

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Patnos Devlet Hastanesi

TEKLİFE DAVET

09.08.2024

Sayı:216

Konu: KALİTE VE YÖNETİM BİRİMİ 27 KALEM MALZEME ALIM

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 16.08.2024 saat: 11:00 'a kadar patnosdh@hotmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Şakir KAYA
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	ToplamTutar
1	KAT TANIMLAMA PANOSU			10	Adet		
2	WC LEVHALARI			50	Adet		
3	ASANSÖR İÇİ GÖRME ENGELLİLER İÇİN KULLANIM TALİMATI			12	Adet		
4	KAPI İSİMLİKLERİ			360	Adet		
5	ASKILI ÇİFT TARAF KAT YÖNLENDİRME LEVHASI			30	Adet		
6	BAHÇE YÖNLENDİRME IŞIKLI PİLON TABELA			12	Adet		
7	UV BASKILI MEKAN TANIMLAMA TABELALARI			35	Adet		
8	CEPHEYE MONTE GİRİŞ YAZISI			3	Adet		
9	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT: 500X80)			1	Adet		
10	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT: 660X120)			1	Adet		
11	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT: 300X80)			2	Adet		
12	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT: 300X60)			1	Adet		
13	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT: 390X60)			1	Adet		
14	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT: 400X60)			1	Adet		
15	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT:125X50)			2	Adet		
16	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT:600X100)			1	Adet		
17	ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA (EBAT:500X50)			1	Adet		
18	DUVARA MONTELİ YÖNLENDİRME LEVHASI			30	Adet		
19	PLEKSİ MİKNATISLI UV BASKILI GENEL KAT YERLEŞİM			4	Adet		

	PLANII						
20	KAPAKLI KİLİTLİ ALÜMİNYUM KASALI İLAN PANOSU			2	Adet		
21	GÖRME ENGELLİLER İÇİN KABARTMA HARİTA			1	Adet		
22	ACİL ÇIKIŞ BRAİLLA ALFABELİ KAT KROKİSİ			1	Adet		
23	MERDİVENLERE KAYMAZ BANT UYGULAMASI YAPILMASI			150	Metre		
24	HASTA TANIMLAYICI FİĞÜRLÜ LEVHA(SÜRGÜLÜ MEKANİZMALI)			70	Adet		
25	HASTA ÖNCELİK SIRASI PANOSU			10	Adet		
26	HASTA SORUMLULUKLARI PANOSU			10	Adet		
27	İŞIKLI KURUM KİMLİK TOTEMİ			1	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2024

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim:

- **Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.**
- Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.
- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

KAT TANIMLAMA PANOSU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-25x25 cm ebatlarında olacaktır.
- 2-Renk olarak kurumsal kimlik kılavuzuna uygun olacaktır.
- 3-Yazı rengi idare tarafından belirlenecektir.(uv kabartma)
- 4-Duvara monte şeklinde olacaktır.
- 5- Toplamda 10 adet olacaktır.
- 6-Satineli pleksi üzerine uv kabartma şeklinde uygulama yapılacaktır. Zemin 3 mm satinel pleksi kullanılacak ve duvara çift taraflı bant ve silikon ile yapıştırılacaktır. Üründe kurumca belirlenen renk ve tasarımlar uygulanacaktır. Braille alfabeli olacaktır.
- 7-Yazı tasarımı idare tarafından belirlenecektir.
- 8-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

WC LEVHALARI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-15x15 cm (montaj yüksekliği 160 cm olmalıdır.)

2-kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

3-yazı rengi ve yazı tasarımı idarece belirlenecektir.(Uv kabartma)

4-Duvara monte şeklinde olacaktır.

5-Zemin 3 mm kırmızı pleksi üzerine ise 5 mm saten (mat) pleksiglastan uv tekniği ile kabartma yapılacaktır. Braille alfabesi çakma boncuk sistemi ile yazılacaktır.

6-Adet : 50 adet olacaktır.

7-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ASANSÖR İÇİ GÖRME ENGELLİLER İÇİN KULLANIM TALİMATI TEKNİK ŞARTNAMESİ

(BRAİLLE ALFABELİ)

1-Ürün : Kabartma UV baskılı ve Braille alfabeli asansör kullanım talimatı

2-Ölçü : 30 cmx 21 cm

3-Renk : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

4-Yazı rengi: Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır. (UV kabartma)

5-Montaj şekli: Duvara monte

6-Adet : 12

7-Açıklama: Alüminyum çerçeve içine konulacak olan ürün 1 mm asetat üzerine UV baskı tekniğinde kabartma yapılarak baskı yapılacaktır. Görme engelli vatandaşların kullanımı için Braille alfabeti uygulanacaktır.

8-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

KAPI İSİMLİKLERİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-160X350 mm ölçülerinde olacaktır.

2-Montaj yüksekliği 160 cm olacaktır.

3-Renk: pantone 199 C-RAL kodu 3028 olacaktır.

4-Montaj şekli: Havşa başlı vidalama sistemi ile uygulanacaktır.

5-Adet :360 adet

6-Alt katman 3 mm üst katman 5mm tek taraflı saten (mat)pleksiglastan çok katmanlı olarak imal edilecektir. İlgili tasarımı web sayfasında bulunan başlıklardaki linklerden illüstratör eps , png ve pdf formatlarında indirilebilecektir. Sağlık tesisi tabelalarında sağlık bakanlığına bağlı hastaneler , ağız ve diş sağlığı merkezleri ile bazı bölümlerine ad verilmesi ve tabela esasları hakkında yönerge esas alınacaktır.Birim isimleri ve şahıs isimleri modüler olup ikişer adet natürel magnet kullanılarak sabitlenecektir. Braille alfabesi çakma boncuk sistemi ile yazılacaktır.

7-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ASKILI ÇİFT TARAF KAT YÖNLENDİRME LEVHASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-Ortalama her bir tabela 6 modüllü olacaktır.

2--Toplamda 30 adet olarak alım yapılacaktır.

3-Ürün:pleksi kabartma uv baskılı askılı çift taraf yönlendirme

4-ölçü:143x23 cm

5-Renk:Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

6-Yazı Rengi: Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

7-Tasarım:İdare tarafından belirlenecektir.

8-(Uv kabartma)

9-Montaj şekli: Tavana monte

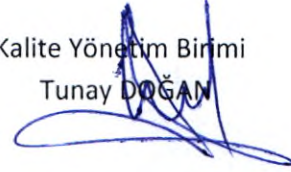
10-Açıklama:orta kısım 3 mm kırmızı pleksi üzerine ön ve arka 5 mm saten (mat)pleksiglastan çok katmanlı olarak imal edilecektir. UV tekniği ile kabartma yapılacaktır. Tavan askı aparatları krom nikel olacak 1 mm çelik tel ile tavana monte edilecektir. Yönlendirme tabelaları en alt noktası minimum 220 cm yükseklikte olacaktır. Birim ve yön isimleri modüler olup 2'şer adet naturel magnet kullanılarak sabitlenecektir.11-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

BAHÇE YÖNLENDİRME IŞIKLI PİLON TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Yazı Tasarımı: İdare tarafından belirlenecektir.
- 2-Ölçü:130x300x20 cm
- 3-Renk: idare tarafından belirlenecektir.
- 4-Yazı rengi:Pantone :199 C RAL Kodu:3028 RAL Kodu:: 190 70 30 şeklinde uygulanacaktır.
- 5-Montaj şekli :Zemine monte
- 6-Açıklama:Zemin kompozit panel – Yazılar 3 mm pleksiglas kabartma kutu harf – Logo5 mm pleksiglas – Logo transluzent folyo uygulama- Aydınlatma floresan modül led – Çift yönlü
- 7-Elektrik tesisatı yüklenici tarafından yapılacaktır.
- 8-İdarenin uygun gördüğü yere montajı yapılacaktır.
- 9-Toplamda 12 adet üzerinden alım gerçekleştirilecektir.
- 10- Modül:5 Modül olacaktır.
- 11-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN



UV BASKILI MEKAN TANIMLAMA TABELALARI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-Ölçü :60x15 cm ebatlarında olacaktır.

2-Renk:Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

3-Yazı rengi : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır

4-Montaj şekli : Tavana monte

5-Adet :35 adet

6-Açıklama :5 mm tek taraflı saten (mat) pleksiglas üzerine uv baskı uygulanarak hazırlanacaktır.

Tavan askı aparatları krom nikel olacak 1 mm çelik tel ile tavana monte edilecektir.

7-Yazı tasarımı :İdare tarafından belirlenecektir.

8-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birim
Tunay DOĞAN

CEPHEYE MONTE GİRİŞ YAZISI (KOMPOZİT ZEMİN) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 125 x 50 Cm Ölçülerinde olacaktır.
- 2- Tabela üzerinde Morg yazısı yazılacaktır.
- 3- Tabelanın kasası 40 mm x 40 mm x 3 mm kalınlığında demir profillerden imal edilecek ve iki kat antipas boya ile boyanacaktır.
- 4- Panonun ön ve yan yüzleri 4 mm et kalınlığındaki gri renk alüminyum kompozit ile kaplanacaktır. Kompozitin üzerine kırmızı (RAL KOD 3028) renk 10 mm et kalınlığındaki pleksiglastan imal edilecek ve harfler monte edilecektir.
- 5- Panonun aydınlatılması için yeterli miktarda led floresan kullanılacaktır.
- 6- Duvara monte edilecektir.
- 7- Tabela çevre şartlarına (rüzgar, su ,toz, güneş vb.) karşı dayanıklı olacaktır. Bu sistem su ve toz geçirmez olacaktır.
- 8- Toplamda 3 adet olacaktır.
- 9- Yazı tasarımı ve yazı rengi idare tarafından belirlenecektir.
- 10-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 500 X 80 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglastan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 1 adet olacaktır.
- 8-Duvara monte edilecektir.
- 9-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 660 X 120 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglattan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş,yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 1 adet olacaktır.
- 8-Duvara monte edilecektir.
- 9-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

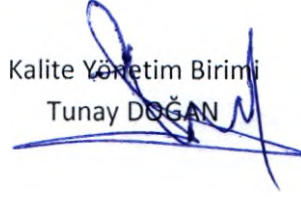
- 1- 300 X 80 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglastan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş, yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 2 adet olacaktır.
- 8- Duvara monte edilecektir.
- 9- Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 300 X 60 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglattan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş, yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 1 adet olacaktır.
- 8- Duvara monte edilecektir.
- 9-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN



ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 390 X 60 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglastan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş, yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 1 adet olacaktır.
- 8- Duvara monte edilecektir.
- 9- Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 400 X 60 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglastan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş, yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 1 adet olacaktır.
- 8- Duvara monte edilecektir.
- 9-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 125 X 50 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglattan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş, yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 2 adet olacaktır.
- 8- Duvara monte edilecektir.
- 9- Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi

Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI IŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 600 X 100 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglastan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş, yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 1 adet olacaktır.
- 8- Duvara monte edilecektir.
- 9-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

ALÜMİNYUM KASALI İŞIKLI OYMA TABELA TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 500 X 50 cm ebatlarında olacaktır.
- 2- Tabelanın iç kısmında kullanılacak olan aydınlatma 3 çiftli modüllü led olacaktır.
- 3- Oyma kısımlar için kullanılacak olan pleksiler kurumun belirlediği tasarım harflerine uygun olacaktır.
- 4- 4 mm pleksiglastan kullanılacaktır.
- 5- Tabella trafosu hava şartlarına karşı (güneş, yağmur, su, kar vb.) dayanıklı olacaktır.
- 6- Yazı, renk idare tarafından belirlenecektir.
- 7- Toplamda 1 adet olacaktır.
- 8- Duvara monte edilecektir.
- 9-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

DUVARA MONTELİ YÖNLENDİRME LEVHASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1-Ortalama her bir tabela 4 modüllü olacaktır.

2-Toplamda 30 adet olarak alım yapılacaktır.

3-Ürün:pleksi kabartma uv baskılı duvara monteli yönlendirme

4-ölçü:143x23 cm

5-Renk:Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

6-Yazı Rengi: Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

7-Tasarım:İdare tarafından belirlenecektir.

8-(Uv kabartma)

9-Montaj şekli: Duvara monte

10-Açıklama:orta kısım 3 mm kırmızı pleksi üzerine ön ve arka 5 mm saten (mat)pleksiglastan çok katmanlı olarak imal edilecektir. UV tekniği ile kabartma yapılacaktır.

11-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

PLEKSİ MİKNATISLI UV BASKILI GENEL KAT YERLEŞİM PLANI

- 1-Pleksi mıknatıslı ve uv baskılı olacaktır.
- 2-1930 mm x1300 mm ölçülerinde olacaktır.
- 3-80 birimli olacaktır
- 4-Renk kurumsal kimlik kılavuzuna uygun olacaktır.
- 5-Yazı rengi idare tarafından belirlenecektir.(uv kabartma)
- 6-Duvara monte edilecektir.
- 7-Yazı tasarımı idare tarafından belirlenecektir.
- 8- **Açıklama** : Alt kısım 5 mm siyah pleksi orta kısım 3 mm beyaz pleksi en üst kısımda ise 3 mm saten (mat) pleksiglas üzerine UV tekniği ile kabartma yapılacaktır. Yazının uygulanacağı 3 mm saten (mat) pleksiglas zemine 10*3mm 4 adet endüstriyel mıknatıs ile bağlantı sağlanacaktır. Birim yazılı parçalar yer değiştirebilir özellikte ve mıknatıslı olacaktır.
- 9-Adet: 4 adet olacaktır.
- 9-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN

Kapaklı Kilitli Alüminyum Kasalı İlan Panosu Teknik Şartnamesi

Ürün : Kilitli manyetik zeminli ilan panosu

Ölçü : 70X100

Renk : İdarece belirlenecektir.

Yazı rengi : İdarece belirlenecektir.

Montaj şekli : Duvara monte

Tasarım : İdarece belirlenecektir.

Adet : 2

Açıklama : Kilitli ilan panosu 70x100 ölçülerinde 6 mm alüminyum kasalı E6 alaşımli olmalı. Zeminde elektro statik boyalı 1 mm sac kullanılmalı. Yukarı doğru açılan kapakta gizli menteşe ve her iki kanatta bulunacak pistonlar sayesinde ön kısımdaki kapak rahatlıkla açılıp kapanabilmeli. Panonun ön kısmında 4 mm kalınlığında şeffaf pleksi olacaktır.

Tunay DOĞAN
Kalite Yönetim Birimi Direktörü



Görme Engelliler İçin Kabartma Harita Teknik Şartnamesi

Ürün: Kabartma Harita UV baskılı ve Braille alfabeli Paslanmaz ayaklı

Ölçü: 100 x 70 cm

Renk: İdarece belirlenecektir.

Yazı rengi: İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli: Duvara monte

Tasarım : İdarece belirlenecektir.

Adet: 1

Açıklama: Zemin 5 mm pleksiden oluşacak. Üzeri UV baskı tekniğinde kabartma yapılacak. Kullanılacak renkler engelli vatandaşlarımızın rahatlıkla seçebileceği kontrast renklerden oluşacaktır. Harita gövdesi ve ayak kısmı 304 kalite paslanmaz levhadan oluşacaktır. Paslanmaz ayaklı pano ölçüsü 75x110cm olacak pano yerden yüksekliği en alt 90 cm olacaktır.

Tunay DOĞAN
Kalite Yönetim Birimi Direktörü

Acil Çıkış Braille Alfabeli Kat Krokisi Teknik Şartnamesi

Ürün : Kabartma Harita UV baskılı ve Braille alfabeli

Ölçü : 70 x 100 cm

Renk : İdarece belirlenecektir.

Yazı rengi: İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli: Duvara monte

Tasarım : İdarece belirlenecektir.

Adet : 1

Açıklama: Şeffaf asetat üzeri UV baskı tekniğinde kabartma yapılacak. Alüminyum çerçeve içine konulacaktır. Kullanılacak renkler engelli vatandaşlarımızın rahatlıkla seçebileceği kontrast renklerden oluşacaktır. Harita üzerinde acil kaçış yerleri yangın dolabı ve yangın butonu ile sağlık seti belirtilecektir.

Tunay DOĞAN
Kalite Yönetim Birimi Direktörü

Merdivenlere Kaymaz Bant Uygulaması Yapılması Teknik Şartnamesi

Teknik tarifi : Projede belirtilen bütün merdiven basamaklarına kaymaz bant uygulaması yapılacaktır. Kaymaz bant genişliği 50 mm olacaktır. Renk siyah olacaktır. Kaymaz bant kalınlığı en az 2 mm olmalıdır. Doğal kimyasallar katı ve sıvı yağlar, hidrokarbonlar ve tuzlu suya karşı dirençli olmalıdır. -30 santigrat derece ve +80 santigrat derece ısı direncine sahip olmalıdır. Yüksek kaymaz performanslı elastomerik poliüretan karışımlı yapışkan filmli özelliklere sahip olmalıdır. Kurulumu firma tarafından yapılacaktır. TSE standartlarına uygun üretilmiş olmalıdır.

Miktar: 150 metre

Tunay DOĞAN
Kalite Yönetim Birimi Direktörü

Hasta Tanımlama Figürlü Levha (Sürgülü Mekanizmalı) Teknik Şartnamesi

Ürün: Hasta Tanımlama Figürlü Levha (Sürgülü Mekanizmalı)

Ölçü: 210 mm x 300 mm

Renk: Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli: Duvara monte

Tasarım : İdarece belirlenecektir.

Adet: 70

Açıklama: Hasta tanımlama figürleri özel kalıplama yöntemi sayesinde ABS plastik malzemeden (anti bakteriyel) imal edilmiş olacaktır. Figürler mevcut hazne içinde rahatlıkla hareket edebilecek, çekildiği zaman içinde bulunan pim sayesinde sabitlenmiş olacaktır. Alt kısımda 5 mm pleksi üzerine 3+3+3 mm satineli pleksi kaplanacak Görseller üzeri UV baskı tekniği ile yapılacaktır.

Tunay DOĞAN
Kalite Yönetim Birimi Direktörü

Hasta Öncelik Sırası Panosu Teknik Şartnamesi

Ürün: Kabartma UV baskılı ve Braille alfabeli hasta öncelik levhası

Ölçü: 50 x 70

Renk : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

Montaj şekli : Duvara monte

Tasarım : İdarece belirlenecektir.

Adet: 10

Açıklama: Alüminyum çerçeve içine konulacak olan ürün 1 mm asetat üzerine UV baskı tekniğinde kabartma yapılarak baskı yapılacaktır. Görme engelli vatandaşların kullanımı için Braille alfabesi uygulanacaktır.

Tunay DOĞAN
Kalite Yönetim Birimi Direktörü

Hasta Sorumlulukları Panosu Teknik Şartnamesi

Ürün : Kabartma UV baskılı ve Braille alfabeli hasta sorumlulukları panosu

Ölçü : 50cm x 70cm

Renk : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

Montaj şekli: Duvara monte

Tasarım : İdarece belirlenecektir.

Adet: 10

Açıklama : Alüminyum çerçeve içine konulacak olan ürün 1 mm asetat üzerine UV baskı tekniğinde kabartma yapılarak baskı yapılacaktır. Görme engelli vatandaşların kullanımı için Braille alfabesi uygulanacaktır.

Tunay DOĞAN
Kalite Yönetim Birimi Direktörü

İŞIKLI KURUM KİMLİK TOTEMİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Ürün** : TOTEM TABELA
- 1- Ölçü** : kaset ölçüsü: 250x250x70 cm toplam yükseklik: 1250 cm
- 2- Renk** : Kurumsal Kimlik kılavuzuna uygun olacaktır.
- 3- Yazı rengi** : Kurumsal Kimlik kılavuzuna uygun olacaktır.
- 4- Montaj şekli** : zemine monte
- 5- Adet:** : 1 adet olacaktır.
- 6- Yazı Tasarımı** : İdare tarafından belirlenecektir.

7-Açıklama : Zemin Avrupa vinil baskı • Klipsli vidalı germe sistemi • Logo ve yazılar UV baskı • Aydınlatma T5 floresan lamba ve elektronik balans Totem tabela çift taraflı sağlık bakanlığı tabela ve yönlendirme standartlarına uygun olacaktır. Üst kaset ölçüsü 250x250 cm olacaktır. Boru yüksekliği üst kaset hariç 1000cm x 8 mm et kalınlığında ve 60 cm çapında olacaktır. Işıklandırma mercek led 1,5 vat / adet özelliğinde olacak trafo dış mekan ıp 67 özelliğinde olacaktır. Flanş 150x150x20 mm olacaktır. Totem, montaj için açılacak olan en az 2 m x 2 m x 2 m ankraj çukuru, 3/4 inch en az 12 adet demir çubuklarla ve somunlarla 3 adet flanş aracılığıyla sabitlenecektir. Birinci flanş 150*150 olacak, kaynak ile Borunun başlangıcına monte edilecektir. İkinci ve üçüncü flanş 100*120 ölçüsünde olacak ve 20mm çapında 10 cm uzunluğunda teflonlu somunlar ile Taşıyıcı ayak (Demir Boru) platforma sabitlenecektir. Ankraj çukuru en az 8 m3 C 30 hazır beton kullanılacaktır.

8-Yüklenici firma yaptığı işten 2 yıl boyunca sorumlu olacaktır.

Kalite Yönetim Birimi
Tunay DOĞAN