

<b>PROJENİN ADI VE KREDİ NO:</b>	<b>TÜRKİYE SULAMA MODERNİZASYONU PROJESİ (8919-TR)</b>
<b>SÖZLEŞMENİN ADI VE TEKLİFE DAVET NO:</b>	<b>Uzunlu Barajı Sulaması Yenileme (TIMP-YAP-04)</b>

Bu "Sorulara Cevaplar ve Açıklamalar" a ait hükümler, İhale Dokümanındaki bazı durumlara gerekli açıklamaların sağlanması için, İhale Öncesi Toplantısında ortaya çıkan soru ve açıklama taleplerine ve müstakbel teklifçiler tarafından yazı ile iletilen açıklama taleplerine cevap olarak düzenlenmiştir.

#### SORULAR VE AÇIKLAMA TALEPLERİNE YANITLAR NO.1

No.	İhale Dokümanı Sayfa No.	İhale Dokümanındaki İlgili Maddesi	Müstakbel Teklifçinin Soru veya Açıklama Talebi	İşverenin Yanıtı	İhale Dokümanına Zeyilname Gerekli mi EVET veya HAYIR (Eğer "EVET" ise Değişiklik Numarasını Belirtiniz)
-----	--------------------------	------------------------------------	---	------------------	--

### KISIM 1 – İHALE PROSEDÜRLERİ

#### Bölüm IV - Teklif Formları

1	Sayfa 108-109	Bölüm IV: Teklif Formları BİRİM FİYAT TARİFLERİ	Birim fiyat tariflerinde UZN-215 ve UZN-216 pozuna ait tariflerde yatay ve düşey tespit kitleleri; tahliye geçişlerindeki tespit kitlelerinde kullanılacaktır denilmektedir. Tahliye geçişleri tanımını ile tam olarak neyin kastedildiği anlaşılamamıştır. Konunun açıklığa kavuşturulması;	Bakınız Zeyilname 3.	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 2
---	---------------	--	--	----------------------	--

Sayfa 109- 112	Bölüm IV: Teklif Formları BİRİM FİYAT TARİFLERİ	Dipsavak tüneli içersinde uygulanacak olan Ø1200 mm cebri boru iletim hattının UZN-217 pozu ile ödeneceği(tl/kg) anlaşılmaktadır. Ancak UZN-219 (Ayar Vana Odası ve Kelepçeli Tip Ultrasonik Debimetre Yapısının Yapılması) pozunda notlar bölümünün 2.maddesinde aynı şekilde Ø1200 mm cebri boruların döşeneceğinden söz etmektedir. Cebri boru imalatının hangi pozdan ödeneceği konusunun açıklığa kavuşturulması;	Bakınız Zeyilname 3.	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 3,4
Sayfa 109- 112	Bölüm IV: Teklif Formları BİRİM FİYAT TARİFLERİ	"UZM-217 pozunda cebri boru miktarı 117 ton olarak gözükmektedir. YUS-259 nolu çizimdeki dipsavak yapısı ayar vana odası arası cebri boru imalatları proje ağırlığı ile aynıdır. Oysa, UZN-219 -"Ayar Vana Odası ve Kelepçeli Tip Ultrasonik Debimetre Yapısının Yapılması" pozunun tarifinin not 2 kısmında ise "Baraj dip savak yapısı –ayar vana odası arasında mevcut olan 1200 mm çaplı konik vananın yerinden sökülüp idareye teslimi ve bu noktadan ayar vana odasına kadar Ø 1200 mm çaplı ve 10 mm et kalınlığında cebri boru (çelik) yapılması (Katodik koruma projesi ve imalatı dahil)" ibaresi bulunmaktadır. Buradaki 117 tonluk cebri boru ödemesi hangi pozdan (UZM-217 - UZN 259) yapılacaktır? "	Bakınız Zeyilname 3.	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 3,4
Sayfa 115	Bölüm IV: Teklif Formları BİRİM FİYAT TARİFLERİ	S1 ana boru hattı km:15+025'de bulunan yatay sondaj projeleri incelendiğinde klavuz boru boyunun 60 m, delgi boyunun 41 m olduğu anlaşılmaktadır. Birim fiyat teklif cetvelinde UZN-222 pozunda miktar 60 m (klavuz boru boyu) olarak belirtilmiştir. İleri ki zamanlarda ödemenin yapılması esnasında farklı yorumlara sebebiyet vermemesi için ödemenin delgi boyundan mı yoksa klavuz boru boyundan mı yapılacağı konusunun açıklığa kavuşturulması; Diğer yatay sondaj projelerinde ki değerler; S1 Ana Boru Km:21+217 Delgi Boyu: 16 m Klavuz boru boyu: 30 m S1 Ana Boru Km: 7+377 Delgi Boyu: 14,5 m Klavuz boru boyu: 20 m S1 Ana Boru Km: 8+126 Delgi Boyu: 13 m Klavuz boru boyu: 20 m S1-Y16-14-3 Boru Km:0+019 Delgi Boyu: 13 m Klavuz boru boyu: 20 m S1-Y16-14-4 Boru Km:0+013 Delgi Boyu: 13 m Klavuz boru boyu: 20 m	"UZN-221~224/230 ... üzerinde Km: ... - ... arasında Ø... çaplı ve t= ... mm et kalınlıklı çelik klavuz boru ile yatay sondaj yol geçişi yapılması" birim fiyat tarifinde, "Ölçü: Projesinde belirtilen ölçüde yol geçişinin metre uzunluğudur." olarak tanımlanmıştır. Birim fiyat cetveli miktarında da klavuz boru uzunlukları verilmiştir. Yol geçişi uzunluğu olarak klavuz boru boyu alınacaktır. Ancak söz konusu iş kapsamındaki yatay sondaj projelerinde 28.06.2019 tarih ve 410793 sayılı yazı ile yürürlüğe giren "Borulu Şebeke Sanat Yapıları Tip Projeleri" kullanılacak olup, yatay sondaj projeleri tip projeye göre yeniden projelendirilecektir. Bu nedenle yeni hazırlanacak projelere göre yatay sondaj boylarında değişiklik olabilecektir.	HAYIR

			<p>S1-Y22 Boru Km:2+305 Klavuz boru boyu: 40 m Delgi Boyu: 21 m</p> <p>S1-Y22 Boru Km:5+004 Klavuz boru boyu: 30 m Delgi Boyu: 14 m</p> <p>S1-Y22 Boru Km:6+064 Klavuz boru boyu: 20 m Delgi Boyu: 10 m</p>		
Sayfa 85	Bölüm IV: Teklif Formları Birim Fiyat Teklif Cetveli	UZN-226 pozunda yatay sondaj yapılacak hattın ismi S1-Y1-16 yazmakta olup, yatay sondaj projeleri incelendiğinde imalatın yapılacağı hattın S1-Y16 olduğu görülmektedir. Konunun açıklığı kavuşturulması;	Sehven hatalı yazılmış olduğu tespit edilmiştir. Bakınız Zeyilname 3.	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 1,6	
Sayfa 121-122	Bölüm IV: Teklif Formları BİRİM FİYAT TARIFLERİ	UZN-240-241-242-243-244 poz numaralı yatay sondaj iş kalemlerinde PE borular yönlendirilirken, ilk olarak bir büyük çaplı çelik klavuz boru yönlendirilmesi yapıp daha sonra (PE) boruların klavuz borunun içerisinden geçirileceği konusu anlaşılmamıştır. Konunun açıklığı kavuşturulması;	Yönlendirilebilir yatay sondajda, klavuz çelik boru kullanılmamaktadır. Klavuz delgi yönlendirme başlığı, genişletme başlığı ve boru çekme işlemi yöntemleri kullanılmaktadır.	HAYIR	
Sayfa 161	Bölüm IV – Teklif Formları Form FIN - 3.2:	<p>Draft_Bidding_Document_TIMP-YAP-04 dosyası içeriğinde; Sayfa no 54 - Bölüm III Değerlendirme ve Yeterlilik Kriterleri tablosu - 3.2 .Ortalama Yıllık İnşaat Cirosu satırında “1 Ocak 2015 tarihinden itibaren en Son 5 (beş) yılda tamamlanan veya devam eden sözleşmeler için alınan toplam belgelendirilmiş ödemelerin 5 (beş) yıla bölünmesi ile hesaplanan asgari ortalama yıllık inşaat cirosu 80 milyon TL veya eşdeğeri olmalıdır” denilmektedir.</p> <p>Ancak aynı dosyanın; Sayfa no 161 – Bölüm IV – Teklif Formları - Form FIN - 3.2: Ortalama Yıllık İnşaat Cirosu tablosunun alt kısmında yer alan notlar kısmında “ ***** Ortalama yıllık inşaat cirosu, 01 Ocak 2014 tarihi itibarıyla son 5 (beş) yıla ait taahhüt altında devam eden yapım işlerinin gerçekleştirilen kısmının veya bitirilen yapım işlerinin parasal tutarını gösteren, noter, bağımsız denetçi, serbest muhasebeci, yeminli mali müşavir, serbest muhasebeci mali müşavir ya da vergi dairesince onaylanmış olması şartıyla fatura suretlerinin veya söz konusu fatura tutarlarının toplamını yansıtmalıdır.” denilmektedir.</p>	Sehven hatalı yazılmış olduğu tespit edilmiştir. Bakınız Zeyilname 3.	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 5	

Sayfa 114- 115	Bölüm IV: Teklif Formları BİRİM FİYAT TARİFLERİ	UZN-220 “S1 Ana Boru Hattı Basınç Kırıcı Vana (Km=0+000.00) ve Emniyet Vanası Tahliyesi Kuyusu” İmalatında Projelerde olmayan fakat birim fiyat tarifleri not:3 de “Basınç kırıcı vana odası projelerinde, “Borulu Şebeke Sanat Yapıları Tip Projeleri” ndeki gibi araç girişinin yapılacağı bir platform teşkil edilecek, yapı boyutları 10m açıklığın üzerine çıktığında elektrikli kren vinç projelendirilecektir. Kren vinç için elektrik temin edilecek olup, bu imalatlar birim fiyat teklif cetvelindeki poz fiyatlarına dahildir.” Projelerde olmayan kren vinç ve Elektrik temini nereden olduğu belli olmayan imalata teklif verilme şekli nasıl olacak. Teklif mevcut projeye göre verilip proje revizyonundan sonra Yeni fiyat talebi (claim) yapılabilecek mi?	Basınç Kırıcı vana odasında yer alan kren vinci için gerekli elektrik önce mevcut dipsavak vana odası yakınında yer alan trafo panosundan ihale kapsamında yeni yapılacak ayar vana odasına, oradan da basınç kırıcı vana odasına yeraltı kablosu çekilerek temin edilecek ve gerekli bağlantıları yapılacaktır. Poz tarifinde belirtilen tüm imalatlar birim fiyat teklif cetvelindeki poz fiyatlarına dahildir, yeni fiyat yapılmayacaktır.	HAYIR
Sayfa 161- 165	Bölüm IV: Teklif Formları	İhale ilan tarihi için aşağıdaki siteye baktığımda ihale ilanı tarihinin değişmiş olduğunu gördüm. <a href="http://www.dsi.gov.tr/faaliyetler/d%C3%BCnya-bankas%C4%B1-t%C3%BCrkiye-sulama-modernizasyonu-projesi/duyurular">http://www.dsi.gov.tr/faaliyetler/d%C3%BCnya-bankas%C4%B1-t%C3%BCrkiye-sulama-modernizasyonu-projesi/duyurular</a> daha önce 3 mart olan ihale ilan tarihi 3 Nisan olarak mı dikkate alınacaktır? (iş güncellemeleri ÜFE vb için)	“İhale ilan tarihinin...” ifadesi bulunan güncelleme gerektiren formlarda yeni ilan tarihi alınacaktır. “İlk ilan tarihinden...” ifadesi bulunan güncelleme gerektiren formlarda ilk ilan tarihi alınacaktır.	HAYIR
Sayfa 134	Bölüm IV: Teklif Formları 4.Fiyat Farkı Çizelgeleri	Fiyat Farkı Hususu: Bölüm I. TST 14.6 da “İstekli Bölüm IV’teki (Teklif Formları) Fiyat Farkı Tablosu’nda fiyat farkı hesaplamasına ilişkin endeksleri ve ağırlıkları belirtecek ve İdare İstekliden önerilen endeks ve ağırlıkları gerekçelendirmesini isteyebilecektir.” denmektedir. Ancak Bölüm IV’teki Fiyat Farkı Çizelgelerinde ağırlıklar mevcut tabloda belirtilmiş ve endeksler içinde tekliflerin açılmasından 28 gün önceki geçerli olan endeks olduğu belirtilmiştir. Bu durumda ağırlık ve endekslerin mevcut olduğu çizelge teklif ekinde değiştirilmeden sunulabilecek midir? Yoksa endeks ve ağırlık önerilmeli midir? Bu öneri neye göre yapılmalıdır?	Ağırlık ve endekslerin mevcut olduğu çizelge teklif ekinde değiştirilmeden sunulacaktır.	HAYIR
Sayfa 139- 141	Bölüm IV: Teklif Formları Form PER-1, PER-2	Kilit Personel Hususu: Bölüm IV te “İstekli, yeterliliğe esas olmak üzere aşağıdaki belirtilen minimum teknik elemanların (yeterli sayıda) bünyesinde mevcut olduğunu gösteren veya ihalenin kazanılması durumunda sahaya getirileceğine ilişkin firma taahhüdünü içeren gerekli belgeleri teklifi ile birlikte verecektir.” denmektedir. Teklif zamanı belirtilen personelin tamamı bünyesinde mevcut olmak zorunda mıdır? Yani tabloda belirtilen 8 ayrı uzmanlık alanındaki personelin bazıları veya tamamı henüz bünyemizde olmaz ise bu durum nasıl değerlendirilecek ve sunulacaktır. İhalenin	İstekliler, Sözleşmenin ifası için uygun niteliklere sahip Kilit Personel adayının adlarını ve detay bilgilerini Form PER-1 ile vermelidir. Bu personelin deneyimi hakkındaki bilgiler ve beyanı ise, her bir aday için Form PER-2 kullanılarak verilmelidir.	HAYIR

			kazanılması durumunda sahaya getireceğine ilişkin firma taahhüdü nasıl verilmelidir? Kilit Personel için verilen FORM PER-1 ve FORM PER-2 formları bünyesinde mevcut olması durumunda doldurulabilir gözükmemektedir. Ancak ihalenin kazanılması durumunda sahaya getirilmesi durumunda bu formların doldurmayacağı sadece ihalenin kazanılması durumunda ilgili personelin sahaya getirileceğine ilişkin taahhüdü herhangi bir forma bağlı kalmaksızın yazılı olarak beyan etmek yeterli midir? Ayrıca ortak girişim yapılması durumunda personelin A ve B firması bünyesinde farklı farklı ancak toplam kişi sayısını sağlaması kabul görecektir midir?		
Sayfa 153	Bölüm IV: Teklif Formları Form CON-2	Dava Durumları Hususu: Bölüm III te madde 2.3 ve 2.4 Devam eden dava durumu ve Dava geçmişinden kasıt sadece idare ile istekli arasında ki davalar mıdır? Bunların dışındaki personel, taşeron vb. kişilerle arasındaki davalar da FORM CON-2 de belirtilmeli midir?	Herhangi bir sözleşmeye yönelik sadece İdareler ve İsteklinin taraf olduğu davalar belirtilmelidir. Bunların dışındaki personel, taşeron vb. kişilerle taraf olunan davalar FORM CON-2 de belirtilmemelidir.	HAYIR	
Sayfa 159-161	Bölüm IV: Teklif Formları Form FIN-3.1, FIN-3.3	Finansman Kaynakları Hususu: Bölüm IV te Form FIN-3.1 deki 2. Maddede yer alan Finansman Kaynaklarında “Halihazırda devam etmekte olan işlere ve gelecekteki sözleşme yükümlülüklerine ilişkin nakit akışı gereksinimlerini karşılamak için kullanılacak finansman kaynaklarını belirtiniz.” denilmektedir. Burada belirtilmesi gereken kaynaklardan kasıt hakediş gelirleri midir? Form FIN-3.3 deki Finansal kaynaklar isteklinin banka referansındaki nakdi gayri nakdi kredisi şeklinde mi belirtilmelidir?	Her iki form için de söz konusu sözleşmenin inşaatına yönelik toplam nakit akışı taleplerini karşılamak üzere temin edilebilecek likit aktifler, hacizsiz maddi duran varlıklar, kredi hatları, banka referans mektubu ve diğer mali imkanlar gibi önerilen finansman kaynaklarını, cari taahhütler düşülmüş şekilde belirtilmelidir.	HAYIR	
<b>KISIM 2 – YAPIM İŞLERİ ŞARTNAMESİ</b>					
<b>Bölüm VII - Yapım İşleri Şartnamesi</b>					
Sayfa 197	Bölüm VII – Yapım İşleri Şartnamesi Projeler	UZN-219 pozu gereği yapılacak olan debimetrenin teknik özelliklerinin belirtildiği ve projesinin olduğu paftalara ulaşılamamıştır. Konunun açıklığa kavuşturulması;	UZN-219 pozu içerisinde geçen ve dipsavak ayar vana odası ile basınç kırıcı vana yapısı arasında çelik boru üzerinde teşkil edilecek kelepçeli tip ultrasonik debimetre ve koruma yapısı “Borulu Şebeke Sanat Yapıları Tip Projeleri” kapsamında yer alan Debimetre Koruma Yapısı Tip-5’e ve karakteristik tablosuna göre projelendirilecektir. Bakınız Zeyilname 3.	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 4	

Sayfa 187	Bölüm VII – Yapım İşleri Şartnamesi Özel Teknik Şartname	HDPE borularda DSİ Genel Müdürlüğü tarafından gönderilen son genelgeye göre Ø250 mm den daha küçük çaplı borularda en az 8 Atm dayanımlı boruların kullanılması gerektiği bildirilmişti. Ancak Uzunlu Barajı Sulaması Yenileme işi ihale dökümanı içerisinde yer alan projelerde ve birim fiyat teklif cetvelinde en az 6 Atm boruların yer aldığı anlaşılmaktadır. Bu konunun açıklığa kavuşturulması;	HDPE borular ile ilgili şartname “Yüksek Yoğunluklu Polietilen (PE 100) Boru ve Ekleme Parçaları Genel Teknik Şartnamesi_R01_20190115” 2019 yılında yayımlanmış olup söz konusu teknik şartnameye uygun olacak şekilde işe ait Özel Teknik Şartnamede “Projesinde basınç dayanımı 4 atm ve 5 atm olarak belirtilen tüm çaplardaki PE100 borular ile CTP borular ve özel parçaların imalatları en az 6 atm olacak ve CTP boruların rijitliği (SN) en az 5000 N/m <sup>2</sup> olacaktır.” şeklinde gerekli açıklama yapılmıştır.	HAYIR
Sayfa 188	Bölüm VII – Yapım İşleri Şartnamesi Özel Teknik Şartname	Özel Teknik Şartname sayfa 188’de Kamulaştırma Planlarının yüklenici tarafından yapılacağı belirtilmiştir. Kamulaştırma yapılması düşünülen kısımların fiziksel ölçülerinin tarafımıza bildirilmesi doğru teklif vermemiz açısından önem arz etmektedir. Bu konu ile ilgili verilerin tarafımıza verilmesini rica etmekteyiz.	İşe ait ÖTŞ’de “Sulama sahasında arazi toplulaştırma kapsamında yer almaktadır. Sahada kamulaştırma yapılmasına ihtiyaç duyulması halinde; ...” ibaresi bulunmakta olup bu aşamada kamulaştırma yapılması düşünülen kısım bulunmamaktadır.	HAYIR
Sayfa 189	Bölüm VII – Yapım İşleri Şartnamesi Özel Teknik Şartname	Özel Teknik Şartname sayfa 189’da yüklenicinin, teminat süresi içerisinde işletme-bakım-yönetim sorumluluğunu devralmış kurum elemanlarını eğiteceği belirtilmiştir. Yüklenici tüm sulama sezonu süresince daimi personel istihdam edecek mi edecekse kaç kişilik bir ekip kurulacak; yoksa eğitimler tamamlandıktan yüklenicinin bu sorumluluğu sona mı erecek gibi soruların açığa kavuşturulması;	Eğitim faaliyetleri “Sulama İnşaatı İşleri Kapsamında Yapılacak İşletme, Bakım ve Onarım Teknik Şartnamesi” hükümleri doğrultusunda yapılacaktır.	HAYIR
Sayfa 200	Bölüm VII – Yapım İşleri Şartnamesi Ek 2 Özel Teknik Şartname Ekleri 1.Uzunlu Barajı Sulaması Proje Yapımı Doğal Yapı Gereçleri Raporu	Yozgat Uzunlu Sulaması Doğal Yapı Gereçleri Raporunda; K1,K2 ve K3 kaya gereç alanlarının koordinatları yazmakta olup yapılan fiziksel deney sonuçlarına göre imalatlarda kullanılacağı belirtilmiştir. Bu ocakların ruhsatlarının DSİ adına olup olmadığı, hammadde üretim izin belgelerinin olup olmadığı anlaşılamamaktadır. Aksi bir durumda nasıl bir yol izleneceği konunun açıklığa kavuşturulması;	K1, K2 ve K3 nolu kaya gereç alanlarında, DSİ adına ruhsat ve hammadde üretim izni bulunmamaktadır. Bu ocaklar daha önce Uzunlu Barajının yapımında kullanılmış, ancak daha sonraki yıllarda açılan sahada özel ağaçlandırma yapılmıştır.	HAYIR

Sayfa 200	Ek 3 ÇEVRESEL VE SOSYAL YÖNETİM DOKÜMANLARI 3-Yozgat Boğazlıyan Uzunlu Sulaması Yenileme Projesi ÇSYP Temmuz 2019	Yozgat Uzunlu Sulaması Çevresel ve Sosyal Yönetim Planı (ÇSYP) Dosyasında; 7. Maddede bahsi geçen K1,K2 ve K3 kaya ocaklarına ilaveten; - Yozgat Boğazlıyan Sırçalı Beldesi K4 Malzeme Ocağı - Yozgat Boğazlıyan Uzunlu Kızılcadağ Mevki Kalker Ocağı ve Kırma Eleme Tesisi Ocaklarından da bahsedilmektedir. Kırmataş malzemesi ve özellikle (UZN-262) pozu dahilinde yapılacak olan 790 000 km stabilize malzemesinin bu iki ocaktan temin edilebileceği belirtilmiştir. Bu iki ocağın Ruhsat ve hammadde üretim izin belgesi durumlarının güncel bilgilerinin tarafımıza bildirilmesi rica etmekteyiz.	K4 nolu Ocak Karayollarının daha önceki yıllarda kullandığı kaya ocağıdır. Bu ocak sahaya yaklaşık 22 km uzaklıktadır. DSİ adına her hangi bir ruhsat ve hammadde üretim izin belgesi bulunmamaktadır. Bu ocakların yanı sıra kullanılacak kırma kum, kırma çakıl, kırmataş, malzemeyi karşılayacak niteliklere ve kapasiteye sahip DSİ adına ruhsatlı ve hammadde üretim izni bulunan "Oğulcuk Göleti Devecipınar 2a kalker kaya ocağı" bulunmaktadır. Devecipınar 2a kalker kaya ocağının, işin ağırlık merkezine uzaklığı yaklaşık 10 km.dir.	HAYIR
Sayfa 200	Bölüm VII – Yapım İşleri Şartnamesi Ek 2 ÖZEL TEKNİK ŞARTNAME EKLERİ	İhale dosyası içinde Jeolojik rapor bulunamamıştır. Tekliflerin hazırlanabilmesi için Jeolojik Rapora ihtiyaç vardır. Jeolojik rapor verilecek midir?	Uzunlu Barajı Sulaması Jeoteknik Etüt Raporu Zeyilname 3 ekinde verilmiştir. Bakınız Zeyilname 3 .	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 7
Sayfa 200	Bölüm VII – Yapım İşleri Şartnamesi PROJELER	Tahliye kanalı ve kavşut projelerinde, hidrolik değerler tablosundaki h yükseklikleri cm mertebesinde. Bu değerler doğru mudur?	Tahliye kanalı ve kavşut projelerinde belirtilen karakteristikler aynen verildiği gibi geçerlidir.	HAYIR

### KISIM 3 – SÖZLEŞME KOŞULLARI VE SÖZLEŞME FORMLARI

#### Bölüm VIII - Sözleşmenin Genel Koşulları (SGK)

Sayfa 219	Bölüm VIII - Sözleşmenin Genel Koşulları (SGK) 37.Sözleşme Bedelinde Yapılan Değişiklikler	Revize Fiyat Hususu: Sözleşme Bedelinde Yapılan Değişiklikler madde 37.1 de “Gerçekleştirilen işin nihai miktarı, eğer Birim fiyat teklif cetvelinde belli bir kalem için gösterilen miktardan yüzde 25’ten fazla değişiklik gösteriyorsa, bu değişikliğin İlk Sözleşme Bedelinin yüzde birini aşması kaydıyla, Proje Müdürü, söz konusu değişikliğe imkan verecek şekilde fiyatı ayarlayacaktır. Konuyla ilgili olarak İdareden önceden onay alınmış olması hariç, Proje Müdürü, İlk Sözleşme Bedelinin yüzde 15’ten fazla aşılması sonucunu doğuran miktar değişikliklerinin oranını ayarlamayacaktır.” denmektedir. Yapılacak olan ayarlama 4734 sayılı kanunun Revize fiyat uygulanması formülüne göre mi başka bir formüle göre mi yapılacaktır?	Bakınız Zeyilname 3.	EVET ZEYİLNAME NO:3 Değişiklik No. 8
--------------	---	---	----------------------	---