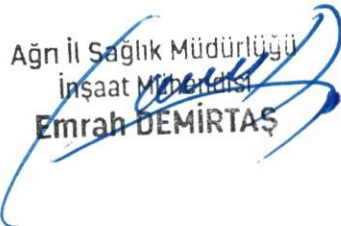




AĞRI
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
TABELA VE YÖNLENDİRME
TEKNİK ŞARTNAMESİ


Burak Kızılcı
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendisliği Şube Başkanı
Kilise

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi

Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi

Selim KAYA

Magnet Pleksi Kabartma UV Baskılı Mıknatıslı isimli Birim Levhası



Ürün : Magnet Pleksi Kabartma UV Baskılı Mıknatıslı Yönetim Birimi Levhası

Ölçü : 160 mm X 350 mm (montaj yüksekliği 160 cm)

Renk : Pantone: 199 C / RAL kodu : 3028

Montaj şekli: Havşa başlı vidalama sistemi

Adet : 19 adet

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Açıklama: 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 (ai), eps, png, ve pdf formatlarında indirebileceklerdir. 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 2'şer adet naturel magnet kullanılarak sabitlenecektir. Braille alfabesi çakma boncuk sistemiyle yazılacaktır.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birimi
Mimar

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Selim KAYA

IŞIKLI ALÜMİNYUM PLEKSİGLASS KURUM LOGOLU HARF ARKA CEPHE



- Ürün** : ALÜMİNYUM IŞIKLI HARF
- Ölçü** : Logo Çapı: 150 cm (1 adet)
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ (40 cm)
T.C. Sağlık Bakanlığı (20 cm)
- Renk** : Kurumsal kimlik kılavuzundaki renkler
- Montaj şekli** : Alına Monte (kurumun uygun gördüğü yere monte)
- Adet** :1

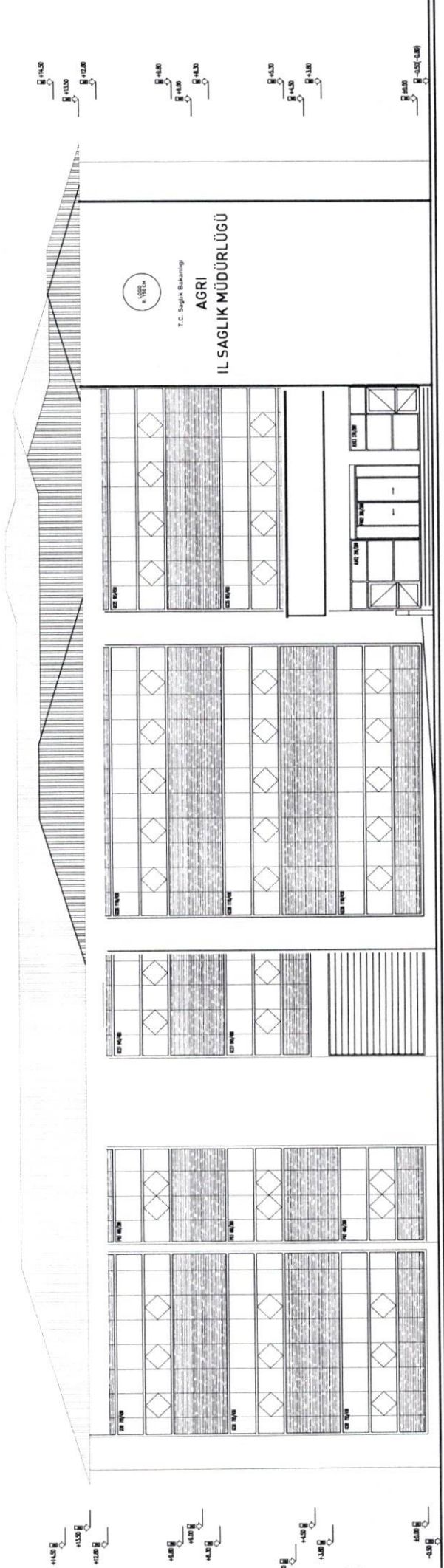
Açıklama: İl Sağlık Müdürlüğü yazısı Kutu Harfleri 40 cm yüksekliğinde, T.C. Sağlık Bakanlığı (20 cm) yüksekliğinde olacaktır. Yazılar 3mm pleksiglass kabartma kutu harf olacaktır. Logo 5 mm pleksiglass kabartma kutu olacaktır. Logo Transluzent folyo uygulama yapılacaktır. Aydınlatma Floresan modül led şeklinde yapılacaktır. Harflerin ön yüzeyi (Fileli) ve en az 3 mm et kalınlığında, Renk (RAL KOD 3028) difüzörlü pleksiglas ile kaplanmış olacaktır. Harfler kırmızı renk elektrostatik boya ile boyanacak, kenar kuşak kaynakları içeriye su geçirmeyecek kalitede ve gizli yapılacaktır. Aydınlatma tertibatı yüklenici tarafından çekilecek olup dışarıdan görünmeyecektir.

Burak KIBIKIN
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birimi
Mühendis

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik-Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

1 2 3 4 6 8 9 11 12 13 14



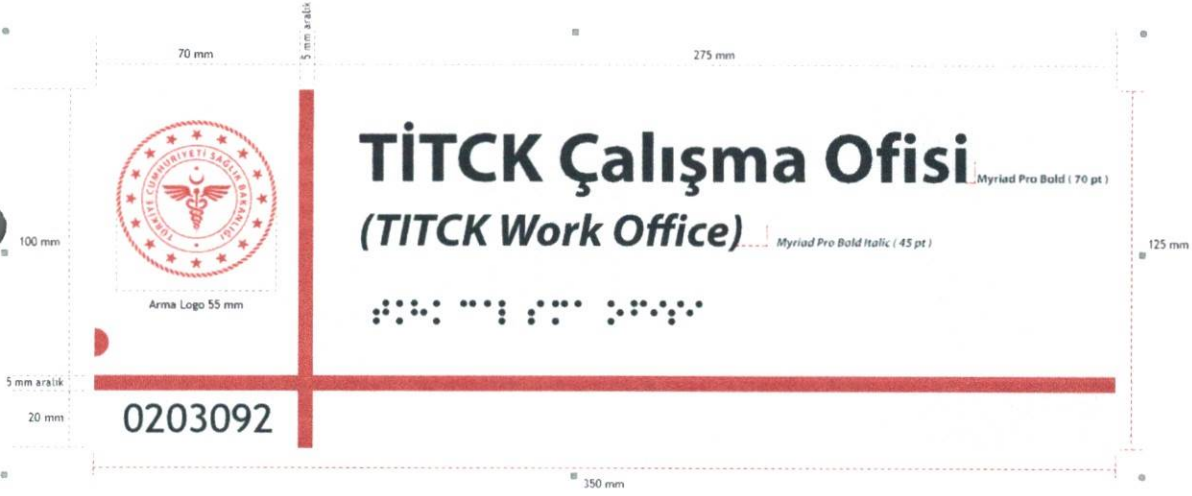
ÖN GÖRÜNÜŞ 1/100

Barak KURBAN
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mimarlık Birimi
Mimar

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İpSaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mimarlık
Selim KAYAK

Magnet Pleksi Kabartma UV Baskılı Mıknatıslı Birim Levhası



Ürün : Magnet Pleksi Kabartma UV Baskılı Mıknatıslı Birim Levhası

Ölçü : 125 mm X 350 mm (montaj yüksekliği 160 cm)

Renk : Pantone: 199 C / RAL kodu : 3028


Montaj şekli: Havşa başlı vidalama sistemi

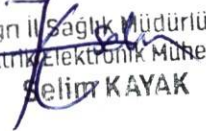
Adet : 75 adet

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Açıklama: Alt katman 3 mm, üst katman 5 mm tek taraflı saten (mat) pleksiglastan çok katmanlı olarak imal edilecektir. İlgili tasarımı web sayfasında bulunan başlıklardaki linklerden illüstratör (ai), eps, png, ve pdf formatlarında indirebileceklerdir. 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 başkanlık isimleri modüler olup 2'şer adet naturel magnet kullanılarak sabitlenecektir. Braille alfabesi çakma boncuk sistemiyle yazılacaktır.


Emrah DEMİRTAŞ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birimi
Mimar


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

WC LEVHALARI



Ürün : Magnet pleksi Kabartma UV baskılı WC levhası

Ölçü : 15 x 15 (montaj yüksekliği 160 cm)

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli : Duvara monte

Adet : 6 adet engelli wc / 3 adet kadın wc / 3 adet erkek wc


ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Kabartma UV baskılı WC levhaları 3+5 mm

Açıklama: Zemin 3 mm kırmızı pleksi üzerine ise 5 mm saten (mat) pleksiglattan UV tekniği ile kabartma yapılacaktır. Braille alfabesi çakma boncuk sistemiyle yazılacaktır.


Emrah DEMİRTAŞ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birimi
Mimar

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Elektronik Mühendisi
Salim KAYAK

FENER MODEL ÇİFT TARAF WC LEVHASI



Ürün : Magnet pleksi Kabartma UV baskılı Çift taraflı fener model WC levhası

Ölçü : 30 x 15 (montaj yüksekliği 230 cm)

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli : Duvara monte

Adet: 5 (3 WC- 2 Mescid)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ: Ortası 3 mm ön ve arka kısım 3 mm saten (mat) pleksiglastan oluşacaktır.

Kabartma UV baskılı Magnet Birim Tanımlama wc levhası çift taraf 3+3+alüminyum+3+3 mm
Açıklama: Orta bölüm 3 mm kırmızı pleksi üzerine ise 3 mm saten (mat) pleksiglas üzerine UV tekniği ile kabartma yapılacaktır. Montaj aparatı özel enkrüksiyon kalıpla üretilmiş 1,5 mm alüminyum olacaktır. Montaj duvara vidalama ile yapılacaktır.


Emrah DEMİRTAŞ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birimi
Mimar

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ




Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Teknik Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

ASKILI ÇİFT TARAF KAT YÖNLENDİRME LEVHASI (4 BİRİMLİ)



Ürün : Pleksi Kabartma UV baskılı Askılı çift taraf yönlendirme

Ölçü : 143x23 cm (4 modüllü)

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi: Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır

(UV kabartma)

Montaj şekli: Tavana monte

Adet : 4 (Tabela kodu: A3-A6-A9-A13)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Kabartma UV baskılı askılı çift taraf yönlendirme 4 birimli

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.


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ


Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
KAYAK

ASKILI ÇİFT TARAF KAT YÖNLENDİRME LEVHASI (10 BİRİMLİ)



Ürün : Pleksi Kabartma UV baskılı Askılı çift taraf yönlendirme

Ölçü : 143x56 cm (10 modüllü)

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.(UV kabartma)

Montaj şekli : Tavana monte

Adet : 6 (Tabela kodu: A1-A5-A7-A8-A10-A11)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Kabartma UV baskılı Pleksi askılı çift taraf yönlendirme

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 isimleri modüler olup 2'ser adet naturel magnet kullanılarak sabitlenecektir.


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAS

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAS

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
KAYAK

ASKILI ÇİFT TARAF KAT YÖNLENDİRME LEVHASI (8 BİRİMLİ)



Ürün : Pleksi Kabartma UV baskılı Askılı çift taraf yönlendirme

Ölçü : 143x45 (8 modüllü)

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.(UV kabartma)

Montaj şekli : Tavana monte

Adet : 1 (Tabela kodu: A4)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Kabartma UV baskılı Pleksi askılı çift taraf yönlendirme

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 isimleri modüler olup 2'şer adet naturel magnet kullanılarak sabitlenecektir.


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

ASKILI ÇİFT TARAF KAT YÖNLENDİRME LEVHASI (6 BİRİMLİ)

→	600 mm	10 mm	600 mm	100 mm	←	100 mm
→			Göz Hastalıkları Polikliniği		←	
←			Ameliyathane		→	
←	Dahiliye Kliniği		Dahiliye Kliniği		→	
→			Üroloji		←	
←	Başhekimlik		Başhekimlik		→	
←			Radyoloji		→	
→			Biyokimya Laboratuvarı		←	

Ürün : Pleksi Kabartma UV baskılı Askılı çift taraf yönlendirme

Ölçü : 143x34 cm (6 modüllü)

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.(UV kabartma)


Montaj şekli : Tavana monte

Adet : 2 (Tabela kodu: A2-A12)

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Kabartma UV baskılı Pleksi askılı çift taraf yönlendirme

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 isimleri modüler olup 2'şer adet naturel magnet kullanılarak sabitlenecektir.


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisliği

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisliği
Setim KAYAK

ASKILI ÇİFT TARAF PLEKSİ MİKNATISLI UV BASKILI DANIŞMA LEVHASI



DANIŞMA

Ürün : Pleksi Kabartma UV baskılı ve askılı çift taraf danışma levhası

Ölçü : 60 x 15

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli : Duvara monte

Adet :4 (DANIŞMA-GÜVENLİK-EVRAK KAYIT-RAPOR İTİRAZ BİRİMİ)

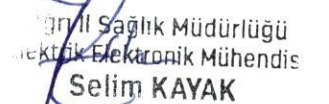
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ 3+3+3 mm

Kabartma UV baskılı askılı çift taraf yönlendirme

Açıklama: Orta kısım 3 mm siyah pleksi üzerine ön ve arka 3 mm saten (mat) pleksiglasa UV tekniği ile kabartma yapılacaktır. Tavan askı aparatları krom nikel olacak 1 mm çelik tel ile tavana monte edilecektir. Bir adet danışma, bir adet güvenlik , bir adet evrak kayıt yazılı olacaktır. Yönlendirme tabelaları en alt noktası minimum 220 cm yükseklikte olacaktır. Birim isimleri modüler olup 2'şer adet naturel magnet kullanılarak sabitlenecektir


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birimi
Mimar


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendis
Selim KAYAK

PLEKSİ MİKNATISLI UV BASKILI GENEL KAT YERLEŞİM PLANI

AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ KAT YERLEŞİM PLANI			
2. KAT	CİLDİYE POLİKLİNİĞİ	KBB POLİKLİNİĞİ	2. KAT
	ÇOCUK CERRAHİ POLİKLİNİĞİ	ÜROLOJİ POLİKLİNİĞİ	
1. KAT	GECEL CERRAHİ POLİKLİNİĞİ	GÖĞÜS CERRAHİSİ POLİKLİNİĞİ	1. KAT
	BEYİN CERRAHİSİ POLİKLİNİĞİ	GÖZ POLİKLİNİĞİ	
ZEMİN KAT	KADIN HASTALIKLARI POL.	AMELİYATHANELER	ZEMİN KAT
	GENEL YOĞUN BAKIM	... SERVİSİ	
	... SERVİSİ		
	FTR		
	... SERVİSİ		

Zemin kat 18 birimli

Birinci kat 22 birimli

İkinci kat 22 birimli

Ürün: Magnet mıknatıslı Kabartma UV baskılı kat planı

Ölçü: 1930 mm X 1300 mm


Renk: Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli: Duvara monte

Adet 1

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


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

UV BASKILI (BAŞKANLIK TANIMLAMA TABELALARI)



Ürün: Pleksi Kabartma UV baskılı ve askılı tek taraf başkanlık levhası

Ölçü: 171cmx20cm

Renk: Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

Yazı rengi : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

Montaj şekli: tavana monte

Adet: 8 adet

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.

2 destek hizmetleri başkanlığı

2 kamu hastaneleri hizmetleri başkanlığı

2 sağlık hizmetleri başkanlığı

1 halk sağlığı hizmetleri başkanlığı

1 İl Sağlık Müdürü


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birim
Müdür

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendis
Belim KAYAK

ASANSÖR İÇİ GÖRME ENGELLİLER İÇİN KULLANIM TALİMATI (BRAİLLE ALFABELİ)



Ürün : Kabartma UV baskılı ve Braille alfabeli asansör kullanım talimatı

Ölçü : 30 cmx 21 cm

Renk : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

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

Montaj şekli: Duvara monte

Adet : 3

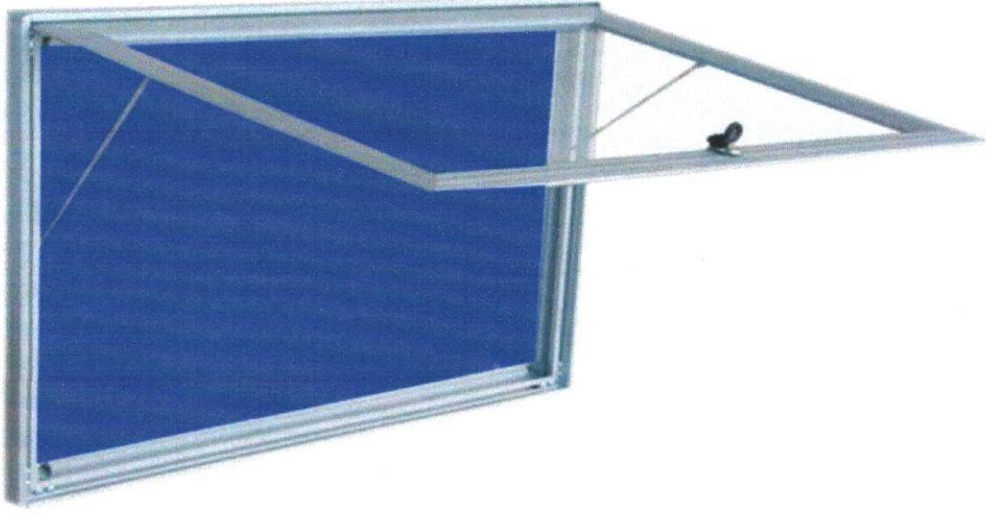
Açıklama: Alüminyum çerçeve içine konulacak olan ürün 1 mm asetat üzerine UV baskı tekniğinde kabartma yapılarak baskı yapılacaktır. Görme engelli vatandaşların kullanımı için Braille alfabesi uygulanacaktır.

[Handwritten signature]
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Salim KAYAK

KAPAKLI KİLİTLİ ALÜMİNYUM KASALI İLAN PANOSU



Ürün : Kilitli manyetik zeminli ilan panosu

Ölçü : 70X100

Renk : İdarece belirlenecektir.

Yazı rengi : İdarece belirlenecektir.

Montaj şekli : Duvara monte

Adet : 5

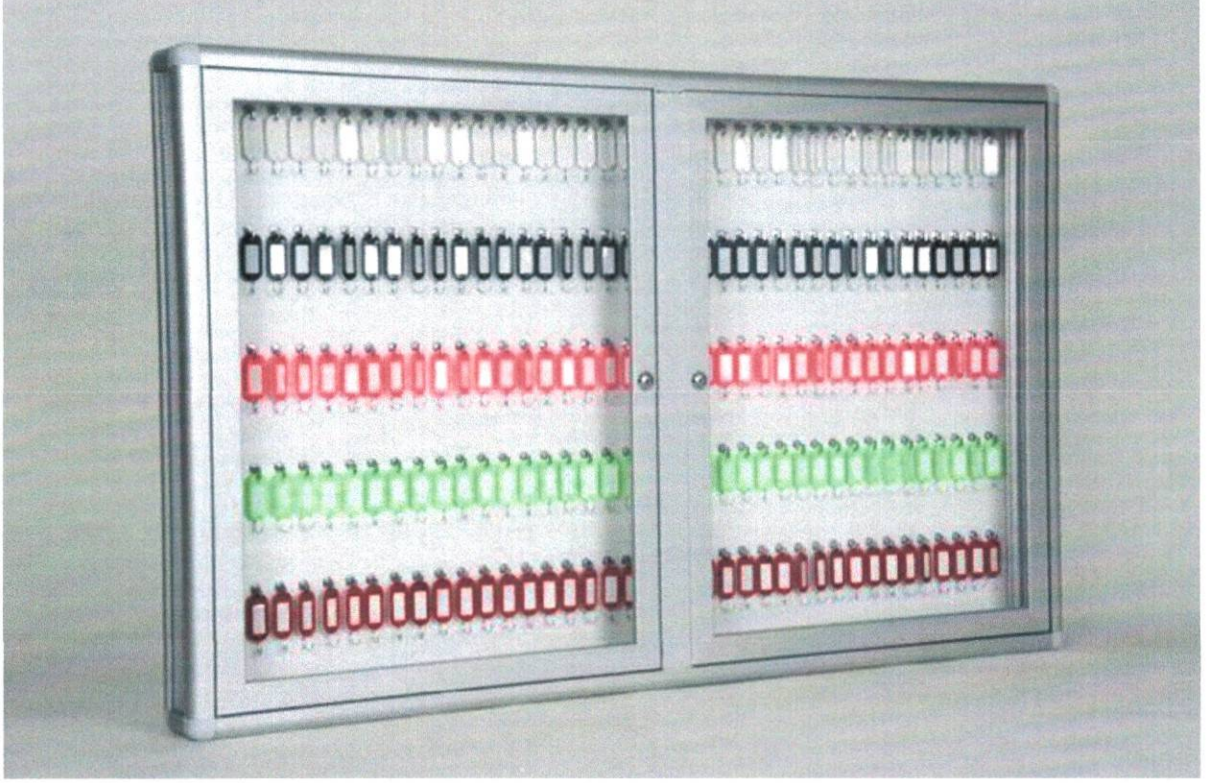
Açıklama : Kilitli ilan panosu 70x100 ölçülerinde 6 mm alüminyum kasalı E6 alaşımlı olmalı. Zeminde elektro statik boyalı 1 mm sac kullanılmalı. Yukarı doğru açılan kapakta gizli menteşe ve her iki kanatta bulunacak pistonlar sayesinde ön kısımdaki kapak rahatlıkla açılıp kapanabilmeli. Panonun ön kısmında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


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Klinik Mühendislik Birimi
24.01.2018

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

KAPALI KİLİTLİ ALÜMİNYUM KASALI ANAHTARLIK PANOSU



Ürün: Çoklu Anahtar Dolabı

Ölçü: 70x100 cm

Renk: İdarece belirlenecektir.

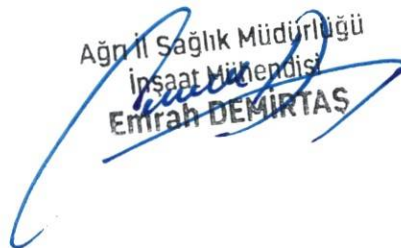
Yazı rengi: İdarece belirlenecektir.

Montaj şekli: duvara monte

Adet: 2

Açıklama : 100 anahtarlık e6 alüminyum kasalı kilitli olacaktır. Çerçeve de şeffaf 3 mm pleksi kullanılacaktır.


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

KÜPEŞTE ÜZERİ KABARTMA UYARI LEVHASI



Ürün: Görme engelliler için merdiven trabzan uyarı levhası

Ölçü: 25x6 cm

Renk: şeffaf folyo

Yazı rengi: kabartma

Montaj şekli: küpeşte yapıştırma

Adet: 6

Açıklama: Şeffaf folyo üzerine UV kabartma baskı yapılacaktır. Üzerinde latin ve braille alfabesi bulunmalıdır.


Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KORKMAKÇI

DİLEK VE ÖNERİ KUTUSU



Ürün: Paslanmaz dilek ve öneri kutusu

Ölçü: 50x35 cm

Renk: İdarece belirlenecektir.

Yazı rengi: İdarece belirlenecektir.

Montaj şekli: Duvara monte

Adet: 3

Açıklama: Arka kısım 5mm pleksi alt ve üst kısım 3mm pleksi den oluşacaktır. Üst bölümünde kağıt haznesi bulunacaktır. Resimdeki görsele uygun olacaktır.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

GÖRME ENGELLİLER İÇİN KABARTMA HARİTA



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

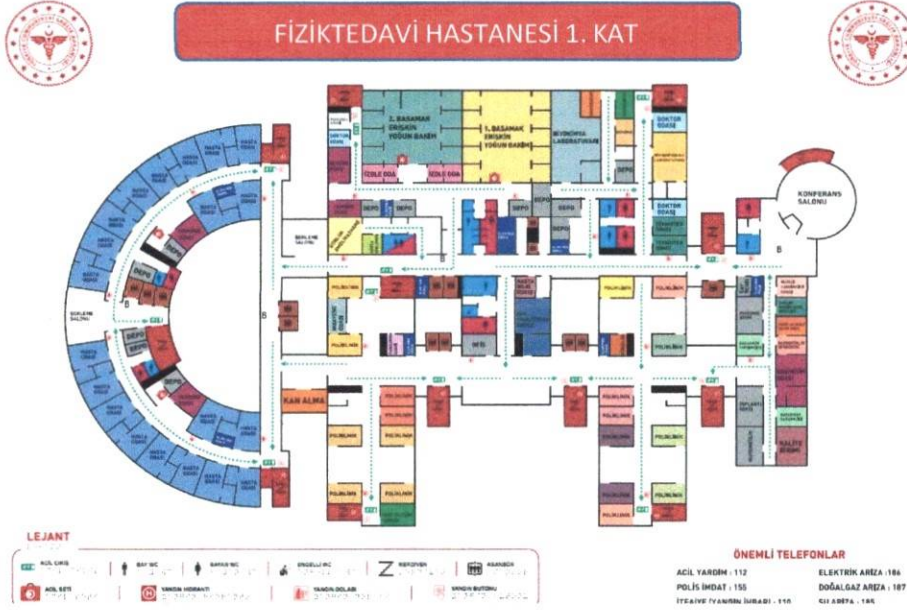
Adet: 1

Açıklam: 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.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Salim KAYAK

ACİL ÇIKIŞ BRAİLLE ALFABELİ KAT KROKİSİ



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

Adet : 6

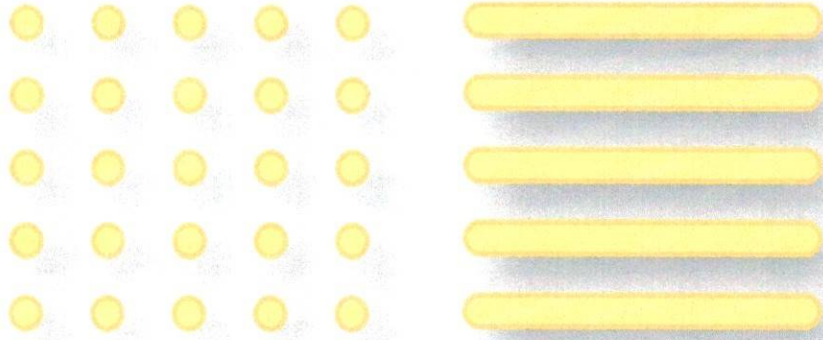
Açıklama: Şeffaf asetat üzeri UV baskı tekniğinde kabartma yapılacaktır. Alüminyum çerçeve içine konulacaktır. Kullanılacak renkler engelli vatandaşlarımızın rahatlıkla seçebileceği kontrast renklerden oluşacaktır. Harita üzerinde acil kaçış yerleri yangın dolabı ve yangın butonu ile sağlık seti belirtilecektir.

[Signature]
Mühür
12.05.2023
12.05.2023

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

İnşaat Mühür
Mühür
KAYAK

GÖRME ENGELLİ YÜRÜME YOLU



Ürün: İç mekan tabansız hissedilebilir yer yönlendirme sistemi

Ölçü: 30x30 cm çubuk/nokta

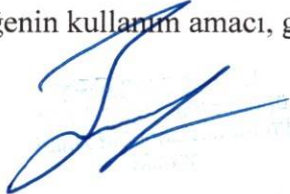
Renk: Standart

Yazı Rengi: Yok

Montaj Şekli: Çift Taraflı ince bant ile zemine uygulama

Adet: 121,50 METRETÜL

Açıklama Hissedilebilir Yürüme Yüzeyi İşaretleri (HYYİ):Görme engelli bireyin dokunma duyusuna hitap ederek, az gören kişilerin de kontrast renk ile daha iyi algılaması sağlanarak; yönlendirilmesini ve amaçlarına ilişkin yön değiştirmesini sağlamak, engeller konusunda uyarmak için zeminde tasarlanmış kabartma dokulu ve zemin ile kontrast renkli yüzeylerdir. Kılavuz Yüzey ve Uyarıcı Yüzey olmak üzere iki ögeden oluşur. Kamalı Kılavuz Yüzey:Yüzeyinde çubuk (düz sırt) şeklinde kılavuzlama kabartma dokusu, hareket yönüne paralel olarak düzenlenmiş izlerdir. Bu öğenin kullanım amacı, görme engellilerin gidecekleri yere güvenli bir şekilde erişimini sağlamaktır.



Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

Kamalı Uyarıcı Yüzey:Yalnızca belirli bir tehlikeye veya bir tehlikeye ve bir karar noktasına dikkat çekmeyi amaçlayan HYYİ tasarımıdır.

GENEL ÖZELLİKLER: HYYİ'lerTSE ISO 23599 - TS 13536 standartlarına uygun olarak üretilmeli ve uygulanmalıdır. Üretici firmanın kullanacağı hissedilebilir yüzey TSE 13720 kriterlerine uygun üretilmeli ve TSE veya TSEK belgesine sahip olmalıdır. Hissedilebilir yüzeyler Polyamid malzemeden üretilmiş ve idarenin talep ettiği renk kodunda olmalıdır.

POLYAMİD HİSSEDİLEBİLİR UYARICI TEKLİ KAMALI YÜZEY ÖZELLİKLERİ:

Hissedilebilir uyarı yüzeyi, yüksek kaliteli özel alaşım mühendislik plastiği (PA 6) malzemesinden üretilmelidir TS ISO: 23599 standardına ve tamamlayıcı standardı TS 13536 'ya uygun olacaktır. Hissedilebilir uyarı yüzeyi, uygulama yapılan zeminle kontrast renge sahip olmalıdır. Hissedilebilir uyarı yüzeyi 300x300mm ölçülerinde alana uygulanmalıdır. 300x300mm alan üzerinde 5x5 olmak üzere 25 adet kubbe olmalıdır.(0,+10mm Tolerans) Kubbeler paralel dizilimli olmalıdır. (0,+10mm Tolerans) Kubbelerin üst kısımları kesik olmalıdır. Kubbelerin üst çapı 15mm ve alt çapı 25mm olmalıdır.(0, ± 3mm) Kubbelerin yüksekliği 5mm olmalıdır. (0, +2 mm) İki kubbe merkezi arasındaki mesafe 60 mm olmalıdır. Hissedilebilir uyarı yüzeyi noktacığının alt orta kısmında 6 mm çapında 21mm uzunluğunda dahili veya harici kama bulunmalıdır. Kamaların üst kısımlarında çıkıntılar olmalıdır. Hissedilebilir uyarı yüzeyi noktacıkları zemine açılan deliklere silikon bazlı kimyasal yapıştırıcı doldurulmasıyla monte edilmelidir. Hissedilebilir uyarı yüzeyi noktacığının kamasının deliklere doldurulan kimyasal yapıştırıcılara tam tutunabilmesi için üzerinde vida gibi tırtıklar olmalıdır. Hissedilebilir yüzey malzemesi kaymazlık özelliğine sahip olmalıdır. Hissedilebilir yüzey, kiri içine emmeyen ve kolay temizlenebilen malzemeden üretilmelidir. Hissedilebilir yüzey -35 C ve +70 C arasında kullanılabilir olmalıdır. Hissedilebilir yüzey alev almama özelliğine sahip olmalıdır.

POLYAMİD HİSSEDİLEBİLİR KILAVUZ İZ TEKLİ KAMALI YÜZEY ÖZELLİKLERİ:

Hissedilebilir kılavuz iz yüzeyi, yüksek kaliteli özel alaşım mühendislik plastiği (PA 6) malzemesinden üretilmelidir. TS ISO: 23599 standardına ve tamamlayıcı standardı TS 13536 'ya uygun olacaktır. Hissedilebilir kılavuz iz yüzeyi, yüksek parlaklık seviyesine sahip sarı renk (ral kodu 1023) olarak üretilmelidir. Hissedilebilir kılavuz iz yüzeyi 300x300mm ölçülerinde alana uygulanmalıdır. 300x300mm alan üzerinde 4 adet paralel çubuk olmalıdır. Çubukların üzerinde, kaymayı önleyici 0,4 mm yüksekliğinde "V" şeklinde çizgiler bulunmalı, dört adet vida yuvası olmalı ve kenarları pahlı olmalıdır. Çubukların üst genişliği 20mm ve alt genişliği 30mm olmalıdır. Çubukların üst uzunluğu 270mm ve alt uzunluğu 280mm olmalıdır. Çubukların yüksekliği 5mm olmalıdır. İki çubuk eksenindeki mesafe 75-76mm olmalıdır. Çubukların drenaj aralıkları 20-25mm olmalıdır. Hissedilebilir kılavuz iz yüzey çubuğunun üst kısmında 4 adet dübel yuvası bulunmalıdır. Montaj, aynı malzemeden üretilmiş olan dübeller, silikon esaslı yapıştırıcı dolgu yapılarak çakılmak suretiyle yapılır. Hissedilebilir kılavuz iz yüzey çubuğunun kamalarının deliklere doldurulan kimyasal yapıştırıcılara tam tutunabilmesi için üzerinde vida gibi tırtıklar olmalıdır. Hissedilebilir yüzey malzemesi kaymazlık özelliğine sahip olmalıdır. Hissedilebilir yüzey, kiri içine emmeyen ve kolay temizlenebilen malzemeden üretilmelidir. Hissedilebilir yüzey -35 C ve +70 C arasında kullanılabilir olmalıdır. Hissedilebilir yüzey alev almama özelliğine sahip olmalıdır. Hissedilebilir yüzey çevreye zarar verici katkı maddesi içermemelidir

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

KAT TANIMLAMA PANOSU



Ürün : Kabartma UV baskılı Blok -kat panosu

Ölçü: 25x25

Renk : Kurumsal Kimlik Kılavuzuna Uygun yapılacaktır.

Yazı rengi: İdarece belirlenecektir. (UV kabartma)

Montaj şekli: Duvara monte

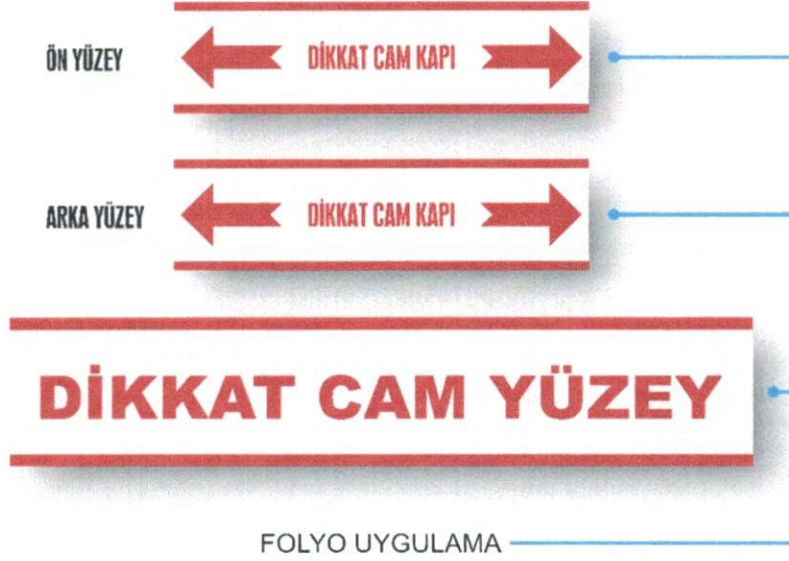
Adet: 15

Açıklama: Satıneli Pleksi üzerine Uv kabartma şeklinde uygulama yapılacaktır zemin 3 mm satıneli pleksi kullanılacak ve duvara çift taraflı bant ve silikon ile yapıştırılacak. Ürünlerde Kurumca belirlenen renk ve tasarımlar uygulanacaktır. Braille alfabeli olacaktır.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisliği
Selim KAYAK

CAMLARA UYARI ETİKETİ VE KURUM LOGOSU UYGULAMA



Ürün: Kumlama folyo uygulama

Ölçü: Logo 30 cm çap (Sağlık Bakanlığı)

Uyarı şeritleri 60x15 cm

Renk: İdarece belirlenecektir.

Yazı rengi: Kurum tarafından belirlenecektir.

Montaj şekli: Otomatik kapılara ve camlara

Adet: 8 takım (logo ve dikakt cam kapı yazısı)

42 metre dikkat cam yüzey yazısı

Açıklama : Kumlama zemin üzeri folyo uygulama

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Müh.
Selim KAYAK

BAHÇE YÖNLENDİRME IŞIKLI PİLON TABELA



Ürün : IŞIKLI PİLON TABELASI

Ölçü : 130X 300 x 20 cm

Renk : İdarece belirlenecektir.

Yazı rengi : **Pantone : 199 C RAL Kodu : 3028 RAL Kodu : 190 70 30**

Montaj şekli : Zemin monte

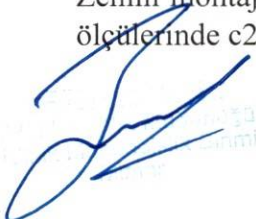
Adet 1

Açıklama : Zemin kompozit panel • Yazılar 3 mm pleksiglas kabartma kutu harf • Logo 5 mm pleksiglas • Logo transluzent folyo uygulama • Aydınlatma floresan modül led

Elektrik tesisatı yüklenici tarafında yapılacaktır.

İdarenin uygun gördüğü yere montajı yapılacaktır.

Zemin montajı yapılacak bahçe alanı kazılarak 50 cm derinliğinde 135x40cm ölçülerinde c25 beton dökülecektir. Montaj bu betonun üstüne yapılacaktır.



Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Ali KAYAK

İŞIKLI KURUM KİMLİK TOTEMİ



Ürün	: TOTEM TABELA
Ölçü	:kaset ölçüsü: 250x250x70 cm toplam yükseklik: 1250 cm
Renk	: Kurumsal Kimlik kılavuzuna uygun olacaktır.
Yazı rengi	: Kurumsal Kimlik kılavuzuna uygun olacaktır.
Montaj şekli	: zemine monte
Adet	1

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 çukuruna, 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.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

BAHÇE İKAZ LEVHALARI ÇİFT TARAF REFLEKTÖR



Ürün: Modüler bombeli çift taraf ayaklı ikaz levhası

Ölçü: 60x60

Renk: İdarece belirlenecektir.

Montaj şekli : Zemine monte

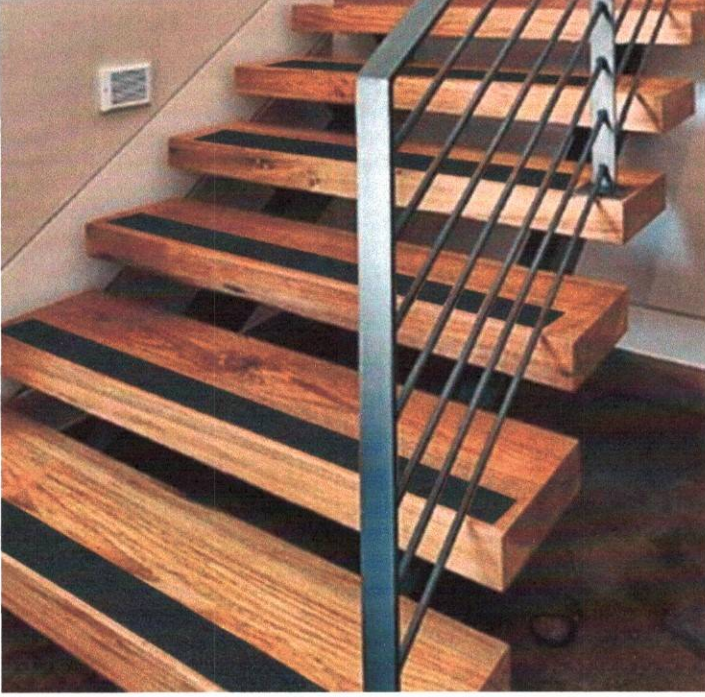
Adet: 12

Açıklama: Alüminyum 0,80 mm bombeli statik boyalı ikaz panoları çift taraflı olacaktır. Yazılar ve pictogramlar yüksek kalite reflektör folyo kesim olacaktır. Ayak boru çapı 60 mm et kalınlığı 2,5 mm olacak yerden yüksekliği 225 cm olacaktır. Montaj flanş sayesinde zemine sabitlenecektir.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Elektronik Mühendisi
Serim KAYAK

MERDİVENLERE KAYMAZ BANT UYGULAMASI YAPILMASI



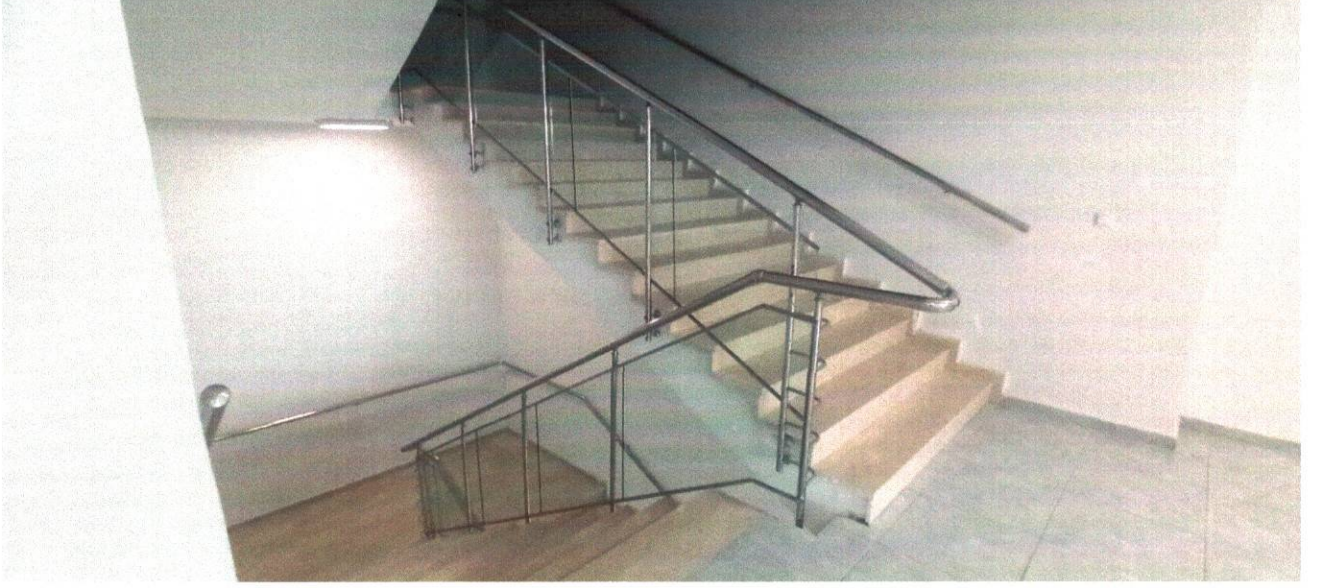
Teknik tarifi: Projede belirtilen bütün merdiven basamaklarına kaymaz bant uygulaması yapılacaktır. Kaymaz bant genişliği 50 mm olacaktır. Renk siyah olacaktır. Kaymaz bant kalınlığı en az 2 mm olmalıdır. Doğal kimyasallar katı ve sıvı yağlar, hidrokarbonlar ve tuzlu suya karşı dirençli olmalıdır.-30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

Miktar: 597 metre

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

İÇ MERDİVEN CAMLARI LOGO KAPLAMA



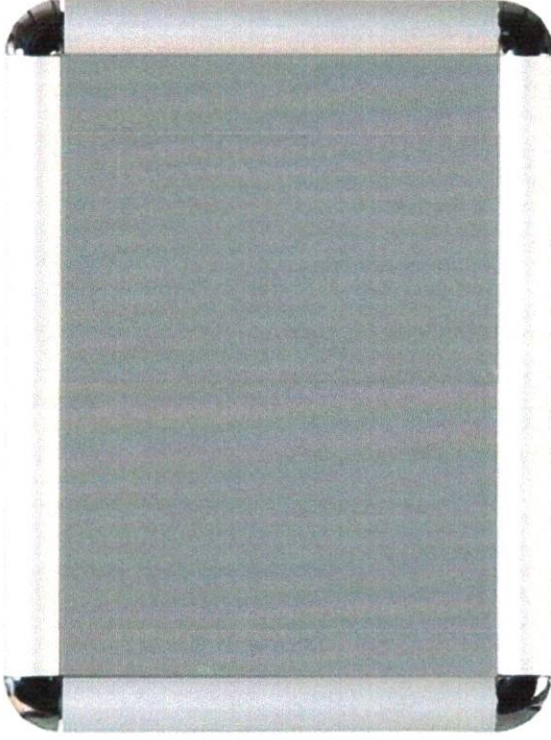
Miktar: 20 adet

TEKNİK TARİF: İç merdiven camlarına 60 cm çapında kırmızı renk Sağlık Bakanlığı logo kaplanması bir cam kumlama bir cam logo şeklinde kaplama yapılacaktır.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Enrah DEMİRTAŞ

İl Sağlık Müdürlüğü
Teknik Mühendisi
Selim KAYAK

50 CM X 70 CM AÇILIR KAPANIR ÇERÇEVE



-Çerçeve alüminyum olmalıdır.

-İsteğe bağlı yatay ve dikey olarak kullanılabilir.

-Çerçeve içerisinde yer alan görseli güneş ışınlarından koruyan ve parlamasını önleyerek görselin net bir şekilde görünmesini sağlayan uv filtreli PVC koruyucu olmalıdır.

-4 kenarında rondo köşe bağlantıları olmalıdır.

Adet: 25

Montaj şekli: duvara montaj

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

FOSFORLU UYARI ETİKETLERİ



- 1- Yapışkanlı folyo ile kapılara yapıştırılacak.
- 2- A4 ebatında olacaktır.
- 3- Renk idarece belirlenecektir.
- 4- Yazı tipi idarece belirlenecektir.
- 5- Adet: 30

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik-Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

BAHÇE BAYRAK DİREĞİ



- 1- Direk imalatında kullanılacak Boru malzemeleri AISI 304 kalite paslanmaz krom çelik malzemeden olacaktır.
- 2- Bayrak direğin tepesinde bayrağın rüzgar yönünde dönmesine ve Direğe dolanmamasını olanak sağlayan (360 DERECE DÖNEN SONSUZ DÖNERLİ SİSTEM)Türk patent enstitüsü tarafından tescilli olacaktır.
- 3- Boru içerisinde (İSKOTA ÖRGÜLÜ HALAT) olacaktır.
- 4- Bayrağı indirmek ve kaldırmak için (Göndere bayrak çekmek için)içten ipli sisteme uygun Portatif kollu Türk patent enstitüsü tarafından tescilli (BAYRAK İNDİRME KALDIRMA MEKANİZMASI) kullanılacaktır.
- 5- Bayrak direğini yere bağlanan alt kısmında montaj ve arıza durumunda direği yere yatırabilmek müdahaleyi kolaylaştırmak ve pratikliği sağlamak açısından direk yüksekliğine göre Daire veya Kare taban flanş 10 mm (st 37) galvanizli yere yatırılabilir menteşeli flanş kullanılacaktır
- 6- Taban menteşeli flanşı ve ankraj vidalarını kapatacak 304 kalite paslanmaz krom(ROZET) ile muhafaza edilecektir.
- 7- Direkte bayrağın Düz durmasını hem de aşağı inişini ve Yukarı çıkmasını kolaylaştıran Bayrak sabitleme çubuğu ve sarma boncuğu (Q.12/16 mm 1.5 mm) bayrak ölçüsüne göre 100*150 paslanmaz krom boru takılacaktır
- 8- Paslanmaz krom çelik borunun görünümü isteğe bağlı parlak veya satine olacaktır
- 9- Nakliyede Olası çizilme ve ezilmeye karşı tam koruma ambalajlı olacaktır.
- 10-İstenilen bayraklar nakliye, çalışır ve kurulu şekilde montaj dahil İdareye teslim edilecektir.
- 11-Bayrak direği iki adet olup bayraklar dahildir. Yüklenici firma idareye 5 adet 100x150 cm bayrak ve 5 adet 100x150 kurum logolu bayrak teslim edecektir. Bayrak direği yükseklikleri 8 metre olacaktır.
- 12-Flanş gizleme kapağı olacaktır.
- 13-Direkler idarenin göstereceği zemine monte edilecektir.
- 14-Direkler bahçe içerisine montajı yapılacak olup zemin betonu yüklenici tarafından hazırlanacaktır.

Miktar: 2 Adet

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

MAKAM BAYRAK TAKIMI



- 1- Bayraklar 100x150 cm ebadında olacak – (2 adet - bakanlık logolu ve Türk bayrağı)
- 2- Kumaş üzerindeki logo baskı dijital teknik ile basılacaktır.
- 3- Bayrak kumaşları sıvımalı saten olacaktır.
- 4- Bayraklar çift yönlü preslenecek, en ufak kırılma ve kırışıklık olmayacaktır.
- 5- Bayrak kenar dikişleri düzgün ve sağlam yapıda olacaktır.
- 6- Bayraklar kuru ve nemli bezle silinerek temizlenme özelliğine sahip olacaktır.
- 7- Bayraklar kullanım hataları dışında olan imalat hatalarına karşı 2 yıl garantili olacaktır.
- 8- Bayrak direği yüksekliği 245 logolu bayrak yüksekliği 230 cm olup taban çapı 290 mm olmalıdır.
- 9- Sadece bayrak başında ay yıldız bulunmalıdır.
- 10- Adet: 10 takım

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

SPOT IŞIKLI ATATÜRK KÖŞESİ



Ürün: Modüler bombeli spot ışıklı Atatürk köşesi

Ölçü: 270x210 cm (alt üst platformlar 50 cm derinlik)

Renk: Parlak sarı veya krom görünümlü paslanmaz alüminyum

Yazı Rengi: İdarece Belirlenecektir. (Yüksek Kalite folyo yazı)

Montaj Şekli: Duvara Montaj

Miktar: 1 Adet

Açıklama: 90 x 180 cm edatında 3 adet bombeli panel üzerine kumlama destekli renkli folyo uygulama yapılacaktır. Alt üst platformlar 270x50x10 cm ölçülerinde 2 mm alüminyumdan oluşacak CNC kesim yapıлып kaynak yapılarak birleştirilen ham alüminyum üzerine statik boya uygulanacaktır. Bombeli paneller enjeksiyon baskı ABS destek plastikleri ile bombe verilecektir. Bu destek plastiklerinde bulunan tırnaklar yardımıyla montaj ızgaralarına bağlantı sağlanacak ve bu ızgaralar yardımıyla alt üst platformun birbirine bağlantısı sağlanacaktır. Ay ve yıldız bölümü led aydınlatmalı olacak yine panel üzerlerinde spot aydınlatma bulunacaktır. (3 adet)

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK

CAMLARA KUMLAMA FOLYO KAPLAMA



Ürün: Kumlama Folyo Kaplama

Ölçü: 125.00 m2 (160 parça)

Renk: İdarece Belirlenecektir.

Montaj Şekli: İç mekan Camlarına

Açıklama:

- Kumlama folyo PVC özellikli olmalıdır.
- PVC kalınlığı minimum 80 mikron olmalıdır.
- Taşıyıcısı en az 130gr/m² olmalıdır.
- Desenli özellikte olmalıdır. Yüklenici tarafından idareye kartela getirilecek olup en az 30 örnek gösterilecektir. İdare kartela arasından uygun bir uygulama modeli seçecektir.
- Alev almaz özellikte olmalıdır.
- 40 santigrat ve +80 santigrat derece sıcaklığa dayanabilmelidir.
- %100 silinebilir özellikte olmalıdır.
- Asla kaplama yapmamalıdır.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emran DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Salim KAYAK

-İç mekanda kullanım ömrü en az 10 yıl olmalıdır.

-Folyo uygulaması yüklenici tarafından yapılacak olup kalkma, katlanma veya hava kabarcıkları olmayacaktır. Kalkma, katlanma veya hava kabarcıkları bulunan folyolar sökülerek yenisi ile değiştirilecektir.

-Fiyata malzeme, nakliye, montaj, işçilik dahil olup metrekare fiyatı verilecektir.

-Alınan ölçüler iç temiz ölçümler olup, yüklenici tarafından ayrıca yerinde ölçü alınacaktır. İdarece alınan ölçülerde %3 e kadar hata payı bulunabilir.

-Uygulama yapılan mahallere mahal ismi idarenin uygun gördüğü tasarımda yazılacaktır.

- uygulama yapılacak camlarda sağlık bakanlığı logosu tasarıma eklenecektir.



Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnsan Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Elektronik Mühendisi
Selin KAYAK

İŞIKLI ALÜMİNYUM PLEKSİGLASS KURUM LOGOLU HARF



- Ürün** : ALÜMİNYUM İŞIKLI HARF
- Ölçü** : Logo Çapı: 180 cm (1 adet)
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ (60 cm)
T.C. Sağlık Bakanlığı (30 cm)
- Renk** : Kurumsal kimlik kılavuzundaki renkler
- Montaj şekli** : Alına Monte (kurumun uygun gördüğü yere monte)
- Adet** :1

Açıklama: İl Sağlık Müdürlüğü yazısı Kutu Harfleri 60 cm yüksekliğinde, T.C. Sağlık Bakanlığı (30 cm) yüksekliğinde olacaktır. Yazılar 3mm pleksiglass kabartma kutu harf olacaktır. Logo 5 mm pleksiglass kabartma kutu olacaktır. Logo Transluzent folyo uygulama yapılacaktır. Aydınlatma Floresan modül led şeklinde yapılacaktır. Harflerin ön yüzeyi (Fileli) ve en az 3 mm et kalınlığında, Renk (RAL KOD 3028) difüzoörlü pleksiglas ile kaplanmış olacaktır. Harfler kırmızı renk elektrostatik boya ile boyanacak, kenar kuşak kaynakları içeriye su geçirmeyecek kalitede ve gizli yapılacaktır. Aydınlatma tertibatı yüklenici tarafından çekilecek olup dışarıdan görünmeyecektir. Bina cephesi üzerine beyaz kompozit panel uygulanmasından sonra harflerin montajı yapılacaktır. Görsel temsilidir.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Ölçüm KAYAK

GÜVENLİK KULÜBESİ YAZISI



Ürün : GÜVENLİK KULUBESİ YAZISI

Ölçü : 300 x 60 cm duvar üzeri

Renk : Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

Yazı rengi: Kurumsal kimlik kılavuzuna uygun yapılacaktır.

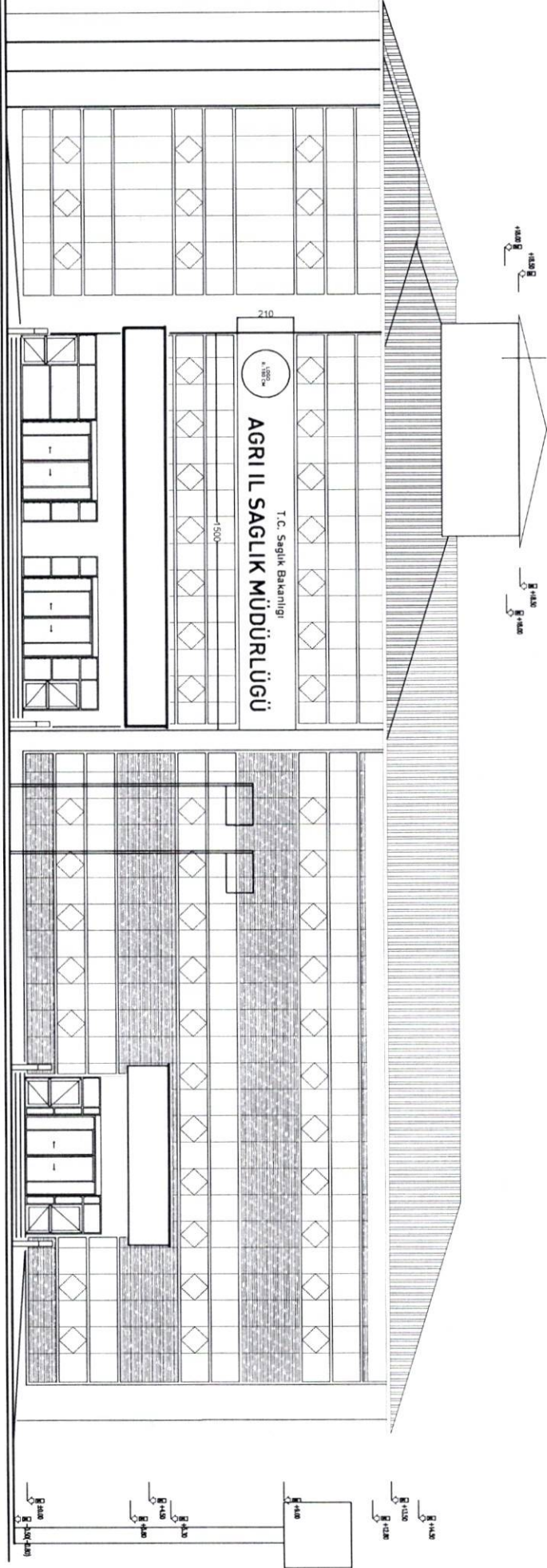
Montaj şekli: duvara monte

Adet 1

Açıklama: Güvenlik Kulübesi Duvarına 5 Mm Tek Taraflı Saten(Mat) Pleksiglasstan Kesim Gri Renkte 30 Cm Yüksekliğinde "Güvenlik" Yazılacaktır. Yazı stili: din font ailesinden olacaktır.

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Elektronik Mühendisi
Selim KAYAK



- 15
- 14
- 13
- 12
- 11
- 10
- 9
- 8
- 7
- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

Agri İl Sağlık Müdürlüğü
 İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

[Handwritten signature]

Agri İl Sağlık Müdürlüğü
 Elektrik/Elektronik Mühendisi
Belim KAYAK

210

LOGO
R: 180 CM

AGRI IL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

T.C. Sağlık Bakanlığı

1500

beyaz kompozit panel

Agri İl Sağlık Müdürlüğü
İnşaat Mühendisi
Emrah DEMİRTAŞ

[Handwritten Signature]

Agri İl Sağlık Müdürlüğü
Elektrik Eleman Mühendisi
Selim KAYAK