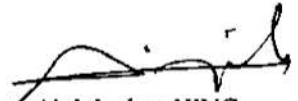


DİYARBAKIR VALİLİĞİ

(TEKLİF MEKTUBUDUR)

**İl Milli Eğitim Müdürlüğü
Diyarbakır**

Diyarbakır İl Ergani İlçesi Sezai Karakoç Ortaokulu Onarım İşi 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunun 22.d. maddesi gereğince doğrudan temin usulü yoluyla yaptırılacaktır. Söz konusu işe ait teklif fiyatlarınıza aşağıda boş bırakılan haneye yazarak 25.08.2021 tarihi saat 09:30 a kadar Diyarbakır İl Milli Eğitim Müdürlüğü İnşaat ve Emlak (İhale Bürosu) Şubesine elden vermenizi rica ederim. Posta yolu ile teklif kabul edilmeyecektir.



Abdulvahap HİNÇ
Milli Eğitim Şube Müdürü

Teklif Sahibinin;

Adı Soyadı/Firma adı :
Tebligat Adresi :
TC Kimlik No :
Vergi Kimlik No :
Telefon Numarası :

Teklifimizde KDV hariçtir.

Söz konusu iş için bu teklif mektubu ekinde verilmiş olan belgeleri işin yerinde incelediğimi ve bütün hususları kabul ettiğimi beyan ederek, işi en geç 10 (on) takvim günü içinde yürürlükte olan ilgili tüm yönetmeliklere ve işin mahal listesine uygun olarak bitirmeyi taahhüt ediyoruz.

Aldığınız herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda olmadığınızı kabul ediyoruz.

Doğrudan temin ile alımı yapılacak bu iş ile veya diğer işlerde idarenizin çıkarlarına aykırı düşecek hiçbir eylem ve oluşum içinde olmayacağıma taahhüt ediyoruz.

Teklif konusu işin tamamını %18 KDV hariç (Rakam ile) TL
(Yazılı ile) Türk Lirası bedel karşılığında tamamlamayı kabul ve taahhüt ediyoruz.

Teklif Vermeye Yetkili Kişi

KAŞE

İMZA

TARİH

NOT:

1. Teklifler 31/12/2021 günü mesai bitimine kadar geçerlidir.
2. İstekli kaşesi okunacak şekilde olacaktır.
3. İhale dokümanının eksiksiz okunduğu, ihale dokümanında belirtilen tüm hususların kabul edildiği ve teklifin bu kapsamında verildiği taahhüt edilmiştir.
4. Yer tesliminde belirtilen tarihte işin bitirilmemesi durumunda günlük on binde altı ceza bedeli kesilecektir.
5. İnşaat alanında çalışacak işçilerin iş güvenliği tamamen yükleniciye ait olup meydana gelebilecek tüm aksaklılıklardan yüklenici sorumludur. Tüm işçilerin iş güvenliği yüklenici tarafından sağlanacak. Yapı İşlerinde Sağlık ve Güvenlik Yönetmeliğine göre gerekli tedbirler yüklenici tarafından alınacaktır.
6. Taahhüdüne yerine getirmeyerek kurumu kamu zararına uğratan yüklenici hakkında gerekli olan cezai münyyideler uygulanacaktır.
7. İstekliye işin kendisine kaldığına dair tebliğin yapılmasıından sonra istekli en geç 3 takvim günü içinde işe başlamak zorundadır.
8. Doğrudan temin komisyonu verilen teklifleri değerlendirdikten sonra sınır değeri hesaplayacaktır. Teklifi sınır değerin altında olduğu tespit edilen isteklilerin teklifleri, Kanunun 38inci maddesinde öngörülen açıklama istenmeksiz reddedilecektir. ($N=1.00$)
9. İmalat sırasında oluşabilecek zararlar yükleniciye aittir.
10. İş bitiminde mahal yeri temizlenmiş inşaat artıkları uzaklaştırılmış olacaktır.

İhale

Makamı

TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

İşin Adı: ERGANI İLÇESİ SEZAI KARAKOÇ ORTAOKULU ONARIM İŞİ.

İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları>SEZAI KARAKOÇ ORTAOKULU

Sayfa 1 / 2

Pursantaj

No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	(%)	
1	77.100.1022	Çinko ve sac levhadan oluk halinde yatay çatı deresi sökülmesi	m			
	Teknik Tarifi: Çinko ve sac levhadan oluk halinde yatay çatı deresi sökülmesi, çıkan malzemelerin istifî, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kâri dâhil. çinko ve sac levhadan oluk halinde yatay çatı deresi sökülmesinin 1 m² fiyatı					
2	77.100.1026	Galvanizli sac, alüminyum, cam elyaf takviyeli vb. çatı örtüsü sökülmesi	m²			
	Teknik Tarifi: Galvanizli sac, alüminyum, cam elyaf takviyeli vb. çatı örtüsü sökülmesi, çıkan malzemelerin istifî, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kâri dâhil. galvanizli sac, alüminyum, cam elyaf takviyeli vb. çatı örtüsü sökülmesinin 1 m² fiyatı					
3	MSB.521/B2-1	Boyalı Trapezoidal Kesitli Sac Çatı Kaplaması Montajı	m²			
	Teknik Tarifi: 0,50 mm kalınlığında galvaniz üzeri boyalı trapezoidal kesitli sac fabrikasyon rulo boyama sistemi ile boyanmış (dişa bakan yüzeyi min. 5 mikron, içe bakan yüzeyi min. 7 mikron epoksi astar ve üstleri min. 20 mikron polyester son kat boyası) levhaların bindirilmesi, aşıklara tespiti, aksesuarların (mahya, saçak altı, duvar dibî, kenar kaplama vb.) yerine komması, trifon rondela altı deliklerinin silikonlanması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, iş yerindeki montajının yapılması için gerekli her türlü malzeme ve zayıflı, işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit kâri ve genel giderler dâhil 1 m² fiyatıdır. Ölçü: Kaplanan çatı yüzeyleri alan olarak hesap edilir.					
4	15.220.1005	190 mm kalınlığında yatay delikli tuğla (190x190x135 mm) ile duvar yapılması	m²			
	Teknik Tarifi: Projesine göre yatay delikli tuğla ile çimento-kireç karışımı harç kullanılarak duvar yapılması, lüzumunda sulanması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zayıflı, işçilik, araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kâri dâhil, 1 m² fiyatı:					
	Ölçü: Projesindeki boyutlar üzerinden hesaplanır. 0,10 m²'den küçük boşluklar düşülmez.					
5	15.330.1009	Eğimli çatılarda, çatı örtüsü altın, 3 mm kalınlıkta plastomer esaslı, poliester keçe taşıyıcı polimer bitümlü örtü (-5 C soğukta bükülmeli) ile su yalıtımı yapılması	m²			
	Teknik Tarifi: Onaylanmış detay projesine uygun, eğimli çatı yüzeyinin temizlenmesi, 3 mm kalınlıkta plastomer esaslı polyester keçe taşıyıcı polimer bitümlü örtünün saçak çizgisine paralel olarak ve birbiri üzerine en az 10 cm binecek şekilde serilmesi, ek yerlerinin altından en fazla 10 cm aralıklarla geniş başlı galvanizli civilerle çakılması ve ek yerlerinin şalümo alevi ile yapıştırılması, inşaat yerinde yükleme, yatay düşey taşıma ve boşaltma, her türlü malzeme ve zayıflı, işçilik araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kâri dahil 1 m² fiyatı:					
	ÖLÇÜ: Projedeki ölçülerde göre yahtım yapılan yüzeyler hesaplanır.					
6	Y.21.051/C11	Ön yapımlı bileşenlerden oluşan tam güvenlikli, dış cephe iş iskelesi yapılması. (0,00-51,50 m arası)	m²			
	Teknik Tarifi: Yapıların dış cephelerinde yapılacak imalatlardan için sabit olarak kullanılacak olan mevzuatına, (iş sağlığı ve güvenliği kanunu, yapı işlerinde iş sağlığı ve güvenliği yönetmeliği, iş ekipmanlarının kullanımında sağlık ve güvenlik şartları yönetmeliği, ahşap ve ön yapımlı çelik ile alüminyum alaşımı bileşenlerden oluşan dış cephe iskelelerine dair tebliğ vb. tüm mevzuat) malzeme ve tasarım standartlarına, projesine uygun, ön yapımlı bileşenlerden oluşan ve yük sınıfı min. 4 olan tam güvenlikli dış cephe iş iskelesinin gerekli güvenlik önlemleri alınarak kurulması ve sökülmesi, her türlü malzeme ve zayıflı, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit genel giderleri ve kâri dâhil, 1 m² fiyatı:					
	ÖLÇÜ: Iskelenin yapıldığı yüzeyin, üst katı yükseklik, tabandaki uzunluğu ise genişlik olarak alınır ve genişlik ile yüksekliğin çarpımı sonucu iş iskelesi alanı olarak hesaplanır.					
	NOT:					
	1) Bir mahali çevreleyen alandaki tavanda iş iskelesini gerektirecek bir imalat yapılması söz konusu ise; tavan için iskele bedeli verilir ayrıca, duvarlar için iş iskelesi bedeli verilmez.					
	2) Bir mahalde kurulan iş iskelesi, o mahalde yapılacak olan ve iş iskelesi kurulmasını gerektiren tüm imalatların yapımı için kurulduğu kabul edilir ve bu mahal için iskele bedeli bir kere verilir.					
	3) Bu poz 3,00 metreden yüksek duvar inşaatı ile bu nitelikteki münferit inşaatlara uygulanır.					
	4) Yüksekliği 3,00 metre ve 3,00 metreden aşağı olan inşaatlara iş iskelesi bedeli verilmez.					
	5) Gerekli durumlarda file, branda vb. ile güvenlik tedbirleri alınır. Ayrıca bedel ödenmez					
	6) İşkelenin standartlarına, mevzuatına ve projesine uygun olarak yapıldığı husus, yapı denetim görevlisi ve yüklenici ile birlikte tutanağa bağlanacak ve bu tutanak idarenin onayına sunulacaktır. Ayrıca, iskele genel ve detay durumunu gösterecek şekilde CD ye aktarılacak ve bu CD tutanak ekine konulacaktır. Bu tutanak ve CD'nin ödeme evraklarına eklenmesi gerekmekte olup bu hususlar yerine getirilmeden iskele bedeli ödenmez.					
	7) Iskelenin çıkan malzeme müteahhitde aittir.					
7	15.550.1202	Lama ve profil demirlerden çeşitli demir işleri yapılması ve yerine konulması	kg			
	Teknik Tarifi: Çeşitli çelik çubuk, lama ve profil demirlerden yapılan her çeşit merdiven balkon köprü korkulukları, pencere ve bahçe parmaklıklar, çatıya çıkma, fosseptik ve benzeri yerlere yapılan merdivenler, izgara ve benzeri işlerin yapılması için demir perçin, civata, kaynak ve her türlü malzeme ve zayıflı, iş yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, işçilik, yüklenici genel giderleri ve kâri dâhil, (boya bedeli hariç) 1 kg fiyatı :					
	Ölçü: İmalat ve varsa tespit malzemesi ile birlikte boyanmadan ve montajdan önce tartılır.					
	Not: Ancak idareler lüzum gördüğü takdirde proje boyutları üzerinden bütün profillerin ve düğüm noktaları levhalarının cetveldeki ağırlıklarına nazaran tartı ağırlığını tahlük edebilir. Bu tartı neticesinde: cetvellere nazaran % 7 ağırlık fazlası da ödeme yapılır, %					

8

İhale

Makamı

TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

İşin Adı: ERGANI İLÇESİ SEZAİ KARAKOÇ ORTAOKULU ONARIM İŞİ.

İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları>SEZAİ KARAKOÇ ORTAOKULU

Sayfa 2 / 2
Pursantaj

S.	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	(%)
No		7'den fazla ağırlık dikkate alınmaz. Bu tarihi neticesinde bulunan ağırlığın ceteveldekinden az olması halinde yapılan imalatın idarece kabul edilmesi şartıyla tarihi esas alınır.			
8	15.315.1101	0,50 mm kalınlıkta, sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı düz sacdan eksiz oluk yapılması ve yerine montajı (Sac genişliği toplam 30 cm)	m		
		Teknik Tarifi: 0,50 mm kalınlıkta sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı sacın eksiz oluk makinası ile işlenip montaja hazır hale getirilmesi, olukların monte edilecekleri alana taşınması, en fazla 50 cm aralıklarla oluk kelepçelerinin takılması, olukların eğiminin ayarlanarak kelepçelerin çakılması, oluk ile aynı özellikte en az 20 cm genişlikte çatı bandının detayına uygun şekilde monte edilmesi, iniş borularına bağlantı için deliklerin açılması, köşe birleşim yerlerinin kesilmesi ve birbirine tam olarak yapıştırılması, bütün birleşim yerlerinde sızdırmazlığın sağlanması, inşaat yerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, her türlü malzeme ve zayıflı, işçilik araç ve gereç giderleri ile müteahhit genel giderleri ve kâri dahil 1 m² fiyatı: ÖLÇÜ: Yerine takılmış oluk ekseninin boyu üzerinden ölçülür.			
9	15.540.1102	Demir yüzeylere iki kat antipas, iki kat sentetik boyaya yapılması	m²		
		Teknik Tarifi: Demir imalat yüzeylerinin zımpara ve tel fırça ile temizlenmesi, 0,100 kg 1.kat, 0,100 kg 2.kat (her kat farklı renkte) antipas sürülmesi, 0,100 kg 1.kat, 0,100 kg 2.kat istenilen renkte sentetik boyaya ile boyanması, her türlü malzeme ve zayıflı, işçilik, müteahhit genel giderleri ve kâri dahil 1 m² fiyatı: ÖLÇÜ: a) Mobilyalarda boyanan yüzeyler ölçülür. b) Kapı ve bölmelerde: 1) Telaro kasalı olanlarda: sıvadan sıvaya iki yüzü ölçülür. 2) Kasalı (pervazsız) olanlarda: kasada kasaya düşey düzlemdeki iki yüzün ölçüsüne kasa alanları dahil edilir. 3) Kasa ve pervazlı olanlarda pervazda pervaza iki yüzün ölçüsüne kasa dahil edilir. 4) Bütün ölçülerde, girinti, çıkış ve cam boşlukları ölçüye katılmaz. Pencere kenarında çitra varsa, ölçü buradan alınır. c) Cam ekran ve pencerelerde: 1) Cam ekran ve pervazlı pencerelerde, pervaz dışına pervazsız pencerelerde, sıva yüzünden sıva yüzüne olmak üzere düşey düzlemdeki alanı ölçülür. Yalnız bir satır hesaba alınır, iki satır boyanır. Cam boşluğu çıkarılmaz, denizlik, kasa ve kenarları mevcut ise ayrıca ölçülerek, alana ilâve edilir. 2) Çift pencerelerde aynen ölçülür, iki pencere arasındaki ahşap kasa ayrı ölçülür ve alan ilâve edilir. Her iki pencerenin iki yüzü boyanır, birer yüzü hesap edilir. Cam boşluğu çıkarılmaz. d) Parmaklı ve korkuluklarda bir yüzün düşey düzlemdeki izdüşüm alanı ölçülür. Boşluk düşülmez. e) Kolon, çatı makası, kiriş, kuranglez ve benzeri demir imalatına boyanan yüzler ölçülür.			
10	15.540.1301	Brüt beton, sıvalı veya eski boyalı yüzeylere, astar uygulanarak akrilik esaslı su bazlı boyaya yapılması (diş cephe)	m²		
		Teknik Tarifi: Boyanacak yüzeylerin zımpara kağıdı veya mozaik silme taşı ile düzeltmesi, çapaklıların ve fazla grenli kısımların bertaraf edildikten sonra 0,150 kg astar sürülmlesi, üzerine 1.katına 0,180 kg, 2.katına 0,120 kg isabet üzere istenilen renkte akrilik esaslı su bazlı boyanın fırça rulo ile yüzeye uygulanması için gerekli her türlü malzeme ve zayıflı, işçilik, yüklenici genel giderleri ve kâri dahil, 1 m² fiyatı: Ölçü: Projesi üzerinden boyanılan yüzeyler ölçülür. Tüm boşluklar düşülür. Not: 3 m'den yüksek duvar ve tavanlarda ayrıca iş iskelesi verilir. Sıva içi iş iskelesi varsa, ayrıca boyaya verilmez.			
11	15.275.1101	250/350 kg çimento dozu kaba ve ince harçla sıva yapılması (diş cephe sıvısı)	m²		
		Teknik Tarifi: 1 m³ dişli kuma 250 kg çimento katılması ile hazırlanan harçla ortalama 2 cm kalınlığında kaba sıva yapılması, üzerine 1 m³ mil kumuna 350 kg çimento ilavesiyle hazırlanan harçla ortalama 0,8 cm kalınlığında ince sıva yapılması, duvar yüzeyinin temizlenmesi, gerekli zamanlarda sulanması, her türlü malzeme ve zayıflı, işçilik, çalışma sehpaları, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltma, yüklenici genel giderleri ve kâri dahil, 1 m² fiyatı: Ölçü: Sıvanan bütün yüzeyler projesi üzerinden hesaplanır.			

Şeyh Mehmet SULAK

Mimar

MAHAL LİSTESİ

Sayfa 1 / 1

İşin Adı: ERGANI İLÇESİ SEZAİ KARAKOÇ ORTAOKULU ONARIM İŞİ.

İş Grubu: Ana Grup>İnşaat İmalatları>SEZAİ KARAKOÇ ORTAOKULU

77.100.1022: Çinko ve sac levhadan oluk halinde yatay çatı deresi sökülmesi

m

A BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3 M LİK KISMIN SÖKÜMÜ

B BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3 M LİK KISMIN SÖKÜMÜ

77.100.1026: Galvanizli sac, alüminyum, cam elyaf takviyeli vb. çatı örtüsü sökülmesi

m²

A BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3M LİK KISMIN SÖKÜMÜ

B BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3 M LİK KISMIN SÖKÜMÜ

MSB.521/B2-1: Boyalı Trapezoidal Kesitli Sac Çatı Kaplaması Montajı

m²

A BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3 M LİK KISMIN MONTAJI

B BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3 M LİK KISMIN MONTAJI

15.220.1005: 190 mm kalınlığında yatay delikli tuğla (190x190x135 mm) ile duvar yapılması

m²

A BLOK KURANGLEZLERİN KENARINA DUVAR ÖRÜLMESİ

B BLOK A BLOK KURANGLEZLERİN KENARINA DUVAR ÖRÜLMESİ

15.330.1009: Eğimli çatılarda, çatı örtüsü altına, 3 mm kalınlıkta plastiomer esaslı, polyester keçe taşıyıcı polimer bitümlü örtü (-5 C soğukta bükülmeli) ile su yalıtımı yapılması

m²

A BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3 M LİK KISMIN MONTAJI

B BLOK ÇATI ÖRTÜSÜ 3 M LİK KISMIN MONTAJI

Y.21.051/C11: Ön yapımlı bileşenlerden oluşan tam güvenlikli, dış cephe iş iskelesi yapılması. (0,00-51,50 m arası)

m²

A BLOK

B BLOK

15.550.1202: Lama ve profil demirlerden çeşitli demir işleri yapılması ve yerine konulması

kg

A BLOK KURANGLEZLERİNE SUNDURMA İÇİN KUTU PROFİL

DİKEY KUTU PROFİL

DİKEY KUTU PROFİL

B BLOK KURANGLEZLERİNE SUNDURMA İÇİN KUTU PROFİL

DİKEY KUTU PROFİL 40*40*1,5 KUTU PROFİL

DİKEY KUTU PROFİL

15.315.1101: 0,50 mm kalınlıkta, sıcak daldırma galvaniz üzeri boyalı düz sacdan eksiz oluk yapılması ve yerine montajı (Sac genişliği toplam 30 cm)

m

A BLOK ÇATI YATAY OLUK

B BLOK ÇATI YATAY OLUK

15.540.1102: Demir yüzeylere iki kat antipas, iki kat sentetik boya yapılması

m²

A VE B BLOK

15.540.1301: Brüt beton, sıvılı veya eski boyalı yüzeylere, astar uygulanarak akrilik esaslı su bazlı boya yapılması (dış cephe)

m²

A BLOK KURANGLEZLERİN KENARINA 40 CM LİK DUVAR

B BLOK KURANGLEZLERİN KENARINA 40 CM LİK DUVAR

15.275.1101: 250/350 kg çimento dozu kaba ve ince harçla sıva yapılması (dış cephe sıvası)

m²

A BLOK KURANGLEZLERİNE 40 CM LİK DUVAR

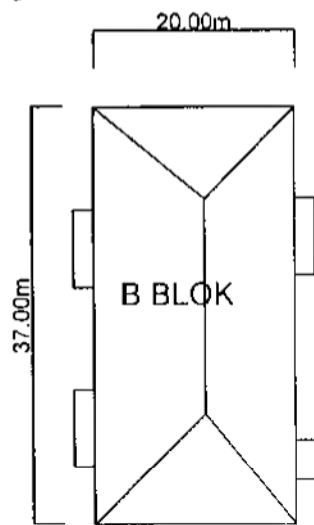
B BLOK KURANGLEZLERİNE 40 CM LİK DUVAR

Şeyh Mehmet SULAK

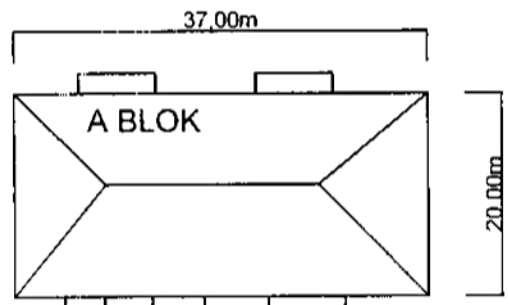
Mimar

SEZAİ KARAKOÇ ORTAOKULLU

SEZAİ KARAKOÇ ORTAOKULU



5 ADET KURANGLEZ
ÜSTÜNE KUTU PROFİL DESTEKLİ
TRAPEZOİDAL KAPLAMA



5 ADET KURANGLEZ
ÜSTÜNE KUTU PROFİL DESTEKLİ
TRAPEZOİDAL KAPLAMA

Şeyh Mehmet SULAK
Mimar