

PROJENİN ADI VE KREDİ NO:	ANTALYA SÜRDÜRÜLEBİLİR SU VE ATIKSU YÖNETİMİ PROJESİ KREDİ NO:8843-TR ALT KREDİ NO:03
SÖZLEŞMENİN ADI VE TEKLİFE DAVET NO:	ASAT3/W4 Manavgat Bölgesinde Kanalizasyon Şebeke Hattı İnşaatı İşi

ZEYİLNAME NO:01

Bu zeyilnamenin hükümleri, İhale Dokümanındaki hükümlerin İdarenin şartların değişmesi veya ilave bilgi bildirimini veya ihale öncesi toplantıda sorulan soruların ya da teklifçilerin yazı ile ilettiği soruların yanıtlanması çerçevesinde, İhale Dokümanının bazı hükümlerinin revize edilmesi veya değiştirilmesi sebebiyle yayımlanmaktadır. İhale Dokümanı aşağıda belirtildiği şekilde tadil edilmiştir:

Değişiklik No.	İhale Dokümanı Sayfa No veya Bölüm	İhale Dokümanının İlgili Maddesi	Orijinal İhale Dokümanındaki Madde	Değiştirilmiş Madde
1	Sayfa 147/148	Bölüm IX – Sözleşme Özel Koşulları Madde SGK 13.1	<p>Asgari sigorta meblağları ve indirimler aşağıdaki gibi olacaktır:</p> <p>(a) Söz konusu İşin, Tesisin ve Malzemelerin kaybı veya zararı için Sözleşme bedelinin yüzde yüzü (%100) kadar olacaktır. Enkaz kaldırma sigortası da sözleşme bedelinin yüzde onbeşi (%15) kadar olacaktır.</p> <p>(b) Ekipman kaybı veya zararı için: Yüklenici sigorta edilebilir değerleri ile birlikte şantiyede kullanılacak araç, makine ve ekipman listesini İşverene sunacaktır. Söz konusu ekipmanlara ait asgari sigorta bedeli şantiyeye getirilen ekipmanların yenileme maliyeti olacaktır. Sigortasız araçların iş yerinde bulundurulmasına izin verilmeyecektir.</p> <p>(c) Sözleşmeyle bağlantılı varlıklarda (söz konusu İş, Tesis, Malzemeler ve Ekipman hariç) yaşanan kayıp veya zarar için: Her vaka için asgari sigorta tutarı (İşler, Tesis, Materyaller ve Ekipman hariç) Sözleşme Bedelinin yüzde onbeşi (%15) olacak ve olay sayısına ilişkin sınırlama olmayacaktır.</p>	<p>Asgari sigorta meblağları ve indirimler aşağıdaki gibi olacaktır:</p> <p>a) Söz konusu İşin, Tesisin ve Malzemelerin kaybı veya zararı için Sözleşme bedelinin yüzde yüzü (%100) kadar olacaktır. Enkaz kaldırma sigortası da sözleşme bedelinin yüzde onbeşi (%15) kadar olacaktır.</p> <p>b) Ekipman kaybı veya zararı için: Yüklenici sigorta edilebilir değerleri ile birlikte şantiyede kullanılacak araç, makine ve ekipman listesini İşverene sunacaktır. Söz konusu ekipmanlara ait asgari sigorta bedeli şantiyeye getirilen ekipmanların yenileme maliyeti olacaktır. Sigortasız araçların iş yerinde bulundurulmasına izin verilmeyecektir.</p> <p>c) Sözleşmeye bağlı olarak herhangi bir mala gelebilecek (söz konusu İş, Tesis, Malzemeler ve Ekipman hariç) kayıp veya zarar için: Her vaka için asgari 100.000 (yüzbin) Avro ve poliçe süresince toplamda 700.000 (yediyüzbin) Avro</p>

		<p>(d) Kişisel yaralanma veya ölüm için: Olay sayısına ilişkin sınırlama olmayacaktır.</p> <p>(i) Yüklenicinin çalışanın yaralanması veya ölümünde:</p> <p>Kişi başına 1.000.000 (birmilyon) TL ve 3. şahıs mali mesuliyet sigortası vaka başına bedeni ve maddi 1.000.000 (birmilyon) TL olacaktır.</p> <p>(ii) diğer kişilerin yaralanması veya ölümünde: Kişi başına 1.000.000 (birmilyon) TL ve 3. şahıs mali mesuliyet sigortası vaka başına bedeni ve maddi 1.000.000 (birmilyon) TL olacaktır</p> <p>Yüklenici yukarıda belirtilen maddeler kapsamındaki sigortaları, üçüncü şahıs sorumluluk sigortası ile birlikte All-Risk sigortası kapsamında sağlayacaktır.</p> <p>All-Risk sigorta, İşe Başlama Tarihinden Hedeflenen Tamamlanma Tarihine kadar olan dönemi kapsayacaktır. Hedeflenen tamamlanma tarihinin uzatılması durumunda uzayan süre kadar poliçenin süresi de uzatılacaktır. Sigorta tutarı sözleşme bedelinde meydana gelebilecek artış tutarında artırılabılır.</p> <p>Geçici Kabul ile Kesin Kabul Belgesinin düzenlenmesi arasındaki dönem için de “Genişletilmiş bakım devresi” ek teminatı verilecektir. Bahse konu “Genişletilmiş bakım devresi” ek teminatı güncel sözleşme bedeli tutarında düzenlenecektir.</p> <p>Her bir kloz için muafiyet oranı:</p> <p>Muafiyet oranı, yukarıda belirtilen (a) (b), (c), (d) maddelerin hepsini kapsayacak şekilde, Sözleşme bedelinin azami yüzde bir (%1)’i olarak uygulanmalıdır. Muafiyet türü entegral olmalıdır.</p>	<p>olacaktır.</p> <p>d) Kişisel yaralanma veya ölüm için: Olay sayısına ilişkin sınırlama olmayacaktır.</p> <p><u>(i) Yüklenicinin çalışanın yaralanması veya ölümünde:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Kişi başına 100.000 (yüzbin) Avro (Olay sayısına ilişkin sınırlama olmayacaktır) ve2. 3. şahıs mali mesuliyet sigortası vaka başına bedeni ve maddi 100.000 (yüzbin) Avro ve poliçe süresince toplamda 1.500.000 (birmilyonbeşyüzbin) Avro olacaktır. <p><u>(ii) Diğer kişilerin yaralanması veya ölümünde:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Kişi başına 100.000 (yüzbin) Avro (Olay sayısına ilişkin sınırlama olmayacaktır) ve2. 3. şahıs mali mesuliyet sigortası vaka başına bedeni ve maddi 100.000 (yüzbin) Avro ve poliçe süresince toplamda 1.500.000 (birmilyonbeşyüzbin) Avro olacaktır. <p>e) İşveren Mali Mesuliyet Sigortası: Şahıs başına 100.000 (yüzbin) Avro ve poliçe süresince toplamda 500.000 (beşyüzbin) Avro. Şahıs başına ve toplamda istenen teminatın %20’si manevi tazminat limiti olarak Manevi Tazminat teminatı olacaktır.</p> <p>Yüklenici yukarıda belirtilen (a), (b), (c) ve (d) maddeleri kapsamındaki sigortaları, üçüncü şahıs sorumluluk sigortası ile birlikte All-Risk sigortası kapsamında sağlayacaktır.</p>
--	--	---	---

		<p><u>“Her bir kloz için muafiyet oranı:</u></p> <p>Deprem, sel, seylap, yer kayması için sigorta bedelinin azami yüzde bir(%1)’si tenzili muafiyet olarak uygulanmalıdır.</p> <p>Diğer muafiyetler bunlarla sınırlı olmamak üzere aşağıdadır:</p> <p>Diğer tabiat olayları: 7.500€</p> <p>Bakım devresi hasarları: 7.500€</p> <p>Test Devresi/Dizayn hatası: 7.500€</p> <p>3. Şahıs Mali Mesuliyet hasarlarında: 1.500€</p> <p>Yeraltı kablo ve tesisler hasarlarında: 3.500€</p> <p>Diğer hasarlarda: 5.000€</p>	<p>İşveren, Yüklenici tarafından alınan tüm sigortalarda Sigortalı olarak adlandırılacaktır. Yüklenici ve Alt Yükleniciler ise tüm bu sigorta poliçelerinde Alt Sigortalı olarak adlandırılacaktır. Proje Müdürü personeli de sigorta kapsamına dahil edilecektir.</p> <p>All-Risk sigorta, İşe Başlama Tarihinden Hedeflenen Tamamlanma Tarihine kadar olan dönemi kapsayacaktır. Hedeflenen tamamlanma tarihinin uzatılması durumunda uzayan süre kadar poliçenin süresi de uzatılacaktır. Sigorta tutarı sözleşme bedelinde meydana gelebilecek artış tutarında artırılabilecektir. Ayrıca sigorta tutarı, 3’er aylık dönemlerle Yükleniciye ödenecek fiyat farklarının (eğer varsa) toplam tutarı kadar artırılabilecektir.</p> <p>Geçici Kabul ile Kesin Kabul Belgesinin düzenlenmesi arasındaki dönem için de “Genişletilmiş bakım devresi” ek teminatı verilecektir. Bahse konu “Genişletilmiş bakım devresi” ek teminatı güncel sözleşme bedeli tutarında düzenlenecektir.</p> <p><u>Her bir kloz için muafiyet oranı:</u></p> <p><u>Deprem, sel, seylap, yer kayması için sigorta bedelinin azami yüzde iki (%2)’si tenzili muafiyet olarak uygulanmalıdır.</u></p> <p><u>Diğer muafiyetler bunlarla sınırlı olmamak üzere aşağıdadır:</u></p> <p><u>Diğer tabiat olayları: 7.500 Avro</u></p> <p><u>Bakım devresi hasarları: 7.500 Avro</u></p> <p><u>Test Devresi/Dizayn hatası: 7.500 Avro</u></p> <p><u>3. Şahıs Mali Mesuliyet hasarlarında: 1.500 Avro</u></p> <p><u>Yeraltı kablo ve tesisler hasarlarında: 3.500 Avro</u></p> <p><u>Diğer hasarlarda: 5.000 Avro</u></p> <p><u>Sözleşme süresince, sigorta kapsamını etkileyecek olan her türlü durum, kapsam ve programdaki değişiklikleri</u></p>
--	--	--	---

				<p><u>sigorta şirketine bildirmek Sigorta ettiren tarafın sorumluluğundadır</u></p> <p><u>Poliçede: “Poliçenin, İşverenin yazılı izni olmadan değiştirilemeyeceği, iptal edilemeyeceği ve oluşan hasar bedellerinin İdarenin yazılı izni olmadan sigorta ettirene ödenmeyeceği” hükümleri bulunacaktır.</u></p>
2	Sayfa 17	<p>Kısım 2. Bölüm VII Atıksu Hazır Terfi İstasyonları Özel Teknik Şartnamesi Madde 3.4.2. Paragraf 2</p>	<p>Madde 3.4.2. HDPE (Yüksek Yoğunluklu Polietilen) Hazır Atıksu Terfi İstasyonu Malzeme Gövde Genel Özellikleri</p> <p>2. Paragraf</p> <p>“Hazır atıksu terfi istasyonu gövdesi minimum SN 5000 N/m² dayanımında, atıksu içindeki solventlere, maksimum 10.000 mg/L klorüre karşı dayanıklı kimyasal ve mekanik dayanıma sahip olacaktır. Terfi istasyonunun tüm dış yüzeyleri HDPE-PE100 malzemedен, spiral sarımlı profillerden çift cidarlı olarak DIN 16961 standartlarına uygun olarak imal edilecektir, su geçirmez olacak ve içerisinde yoğunlaşma nedeniyle su birikimi olmayacak şekilde tasarlanacaktır. Yapılan kaynaklar ise en az 6 bara kadar dayanıklı olmalıdır.”</p>	<p>Madde 3.4.2. HDPE (Yüksek Yoğunluklu Polietilen) Hazır Atıksu Terfi İstasyonu Malzeme Gövde Genel Özellikleri</p> <p>2. Paragraf</p> <p>“Hazır atıksu terfi istasyonu gövdesi minimum SN 4000 N/m² dayanımında, atıksu içindeki solventlere, maksimum 10.000 mg/L klorüre karşı dayanıklı kimyasal ve mekanik dayanıma sahip olacaktır. Terfi istasyonunun tüm dış yüzeyleri HDPE-PE100 malzemedен, spiral sarımlı profillerden çift cidarlı olarak DIN 16961 standartlarına uygun olarak imal edilecektir, su geçirmez olacak ve içerisinde yoğunlaşma nedeniyle su birikimi olmayacak şekilde tasarlanacaktır. Yapılan kaynaklar ise en az 6 bara kadar dayanıklı olmalıdır.”</p>