



T.C.
GAZİPAŞA BELEDİYESİ
PARK VE BAHÇELER MÜDÜRLÜĞÜ

**2023 YILI BETON BÜZ,KİLİTLİ PARKE, BORDÜR, ÇİMENTO, DEMİR, KUM,
KARE DEKORATİF TAŞ VE HARÇ ALIM İŞİ**

İŞİN TANIMI: Gazipaşa Belediyesi Park ve Bahçeler Müdürlüğü 2023 yılı bakımı birimimize ait olan parklar,yapılacak olan park düzenlemeleri ve çevre düzenlemesi kapsamında; tabloda belirtilen çimento dozlu harç temini, nakliyesi ve boşaltılması hariç) tablo 1’de verilen miktarlar ve ölçülerdeki diğer tüm malzemelerin bakılar mahallesi kale yolu üzerinde bulunan Park ve Bahçeler Müdürlüğü serasına temin,yükleme,nakliye,boşaltma dahil alım işini kapsamaktadır.

2.ÖZEL VE TEKNİK HUSUSLAR:

Sıra No	Poz No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birim	
1	-	8cm Kalınlıkta Gri Renkli Beton Kilitli Parke Taşı	2.000	m ²	
2	-	30x15x6cm Prizmatik Parke Taşı (Her Renkte)	500	m ²	
3	-	60x25x12cm Ebatlarında Gri Renkli Beton Bordür Taşı	1.000	adet	
4	-	60x18x12cm Ebatlarında Gri Renkli Beton Bordür Taşı	4.000	adet	
5	-	250kg Çimento Dozlu Harç Temini, Nakliyesi Ve Boşaltılması	1.000	m ³	
6	-	Ø400mm çaplı beton büz	50	adet	
7	-	Ø800mm çaplı beton büz	50	adet	
8	-	Katkılı Portlant Çimentosu (CEMI 42.5N 50kglık torbalar halinde)	1.000	adet	
9	-	(0-5)mm Kırmataş Kum	100	ton	
10	-	BİMS 19x39x19 Boşluklu Blok Bims	3.000	adet	
11	-	(30x30x6) Kare Dekoratif Parke Taş (Her Renkte)	500	m ²	
13	-	Nervürlü İnşaat Demiri	(Ø8mm)	1	ton
			(Ø10mm)	1	
			(Ø12mm)	1	
			(Ø14mm)	1	
14	-	Profilli İnşaat Demiri	30x20x2.5mm Profil	50	adet (boy)
			40x40x2.5mm Profil	130	
			40x60x2.5mm Profil	225	
			40x80x2.5mm Profil	20	
			60x60.2.5mm Profil	15	
			80x80x2.5mm Profil	10	

Samet KARAY
Peyzai Teknikeri

Koray TAŞ
Park ve Bahçeler Müd V



15	-	Boru Profil	Q63 3 mm Boru Profil	60	Adet (boy)
			Q32 2 MM Boru Profil	150	
			Q21 2 MM Boru Profil	50	
			Q16 2 MM Boru Profil	20	

2.1. 8cm Kalınlıkta Gri Renkli Beton Kilitli Parke Taşı Özellikleri : Parke taşları gri renkli beton kilitli parke taşı olacaktır, parke taşı ilgili standardına uygun 16,3 x 19.8 x 8 cm . ebadında üretilecek, 42.5 dayanımlı sınıfa haiz CEM I , CEM II veya CEM IV tipi çimento bileşenli 400 dozlu betondan imal edilmiş karakteristik yarmada çekme dayanımı (T) > 3,6 kırılma yükü > 250 N/mm olan kilitli parke taşı olacaktır. Parke taşlarının yüzeylerinde çatlak pullama veya soyulma gibi bozukluklar görülmemelidir. Donma ve çözücü tuzlara karşı dirençli olmalıdır. Parke taşları yukarıda belirtilen ölçülerde olmalı aralarında ölçü farkı karayolları Teknik Şartnamesinde belirtilen sapma yüzdelerini aşmamalıdır. Yüklenicinin yapacağı imalattaki bozukluklar tamamen Yüklenicinin sorumluluğunda olup, bu gibi imalatlar denetim elemanlarınca geri gönderilecek yenisi bedelsiz olarak Yüklenici tarafından değiştirilecektir. İdare, işin yapımı sırasında gerekli görmesi halinde imalatta kullanılan kilitli parke taşlarını basınç dayanım değerlerini belirlemek üzere numuneler alıp test laboratuvarlarına gönderebilir. Bu testlerle ilgili tüm laboratuvar giderleri Yükleniciye ait olacaktır. Laboratuvar sonuçları ilgili standartta belirtilen teknik değerlere uygun olamaması durumunda yüklenici uygun olmayan malzemenin tamamını bedelsiz geri alarak, yerine standart değerlerine uygun malzemeler ile değiştirmek zorundadır. Bu işlemlerle ilgili her türlü yükleme, boşaltma ve nakliye giderleri de Yükleniciye ait olacaktır.

2.2. 30x15x6cm Prizmatik Parke Taşı (Her Renkte) Özellikleri: Parke taşları idarenin talebi üzerine istenilen renkte beton kilitli parke taşı olarak üretilecektir, parke taşı ilgili standardına uygun 30x15x6cm ebadında üretilecek, 42,5 dayanım sınıfına haiz CEM I, CEM II veya CEM IV tipi çimento bileşenli 400 dozlu betondan imal edilmiş karakteristik yarmada çekme dayanımı (T)> 3,6 MPa kırılma yükü >250 N/mm olan kilitli parke taşı olacaktır. Parke taşlarının yüzeylerinde çatlak, pullama veya soyulma gibi bozukluklar görülmemelidir. Donma ve çözücü tuzlara karşı dirençli olmalıdır. Parke taşları yukarıda belirtilen ölçülerde olmalı aralarında ölçü farkı karayolları Teknik Şartnamesinde belirtilen sapma yüzdelerini aşmamalıdır. Yüklenicinin yapacağı imalattaki bozukluklar tamamen Yüklenicinin sorumluluğunda olup, bu gibi imalatlar denetim elemanlarınca geri gönderilecek yenisi bedelsiz olarak Yüklenici tarafından değiştirilecektir. İdare, işin yapımı sırasında gerekli görmesi halinde imalatta kullanılan kilitli parke taşlarını basınç dayanım değerlerini belirlemek üzere numuneler alıp test laboratuvarlarına gönderebilir. Bu testlerle ilgili tüm laboratuvar giderleri Yükleniciye ait olacaktır. Laboratuvar sonuçları ilgili standartta belirtilen teknik değerlere uygun olamaması durumunda yüklenici uygun olmayan malzemenin tamamını bedelsiz geri alarak, yerine standart değerlerine uygun malzemeler ile değiştirmek zorundadır. Bu işlemlerle ilgili her türlü yükleme, boşaltma ve nakliye giderleri de Yükleniciye ait olacaktır.

2.3. 60x25x12cm Ebatlarında Gri Renkli Beton Bordür Taşı Özellikleri: Bordür taşları gri renkli beton 60x25x12cm ebadında olacaktır, bordür taşı mukavemeti üretim tarihinden itibaren 28. günde en az sekiz adet numunenin ortalaması, 4Pa'dan yüksek olacaktır. Tek sonuçların hiçbiri 3,6MPa'dan az olmamalıdır. Aşınma deneyi yöntemi ile yapılan deney sonucu aşınma, en fazla 20 mm olmalıdır. Donma ve çözücü tuzlara karşı direnç: 0,6kg/m² olmalıdır. Su emme değeri %6'yı geçmeyecektir. Birleşimde kullanılan çimento 42,5 dayanım sınıfına haiz CEM I, CEM II veya CEM IV tipi olacaktır. Bordür taşlarının yüzeylerinde çatlak, pullama veya soyulma gibi bozukluklar görülmemelidir. Donma ve çözücü tuzlara karşı dirençli olmalıdır. Bordür taşları yukarıda belirtilen ölçülerde olmalı

Samet KARAY
Peyzaj Tekniker

Koray TAŞ
Park ve Bakçeler Müdürü



aralarında ölçü farkı karayolları Teknik Şartnamesinde belirtilen sapma yüzdelerini aşmamalıdır. Yüklenicinin yapacağı imalattaki bozukluklar tamamen Yüklenicinin sorumluluğunda olup, bu gibi imalatlar denetim elemanlarınca geri gönderilecek yenisi bedelsiz olarak Yüklenici tarafından değiştirilecektir. İdare, işin yapımı sırasında gerekli görmesi halinde imalatta kullanılan kilitli parke taşlarını basınç dayanım değerlerini belirlemek üzere numuneler alıp test laboratuvarlarına gönderebilir. Bu testlerle ilgili tüm laboratuvar giderleri Yükleniciye ait olacaktır. Laboratuvar sonuçları ilgili standartta belirtilen teknik değerlere uygun olamaması durumunda yüklenici uygun olmayan malzemenin tamamını bedelsiz geri alarak, yerine standart değerlerine uygun malzemeler ile değiştirmek zorundadır. Bu işlemlerle ilgili her türlü yükleme, boşaltma ve nakliye giderleri de Yükleniciye ait olacaktır.

2.4. 60x18x12cm Ebatlarında Gri Renkli Beton Bordür Taşı Özellikleri: Bordür taşları gri renkli beton 60x18x12cm ebadında olacaktır, bordür taşı mukavemeti üretim tarihinden itibaren 28. günde en az sekiz adet numunenin ortalaması, 4MPa'dan yüksek olacaktır. Tek sonuçları hiçbiri 3,6MPa'dan az olmamalıdır. Aşınma deneyi yöntemi ile yapılan deney sonucu aşınma, en fazla 20mm olmalıdır. Donma ve çözücü tuzlara karşı direnç: 0,6kg/m³ olmalıdır. Su emme değeri %6'yı geçmeyecektir. Birleşimde kullanılan çimento 42,5 dayanım sınıfına haiz CEM I, CEM II veya CEM IV tipi olacaktır. Bordür taşlarının yüzeylerinde çatlak, pullanma veya soyulma gibi bozukluklar görülmemelidir. Donma ve çözücü tuzlara karşı dirençli olmalıdır. Bordür taşları yukarıda belirtilen ölçülerde olmalı aralarında ölçü farkı karayolları Teknik Şartnamesinde belirtilen sapma yüzdelerini aşmamalıdır. Yüklenicinin yapacağı imalattaki bozukluklar tamamen Yüklenicinin sorumluluğunda olup, bu gibi imalatlar denetim elemanlarınca geri gönderilecek yenisi bedelsiz olarak Yüklenici tarafından değiştirilecektir. İdare, işin yapımı sırasında gerekli görmesi halinde imalatta kullanılan kilitli parke taşlarını basınç dayanım değerlerini belirlemek üzere numuneler alıp test laboratuvarlarına gönderebilir. Bu testlerle ilgili tüm laboratuvar giderleri Yükleniciye ait olacaktır. Laboratuvar sonuçları ilgili standartta belirtilen teknik değerlere uygun olamaması durumunda yüklenici uygun olmayan malzemenin tamamını bedelsiz geri alarak, yerine standart değerlerine uygun malzemeler ile değiştirmek zorundadır. Bu işlemlerle ilgili her türlü yükleme, boşaltma ve nakliye giderleri de Yükleniciye ait olacaktır.

2.5. 250kg Çimento Dozlu Harç Temini, Nakliyesi Ve Boşaltılması Özellikleri: Beton üretimine uygun komple beton tesisinde dört gözlü agrega bunkerli kompresörlü ve kumanda kabini ile birlikte bilgisayar kontrollü, çimento silosu bulunan konveyör bant sistemli, geri kazanım ünitesi bulunan, jeneratör, yeteri kadar transmikser ile en az bir adet yükleyici, katkı tankı ve katkı tartı bunkerli, nem ölçer ve benzeri her türlü ekip ve ekipmana sahip periyodik kalibrasyonu yapılmış beton üretim tesisinde standardına ve projesine uygun, yıkanmış, elenmiş granülometrik kum-çakıl ve/veya kırma taş, çimento, su ve gerektiğinde katkı malzemesi ile 1m³ de 250kg çimento bulunacak şekilde üretilen harcın; kalite kontrollerinin yapılması, transmikserlere yüklenmesi, işyerine kadar nakli, döküm yerinde transmikserden yeterli uzunlukta oluk ile dökülmesi için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıfatı, makine araç, gereç ve laboratuvar giderleri, işyerindeki her türlü yatay ve düşey taşımalar, yükleme ve boşaltmalar, harç bünyesine giren granülometrik kum çakıl veya kırma taşın ve çimentonun temin edildiği, üretildiği veya satın alındığı yerden taşıtlara yüklenmesi, tesise nakli, taşıtlardan boşaltılması, istifi, beton tesisine konulması, beton bünyesinde ve sulama için kullanılan suyun temini ve nakli, üretim tesisi ve diğer tüm ekipmanların temini ve amortisman giderleri ile her türlü diğer giderler ve müteahhit genel giderleri ve kârı dahil, yerinde dökülmüş 250kg çimento dozlu harç temin edilecektir. 250kg çimento dozlu harç: Gazipaşa Merkez(Gazipaşa Belediye Binası başlangıç noktası kabul edilecek) ile dökülecek yer arası mesafe azami 40 km olacak şekilde mahallelere nakledilecektir. Mesafeler Antalya Büyükşehir Belediyesi UKOME (Ulaşım ve Koordinasyon Merkezi) tarafından belirlenmiş güzergahlar kullanılarak tespit edilecektir ayrıca bir nakliye bedeli ödenmeyecek olup yüklenici nakliye dahil fiyat verecektir.

Samet KARAV

Peyzaj Teknikeri

Koray TAŞ

Park ve Bakçeler Müd V



2.6. Ø400mm Çaplı Beton Büz Alımı Özellikleri: Boruların iç ve dış yüzeyi düz ve pürüzsüz olacaktır. Borular homojen ve üniform bir yapıya sahip olacaktır. Beton döküm sırasında segregasyona uğramış borular kesinlikle teslim alınmayacaktır. KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, büz için iç çapı 40 cm cidar kalınlığı 5cm, muf kısmı hariç faydalı boyu 1m olan 400 dozlu su sızdırmayan betondan büzlerin tepe yükü dayanımı 40kN/m olacaktır. İlgili standartlar ve şartnamelerine göre uygun miktarda granülometrik analiz ve laboratuvar deneyleri sonucunda bulunacak oranlar dâhilinde agrega ile çimento ve suyun temin edilerek istenirse kimyasal ya da mineral katkı kullanılarak hazırlanacaktır. Borular, standartlara uygun süre miktarınca ve tekniğince kürlenmiş olacaktır. Tüm borular kendinden muflu şekilde birleştirmeye uygun olacaktır ve nakliye sırasında hiçbir şekilde kırılmamış olacaktır. Büzlerin teslim yerinde kırık olması durumunda yüklenici değiştirmek zorundadır. Bu işlemlerle ilgili her türlü yükleme, boşaltma ve nakliye giderleri de Yükleniciye ait olacak olup ayrıca bir bedel ödenmeyecektir.

2.7. Ø800mm Çap Beton Büz Alımı Özellikleri: Boruların iç ve dış yüzeyi düz ve pürüzsüz olacaktır. Borular homojen ve üniform bir yapıya sahip olacaktır. Beton döküm sırasında segregasyona uğramış borular kesinlikle teslim alınmayacaktır. KTŞ'nin ilgili kısmındaki esaslar ve şartlar dâhilinde, büz için iç çapı 80 cm cidar kalınlığı 10 cm, muf kısmı hariç faydalı boyu 1m olan 400 dozlu su sızdırmayan betondan büzlerin tepe yükü dayanımı 40kN/m olacaktır. İlgili standartlar ve şartnamelerine göre uygun miktarda granülometrik analiz ve laboratuvar deneyleri sonucunda bulunacak oranlar dâhilinde agrega ile çimento ve suyun temin edilerek istenirse kimyasal ya da mineral katkı kullanılarak hazırlanacaktır. Borular, standartlara uygun süre miktarınca ve tekniğince kürlenmiş olacaktır. Tüm borular kendinden muflu şekilde birleştirmeye uygun olacaktır ve nakliye sırasında hiçbir şekilde kırılmamış olacaktır. Büzlerin teslim yerinde kırık olması durumunda yüklenici değiştirmek zorundadır. Bu işlemlerle ilgili her türlü yükleme, boşaltma ve nakliye giderleri de Yükleniciye ait olacak olup ayrıca bir bedel ödenmeyecektir.

2.8. Çimento Özellikleri: Alınacak çimento CEM I 42,5N- Portland Gri Renkte Çimento 50kg'lık kağıt torbalar halinde olacaktır. Yüklenici tarafından teslim yerine tedarik edilecek malların; idarece kusurlu bulunması, nemli, bozuk, yırtık ambalajlı olması veya içeriğinin değişik olması durumunda yüklenici kusurlu mal veya malları teslim yerinden alacak ve yerine şartnameye uygun malzemeyi bedelsiz olarak tedarik edecektir. Kusurlu mal veya malların iadesine ait hiçbir ücret talep etmeyecektir. Yüklenici üretim tarihinden itibaren 6 aydan fazla geçmiş bulunan çimento veremez. Malzemeler Bakılar mahallesi kale yolu üzerinde bulunan Park ve Bahçeler Müdürlüğüne ait olan seraya idarenin talebi üzerine pey der pey kantar fişi ile teslim edilecektir. Yüklenici teklif edeceği bedelde malzemenin yerinde yüklenmesini ve nakliyesini dikkate alarak KDV hariç olacak şekilde verecektir. Bu ihale kapsamında herhangi bir fiyat farkı verilmeyecektir.

2.9. (0-5)mm Kırmataş Kum Özellikleri: Alınacak malların tamamı doğal elenmiş yıkanmış dere malzemesi değil kırma taş agrega olacaktır. Malzemeler sağlam, temiz, pürüzlü ve dayanıklı tanelerden oluşacak, içinde yumuşak ve dayanıksız parçalar, kil, organik ve diğer zararlı maddeler serbest veya agrega tanelerini aşmış halde bulunmayacaktır. Yüklenici tarafından teslim yerine tedarik edilecek mal ve malların; idarece kusurlu bulunması, kirli, bozuk, çamurlu, organik madde muhteviyatı fazla olması veya içerisinde yumuşak malzeme bulunması durumunda yüklenici kusurlu mal veya malları kendi yükleyicisi ile teslim yerinden alacak ve yerine şartnameye uygun malzemeyi bedelsiz olarak tedarik edecektir. Kusurlu mal veya malların iadesine ait hiçbir ücret talep etmeyecektir. Malzemeler Bakılar mahallesi kale yolu üzerinde bulunan Park ve Bahçeler

Samet KARAV
Peyzaj Teknikeri

Koray TAŞ
Park ve Bahçeler Müd V



Müdürlüğüne ait olan seraya kantar fişi ile teslim edilecektir. Yüklenici teklif edeceği bedelde malzemenin yerinde yüklenmesini, nakliyesini ve teslim yerinde boşaltılmasını dikkate alarak verecektir. Teklif fiyata ocaktan yükleme, nakliye ve teslim yerinde boşaltma dahil, KDV hariç olacaktır. Bu ihale kapsamında herhangi bir fiyat farkı verilmeyecektir.

2.10. Bims Özellikleri: Alınacak malzemeler, ISO 9001-2015 sisteminde TS-EN 771/3 ve CE standartlarına uygun olarak üretilen, her türlü yapı sisteminin iç ve dış duvarlarında kullanılabilen şekilde (19x39x19)cm ebatlarında üretilmiş olmalıdır. Malzeme yüksek ısı yalıtımlı, % 100 saf ponzadan üretilmiş, hafif, isi ve ses yalıtımı sağlayan, depreme dayanıklı olacaktır. Yüklenici tarafından teslim yerine tedarik edilecek mal ve malların; idarece kusurlu bulunması, kırık veya çatlak olması durumunda yüklenici kusurlu mal veya malları kendi yükleyicisi ile teslim yerinden alacak ve yerine şartnameye uygun malzemeyi bedelsiz olarak tedarik edecektir. Kusurlu mal veya malların iadesine ait hiçbir ücret talep etmeyecektir. Malzemeler Bakılar mahallesi kale yolu üzerinde bulunan Park ve Bahçeler Müdürlüğüne ait olan seraya teslim fişi ile teslim edilecektir. Yüklenici teklif edeceği bedelde malzemenin yerinde yüklenmesini ve nakliyesini dikkate alarak verecektir. Bu ihale kapsamında herhangi bir fiyat farkı verilmeyecektir.

2.11. (30x30x6) Kare Dekoratif Taş Döşenmesi (Her Renkte): 6 cm yüksekliğinde kare dekoratif taşları (normal çimentolu her renk ve ebatta buhar kürlü beton kare dekoratif taş), yol, meydan, park yeri alanlarında, ağır taşıtların geçtiği trafiğe açık yollarda kullanılacak niteliklere sahip min. 400 doz'lu olacaktır. İdare tarafından istenilen kare dekoratif taşlar yüzey tabakalı ve gövde betonlu olarak imal edileceklerdir. Yüzeyi tabakalı olarak imal edilecek parke taşlarının yüzey tabakası kalınlığı ortalama 6 mm. olmalıdır. Yüzey kaplama tabakası ile beton blok yekpare bir kütle oluşturmaktadır. Renkli (kırmızı, sarı, siyah ve beyaz) kare dekoratif taşlarda renkli yüzey tabakası kalınlığı 4 mm. olacaktır. Yüzeyine boya sürülen parkeler idarece kabul edilmeyecektir.

Döşenecek olan kare dekoratif taşlar TS 2824 EN 1338 standardının yürürlükteki son haline uygun olacaktır. Yüklenici, sözleşmenin ardından dekoratif taşlar ile ilgili standart ve kalite belgelerini idareye sunacaktır. İdareye gerekli belgeler sunulmadan sözleşme imzalanmayacaktır. İdare gerek görmesi durumunda, taşlarından numuneler alarak resmi kuruluşlarda, ilgili standardın yürürlükteki son haline göre test yaptırabilecektir. (her türlü test masrafları yükleniciye aittir.) Test sonuçları uygun olmayan malzemeler kabul edilmeyecek ve uygun malzemeler ile değiştirilecektir.

2.12. Nervürlü İnşaat Demiri Özellikleri: Alınacak malzemeler betonarmede kullanılan çubuk demirler nervürlü çubuklar olacaktır. Soğukta helezoni olarak bükülmüş çubuklar betonarme yapılarda kabul edilmediğinden; kabul edilmeyecektir. Gelen mallar TSE TS 708 1-2 DIN 488 standartlarına uygun Nervürlü Çubuklar olarak (08mm, 010mm, 012mm ve 014mm) ebatlarında olacaktır. Malzemeler Bakılar mahallesi kale yolu üzerinde bulunan Park ve Bahçeler Müdürlüğüne ait olan seraya idarenin talebi üzerine pey der pey kantar fişi ile teslim edilecektir. Yüklenici teklif edeceği bedelde malzemenin yerinde yüklenmesini ve nakliyesini dikkate alarak KDV hariç olacak şekilde verecektir. Bu ihale kapsamında herhangi bir fiyat farkı verilmeyecektir.

2.13. Profilli İnşaat Demiri Özellikleri: Alınacak malzemeler 6 metrelik boy halinde olacaktır. Kare ve dikdörtgen profiller TSE standartlarına uygun ve TSE belgeli olacaktır. Dikiş yerlerinde patlak ve deformasyon olmayacaktır. Boylarda eğrilik olmayacaktır. Paslanmış profiller teslim alınmayacaktır. Kendinden renkli kutu profil olacaktır. Gelen mallar TSE EN 10219-1/2 standartlarına uygun olarak (30X20X2.5mm, 40x40x2.5mm, 40x60x2.5mm, 60x60x2.5mm ve 80x80x2.5mm) ebatlarında olacaktır. Malzemeler Bakılar mahallesi kale yolu üzerinde bulunan Park ve Bahçeler Müdürlüğüne ait olan seraya idarenin talebi üzerine pey der pey fiş ile teslim edilecektir. Yüklenici teklif edeceği bedelde malzemenin yerinde yüklenmesini ve nakliyesini dikkate alarak KDV hariç olacak şekilde verecektir. Bu ihale kapsamında herhangi bir fiyat farkı verilmeyecektir.

2.14. Boru Profil : Alınacak malzemeler 6 metrelik boy halinde olacaktır. Boru profil TSE standartlarına uygun ve TSE belgeli olacaktır. Patlak ve deformasyon olmayacaktır. Boylarda eğrilik olmayacaktır. Paslanmış malzemeler teslim alınmayacaktır. Gelen mallar TSE standartlarına uygun

Samet KARAV
Peyzaj Teknikeri

Koray TAŞ
Park ve Bahçeler Müdürü



olarak Q63x60x3mm , Q32x60x2mm ,Q21x60x2mm, Q15x60x2mm)ebatlarında olacaktır. Malzemeler Bakılar mahallesi kale yolu üzerinde bulunan Park ve Bahçeler Müdürlüğüne ait olan seraya idarenin talebi üzerine peyder pey fiş ile teslim edilecektir. Yüklenici teklif edeceği bedelde malzemenin yerinde yüklenmesini ve nakliyesini dikkate alarak KDV hariç olacak şekilde verecektir. Bu ihale kapsamında herhangi bir fiyat farkı verilmeyecektir.

3. DİĞER HUSUSLAR

3.1. Yapılacak olan her türlü imalat sırasında; yapılacak işleri olarak belirtilenlerin dışında kalan mevcut alt ve üst yapıya zarar verilmeyecektir. Meydana gelecek her türlü zarar Yüklenici tarafından karşılanacaktır.

3.2. Yüklenici çalışma mahallinde tüm iş güvenliği tedbirlerini almak zorundadır. İş güvenlik tedbirlerinin yetersizliği nedeniyle 3 şahıslara verilecek her türlü maddi, manevi ve sağlık zararları yüklenicinin sorumluluğundadır.

3.3. Yüklenici, 30.06.2012 tarih ve 28339 sayılı Resmi Gazete ile yayımlanan 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ve bu kanuna bağlı ilgili tüm mevzuat hükümlerine uygun olarak görev, yetki ve yükümlülükleri doğrultusunda çalışanların iş güvenliği ve çalışan sağlığı ile ilgili her türlü tedbir almak ve kayıt altında tutmakla yükümlüdür.

3.4. Yüklenici işlerin seyir ve süratine uygun olarak ve diğer iş programlarını aksatmayacak şekilde yeterli sayıda ve nitelikte personeli, makine ve teçhizatı temin etmek, organize etmek ve işler için seferber etmek zorundadır. İdare işlerin seyir ve süratine uygun olarak Yüklenici tarafından seferber edilen kaynakların yetersiz olduğuna kanaat getirirse Yükleniciyi sözlü yada yazılı olarak uyarabilecektir. Yüklenici bu uyarıları dikkate alarak gereğini yerine getirmek zorundadır. Yüklenici işler için seferber ettiği kaynakların ihtiyaçtan fazla olduğunu ve uzun süreli olarak atıl kalacağını tespit etmesi durumunda kaynak azaltmaya gitmek için idareden onay alması gerekir. Kaynak arttırmak ve azaltmak ve seferber edilen kaynakların verimli olarak kullanılması ile ilgili her türlü risk ve maliyet Yüklenicinin sorumluluğundadır.

3.5. Yüklenici gerek idare ve gerekse idarenin görevlendirdiği temsilcileri tarafından tespit edilen kendi kapsamındaki işlere ait bilcümle eksik ve kusuru idarenin veya yetkilisinin talimatı doğrultusunda ve idare tarafından belirtilen sürede gidermek mecburiyetindedir. Eksik ve kusur düzeltme işleri için ayrıca bir bedel ödenmez.

3.6. Makine ve ekipmanın uğrayacağı risklere karşı (kaza, hasar, yangın, hırsızlık, deprem ve diğer vuku bulabilecek riskler) yenileme bedeli kadar sigorta ettirmek ya da ettirmemek Yüklenicinin inisiyatifindedir.

3.7. Makine ve ekipmanı yürürlükte bulunan trafik mevzuatına tam uyumlu olarak tahsis etmek ve bu uygunluğun sözleşme süresince devamını sağlamak için gereken her türlü tedbiri almak, her türlü belgeyi hazır bulundurmak, muayene, vergi, ücret, fon ve benzeri tüm ödemeleri yapmak, bu konudaki tüm iş takiplerini yürütmek Yüklenicinin sorumluluğundadır. Ekipmanın yıpranan ve aşınan malzeme ve donanım parçalarını yenilemek Yüklenicinin sorumluluğundadır. Bakım yapılmaması, idarenin araçlarla ilgili bir risk dolayısıyla önceden uyarılmaması ve diğer Yüklenici kusurları dolayısıyla meydana gelebilecek hasarlardan, normal dışı tamir ve bakım masraflarından ve idarenin uğrayacağı zarar ve ziyandan tamamen Yüklenici sorumlu olacaktır.

3.8. Bu sözleşme kapsamındaki işlerle ilgili her türlü işçilik (hazırlık, inşaat, tesisat, imalat, montaj, test ve bitirme); her türlü makine ve ekipman ile el aletleri temini, amortisman veya kirası, yedek parça, lastik, yakıt, yağ, tamir ve bakım giderleri; imalata giren ya da yardımcı her türlü malzemenin (zarar, tahribat, temini, yatay ve düşey nakliyeler, yükleme, boşaltma, istifleme, örtme/koruma)

Samet KUBAY
Tekniker

KORAY TAŞ
Park ve Bahçeler Müd V



bunlara ait giderler, ilgili işlere ait iş güvenliği, işçi sağlığı, uyanı, trafik ve çevre koruma tedbirlerinin alınması Yüklenicinin sorumluluğunda olup teklif fiyatları buna göre verilecektir.

3.9. Yüklenici iş ve imalat kalitesini işin başlangıcından sonuna kadar aynı tutmak zorundadır.

3.10. Çalışmalar esnasında gerekli trafik yönlendirme (emniyet müdürlüğü ile koordineli) ile gece çalışmaları sırasında gerekli olan ışıklandırma Yüklenici tarafından yapılacaktır.

4. DOKUMANLARIN İDAREYE SUNUŞ ŞEKLİ: Yüklenici yapılan işlerle ilgili belgeleri dijital formatta hazırlanmış idarenin istediği formatta hazırlayacak ve idareye sunacaktır, dokümanlar kontrollükçe istenen sıklıkta temin edilecek ve arşivlenerek iş bitiminde dosya olarak idareye teslim edilecektir.

5. FİYAT FARKI: Bu ihale kapsamında herhangi bir fiyat farkı verilmeyecektir.

6. MALZEMELERİN TEMİNİ: Yüklenici, sözleşmeye müteakip 1 gün içinde işe başlayacaktır ve 30.12.2023 tarihine kadar pey der pey malın teslimini gerçekleştirecektir. Gazipaşa Belediyesi ihtiyacı olan malzemenin cinsini ve miktarını Yükleniciye telefon ile bildirmesine müteakip 3 gün içinde Yüklenici malın nakline başlanacaktır. Ayrıca bir tebligat yapılmayacaktır. Talep edilen miktarın tamamı 10 gün içinde teslim edilmez ise, teslim edilmeyen her gün için 2.000 TL cezai işlem uygulanacak ve yüklenicinin hakedişinden kesilecektir.

7. İŞİN SÜRESİ: Şartname konusu iş sözleşmenin imzalanmasına müteakip 1 gün sonra başlayacak olup, 30/12/2023 tarihinde sona erecektir. İşbu teknik ve özel şartname 7 (yedi) maddeden ibarettir.

Samet KARAV
Peyzaj Teknikeri

Koray TAŞ
Pârk ve Bahçeler Müd.V.