

# SIHHİ TESİSATI TEKNİK ŞARTNEMESİ (HİBEYE ESAS)

İşin Adı: GONCA DERİ FABRİKASI

Sayfa No : 1

Tarih : 12.05.2020

<b>Sıra No</b>	1
<b>Poz No</b>	15.560.1002
<b>Tanımı</b>	Cam elyaf takviyeli kompozit rögar kapağı temini ve yerine konulması (kapak net açıklığı minimum 600 mm)
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	İdarece onanmış projesine göre cam elyaf takviyeli kompozit rögar kapağının çerçevesi ile yerine konulması ve montaj elemanları ile çerçevenin sabitlenmesi için her türlü malzeme ve zayıtı, işçilik inşaat yerindeki yükleme, yatay ve düşey taşımalar, boşaltmalar, araç ve gereç giderleri müteahhit genel giderleri ve kârı dâhil.

<b>Sıra No</b>	2
<b>Poz No</b>	25.100.2013
<b>Tanımı</b>	Antibakteriyel 45x60 cm konsollu lavabo yarım ayaklı tk. fayans camlaşmış çini ekstra sınıf
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	071-100 de yer alan lavaboların, TS 13420 standardında tarif edilen tanıma uygun, ürün üzerinde görünür bölgede hiçbir şekilde silinmeyen, ABY (Anti Bakteriyel Yüzey) logolu, antibakteriyel özellikli olması halinde montajlı birim fiyatları %10 arttırılacak, montaj bedelleri arttırılmadan uygulanacaktır.

<b>Sıra No</b>	3
<b>Poz No</b>	25.104.1002
<b>Tanımı</b>	Ayna takriben 40x60 cm
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	Cam kalınlığı 5 mm, ayna kenarı rodajlı , ayna üzerinde şeritler olduğunda, şeritler bizoteli olacaktır. Duvara bağlantı vidaları pirinç malzemeden ve minimum 5 mikron nikel kaplamalı veya paslanmaz çelikten olacaktır. Ayna duvar askısı vida ve dübelleri ile duvarda yerine montajı. Aynalar 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliğine uygun olarak , CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş olacaktır.

<b>Sıra No</b>	4
<b>Poz No</b>	25.108.2101
<b>Tanımı</b>	Antibakteriyel alaturka hela taşı takriben 50x60 cm ekstra sınıf plastik sifonlu
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	25.108.100 'de yer alan alaturka hela taşlarının TS 13420 standardında tarif edilen tanıma uygun, ürün üzerinde görünür bölgede hiçbir şekilde silinmeyen, ABY (Anti Bakteriyel Yüzey) logolu, antibakteriyel özellikli olması halinde montajlı birim fiyatları %25 arttırılacak, montaj bedelleri arttırılmadan uygulanacaktır. Beyaz renkte, 4 köşeli hela taşı; TS-EN 274-1-2-3 e uygun 6 cm. koku fermetürlü ø 100 mm.lik pik sifonu ve pik çanağı veya 100 mm.lik PVCden yekpare yapılmış 80°C sıcaklığa ve asitlere dayanıklı 6 cm. koku fermetürlü alaturka hela sifonu ile birlikte işyerinde temini ve yerine montajı: (TS 799a) uygun ve kalite belgeli olacaktır. Not:Renkli sırlı seramik kullanılması durumunda montajlı fiyatlar % 15 arttırılacak montaj bedelleri arttırılmadan aynen uygulanacaktır.

<b>Sıra No</b>	5
<b>Poz No</b>	25.130.1101
<b>Tanımı</b>	Kısa musluk 1/2" (süzgeçli rozet dahil)
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	Aşağıdaki kalite belgesini haiz armatürlerin işyerinde temini ve yerine montajı.

<b>Sıra No</b>	6
<b>Poz No</b>	25.130.3204
<b>Tanımı</b>	Çift kumandalı, tek gövde lavabo bataryası
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	Kireç tutmayan perlatörlü, seramik salmastralı.

# SIHHİ TESİSATI TEKNİK ŞARTNEMESİ (HİBEYE ESAS)

İşin Adı: GONCA DERİ FABRİKASI

Sayfa No : 2

Tarih : 12.05.2020

<b>Sıra No</b>	7
<b>Poz No</b>	25.135.2002
<b>Tanımı</b>	Paslanmaz çelik kağıtlık
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	Paslanmaz çelik sacdan kağıtlığın kromajlı tespit vidaları ve özel takoz veya dubelleri ile birlikte işyerinde temini ve yerine montajı.

<b>Sıra No</b>	8
<b>Poz No</b>	25.138.1012
<b>Tanımı</b>	Yer süzgeci pik döküm 15x15 cm. Ø 70 çukışlı
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	Kendinden koku fermetürlü, ızgaralı ve temizleme tapalı yer süzgecinin işyerinde temini ve yerine montajı.

<b>Sıra No</b>	9
<b>Poz No</b>	25.305.2101
<b>Tanımı</b>	Pn 20 polipropilen 1/2" ø20/3,4 mm temiz su boruları
<b>Birimi</b>	MT
<b>Tarifi</b>	TS EN ISO 15874-1, 2, 3, 5, 7 TS EN ISO 15874-2'ye uygun, polipropilen (PPR- C), Tip; 3ten mamül ve Sağlık Bakanlığında içme suyu .borusu olarak kullanılmasında sakınca bulunmadığı belgelendirilmiş, boruların işyerinde temini, projesine uygun olarak kesilmesi, fizyoterm kaynak makinası ile bağlantı parçalarının boru uçlarına 260 °C sıcaklıkta sıkılarak kaynak edilmesi. (Kaynak için her türlü malzeme ve işçilik dahil.) Montaj malzemelerinin bedelleri ayrıca ödenecektir.

<b>Sıra No</b>	10
<b>Poz No</b>	25.305.2105
<b>Tanımı</b>	Pn 20 polipropilen 1 1/2" ø50/8,4 mm temiz su boruları
<b>Birimi</b>	MT
<b>Tarifi</b>	TS EN ISO 15874-2'ye uygun, polipropilen (PPR- C), Tip; 3ten mamül ve Sağlık Bakanlığında içme suyu .borusu olarak kullanılmasında sakınca bulunmadığı belgelendirilmiş, boruların işyerinde temini, projesine uygun olarak kesilmesi, fizyoterm kaynak makinası ile bağlantı parçalarının boru uçlarına 260 °C sıcaklıkta sıkılarak kaynak edilmesi. (Kaynak için her türlü malzeme ve işçilik dahil.) Montaj malzemelerinin bedelleri ayrıca ödenecektir.

<b>Sıra No</b>	11
<b>Poz No</b>	25.305.2106
<b>Tanımı</b>	Pn 20 polipropilen 2" ø63/10,5 mm temiz su boruları
<b>Birimi</b>	MT
<b>Tarifi</b>	TS EN ISO 15874-2'ye uygun, polipropilen (PPR- C), Tip; 3ten mamül ve Sağlık Bakanlığında içme suyu .borusu olarak kullanılmasında sakınca bulunmadığı belgelendirilmiş, boruların işyerinde temini, projesine uygun olarak kesilmesi, fizyoterm kaynak makinası ile bağlantı parçalarının boru uçlarına 260 °C sıcaklıkta sıkılarak kaynak edilmesi. (Kaynak için her türlü malzeme ve işçilik dahil.) Montaj malzemelerinin bedelleri ayrıca ödenecektir.

<b>Sıra No</b>	12
<b>Poz No</b>	25.305.2109
<b>Tanımı</b>	Pn 20 polipropilen 4" 110/18,4 mm temiz su boruları
<b>Birimi</b>	MT
<b>Tarifi</b>	TS EN ISO 15874-2'ye uygun, polipropilen (PPR- C), Tip; 3ten mamül ve Sağlık Bakanlığında içme suyu .borusu olarak kullanılmasında sakınca bulunmadığı belgelendirilmiş, boruların işyerinde temini, projesine uygun olarak kesilmesi, fizyoterm kaynak makinası ile bağlantı parçalarının boru uçlarına 260 °C sıcaklıkta sıkılarak kaynak edilmesi. (Kaynak için her türlü malzeme ve işçilik dahil.) Montaj malzemelerinin bedelleri ayrıca ödenecektir.

# SIHHİ TESİSATI TEKNİK ŞARTNEMESİ (HİBEYE ESAS)

İşin Adı: GONCA DERİ FABRİKASI

Sayfa No : 3

Tarih : 12.05.2020

<b>Sıra No</b>	13
<b>Poz No</b>	25.305.6101
<b>Tanımı</b>	Sert pvc plastik pis su borusu dış çap ø 50-40/3,0 mm (geçme veya yapıştırma muflu)
<b>Birimi</b>	MT
<b>Tarifi</b>	TS EN 1329-1'e uygun, sert PVC plastik pis su borularının işyerinde temini ve geçme muflu olarak yerine montajı

<b>Sıra No</b>	14
<b>Poz No</b>	25.305.6103
<b>Tanımı</b>	Sert pvc plastik pis su borusu dış çap ø 100-110/3,0 mm (geçme veya yapıştırma muflu)
<b>Birimi</b>	MT
<b>Tarifi</b>	TS EN 1329-1'e uygun, sert PVC plastik pis su borularının işyerinde temini ve geçme muflu olarak yerine montajı

<b>Sıra No</b>	15
<b>Poz No</b>	25.312.1206
<b>Tanımı</b>	Klapeli kilitli tip ;125 Ø mm rogar klapesi
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	Pis su ve yağmur tesisatında kullanılmak üzere EN 13564-1 binalarda kullanılan taşkın önleme cihazları standardına uygun olarak üretilmiş, klapeli veya kilitli, rögar/fosseptik içine, giriş borusu ağzına takılan, fare, haşarat ve pis kokunun bina tesisatına girmesini engelleyen, fare kemirmesine dayanıklı, kendiliğinden kapanan paslanmaz çelik klape, ABS gövde, pis su hatları için kullanılan, elle kumanda edilen kilitleme sistemi ile alet gereksinimi olmadan kolaylıkla açılan kelebek vidalı temizlik kapağı bulunan pis su geri tepme ventilinin iş yerinde temini ve yerine montajı.

<b>Sıra No</b>	16
<b>Poz No</b>	25.320.8104
<b>Tanımı</b>	Basınç düşürücü vana su için 32 Ø mm Vidalı (1 1/4")
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	Su, buhar ve diğer yanmayan gazlar için, onaylı projesinde belirtilmiş giriş ve çıkış basınçları için akışkan debisi ve sıcaklığına uygun olarak seçilecek, gövdesi dökme demir veya çelikten, mil ve yuvanın temas yüzeyleri bronz veya paslanmaz çelikten, basınca uygun flanşları, giriş basıncı debi talebinin değişmesi halinde çıkış basıncını hassasiyetle ayarlandığı değerlerde tutabilecek basınç düşürme vanasının iş yerinde temini, yerine montajı ve ayarlarının yapılarak çalışır halde teslimi.