**TEK AYAKLI BASKETBOL POTASI TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Tek direkli metal taşıyıcı ayak 4” (114mm) çapta, 4,5 mm kalınlıkta borudan imal olacaktır.
2. 105\*180 cm ebatlarında 10 mm Kalınlıkta Akrilik Cam panyalı olacaktır.
3. Sabit Tip Çemberli olacaktır.
4. Çemberlerde Floş İpten İmal Ağ kullanılacaktır.
5. Panya arkasında metal çerçeve olacaktır. Bu çerçeve Panyayı ve Çemberi tutup ayak aksama bağlanma kolaylığı sağlayacak ve sporcu çembere asılmalarında çembere gelen basıncı arka metal aksama alıp çemberin ve panyanın kırılmasını önleyecektir.
6. Sporcuların pota çemberine smaç için asılmaları sırasında çembere gelecek yükten dolayı panyaayak birleşim yerinde oluşacak moment kuvveti etkisiyle meydana gelebilecek kırılma ve deformasyonları önlemek amacıyla çerçevenin üst iki köşesinden taşıyıcı ayak konsol kısmına (çapraz destek borusunun ucuna) 2 adet destek borusu bağlanacaktır. Destek boruları 27 mm çapında, 2 mm et kalınlıkta olup bağlantılar çerçeve ve taşıyıcı direk konsol kısmına önceden kaynatılan kulakçıklara civata yardımıyla yapılacaktır.
7. Taşıyıcı ayak ile konsol kısmı birbirine dikişsiz çelik patent dirsekle, kaynak yardımıyla bağlanacaktır. Patent dirsek de en az 4 mm et kalınlıkta ve beyaz renkte elektrostatik fırın boyalı olacaktır.
8. Konsol kısmın aşağı doğru zorlanıp dirsekten kırılmasını önlemek amacıyla taşıyıcı ayak ile konsol kısım arasına dirsek bölgesinde en az 48 mm çapında, en az 80 cm uzunluğunda 3 mm et kalınlıkta bir metal boru ile çapraz destek (45º açıyla) kaynatılacaktır. Birleşim yerlerinin tam oturması için destek borusunun uçları (ezerek değil) kurtağzı olarak tabir edilen şekilde kesilecektir.
9. Bütün metal aksamlar Beyaz Renkte Elektrostatik fırın boyalı olacaktır .
10. Potaların Zemine Bağlantısı için 50 cm’lik 114\*4 mm Ankraj yüklenici firma tarafından ayrıca verilecek, firma önce Ankrajı zemine betonlayıp beton donduktan sonra potayı ankraja takarak kullanılır hale getirecektir.
11. Ankraj betonlanma işlemi bittikten sonra en az 2 gün kuruması beklenecektir.
12. Pota ayağı zemindeki ankrajın içine yerleştirilecek kaynak ile ayak ankraja sabitlenecektir.

# AKRİLİK CAM PANYA LEVHASI

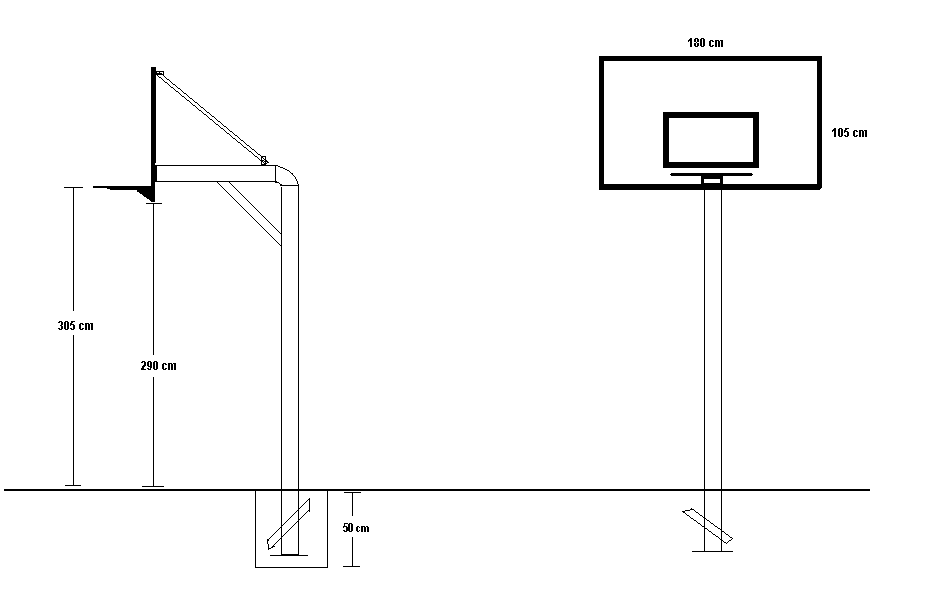
1. ÇarpmaLevhaları FİBA Standartlarına göre 180\*105 cm ebatlarında olacaktır.
2. Panya 10 mm kalınlıkta Akrilik Malzemeden imal ve Şeffaftır.
3. Panya üzerinde bulunan kaide çizgileri, uluslararası ölçülerde ve Beyaz renkte boyalı olacaktır. Panyanın arka kısmı boyalı olacaktır. (Topun çarpması ile çizgiler aşınmaması için)
4. Panya sağ ve sol üst kenarında 30x30cm ebadında Gençlik ve Spor Bakanlığı ile Spor Toto Teşkilatı logosu olacaktır.

# PANYA ÇERÇEVESİ

1. 30\*50\*2,5mm Kutu Profilden İmal Olacaktır.
2. Beyaz renkte Fırın boyalı olacaktır.

# BASKETBOL ÇEMBERİ

1. Çemberlerin iç çapı 45 cm olacaktır.
2. Ağların bağlanması Fiba Standartlarına göre özel büküm kıvrılmış yay tel ile yapılacaktır.
3. Çember malzemesi en az 17mm veya en çok 20mm çapında yuvarlak metal olacaktır.
4. Çemberlerin çarpma levhasının ön yüzeyine en yakın noktası 15 cm olacaktır.
5. Turuncu Renkte Elektrostatik Fırın Boyalı olacaktır.
6. Panyaya bağlanması için üzerinde 4 adet bağlantı deliği olacaktır.



# GENEL BİLGİLER

1. Garanti Süresi, teslimatı yapılmış tüm spor ekipmanları imalat ve işçilik hatalarına karşı 2 yıl garantili olacaktır. Garanti süresi içerisinde kullanıcı hataları hariç, spor ekipmanlarında oluşan tüm hata, eksik, ve kusurlar yükleniciye bildirildiği andan itibaren 20 ( yirmi ) iş günü içerisinde tamir edilerek ya da yenisi ile değiştirilerek düzeltilecektir.
2. Sözleşmenin uygulanması sırasında ilgili mevzuatı gereğince ödenecek vergi, resim, harç sigorta, nakliye, indirme, belirtilen adreste montaj ve tüm giderler teklif fiyata dahil olup yükleniciye aittir.
3. Basketbol Potaları için TS EN 1270 belgesi ya da eşdeğer uluslararası belge istekliler tarafından teklif ekinde verilecektir.

Ahmet KESKİN Ali Rıza Mutlu GÜREL Yunus ŞAHİN

Yurt Hizmetleri Müdürü Şube Müdürü.V. Sportif Eğitim Uzmanı

Yukarıda belirtilen ve idarenizce atın alınacak olan malların cinsi, özellikleri, miktarı ve diğer şartlarını okudum. Aynı cins, özellik ve miktardaki malzemeyi tedarik etmeyi veya üretmeyi kabul ve taahhüt ediyorum.

**Firmanın Adı veya Ticaret Unvanı**

**Kaşe İmza**

**……../09/20**