

Hamur TSM Binası Jeneratör mahalli kapı panjurunun yetersiz olmasından, sıcak havalarda jeneratörün aşırı ısınmasından dolayı 2021 yılı yaz döneminde sık sık arızalandığı, aynı sıkıntıların tekerrür etmemesi ve jeneratörün sağlık bir şekilde çalışması için yukarıda belirtilen şekilde kapıya izgara teli takılması teknik açıdan uygun olarak değerlendirilmiştir.

Teknik İşyeri
Gelişin AKTEPE


15.5.2021

TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

İşin Adı: HAMUR TSM JENERATÖR ODASI KAPISI TEKNİK ŞARTNAMESİDİR.

İş Grubu: Ana Grup>Elektrik Tesisatı

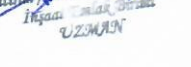
Sayfa 1 / 1

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	Pursantaj (%)
1	Demir prfil	30x30 Her çeşit profil demirlerinden, imal edilerek idareye teslim edilecektir	mt	16,50	100
2	Fens Teli	2mm kalınlığında sık aralıklı idareye teslim edilecektir	M2	4	100
3	Demir Menteşe	Demir ve paslanmaz idareye teslim edilecektir.	Ad	4	
4	Demir Sürgü	Orta boy demir sürgü idareye teslim edilecektir.	Ad.	2	
5	Asma Kilit orta boy	Çelik ve paslanmaz orta boy idareye teslim edilecektir.	Ad	1	

Gelişin AKTEPE


Hisseşin Dolus
Tehnisite



İsmi: 
Ağrı İ.Ş. 
Yatırım 
İmza: 
Uzman: 

TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

İşin Adı: DOĞUBAYAZIT İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ ÇATI SACI TEKNİK ŞARTNAMESİDİR.

İş Grubu: Ana Grup>Elektrik Tesisatı

Sayfa 1 / 1

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı	Pursantaj (%)
1	15.325.1009	Alüminyum çatı sacı En az 1,5mm et kalınlığı ve 3m boyunda alüminyum çatı sacı temin edilerek idareye teslim edilecektir.	Adet	1	100
2	15.325.1009 ç	Alüminyum çatı sacı En az 1,5mm et kalınlığı ve 1,5m boyunda alüminyum çatı sacı temin edilerek idareye teslim edilecektir.	Adet	1	100

Catı SACI ALTEPE
Hüseyin DULU
Elektrik teknisi
HAD

Emrah ALAMIY
AGRİ İL SEÇİM İM'DÖREN'DÖ
Yatırım / Pansama / Uygunluk
İşsizlik / İstihdam
UZMAN

TEKNİK ŞARTNAME (İş Kalemleri)

İşin Adı: TUTAK İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ KAMERA

İş Grubu: Ana Grup>Elektrik Tesisatı

Sayfa 1 / 1

Pursantaj

S. No	Poz No	İmalatın Cinsi	Birim	Miktarı (%)
1	35.445.1100	Dış Ortam Bullet Kamera	adet	6 100
		<p>Yüksek Çözünürlüklü, Renkli, Siyah/Beyaz, Gece/Gündüz Fonksiyonlu, en az 2 MP Bullet tipi IP Kamera, en az 1/3" ölçüsünde CMOS görüntü sensörüne sahip olacak ve progressive taramalı olacaktır. Kamera en az 30 metre gece görüşlü ve mekanik IR kesici filtreli olmalı, gerçek (true) Day/Night özelliğe sahip olmalıdır. Çözünürlük değeri Renkli ve Siyah/Beyaz için en az Full HD kalitesinde (1920x1080 pixel) her video stream için, minimum saniyede 25fps (resim/sn) veya 30 fps (resim/sn) görüntü akışı verebilmelidir. Kamera, görüş açısı 3,2 mm ile 9 mm arasında ayarlanabilen motorize lense sahip olmalıdır. Kamera otomatik backfokus (auto focus, remote focus) özelliğine sahip olmalıdır. Kamera H.265, H.264 ve MJPEG görüntü sıkıştırma formatlarını desteklemelidir. Kamera en az 120 dB WDR (Geniş Dinamik İşık Aralığı), ROI, 3D-DNR, BLC özelliklerini desteklemelidir. Kamera TS EN 60529 standardına göre en az IP66 koruma ve TS EN 62262 standardına göre en az IK10 mekanik dayanım derecelerine sahip olmalıdır. IEEE 802.3af veya IEEE 802.3at standartlarında Power over ethernet (PoE veya PoE+) desteği olmalıdır. Ayrıca 12/24 Volt DC harici besleme girişi olmalıdır. Kamera metal kasa olmalıdır. Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği'ne ve TS EN 55032, TS EN 55024, TS EN 50130-4 standartlarına uygun olarak CE işaretli piyasaya arz edilmiş kameranın iş yerine nakli, montajı, her nevi montaj malzemeleri dahil işler halde teslimi.</p>		
2	35.445.6301 ç	İç Ortam Dome Kamera	Adet	3 100
		<p>İç Ortam Dome Kamera (Ölçü:Ad.) Yüksek Çözünürlüklü, Renkli, S/B, Gece/Gündüz Fonksiyonlu Dome tipi IP Kamera. En az 1/3" CMOS sensöre sahip, 2MP çözünürlük değerini en az 25 fps (resim/sn)/30 fps (resim/sn), 4 MP çözünürlük değerini en az 20 fps (resim/sn) olarak desteklemelidir. Kamera mekanik IR kesici filtreli olmalı, gerçek (true) Day/Night özelliğe sahip olmalıdır. Kamera görüş açısı 3,2 mm ile 9 mm arasında ayarlanabilen motorize lense sahip olmalıdır. Kamera otomatik backfokus (auto focus, remote focus) özelliğine sahip olmalıdır. Kamera H.265, H.264 ve MJPEG görüntü sıkıştırma formatlarını desteklemelidir. Kamera en az 120 dB WDR (Geniş Dinamik İşık Aralığı), ROI, 3D-DNR, BLC, özelliklerini desteklemelidir. Kamera TS EN 60529 standardına göre en az IP66 koruma ve TS EN 62262 standardına göre en az IK10 mekanik dayanım derecelerine sahip olmalıdır. 12 Volt DC harici besleme girişi olmalıdır. Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği'ne ve TS EN55032, TS EN55024, TS EN 50130-4 standartlarına uygun olarak CE işaretli piyasaya arz edilmiş kameranın iş yerine nakli, montajı, her nevi ufak montaj malzemeleri dahil işler halde teslimi.</p>		

ALV KAYNA
Teknisyen
Kemal

Abdullah Kaya
Teknisyen

İsmail ALÇAY
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Yatırım / Dostluk / Uygulama
İngiliz Teknik Birimi
ÜZMAN

35.445.1101
1302
1600

TEKNİK RAPOR

Bu Teknik Rapor Tutak İlçe Sağlık Müdürlüğü Hizmet Binasındaki Kameraların Kontrolünü Kapsamaktadır.

Tutak İlçe Sağlık Müdürlüğü'nün 11.02.2022 gün ve 00158658515 sayılı yazısına istinaden 28.03.2022 tarihinde binaya gidildi. Değişik mahallerde bulunan güvenlik kameralarının kontrolü yapıldı. Toplam 11 adet kameradan 2 adedinin sağlam ve çalışır vaziyette ve 9 adedinin arızalı (kart arızası) olduğu tespit edildi. Arıza giderilmesinin mümkün olmadığı mümkün olsa bile değiştirilmesi zorunlu olan parçaların yeni ürün fiyatına eşdeğer veya çok yakındır. Bu nedenle, bozuk kameraların yenisi ile değiştirilmesinin kamu menfaati açısından daha uygun olacağı kanaatine varılmıştır.

İşbu, tutanak tarafımızca tanzim edilmiş ve imza altına alınmıştır.

Ah KAYA
Teknisyen
Ad

Abdulrhk kaya
Teknisyen
Ad

DIR: 6
IS: 3

