

GAZİANTEP KAMİL OCAK STADI 2 ADET SOYUNMA ODASI YAPIM İŞİ ÖZEL TEKNİK ŞARTNAMESİ

İşbu Özel Teknik Şartname, Türkiye Futbol Federasyonu' nun (bundan böyle **TFF** olarak anılacaktır.) tarafından Gaziantep Kamil Ocak Stadyumun' da (Bundan böyle **İŞYERİ** olarak anılacaktır.) yaptırılması planlanan tadilat işleri, medya tribünü masaları ve Tv platformları yapım işi kapsamında gerçekleştirilecek inşaat işleri için ekli proje özel idari şartname doğrultusunda teklif veren firmaların (bundan böyle **İSTEKLİ** olarak anılacaktır.) çalışma esaslarını ve yürütecekleri her bir imalatın teknik standartlarını belirler.

Bu bağlamda, teklif verilecek iş kalemleri aşağıda poz numaralarıyla beraber tanımlanmıştır:

Teknik Şartnamede belirtilen tüm markalar TSE onaylı olacaktır.

A) İNŞAAT İŞLERİ

1.) Poz No: 18.183

"Kagir Duvar Yıkılması"

Medya Tribünü katı ekli planda işaretlenen duvarlar yıkılacak. Çimento harçlı kâgir ve horasan inşaatın patlayıcı madde kullanılmadan yıkılması, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, her türlü işçilik, araç ve gereç giderleri, müteahhit kârı ve genel giderler dahil 1 m³ çimento harçlı horasan inşaatın yıkılması

2.) Poz No: 25.016

"Demir imalatın boyanması"

Yapılan Demir kapılar ile mevcut imalatlar boyanacak. Demir imalâtın yüzlerinin temizlenmesi, raspa edilmesi, 0.050 kg. macun veya oto boya macunu ile macunlanması, zımparalanması, 0.420 kg.sülyen sürülmesi (2 kat), 0.120 kg. birinci kat, 0.100 kg. ikinci kat yağlıboya sürülmesidir.

3.) Poz No: 27.525/A

"Saten alçı yapılması"

Plastik boya yapılacak. Soyunma odaları zemin kat , 1.kat ve 2. Kat duvarlarında uygulanacak. 1 m³ kuma 150 kg. çimento ve 0.150 ton sönmüş kireç katılarak hazırlanan harçla ortalama 2 cm. kalınlığında kaba sıva, üzerine 750 kg. ince alçı ve yeteri kadar su katılarak elde edilen harç ile ortalama 0.6 cm. kalınlığında ince sıvanın tahta mala ile yapılması, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, çalışma sehpaları, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltmadır.

4.) Poz No: 27.501
“Dış sıva yapılması”

Saha içi tribün duvarlarının gerekli görülen yerlerinin sıva yapılması. 1 m³ dişli kuma 250 kg. çimento katılması ile hazırlanan harçla ortalama 2 cm. kalınlığında kaba sıva ve bunun üzerine 1 m³ mil kumuna 350 kg. çimento ilâvesiyle hazırlanan harçla ortalama 0,8 cm. kalınlığında ince sıva yapılması, duvar yüzeyinin temizlenmesi, gerekli zamanlarda sulanması, her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik, çalışma sehpaları, inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltmadır.

5.) Poz No: 27.531/1
“İç sıva yapılması

Yeni yapılacak duvarların iç kısımlarında uygulanacak. 1 m³ dişli kuma 250 kg. çimento ve 0.100 m³ kireç hamuru katılarak hazırlanan harçla ortalama 2 cm. kalınlığında kaba sıva ve bunun üzerine 1 m³ mil kumuna 250 kg. çimento ve 0.100 m³ kireç hamuru katılarak hazırlanan harçla ortalama 0.8 cm. kalınlığında ince sıva yapılması, gerekli zamanlarda sulanması, duvar yüzeyinin temizlenmesi, her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik, çalışma sehpaları inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltmadır.

6.) Poz No: 2783
“Tesfiye tabakası yapılması”

Yedek kulübeleri önünde bulunan hasarlı yer döşemesinin üzerine 3 cm kalınlığında uygulama yapılacak

7.) Poz No: 18.140/B2
“12.5 mm’ lik suya dayanıklı alçı levhalarla alçı tavan yapılması ”

Medya tribünü katı tavanlarına yapılacak. **KNAUF, LA FARGE** marka veya muadili firmalardan seçilerek idarece onaylanmış proje ve detaylarına göre; Tavan U-profilinin (TU28), vida ve plastik dubel kullanılarak 60 cm aralıklarla mevcut duvara sabitlenmesi; mevcut duvardan 10 cm mesafede agraf ekseninin tavan yüzeyine işaretlenmesi; en fazla 60 cm arayla da ardışık eksenlerin işaretlenmesi; 20 cm'lik agrafın en fazla 100 cm arayla işaretlenen hatlar üzerine çelik dubeller ile sabitlenmesi; agraf kanatlarının asma tavan boşluk mesafesine göre kıvrılarak ayarlanması; Tavan C-profilinin TC60 kesilmesi; TC60 profillerinin agrafın iki kanadı arasına yerleştirilmesi; agrafın TC60 profillerinin her 2 kanadına agraf vidası ile sabitlenmesi; TC60 profillerin ek yerlerinde eklemeparçası kullanılması; 12,5 mm'lik suya dayanıklı alçı duvar levhasının TU28 ve TC60 25 mm'lik borazan vidalarla sabitlenmesi; gerektiği durumlarda alçı duvar levhasının kesilerek ebatlanması; derz dolgu alçısı ile 3 mm'den fazla boşluklara ön dolgu yapılması; vida başlarının derz dolgu alçısıyla kapatılması; derz bandının alçı duvar levhası ek yerlerine yapıştırılması; bant üzerine derz dolgu alçısı uygulanması suretiyle asma tavanın oluşturulması her türlü malzeme ve zaiyatı, işçilik, işyerinde yükleme, yatay ve düşey taşıma, boşaltmadır.

8.) Poz No: 25.036/1

“Yeni sıva yüzeylere plastik badana yapılması”

Zemin kat 1. Kat(medy giriş bölümü) ve 2. Kat ta bulunan iç duvara uygulanacak. **MARSHALL, DYO veya FİLLİ BOYA** marka akrilik esaslı boya ile boyanacaktır. Boyanacak eski yüzeyler zımparalanarak düzeltilecek, gerekli tüm yüzey onarımları yapılacak ve yüzey astar/boya uygulamasına hazır hale getirilecektir. Sonrasında yine **MARSHALL, DYO veya FİLLİ BOYA** marka uygun astar (0,150 kg/m²), boya öncesi tatbik edilecektir. Astar üzerine 1 kat (0,180 kg/m²) boya ve 2. kat (0,120 kg/m²) boya uygulanacaktır. İki kat ile örtücülüğün sağlanamadığı durumlarda, örtücülük sağlanana kadar boya uygulaması devam edecektir. Boyanın renk seçimi için uygulanmadan evvel numune yapılacak ve mutlaka TFF Yetkilisi'nden yazılı onay alınacaktır. Teklif fiyatına boya, astar, fırça, rulo vb. her türlü malzeme, alet ve zayıtı, uygulama işçiliği, tüm yatay/düşey taşımalar, yükleme ve indirmeler, müteahhit karı ve genel giderler dahildir. Metraj, boya uygulanacak net yüzey alanları (**M²**) ölçülerek alınır.

9.) Poz No: 25.27560/1

“Silikon esaslı dış cephe boyası”

Stadyum iç tribün duvar önlerine uygulanacak. **MARSHALL, DYO veya FİLLİ BOYA** marka silikon esaslı dış cephe boyası ile boyanacaktır Hazırlanmış sıva yüzeylerinin, kağıt maske ile maskelenmesi, silikon esaslı koruyucu astar (renkli) ile 1 m² yüzeye ortalama 0,250 kg gidecek şekilde fırça, rulo, tabanca vb. araçlarla sürülmesi, 24 saat geçtikten sonra üzerine en az iki kat olmak üzere fırça, rulo veya tabanca ile silikon esaslı boya 1 m²'ye yüzeye 0,600 kg gidecek şekilde tatbik edilerek yüzeyin boyanması; maskelerin sökülmesi, her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik, inşaat yerindeki, yatay ve düşey taşıma, boşaltmadır.

10.)ÖZEL - 1

“Elektrik tesisat işleri”

Soyunma odası 1 ve 2'. Yerleşim planı dahilinde (TSE'ye uygun) elektrik armatürleri, anahtar, priz, kablo, pano ve benzeri malzemeler ile her türlü sarf malzemesi, zayıtı, yüklemesi, taşınması, işçiliği, müteahhit karı dahil elektrik tesisat işlerinin top yekün imalatıdır.

11.)18.138/A1

“Alçıpan duvar yapılması”

Proje detaylarına göre; 75 mm'lik Duvar U-profillerinin (DU75), vida ve plastik dubel kullanılarak 60 cm aralıklarla taban ve tabana sabitlenmesi; DU75 ve yan duvarlara tutturulacak 75 mm lik Duvar C-profillerinin (DC75) altına 75 mm'lik ses yalıtım bandının yapıştırılması; DC75 profillerinin kesilmesi; DC75 profilinin 60 cm aralıklarla DU75 profillerinin arasına geçirilmesi; 5 cm kalınlıkta 52 kg/m³ yoğunluğundaki taşıyıcı levhalarının yerleştirilmesi ve 12.5 mm'lik alçı duvar levhasının DU75 ve DC75 profilinin 25 mm'lik borazan vidalarla sabitlenmesi; gerektiği durumlarda alçı duvar levhasının kesilerek ebatlanması; derz

dolgu alçısı ile 3 mm'den fazla boşluklarla ön dolgu yapılması; vida başlarının derz dolgu alçısıyla kapatılması; derz bandının alçı duvar levhası ek yerlerine yapıştırılması; bant üzerine derz dolgu alçısı uygulanması.

12.)ÖZEL - 2

“Medya Tribünü Masalar imalatı”

Proje de belirtilen medya tribününde bulunan masaların sökülüp yerine istenilen ebat ve boyutlarda mdf lam kaplama demir konstrüksiyon masa imalat ve montajı.

13.)ÖZEL - 4

“Engelli Tribünü demir konstrüksiyon çatısı sökümü”

Saha içinde güney batı bölümünde bulunan engelli tribünü demir konstrüksiyon çatısının söküm işi

14.)ÖZEL - 5

“Tribün tel çit söküm işi”

Tribün blokları arasında bulunan tel örgü sistemlerinin sökümü, depolanması ve şampiyona sonrası yerine montaj yapılması işi.

15.)ÖZEL - 6

“Alüminyum korkuluk ve parapet sökümü”

VIP tribünü sağ ve sol taraflarında bulunan alüminyum korkuluk ve parapetlerinin projede belirtilen kısımlarının sökümü ve turnuva sonrası yerine montajı

16.)ÖZEL - 7

“Kiremit irmiği serim işi”

Stadyum içi saha kenarı yürüyüş parkurunda bulunan proje de belirtilmiş m2’ de kiremit irmiği (kiremit tozu) malzemenin yenilenmesi ve mastarlanarak düzenli hale getirilmesi işi.

17.)ÖZEL - 8

“TV Kamera Platformu yakımı”

TV kamera platformu teknik şartnamesindeki belirtilen alanlardaki koltukların sökümü. Sökülen koltukların yerine istenilen ölçülerde demir konstrüksiyon üzeri 2 kat osb malzemedan platform yapımı işi.

18.)ÖZEL - 9

“Epoksi boya tadilat”

Zemin kat yer döşemesinde bulunan kısmi hasarların mevcut zemin malzemesi boyası (epoksi boyası) ile onarımı.

19.)ÖZEL - 10

“Yedek Kulübeleri tadilatı”

Saha içinde bulunan oyuncu yedek kulübelerinin çatı demir konstrüksiyonlarının kısaltılması. Üzerinin şeffaf polikarbon malzeme ile kaplanması. İki kademedan oluşan yedek kulübeleri kaidelerinin kırım işlemi ile tek bir satıh haline getirilip halı kaplanması işi.

20.)Nakliye

İnşaattan çıkan moloz ve sökümlerden çıkan malzeme belediyenin gösterdiği yere nakledilecek.