




# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

### SAĞLIK BAKANLIĞI FLAMASI (5 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Raşel kumaş kullanılmalıdır.
- 2.Flamalar 100x150 cm ebadında olacaktır.
3. Kumaş üzerindeki sağlık bakanlığına ait güncel logo için baskı süblime boya kullanılacak ve dijital teknik ile basılacaktır..
- 4.Kenar dikişleri düzgün ve sağlam yapıda olacaktır.
- 5.Çamaşır yıkama makinası ve elde yıkama özelliklerine uygun olmalıdır.
- 6.Dış etkenlere karşı yağmur, rüzgar vs.karşı kenar dikişleri sağlam ve kopçaları kalın ve dayanıklı olmalıdır.
- 7.Flamaların kumaş ve boyaları kullanım hataları dışında olan imalat hatalarına karşı 2 yıl firma garantisinde olacaktır.

<p>Sağlık Tek. Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 
--	--	---


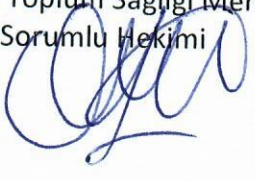
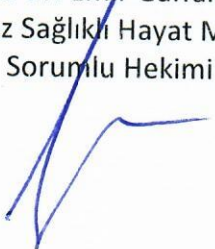
# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### BAYRAK (5 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Raşel kumaş kullanılmalıdır
2. Bayraklar 100x150 cm ebadında olacaktır.
3. Kenar dikişleri düzgün ve sağlam yapıda olacaktır.
4. Çamaşır yıkama makinası ve elde yıkama özelliklerine uygun olmalıdır.
5. Dış etkenlere karşı yağmur, rüzgar vs. karşı kenar dikişleri sağlam ve kopçaları kalın ve dayanıklı olmalıdır.
6. Bayrakların kumaş ve boyları kullanım hataları dışında olan imalat hatalarına karşı 2 yıl firma garantisinde olacaktır.

<p>Sağlık Tek. Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 
--	--	---




# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### BAYRAK/FLAMA DİREĞİ (2 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 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 icerisinden(İSKOTA ÖRGÜLÜ HALAT) olacaktır.
- 4- Bayrağı indirmek ve Kaltırmak için (Göndere bayrak cekmek için)içten ipli sisteme uygun Portatif kollu Türk patent enstitüsü tarafından descilli (BAYRAK İNDİRME KALDIRMA MEKANİZMASI) kullanılacaktır.
- 5- Bayrak direğini yere bağlanan alt kısmında montaj ve arıza durumunda direği yere yatırabilmek müdaleyi 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 cubuğu ve sarma boncuğu (Q.12/16 mm 1.5 mm) bayrak ölçüsüne göre /100\*150/150\*225 paslanmaz krom boru takılacaktır
- 8- Paslanmaz krom çelik borunun görünümü isteğe bağlı parlak veya satine olacaktır
- 9- Nakliyede Olası cizilme ve ezilmeye karşı tam koruma ambalaşlı olacaktır.

Sağlık Tek. Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı 	Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi 	Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi 
--	--	---


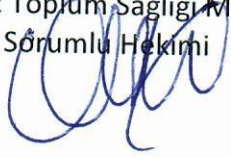



**AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ**  
**Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı**

**Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi**

**ARABALI YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI (1 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. 50 kg ağırlığında ve TS EN 1866 kalite belgeli olmalıdır.
2. Gövdesi en az 2mm kalınlığında iki parça sıvama saçtan, elektrostatik toz boyadan ve gaz altı kaynaktan olmalıdır.
3. Parçaları basınca dayanıklı olmalıdır. Manometre göstergesinin ortası yeşil iki tarafı kırmızı renkte olmalıdır.
4. Hortumu TS 745 uygun olmalıdır.
5. Cihazın gövdesi üzerinde baklava şeklinde TSE soğuk damgası, imal yılı, seri numarası, dolu ve boş ağırlığı, imalat yapan firmanın adı ve markası bulunmalıdır.
6. Cihazın içi korozyona karşı tecrit edilmiş olmalıdır.
7. Cihaz, ambalaj içerisinde, askı halkası, vidası ve dübeli ile birlikte kullanıma hazır bulunmalıdır.
8. Cihazda, TS EN standartlarında emniyet ventilli tetik olmalıdır.

<p>Sağlık Tek. Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 
--	--	---




# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### BİNA DIŞI YÖNLENDİRME TABELASI (1 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. En az 2mm DKP sac üzerine en az 4mm kompozit malzeme kullanılarak imal edilecektir.
2. Tabela ölçüsü 70x120 cm olacaktır.
3. Kompozit üzerinde Sağlık Bakanlığı'na ait logo, "Sağlık Bakanlığı", "Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü" ve "MERKEZ SAĞLIKLI HAYAT MERKEZİ" yazıları ve sağa doğru yönlendirme işareti yer almalıdır. Logo ve yazılar mevzuata uygun olmalıdır.
4. Yazılar ve logo kesme folyodan olmalıdır.
5. Ürünlerin nakliye ve montajı yükleniciye aittir.
6. Montaj kurulumun olacağı yere yapılacaktır.

<p>Sağlık Tek. Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 
--	--	---


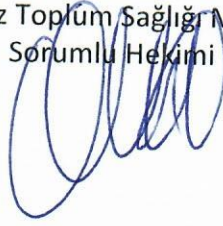

# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### BİNA İÇİ YÖNLENDİRME TABELASI (3 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Yönlendirme tabelaları 75x120 cm ölçülerinde olmak üzere bombeli sistem yapılmalı, aynı ölçü grupları içinde yer alan panolar gerektiğinde yer değiştirilebilir olmalıdır.
2. Ayak direkleri 100 cm yüksekliğinde paslanmaz borudan veya siyah boyalı profilden oluşmalıdır. Direğin üst kısmında tabelayı sağlamca ayakta tutacak uzunlukta (civata, somun delikli vb.) montaj destek sehпасı olacaktır.
3. Yönlendirme tabelaları naturel mat eloksall boyalı alüminyum levha elektrostatik A-6 alaşımli alüminyumdan, minimum 0,8 mm kalınlığında olmalıdır.
4. Panolarında birim isimleri yazılı kısımlar asetatlı ve değiştirilebilir olmalıdır.
5. Alüminyum levha arkasında, kalıp sistemi ile üretilmiş standart 1. Sınıf ABS plastik kilit ve destek aparatları olmalıdır.
6. Belirtilen ölçülere göre istenilen yönlendirme ürünleri, yazı ve görsellerin tasarımları hazırlanıp yetkililerden onay alınmalıdır.
7. Yönlendirme levhalarının üzerine Türkçe (Düz yazı) ve İngilizce (İtalik) olarak uygulaması yapılmalıdır.

<p>Hemşire Gülden AKYEL ASLAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 
--	--	---





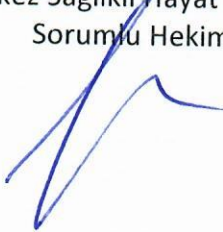
# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### ENGELLİ OTOPARK LEVHASI (2 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Levha 2mm galvaniz sac olacaktır.
2. Levha ebadı 60x60 cm olacaktır.
3. Üzerine mavi renk üzeri beyaz ile engelli piktogram olacaktır.
4. Piktogram altında bu park alanının engelli için ayrıldığı yazılmalıdır. İhlali halinde ceza verileceği belirtilmelidir.
5. Levha 3mm. Et kalınlığında omega direğe monte edilmelidir.
6. Omega direk 2.80 cm olmalıdır, levha en üst noktaya monte edilmelidir. Levhanın en alt ucu en az 200 cm yerden yüksek olmalıdır.

<p>Sağlık Tek. Erhan ADIYAMAN SHM Çalışanı</p> 	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 
--	--	---




# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### ŞEFFAF PLEKSİ TABELA (1 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1. KONU ve KAPSAM:** Pleksi Tabela
- 2. GEREKÇE:** TSM binası ile ortak kullanılan bina girişinde SHM ve TSM katının belirtilmesinde kullanılmak üzere tabelaya ihtiyaç duyulmuştur.
- 3. GENEL İSTEK VE ÖZELLİKLER:**
  1. Ölçü: 60x90 cm olmalı
  2. 5 mm şeffaf pleksi üzerine folyo kesim sticker olmalı
  3. 4 adet krom askı aparatları ile duvara monte olmalı
  4. Yazılacak isimler teklif veren firmaya verilecektir
  5. İç ve Dış Mekan Kullanımına Uygun (Yağmura Dayanıklı) olmalı
  6. Tasarım kurum tarafından verilecektir.
  7. Tasarım yapılip işin son şeklinden(teslim edilecek halinde)numune kuruma gösterilerek onaylatılmalı.
  8. Adet: 1 (adet) olmalı

Hemşire Elif AYDIN SHM Çalışanı 	Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi 	Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi 
---	--	---










# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı






### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### İKAZ, YÖNLENDİRME VE TALİMAT LEVHALARI TEKNİK ŞARTNAMESİ


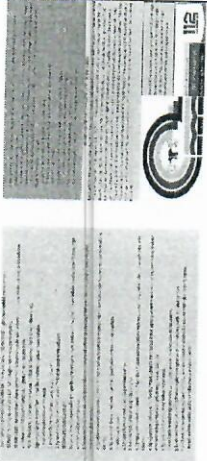
ADET	SEMBOL	TABELA ADI	AÇIKLAMA
2		ELEKTRİK TEHLİKESİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1.Sarı zemin üzerine siyah baskı olacaktır.</li><li>2.Dekota malzeme üzerine kendine baskılı olacaktır.</li><li>3.Ebatları: En: 20 cm, Boy:30 cm, Kalınlık 2-5 mm arası olacaktır.</li><li>4.Montaj: Kurumca Silikon veya çift taraflı bant veya vidalama düşünülmektedir.</li></ol>
1		AYAKLI ACİL TOPLANMA	<ol style="list-style-type: none"><li>1.Yeşil zemin üzerine beyaz pigtogram kendine baskılı olacaktır.</li><li>2.Aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansıyan (lümenli) olacaktır.</li><li>3.Ebatları: En: 50 cm, Toplam Boy: 70 cm, Kalınlık: 3-5 mm arası dekota malzemeden ya da 0,3 kalaylı saçtan olacaktır.</li><li>4.Tabelanın toplam boyu: 175 cm olacaktır.</li></ol> <p><u>Ayak direği:</u></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Yerden 105 cm yükseklikte, paslanmaz borudan veya siyah boyalı profilden oluşmalıdır.</li><li>2.Direğin üst kısmında tabelayı sağlamca ayakta tutacak uzunlukta (civata, somun delikli vb.) montaj destek sehpa olacaktır.</li><li>3.Direğin alt kısmında beton zemine montajı sağlayacak ve direği yerinden oynatmayacak yapıda 12-18 cm çapında yuvarlak/kare biçiminde ve en az 6-10 arası dübel deliği olacaktır.</li><li>4.Tabela vidaları ve zemin dübelleri olacaktır.</li></ol>

1		<b>TOPLANMA BÖLGESİ</b>	<p>1.Yeşil zemin üzerine beyaz pigtogram kendine baskılı olacaktır.</p> <p>2.Aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansıyan (lümenli) olacaktır.</p> <p>3.Ebatları: En: 50 cm, Toplam Boy: 70 cm, Kalınlık: 3-5 mm arası dekota malzemedden olacaktır.</p> <p>4.Montaj: Kurumca Silikon veya çift taraflı bant veya vidalama düşünülmektedir.</p>
1		<b>TOPLANMA YERİ SAĞA OK İŞARETİ</b>	<p>1.Yeşil zemin üzerine beyaz pigtogram sağa ok yönlü kendine baskılı olacaktır.</p> <p>2.Aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansıyan (lümenli) olacaktır.</p> <p>3.Ebatları: En: 25 cm, Boy: 35 cm, Kalınlık: 2-5 mm arası dekota malzemedden olacaktır.</p> <p>4.Montaj: Kurumca Silikon veya çift taraflı bant veya vidalama düşünülmektedir.</p>
1		<b>TOPLANMA YERİ SOLA OK İŞARETİ</b>	<p>1.Yeşil zemin üzerine beyaz pigtogram sola ok yönlü kendine baskılı olacaktır.</p> <p>2.Aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansıyan (lümenli) olacaktır.</p> <p>3.Ebatları: En: 25 cm, Boy: 35 cm, Kalınlık: 2-5 mm arası dekota malzemedden olacaktır.</p> <p>4.Montaj: Kurumca Silikon veya çift taraflı bant veya vidalama düşünülmektedir.</p>
2		<b>ACIL SAĞA ÇIKIŞ</b>	<p>1.Yeşil zemin üzerine beyaz pigtogram sağa ok yönlü kendine baskılı olacaktır.</p> <p>2.Aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansıyan (lümenli) olacaktır.</p> <p>3.Ebatları: En: 17 cm, Boy: 35 cm, Kalınlık: 2-5 mm arası dekota malzemedden olacaktır.</p> <p>4.Montaj: Kurumca Silikon veya çift taraflı bant veya vidalama düşünülmektedir.</p>
2		<b>ACIL MERDİVEN AŞAĞI</b>	<p>1.Yeşil zemin üzerine beyaz pigtogram arkalı önlü sol aşağı merdiven ok yönlü kendine baskılı "Acil Çıkış" yazılı olacaktır.</p> <p>2.Aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansıyan</p>


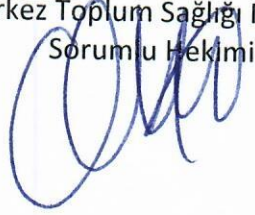



			(lümenli) olacaktır. 3.Ebatları: En: 21 cm,Boy: 29,5 cm, Kalınlık: 2-5 mm arası dekota üstü fotolümen levha malzemedden olacaktır.
1		<b>YANGIN ÇIKIŞ KAPISI</b>	1.Yeşil zemin üzerine beyaz pigtogram kendine baskılı "Yangın Çıkışı" yazılı olacaktır. 2.Aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansıyan (lümenli) olacaktır. 3.Ebatları: En: 21 cm,Boy: 29,5 cm, Kalınlık: 2-5 mm arası dekota üstü fotolümen levha malzemedden olacaktır. 4.Montaj: Kurumca Silikon veya çift taraflı bant veya vidalama düşünülmektedir.
1		<b>YANGINDA İLK KURTARILACAK</b>	1.Etiket sticer etiket türü olacaktır. 2.Zemin kırmızı, yazılar beyaz renkte olacaktır. Ayrıca büyük harfle Y harfi eklenecektir. 3.Etiket ahşap ve saç dolaplara yapışan özellikte olmalıdır. 4.Yazılar fosforlu olmalı karanlıkta rahatlıkla okunmalıdır.
2		<b>OKSİJEN TÜPÜ</b>	1.Sarı zemin üzerine siyah baskı, yazılar kırmızı olacaktır. 2."OKSİJEN TÜPÜ" yazısı ve üçgen içinde "oksijen tüpü sembolü" olacaktır. 3.Montaj: Kurumca Silikon veya çift taraflı bant veya vidalama düşünülmektedir.
2		<b>PARK YAPILMAZ</b>	Yüksekliği 110 cm, taban genişliği en az 40 cm ve 4 kenarlı huni şeklinde uzayan, PVC malzemedden, ağırlığı en az 5 kg, renk beyaz ve mavi zeminde kırmızı, gerektiğinde vida ile yere sabitlenmelidir.
1		<b>YANGIN GÜVENLİK TALİMATI</b>	1. Talimat 60x40 cm ebatlarında basılacak, kağıt nemden etkilenmeyecek 2. Ölçülerde Sivil Savunma Birimi'nin onayı alınacaktır. 3.Yangın Güvenlik Talimatı'nın çerçevesi, alüminyumdan olacak,talimatın güncellenmesi için



			<p>dört yanı açılır/kapanır özellikte olacaktır.</p> <p>4.Ön kısmına şeffaf PVC malzeme (cam yerine) konulacaktır, arka kısmı ise plastik levha olmalıdır.</p> <p>5. Yangın Güvenlik Talimatı çerçeve içerisine konulacak, uygun yerlere vida veya silikon ile duvara asılacaktır. Bunun için ayrıca ücret talep edilmeyecektir.</p>
1		<b>DEPREM TALİMATI</b>	<p>1. Talimat 60x40 cm ebatlarında basılacak, kağıt nemden etkilenmeyecek</p> <p>2. Ölçülerde Sivil Savunma Birimi'nin onayı alınacaktır.</p> <p>3. Deprem Talimatı'nın çerçevesi, alüminyumdan olacak, talimatın güncellenmesi için dört yanı açılır/kapanır özellikte olacaktır.</p> <p>4.Ön kısmına şeffaf PVC malzeme (cam yerine) konulacaktır, arka kısmı ise plastik levha olmalıdır.</p> <p>5. Deprem Talimatı çerçeve içerisine konulacak, uygun yerlere vida veya silikon ile duvara asılacaktır. Bunun için ayrıca ücret talep edilmeyecektir.</p>
1		<b>SİĞINAK TALİMATI</b>	<p>1. Talimat 60x40 cm ebatlarında basılacak, kağıt nemden etkilenmeyecek</p> <p>2. Ölçülerde Sivil Savunma Birimi'nin onayı alınacaktır.</p> <p>3. Sığınak Talimatı'nın çerçevesi, alüminyumdan olacak, talimatın güncellenmesi için dört yanı açılır/kapanır özellikte olacaktır.</p> <p>4.Ön kısmına şeffaf PVC malzeme (cam yerine) konulacaktır, arka kısmı ise plastik levha olmalıdır.</p> <p>5. Sığınak Talimatı çerçeve içerisine konulacak, uygun yerlere vida veya silikon ile duvara asılacaktır. Bunun için ayrıca ücret talep edilmeyecektir.</p>

<p>1</p>	<p><b>KAZAN DAİRESİ GÜVENLİK TALİMATI</b></p> <p>1. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda görevlere yerleştirin. 2. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 3. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 4. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 5. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 6. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 7. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 8. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 9. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın. 10. Kazan dışarısına gerekli personeli bulduğunda ve gerekli birtakım tedbirleri alarak görev yapın.</p>	<p><b>KAZAN DAİRESİ TALİMATI</b></p>	<p>1. Talimat 50x40 cm ebatlarında basılacak, kağıt nemden etkilenmeyecek</p> <p>2. Ölçülerde Sivil Savunma Birimi'nin onayı alınacaktır.</p> <p>3. Talimatın çerçevesi, alüminyumdan olacak, talimatın güncellenmesi için dört yanı açılır/kapanır özellikte olacaktır.</p> <p>4. Ön kısmına şeffaf PVC malzeme (cam yerine) konulacaktır, arka kısmı ise plastik levha olmalıdır.</p> <p>5. Talimat çerçeve içerisine konulacak, uygun yerlere vida veya silikon ile duvara asılacaktır. Bunun için ayrıca ücret talep edilmeyecektir.</p>
<p>1</p>	<p><b>YANGIN DOLABI TALİMATI</b></p>	<p><b>YANGIN DOLABI TALİMATI</b></p>	<p>1. Talimat 22x33 cm ebatlarında basılacak, kağıt nemden etkilenmeyecek</p> <p>2. Ölçülerde Sivil Savunma Birimi'nin onayı alınacaktır.</p> <p>3. Talimat kendinden yapışık özellikte olacak</p> <p>4. Talimat çerçeve içerisine konulacak, yangın dolabı kapaklarına veya hemen yanına uygun yerlere vida veya silikon ile duvara asılacaktır. Bunun için ayrıca ücret talep edilmeyecektir.</p>
<p>1</p>	<p><b>ACİL ÇIKIŞ TALİMATI</b></p>	<p><b>ACİL ÇIKIŞ KAPISI TALİMATI</b></p>	<p>1. Talimat 35x25 cm ebatlarında ve 0.5 mm kalınlığında basılacak, kağıt nemden etkilenmeyecek.</p> <p>2. Talimat yeşil zemin üzerine beyaz yazı ile yazılmalı aydınlıkta ışığı depolayan karanlıkta yansayan özellikte fosforlu olmalıdır.</p> <p>3. Talimat acil çıkış kapılarına kendinden yapışkan ile veya silikon ile duvara asılacaktır. Bunun için ayrıca ücret talep edilmeyecektir.</p>

<p>Sağlık Tek. Erhan ADİYAMAN SHM Çalışanı</p> <p></p>	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlık Merkezi Sorumlu Hekimi</p> <p></p>	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlık Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> <p></p>
---	--	--




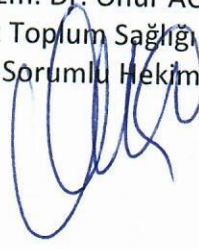

# AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlığı

### Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Yapı-Onarım Malzemesi

#### DİLEK ŞİKAYET KUTUSU (5 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Eni 25 cm, boyu 33 cm olmalıdır.
2. Gövde ABS plastikten yapılmış olmalıdır.
3. Dilek şikayet kutusunu enjeksiyon kalıpla üretilmelidir ve yekpare olmalıdır.
4. Yazma alanına sahip olmalıdır.
5. A5 boyutunda deste kağıt koymak için kağıtlık ve kalemlik bölümü bulunmalıdır.
6. Kağıt atma yerinin kolay görünmesi için 3mm kromaj ile çevrilmiş olmalıdır.
7. Sarı renkte olmalıdır ve ön yüzünde Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi'ne ait logo yazılmasına uygun olmalıdır.
8. 5 yıl garantili olmalıdır.

<p>Hemşire Elif AYDIN SHM Çalışanı</p> 	<p>Uzm. Dr. Onur ACAR Merkez Toplum Sağlığı Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 	<p>Uzm. Dr. Emir Gaffar IŞIK Merkez Sağlıklı Hayat Merkezi Sorumlu Hekimi</p> 
--	--	---