Güçlendirme İşleri İmalat Yöntemleri	1/100	
ISDB-CB1.3-010-SU-02	AI	Temel Kalıp Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-010-SU-03	AI	+0.00 Kotu Kalıp Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-010-SU-04	AI	+3.20 Kotu Kalıp Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-010-SU-05	AI	+6.40 ve +9.60 Kotu Kalıp Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-010-SU-06	AI	+12.80 Kotu Kalıp Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-010-SU-07	AI	A-A ve B-B Kesit Planları	1/100	

ISDB-CB1.3-010-SU-08	AI	GP1, GP4, Perde Detayları 1/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-09	AI	GP1, GP4, Perde Detayları 2/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-10	AI	GP3, GP5, GP6 Perde Detayları 1/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-11	AI	GP3, GP5, GP6 Perde Detayları 1/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-12	AI	GP2 Perde Detayı 1/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-13	AI	GP2 Perde Detayı 2/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-14	AI	GP7, GP8 Perde Detayları 1/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-15	AI	GP7, GP8 Perde Detayları 2/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-16	AI	GP9, GP10 Perde Detayları 1/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-17	AI	GP9, GP10 Perde Detayları 2/2	1/25	
ISDB-CB1.3-010-SU-18	AI	D1, D2, D3, D4, D5, D6 Perde ve Röggar Detayları	1/25	
ISDB-CB1.3-010-ND-01	AI	Tipik WC Yarım Duvarları Çelik Güçlendirme Detayı	1/5-10-20	
ISDB-CB1.3-010-ND-02	AI	Tipik Ana Baca Çelik Güçlendirme Detayı	1/5-10-20	
ISDB-CB1.3-010-ND-03	AI	Tipik Mobilya ve Borulama Güçlendirme Detayı	1/5-10-20	
ISDB-CB1.3-010-ND-04	AI	Kapalı Çıkma Çelik Güçlendirme Detayı	1/5-10-20	
Elektrik / Electrical				
ISDB-CB1.3-017-EU-01	AI	Aydınlatma Tesisatı Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-02	AI	Aydınlatma Tesisatı Zemin Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-03	AI	Aydınlatma Tesisatı 1. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-04	AI	Aydınlatma Tesisatı 2. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-05	AI	Aydınlatma Tesisatı 3. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-06	AI	Kuvvet Tesisatı Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-07	AI	Kuvvet Tesisatı Zemin Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-08	AI	Kuvvet Tesisatı 1. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-09	AI	Kuvvet Tesisatı 2. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-10	AI	Kuvvet Tesisatı 3. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-11	AI	Tek Hat Şeması	-	
ISDB-CB1.3-017-EU-12	AI	AG Kolon Şeması	-	

ISDB-CB1.3-017-EU-13	AI	Yangın Algılama ve İhbar Tesisatı Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-14	AI	Yangın Algılama ve İhbar Tesisatı Zemin Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-15	AI	Yangın Algılama ve İhbar Tesisatı 1. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-16	AI	Yangın Algılama ve İhbar Tesisatı 2. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-17	AI	Yangın Algılama ve İhbar Tesisatı 3. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-18	AI	Yangın Algılama ve İhbar Tesisatı Kolon Şeması	-	
ISDB-CB1.3-017-EU-19	AI	Zayıf Akım Tesisatı Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-20	AI	Zayıf Akım Tesisatı Zemin Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-21	AI	Zayıf Akım Tesisatı 1. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-22	AI	Zayıf Akım Tesisatı 2. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-23	AI	Zayıf Akım Tesisatı 3. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-EU-24	AI	Zayıf Akım Tesisatı Kolon Şeması	-	
Mekanik / Mechanical				
ISDB-CB1.3-017-TU-01	AI	Isıtma Tesisatı Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-02	AI	Isıtma Tesisatı Zemin Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-03	AI	Isıtma Tesisatı 1. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-04	AI	Isıtma Tesisatı 2. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-05	AI	Isıtma Tesisatı 3. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-06	AI	Temizsu Tesisatı Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-07	AI	Temizsu Tesisatı Zemin Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-08	AI	Temizsu Tesisatı 1. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-09	AI	Temizsu Tesisatı 2. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-10	AI	Temizsu Tesisatı 3. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-11	AI	Pissu Tesisatı Bodrum Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-12	AI	Pissu Tesisatı Zemin Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-13	AI	Pissu Tesisatı 1. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-14	AI	Pissu Tesisatı 2. Normal Kat Planı	1/100	

ISDB-CB1.3-017-TU-15	<i>AI</i>	Pissu Tesisatı 3. Normal Kat Planı	1/100	
ISDB-CB1.3-017-TU-16	<i>AI</i>	Temizsu Pissu ve Yangın Sistemi Şeması	-	
ISDB-CB1.3-017-TU-17	<i>AI</i>	Mekanik Sistemler Detayları	-	
Toplam Doküman Sayısı / Total Number of Documents :		95		