

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
GÜVENLİK KULÜBESİ			
2	Sandalye	Ergonomik, arkalıklı olmalıdır.	2
3	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
4	Telefon	Telsiz, aktarma, tektuş özellikli olmalıdır.	1
BAHÇE			
1	Oturma Bankı	4 kişilik ahşap olmalıdır	6
6	Su Zamanlayıcı Saat	Standart olmalıdır.	2
7	Yangın Tulumbası	En az 10 bar basınçlı, kademeli tip olmalıdır.	1
DEPO (BAHÇE MALZEMELERİ)			
1	Çim Makinesi	En az 1200 Watt, 30 l kapasiteli ve elektrikli olmalıdır.	1
2	Kürek	Standart olmalıdır.	4
3	Çapa	Standart olmalıdır.	4
4	Kazma	Standart olmalıdır.	2
5	Spatula	Standart olmalıdır.	4
6	Tırmık	Standart olmalıdır.	2
7	Çim Biçme Makinesi	En az 1200 watt, 30 litre kapasiteli ve elektrikli olmalıdır.	1
8	Hortum Askısı	Metal olmalıdır.	1
9	Hortum Bağlantı Ekipmanı	Dayanıklı plastik olmalıdır.	1
10	Hortum Toplama Makarası	En az 50 m hortum kapasitesi olmalıdır.	1
11	Budama Makası	Standart olmalıdır.	1
12	İlaçlama Makinesi	Standart olmalıdır.	1
13	El Arabası	Standart olmalıdır.	2
14	İş Eldiveni	İş güvenliğine uygun olmalıdır.	5
15	İlaçlama Uyarı Levhası	50*70 cm ölçülerinde plastik olmalıdır.	2
16	Gözlük	Kimyasallara karşı koruyucu olmalıdır.	1
DANIŞMA			
1	Banko	Metal-ahşap karışımı olmalıdır.	1
2	Çalışma Koltuğu	Standart ve ergonomik olmalıdır.	1
3	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
4	Bilgisayar	Masa üstü, LCD ekran, teknolojisi yeni ve yazılımı güncel olmalıdır.	1
5	Telefon	Telsiz, aktarma, tektuş özellikli olmalıdır.	1
ZİYARETÇİ KABUL SALONU			
1	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	1
2	Televizyon	LED 32" askı aparatlı olmalıdır.	1
3	Koltuk Takımı	Kumaş veya deri kaplama olmalıdır	1
4	Sehpa	Ahşap, metal ayaklı olmalıdır.	1
5	Telefon	Telsiz, aktarma, tektuş özellikli olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
6	Klima	A enerji sınıfı, 18000 BTÜ split olmalıdır.	1
7	Su Sebili	Sıcak -soğuk olmalıdır.	1
8	Sandalye	Kumaş kaplı ve verzalit olmalıdır.	1
9	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
10	Çöp Kutusu	10 litre ve metal olmalıdır.	1
11	Ziyaretçi Defteri	Mevzuatlara uygun olmalıdır.	2
12	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
PANSİYON MÜDÜR YARDIMCISI ODASI			
1	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	4
2	Çalışma Masası	En az 140*120*80 cm ölçülerinde, alüminyum profilli, kilitli çekmeceli, bilgisayar koymaya uygun, enerji ve data üniteli, en az 3 prizli olmalıdır.	1
3	Çalışma Koltuğu	Standart ve ergonomik olmalıdır.	1
4	Misafir Koltuğu	Standart ve ergonomik olmalıdır.	4
5	Dosya Dolabı	Ahşap, kilitli ve raflı olmalıdır.	1
6	Soyunma Dolabı	2 gözlü, MDF ya da çelik, 80x40x170 ebatlarına yakın olmalıdır.	1
7	Çerçeve Takımı (3'lü)	Atatürk Resmi, İstiklal Marşı, Gençliğe Hitabe olmalıdır.	1
8	Klima	En az 10 kVA kapasiteli olmalıdır.	1
9	Bilgisayar	Masa üstü, LCD ekran, teknolojisi yeni ve yazılımı güncel olmalıdır.	1
10	Bilgisayar Masası	Bilgisayarın özelliğine uygun ve güncel olmalıdır.	1
11	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
12	Çöp kutusu	10 litre ve metal olmalıdır.	1
13	Yazıcı	Çok fonksiyonlu (Faks, tarayıcı vb), ağ destekli, renkli, çok fonksiyonlu olmalıdır.	1
14	Telefon	Telsiz, aktarma, tektuş özellikli olmalıdır.	1
15	Orta Sehpa	Ahşap , metal ayaklı olmalıdır.	1
16	Görüntü Monitörü	37"(inch), HDMI, vga, av input olmalıdır.	1
17	Anahtar Dolabı	80*70 ebatlarına yakın, camlı ve kilitli olmalıdır.	1
18	Fotokopi Makinesi	Günün teknolojisine uygun olmalıdır.	1
19	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
YEMEKHANE			
1	Masa	80x120x80 verzalit veya MDF olmalıdır.	25
2	Sandalye	Krom ayaklı, verzalit olmalıdır.	100
3	Su Sebili	Sıcak-soğuk, paslanmaz çelik, antibakteriyel olmalıdır.	1
4	Çay Makinesi	250-300 bardaklık olmalıdır.	1
5	Servant	Küçük boyda, ayaklı, çekmeceli, verzalit ya da MDF olmalıdır.	3
6	Ana Servant	Ayaklı, Çekmeceli, Verzalit Yada Mdf	1
7	Perde	Zebra stor, en az 30 m ² ye olmalıdır.	40

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
8	Ana Yemek Çatal	18/10 krom-nikel, 3 mm, 304 krom olmalıdır.	150
9	Ana Yemek Bıçak	18/10 krom-nikel, 8-10 mm, 304 krom olmalıdır.	150
10	Ana Yemek Kaşık	18/10 krom-nikel, 3 mm, 304 krom olmalıdır.	150
11	Tatlı Çatalı	18/10 krom-nikel, 304 krom olmalıdır.	150
12	Tatlı Bıçak	18/10 krom-nikel, 304 krom olmalıdır.	150
13	Tatlı Kaşık	18/10 krom-nikel, 304 krom olmalıdır.	150
14	Çay Kaşığı	18/10 krom-nikel, 304 krom olmalıdır.	200
15	Su Bardağı	Düz cam, 200 cc olmalıdır.	200
16	Çay Fincanı	180 cc olmalıdır.	200
17	Masa Örtüsü	Leke tutmaz, düz renk, ütü istemeyen, 180x140 cm olmalıdır.	60
18	Menaj Takımı	Metal, porselen veya cam olmalıdır.	25
19	Sürahi	Cam, 2 l olmalıdır.	40
20	Peçetelik	Metal veya porselen, dispenser olmalıdır.	30
21	Klima	48.000 Btu, inverter olmalıdır.	2
22	Servis Arabası	55x86x90 cm ebatlarında, 3 katlı, 304 krom ve tekerlekli olmalıdır.	2
23	Servis Tepsisi-Selfservis	Kaydırmaz, 40x60 cm ortalama ölçüde olmalıdır.	20
25	Vazo	Cam ya da porselen ve küçük boy olmalıdır.	25
26	Bilgisayar	Barkod ve kart okuyucu, kart yazılım programı olmalıdır.	1
27	Turnike Geçiş Sistemi	Metal, dönerli, sabitlemeli olmalıdır.	1
28	Kuver Ünitesi Standı	700x700x1300 cm boyutlarında ve krom olmalıdır.	1
29	Sıcak Yemek Servis Bankosu	2 kW, 220 W, 190x70x85 cm boyutlarında olmalıdır.	1
30	Nötr Servis Ünitesi	Ara raflı, 90x70 cm ölçülerinde olmalıdır.	1
31	Servis Rafı	190x190x40 cm ölçülerinde ve krom olmalıdır.	1
32	Tepsi Kaydırma Standı	1700x320x32 ölçülerinde, krom-nikel boru olmalıdır.	1
33	Soğuk Servis Bankosu	1150x700x850 cm ölçülerinde, 220 W-240 W, 50 Herz olmalıdır.	1
34	Çöp Kovası	Tekerlekli, paslanmaz çelik, 20x30 l arası olmalıdır.	2
35	Açık Büfe Fincan Standı	Menamın sert plastik olmalıdır.	1
36	Tabak	Düz, 29 cm çapında, porselen olmalıdır.	140
37	Tabak	Çukur, 23 cm çap porselen olmalıdır.	140
38	Tabak	Düz, salata koymak için ve 15*10 cm ölçüsünde ve porselen olmalıdır.	140
39	Kase	15 cm, düz ve porselen olmalıdır.	140
40	Kahvaltı Tabağı	27 cm, düz ve porselen olmalıdır.	140
41	Çerçeve Takımı (3'lü)	Atatürk Resmî, İstiklal Marşı, Gençliğe Hitabe olmalıdır.	1
42	Salata Tabağı	Dikdörtgen, tek kişilik olmalıdır.	200
43	Yayın Panosu	Camlı, kilitli, en az 70x80 cm ölçülerinde olmalıdır.	1
44	Ayna	Boy Aynası, 80x120	2
45	Antiseptik Solüsyon	El ve cilt antiseptisi için uygun olup 1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	5

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
46	Arıza Bakım ve Onarım İstek Formu	Arıza ve bakımın kimin tarafından istendiği onaylandığı, gerçekleştirildiği ve sonucunun açık olarak yazıldığı belge olmalıdır.	10
47	Atık Torbası	Evsel atık çöp torbaları, orta boy sızdırmaz ve deforme olmaz özellikte olmalıdır.	10
48	Aydınlatma Sistemi	İhtiyaca göre arttırılabilir/azaltılabilir ve LED olmalıdır.	2
49	Çağrı Sistemi	Kablosuz ve ayarlanabilir olmalıdır.	1
50	Dezenfektan	T.C. Sağlık Bakanlığı standartlarında olmalıdır.	1
51	Dezenfektan Solüsyon	Yüzey ve araç gereç dezenfeksiyonu için uygun ve 5 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	5
52	Dezenfektan ve Sterilizasyon Malzemeleri Koruma Dolabı	En az dört bölmeli, kilit sistemli olmalıdır.	5
53	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	5
54	Duman Tahliye Aspiratörü	Kaset tipi, dışı parmaklıklı olmalıdır.	5
55	Ecza Dolabı	Kilitli, raflı ve camlı olmalıdır.	1
56	El ve Cilt Dezenfektanı	1, 3 veya 5 l'lik ambalajlarda olmalıdır.	5
57	Eldiven	Standart iş eldiveni (100'lü) olmalıdır.	5
58	Engelli Uyarı Levhası	Fosforlu, yön gösteren şekilde olmalıdır.	1
59	Göz Duşu	Göz – yüz duşu paslanmaz çelik ve el kumandalı olmalıdır.	1
60	Göz Duşu Solüsyonu	Yabancı maddelerin dışarı atılmasını, toz, kir, metal ve ahşap parçacıkların yapışmasını engeller nitelikte olmalıdır.	1
61	İç Ortam Ölçüm Cihazı	İç ortam sıcaklık ve nem ölçüm cihazı olmalıdır.	1
62	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	1
63	Kemirgen ve Böcek Kovucu Cihazı	Elektromanyetik ve ultrasonik özelliklere sahip olmalıdır.	1
64	Kısa Devre Uyarı Sistemi	Zayıf akım ve alçak gerilimde kısa devre anında sesli ve ışıklı uyarı vermelidir.	1
66	Köpük Sabun	Antimikrobiyel özellikte ve pH değeri uygun, 1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	1
67	Köpük Sabun Dispenseri	Duvara monte olabilen, en az 700 ml köpük kapasiteli olmalıdır.	1
68	Maske	KKD Yönetmeliği'ne uygun, ventilli toz maskesi olmalıdır.	1000
69	Önlük	Kumaş olmalıdır.	6
70	Periyodik Kontrol	İş sağlığı ve güvenliği ilgili yönetmelikleri uyarınca periyodik kontroller yapılmalıdır.	1
71	Sabit Gaz Alarm Cihazı	Gaz kullanımı konusunda, yanıcı, patlayıcı gaz ile ilgili mevzuat ve standart hükümlerine hususlara uygun olmalıdır.	1
72	Talimatlar	El yıkama talimatı, Enfeksiyon Kontrol Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
73	Talimatlar	Çalışma ve kullanma talimatı; İSG kanun, yönetmelik ve tüzüklerine uygun, hijyen kuralları, makine, takım, alet, araç ve gereçlerin kullanımı için olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
74	Talimatlar	Yangın talimatı, Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca gerekli tedbirler alınacak ve periyodik bakımları yapılmalıdır.	1
76	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlebilir, led göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
77	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
78	Yüzey Dezenfektanı	5 l'lik ambalajlarda olmalıdır.	1
79	Isı ve Nem Ölçer	Oda sıcaklığı ve nemini ölçebilir ve duvara sabitlenmiş olmalıdır.	1
MUTFAK			
1	Açık Büfe V kase	Açık bufe V kâse 34 cm olmalıdır.	18
2	Ara Tezgâh	Dolaplı 40*90 cm paslanmaz çelik olmalıdır.	2
3	Bain Marie	Dolaplı elektrikli 40*90 cm olmalıdır.	2
4	Bain Marie	Dolaplı ventilli 40*90 cm olmalıdır.	1
5	Baklava Tepsisi	Alüminyum 35*45*4 cm ölçülerinde 1,5 mm kalınlığında olmalıdır.	6
6	Baklava Tepsisi	Alüminyum , 40*60*5 cm ölçülerinde olmalıdır.	6
7	Bardak Basketi	3*3 bölmeli bardak basketi olmalıdır.	2
8	Bardak Basketi	4*4 bölmeli bardak basketi olmalıdır.	2
9	Bardak Basketi	Düz bardak basketi olmalıdır.	2
10	Bıçak Mıknatıslı Tutacak	Mıknatıslı blok, 30 cm olmalıdır.	2
11	El Blenderi	İki kafalı olmalıdır.	1
12	Buzdolabı	Gastronom küvete uyumlu, çift kapılı, tek blok olmalıdır.	1
13	Chafing Dish	Chafing dish 180 derece açılır kap.düz ayak olmalıdır.	2
14	Çalışma Tezgâhı	Dolaplı, 160*70 cm ve paslanmaz çelik olmalıdır.	1
15	Çalışma Tezgâhı	Mermer tablahı, alt tablahı, 1400*1100*850 cm ölçülerinde olmalıdır.	1
16	Çalışma Tezgâhı	Taban raflı, hareketli, 160*70 cm olmalıdır.	1
17	Çalışma Tezgâhı	Taban raflı, sırtlı, 160*70 cm olmalıdır.	1
18	Çalışma Tezgâhı	Taban raflı, sırtlı, 190*70 cm ve paslanmaz çelik olmalıdır.	1
19	Çırpma Teli	40 cm olmalıdır.	6
20	Çırpma Teli	Paslanmaz saplı telli no 1 olmalıdır.	6
21	Çırpma Teli	Paslanmaz saplı, tel no.su 3 olmalıdır.	6
22	Çin Külâh Süzgeç	20 cm olmalıdır.	6
23	Çin Külâh Süzgeç	25 cm olmalıdır.	6
24	Çorbalık	Elektrikli, 32 kişilik olmalıdır.	2
25	Çöp Kovası	Battal, kalite ve kalın plastik olmalıdır.	6
26	Çöp Kovası	Paslanmaz, kapaklı, pedallı, 16 l olmalıdır.	6
27	Çöp Kovası	Pedallı paslanmaz, endüstriyel tipte, 54 l olmalıdır.	6
28	Davlumbaz	Duvar tipi, filtreli, 160*100 cm, paslanmaz çelik olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
29	Davlumbaz	Duvar tipi, filtreli, 400*150 cm olmalıdır.	1
30	Davlumbaz	Orta tip, filtreli, kutu şeklinde, çift cidar olmalıdır.	1
31	Davlumbaz Aydınlatması	450*250 cm ve paslanmaz çelik olmalıdır.	4
32	Devrilir Tava	2*18 Watt etanj tip olmalıdır.	1
33	Doğrama Tahtası	Polietilen levha, 50*30*4 cm ve kırmızı olmalıdır.	6
34	Doğrama Tahtası	Polietilen levha, 50*30*4 cm ve mavi olmalıdır.	6
35	Doğrama Tahtası	Polietilen levha, 50*30*4 cm ve sarı olmalıdır.	6
36	Doğrama Tahtası	Polietilen levha, 50*30*4 cm ve yeşil olmalıdır.	6
37	Doğrama Tahtası	Polietilen levha, 50*30*4 cm ve beyaz olmalıdır.	6
38	Duvar Rafı	160*30 cm ve paslanmaz çelik olmalıdır.	2
39	Duy Takımı	12 'lı plastik olmalıdır.	6
40	Ekmek Sepeti	Açık büfe için sepeti oval olmalıdır.	40
41	Elek	Paslanmaz ve 30 cm olmalıdır.	6
42	Et Döveceği	Paslanmaz olmalıdır.	1
43	Et Kıyma Makinesi	Komple paslanmaz ve 32 trifaze olmalıdır.	1
44	Et Kütüğü	Polietilen tablalı olmalıdır.	1
45	Evye-El Yıkama	Oval tip mekanizmalı tek giriş olmalıdır.	1
46	Evyeli Tezgâh	Tek küvetli, 1200x850x700 ebatları civarı olmalıdır.	1
47	Fırın	20*2/1 genel, elektrikli olmalıdır.	1
48	Fritöz	Dolaplı, 4 sepetli elektrikli 80*90 olmalıdır.	1
49	Gastronom Küvet	Gastronom kapak, gıda için 1/2 olmalıdır.	6
50	Gastronom Küvet	Gastronom kapak, gıda için 1/3 olmalıdır.	6
51	Gastronom Küvet	Gastronom kapak, gıda için 1/4 olmalıdır.	6
52	Gastronom Küvet	Gastronom kapak, gıda için 1/6 olmalıdır.	6
53	Gastronom Küvet	1/1 100 köşe desenli olmalıdır.	6
54	Gastronom Küvet	Delikli-genelp 1/1 65 köşe desenli olmalıdır.	6
55	Gastronom Küvet	Delikli, 2/3-65 köşe desenli olmalıdır.	6
56	Gastronom Küvet	1/1 65 köşe desenli olmalıdır.	6
57	Gastronom Küvet	1/1-150 köşe desenli olmalıdır.	6
58	Gastronom Küvet	1/2-100 köşe desenli olmalıdır.	6
59	Gastronom Küvet	1/2-150 köşe desenli olmalıdır.	6
60	Gastronom Küvet	1/2-65 köşe desenli olmalıdır.	6
61	Gastronom Küvet	2/3-100 köşe desenli olmalıdır.	6
62	Gastronom Küvet	2/3-40 köşe desenli olmalıdır.	6
63	Gastronom Küvet	1/1 120 köşe desenli olmalıdır.	6
64	Gastronom Küvet	1/1-200 köşe desenli olmalıdır.	6
65	Gıda Dilimleme Makinesi	25 cm alüminyum olmalıdır.	1
66	Hassas Terazi	Dijital, tezgâh üstü olmalıdır.	1
67	Havan	Pirinç olmalıdır.	1
68	Izgara	Dolaplı, ventilli, düz, 80*90 cm olmalıdır.	1
69	Izgara Fırçası	Çelik tel olmalıdır.	2

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
70	Karıştırma Kabı	32*20 cm olmalıdır.	2
71	Kasap Bıçağı	3 mm, no.4 olmalıdır.	12
72	Kaserol	Kaçarola 18*8 olmalıdır.	6
73	Kaserol	Kaçarola 20*13 olmalıdır.	6
74	Kavanoz	Cam, 2000 cc olmalıdır.	24
75	Kayık Tabak	Açık büfe için 47 cm olmalıdır.	12
76	Kayık Tabak	40 cm olmalıdır.	24
77	Kaynatma Tencersi	Elektrikli, ventilli 150 lt.80*90 olmalıdır.	1
78	Kazıyıcı	Çelik olmalıdır.	2
79	Kek Kalıbı	Hilton büyük olmalıdır.	10
80	Kepçe	No.2, çelik olmalıdır.	6
81	Kepçe	No.4, çelik olmalıdır.	6
82	Kepçe	No.6, çelik olmalıdır.	6
83	Kevgir	No.2, çelik olmalıdır.	6
84	Kevgir	No.4, çelik olmalıdır.	6
85	Kevgir	Tel kevgir, kalın, 22 cm çapında olmalıdır.	6
86	Taşıma Arabası	Kollu, kasa taşıma arabası olmalıdır.	2
87	Konserve Açacağı	Endüstriyel model olmalıdır.	1
88	Krem Karamel Kalıbı	Isıya dayanıklı cam olmalıdır.	120
89	Krema Torbası	50 cm olmalıdır.	6
90	Krep Tava	Alüminyum, 26 cm olmalıdır.	2
91	Kuzine	2000*1000*850 cm boyutunda, gazlı, 2 büyük 2 küçük ocak olmalıdır.	1
92	Lavataşlı Izgara	Elektrikli, dolaplı ventilli, 80*90 cm olmalıdır.	1
93	Litre Kabı	1 l olmalıdır.	2
94	Makarna Süzgeci	24*12 ölçülerinde olmalıdır.	6
95	Masad	Çelik, 30 cm olmalıdır.	2
96	Maşa	Kızartma maşası battal no: 3 olmalıdır.	10
97	Maşa	Makarna salata maşası metal olmalıdır.	10
98	Maşa	Pasta maşası çelikten olmalıdır.	10
99	Maşa	Servis maşası çelikten olmalıdır.	10
100	Merdane	Orta olmalıdır.	6
101	Mikrodalga Fırın	En fazla 800 Watt olmalıdır.	1
102	Karıştırıcı (Mikser)	Sanayi tipinde, 4 l olmalıdır.	2
103	Muhafaza Kabı	Kasa tekerlekli, 20 l ve üzeri olmalıdır.	10
104	Muhafaza Kabı	Tekerlekli kasa, şeffaf, 30 l üzeri olmalıdır.	15
105	Oyacak	Standart olmalıdır.	6
106	Patates Soyma Makinesi	420*670*910 ölçülerinde olmalıdır.	1
107	Pilav Forması	No. 1 ve 8 cm olmalıdır.	2
108	Rende	Paslanmaz çelik olmalıdır.	12
109	Saklama Kabı	6 l olmalıdır.	20
110	Satr	Uzun ve paslanmaz sap olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
111	Servis Arabası	İki katlı, krom olmalıdır.	2
112	Servis Arabası	Üç katlı ve krom olmalıdır.	2
113	Servis Çatalı	Paslanmaz, çelik, no: 2 olmalıdır.	6
114	Servis Kaşığı	Deliksiz olmalıdır.	6
115	Servis Spatulası	Deliksiz olmalıdır.	6
116	Set Altı Dolap	80'lik, krom olmalıdır.	1
117	Sirkelik	Cam sirkelik olmalıdır.	25
118	Sos Kabı	Kapaklı, tabanlı, 18*20 ölçülerinde olmalıdır.	6
119	Soyacak	Kulplu, çok amaçlı, soyacak olmalıdır.	12
120	Spatüla	Paslanmaz çelik 4 no olmalıdır.	6
121	Spatüla	Paslanmaz çelik, 2 no olmalıdır.	6
122	Süzgeç	Tel süzgeç, 22 cm olmalıdır.	6
123	Süzgeç	Tel süzgeç, 30 cm olmalıdır.	6
124	Şekerlik	Kapaklı, cam ya da porselen olmalıdır.	30
125	Tabak Basketi	Sert plastikten olmalıdır.	4
126	Tabldot Tabak	5 gözlü olmalıdır.	150
127	Tava	Sanayi tipi, 40*11 ölçülerinde olmalıdır.	6
128	Tava	Sanayi tipi, 60*14 ölçülerinde olmalıdır.	6
129	Tava	Sote tavası, 20*6 mat olmalıdır.	6
130	Tava	Sote tavası 24*7 mat olmalıdır.	6
131	Tava	Sote tavası 24*7 mat olmalıdır.	6
132	Tava	20*04 tek saplı mat olmalıdır.	6
133	Tava	26*5 tek saplı mat olmalıdır.	6
134	Tava	28*5 tek saplı mat olmalıdır.	6
135	Tencere	Helvane tipi, kapaklı, 30*15 ölçülerinde, saplı olmalıdır.	6
136	Tencere	Helvane tipi, kapaklı, 40*17 ölçülerinde, saplı olmalıdır.	6
137	Tencere	Helvane tipi, kapaklı, 80*30 ölçülerinde, saplı olmalıdır.	6
138	Tencere	Silindirik, kapaklı 20*13 ölçülerinde olmalıdır.	6
139	Tencere	Silindirik, kapaklı 40*40 ölçülerinde olmalıdır.	6
140	Tepsi Taşıma Arabası	2/1 ölçülü, 12 raflı ve üzeri monte olmalıdır.	1
141	Terazi	Tartım terazisi t28-m 15 kg olmalıdır.	1
142	Termos	Sıcak-soğuk olmalıdır.	25
143	Tost Makinesi	Otomatik ve 3.1 olmalıdır.	1
144	Tulumba Kalıbı	Büyük olmalıdır.	1
145	Turta Çemberi	4'lü takım olmalıdır.	6
146	Turta Tablası	4'lü takım olmalıdır.	6
147	Wog Tava	Alüminyum, 30 cm olmalıdır.	2
148	Tava	Yapışmaz, alüminyum, 24 cm olmalıdır.	2
149	Tava	Yapışmaz, alüminyum, 28 cm olmalıdır.	1
150	Yer Ocağı	600*800*500 ölçülerine yakın, elektrikli olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
151	Yer Ocağı	600*800*500 ölçülerine yakın, gazlı olmalıdır.	1
152	Yumurta Fırçası	No.3 olmalıdır.	2
153	Alet-Makine Bakım ve Takip Kartı	Makinelerin planlı ve plansız bakım çalışmaları bu kartlarla takip edebilme özelliğine sahip olmalıdır.	20
154	Arıza Bakım ve Onarım İstek Formu	Arıza ve bakımın kimin tarafından istendiği, onaylandığı, gerçekleştirildiği ve sonucunun açık olarak yazıldığı belge olmalıdır.	40
155	Ecza Dolabı	Kilitli, raflı ve camlı olmalıdır.	1
156	Eldiven	(İş Eldiveni) Isıya, aside dayanıklı, içi pamuklu ve mekanik çalışmalara uygun kesilme, yırtılma, delinmeye dayanıklı eldiven olmalıdır.	4
157	Eldiven	Kesilmez eldiven, çelik telden olmalıdır.	1
158	Etiketleme	Her malzeme kullanım amacına uygun ve talimatlara göre hazırlanmalıdır.	100
159	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	1
160	Kısa Devre Uyarı Sistemi	Zayıf akım ve alçak gerilimde kısa devre anında sesli ve ışıklı uyarı vermelidir.	1
162	Sağlık Güvenlik İşaretleri	Uyarıcı levha, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	20
163	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yasak işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	20
164	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Emredici işaret, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	20
165	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Acil çıkış ve ilk yardım işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	20
166	Sağlık Güvenlik İşaretleri	Yangınla mücadele işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
167	Talimatlar	(Çalışma ve Kullanma Talimatı) İSG kanun, yönetmelik ve tüzüklerine uygun, hijyen kuralları, makine, takım, alet, araç ve gereçlerin kullanımı için olmalıdır.	20
168	Talimatlar	Hijyen kuralları, makine, takım, alet, araç ve gereçleri için olmalıdır.	20
169	Talimatlar	(Yangın Talimatı) Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca gerekli tedbirler alınacak ve periyodik bakımları yapılmalıdır..	1
171	Yangın Algılama ve İhbar Sistemi	Yangının ısı, duman, zehirleyici gaz, boğucu gaz ve panik sebebiyle can ve mal güvenliği bakımından yol açabileceği tehlikeleri en aza indirebilmek için yapı, bina, tesis ve işletmelerin tasarım, yapım, kullanım, bakım ve işletim sistemlerini kapsamalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
172	Yangın Söndürme Cihazı	Yangın sınıfına göre uygun yangın tüpü seçilmelidir.	2
173	Duş Ünitesi	TS EN 15154-1 ve TS EN 15154-2 standartlarına uygun olmalıdır.	1
174	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlebilir, LED göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
175	Gaz Dedektörü	Konvansiyonel, LEDli olmalıdır.	1
176	Aşçı Gömleği	Isıya dayanıklı, leke tutmayan, kolay yıkanıp ütülenebilen kumaştan olmalıdır.	6
177	Önlük	Kumaş olmalıdır.	6
178	Ayakkabı	İş ayakkabısı; kaymaz tabanlı, hava sirkülasyonuna izin veren kanallı ve ayaktan çıkmaz nitelikte olmalıdır.	6
179	Bone	100 adet içerecek kutularda olmalıdır.	5
180	Acil Stop Butonu	Her deney setinin üzerinde ve çalışan sayısı kadar olmalıdır.	1
181	Alev Geri Tepme Emniyet Valfi	Yanıcı gazlar için hortum arasına konulmalıdır.	1
182	Amyant	En az 6 mm olmalıdır.	3
183	Antiseptik Solüsyon	El ve cilt antisepsisi için uygun olup 1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	5
184	Atık Torbası	Evsel atık çöp torbaları, battal boy sızdırmaz ve deforme olmaz özellikte olmalıdır.24'lük kolilerde	3
185	Ayak Dezenfekte Havuzu		1
186	Depo Montu	Uygun malzemeden imal edilmiş olmalıdır.	1
187	Dezenfektan	T.C. Sağlık Bakanlığı standartlarında olmalıdır.	5
188	Dezenfektan Solüsyon	Yüzey ve araç gereç dezenfeksiyonu için uygun ve 5 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	5
189	Dezenfektan ve Sterilizasyon Malzemeleri Koruma Dolabı	En az dört bölmeli, kilit sistemli olmalıdır.	1
190	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
191	Duman Tahliye Aspiratörü	Kaset tipi, dışı parmaklıklıklı olmalıdır.	1
192	Eldiven	Standart iş eldiveni (100'lü) olmalıdır.	5
193	Galoş	Pakette 1000 adet olmalıdır.	5
194	Göz Duşu	Göz – yüz duşu paslanmaz çelik ve el kumandalı olmalıdır.	1
195	Göz Duşu Solüsyonu	Yabancı maddelerin dışarı atılmasını, toz, kir, metal ve ahşap parçacıkların yapışmasını engeller nitelikte olmalıdır.	1
196	İç Ortam Ölçüm Cihazı	İç ortam sıcaklık ve nem ölçüm cihazı olmalıdır.	1
197	Kâğıt Havlu Makinesi	Kâğıt havlu dispenserli, sensörlü, şeffaf pilli, elektrikli, kâğıt eni 20-22 cm aralığında olmalıdır.	5
198	Kemirgen ve Böcek Kovucu Cihazı	Elektromanyetik ve ultrasonik özelliklere sahip olmalıdır.	2

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
199	Köpük Sabun	Antimikrobiyel özellikte ve pH değeri uygun, 1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	5
200	Köpük Sabun Dispenseri	Duvara monte olabilen, en az 700 ml köpük kapasiteli olmalıdır.	5
201	Önlük	Kumaş olmalıdır.	6
202	Taşınabilir Gaz Alarm Cihazı	Gaz kullanımı konusunda, yanıcı, patlayıcı gaz ile ilgili mevzuat ve standart hükümlerine hususlara uygun olmalıdır.	1
203	Tüplerinin Depolanması ve Korunması	Kimyasal gaz tüplerinin depolanması ve korunması, tüpleri tespit aparatı ile duvara sabitleyen metal malzeme olmalıdır.	1
204	Yangın Battaniyesi	Yanmaya dayanıklı teflon kumaştan olmalıdır.	1
BULAŞIKHANE			
1	Bulaşık Alma Bankosu	Sıyırma hunili, kasa raflı, 190*90 cm, paslanmaz çelik olmalıdır.	1
2	Çöp Kovası	40*40 cm, paslanmaz çelik, tekerlekli, kapaklı olmalıdır.	2
3	Duş Spreyi Ünitesi	Tezgâha monteli, ara musluklu olmalıdır.	1
4	Davlumbaz	Duvar tipi, filtresiz, 100*100 cm ve paslanmaz çelik olmalıdır.	1
5	Bulaşık Yıkama Makinesi	Gıyotın tipi, 1080 tabak/saat yıkama özelliğinde olmalıdır.	1
6	Bulaşık Yıkama Makinesi Giriş Tezgâhı	Alt tablalı, sağdan 70*75 cm, paslanmaz çelik olmalıdır.	1
7	Bulaşık Yıkama Makinesi Çıkış Tezgâhı	Alt tablalı, sağdan 70*75 cm, paslanmaz çelik olmalıdır.	1
8	Tabak Dispanseri	6 bölmeli olmalıdır.	3
9	İstif Rafı	Izgara tabla, 61*183*183 cm ölçülerinde, paslanmaz çelik ve 4 katlı olmalıdır.	2
10	İstif Rafı	Izgara tabla, 61*122*183 cm ölçülerinde, paslanmaz çelik ve 4 katlı olmalıdır.	2
11	Dezenfektan dolabı	Dezenfektan dolabı 4 bölmeli kilitli olmalıdır.	1
12	Evyeli Tezgâh	2 g, 3 perdeli, 140*70 cm ölçülerinde olmalıdır.	2
13	Çalışma Tezgâhı	Taban rafsız, sırtlı ve 110*70 cm ölçülerinde olmalıdır.	1
14	Kazan Yıkama Evyesi	1200x800x570 cm ebatlarına yakın, uyumlu olmalıdır.	1
15	Duvar Rafı	160*30 cm ölçülerinde olmalıdır.	3
16	El Yıkama Evyesi	Oval tip, mekanizmalı tek girişi olmalıdır.	1
17	Set Altı Dolap	80'lik olmalıdır.	1
18	Alet-Makine Bakım ve Takip Kartı	Makinelerin planlı ve plansız bakım çalışmaları bu kartlarla takip edebilme özelliğine sahip olmalıdır.	1
19	Antiseptik Solüsyon	El ve cilt antisepsisi için uygun olup 1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	1
20	Arıza Bakım ve Onarım İstek Formu	Arıza ve bakımın kimin tarafından istendiği onaylandığı, gerçekleştirildiği ve sonucunun açık olarak yazıldığı belge olmalıdır.	12

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
21	Atık Torbası	Evsel atık çöp torbaları, orta boy sızdırmaz ve deforme olmaz özellikte olmalıdır.	1000
22	Bone	100 adet içecek kutularında olmalıdır.	12
23	Cebri Havalandırma Sistemi	İSG Yönetmeliği'ne uygun olarak düzenlenmiş olmalıdır.	1
24	Çizme	Lastik çizme olmalıdır.	4
25	Dezenfektan	T.C. Sağlık Bakanlığı standartlarında olmalıdır.	6
26	Dezenfektan Solüsyon	Yüzey ve araç gereç dezenfeksiyonu için uygun ve 5 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	6
27	Dezenfektan ve Sterilizasyon Malzemeleri Koruma Dolabı	En az dört bölmeli, kilit sistemli olmalıdır.	1
28	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
29	Duman Tahliye Aspiratörü	Kaset tipi, dışı parmaklıklı olmalıdır.	1
30	Duş Ünitesi	Duşlar elektrikli ve diğer tehlikeli cihazlardan uzak olmalı ve duşun bulunduğu yer kazaya uğrayan kişi tarafından kolayca ulaşılacak şekilde işaretlenmelidir. Duşun çekme kolu kolayca ulaşılabilmesi için yerden iki metre yukarıda olmalıdır. Duşlar normal sıcaklık ve basınçta bol su verecek şekilde ayarlanmalıdır.	1
31	Ecza Dolabı	Kilitli, raflı, donanımlı ve camlı olmalıdır.	1
32	Eldiven	İş eldiveni, ısıya, aside dayanıklı içi pamuklu ve mekanik çalışmalara uygun kesilme, yırtılma, delinmeye dayanıklı eldiven olmalıdır.	24
33	Göz Duşu	Göz – yüz duşu paslanmaz çelik ve el kumandalı olmalıdır.	2
34	Göz Duşu Solüsyonu	Yabancı maddelerin dışarı atılmasını, toz, kir, metal ve ahşap parçacıkların yapışmasını engeller nitelikte olmalıdır.	2
35	İç Ortam Ölçüm Cihazı	İç ortam sıcaklık ve nem ölçüm cihazı olmalıdır.	1
36	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	1
37	Kâğıt Havlu Makinesi	Kâğıt havlu dispenseri, sensörlü, şeffaf pilli, elektrikli, kâğıt eni 20-22 cm aralığında olmalıdır.	1
38	Kemirgen ve Böcek Kovucu Cihazı	Elektromanyetik ve ultrasonik özelliklere sahip olmalıdır.	1
39	Kısa Devre Uyarı Sistemi	Zayıf akım ve alçak gerilimde kısa devre anında sesli ve ışıklı uyarı vermelidir.	1
41	Köpük Sabun	Antimikrobiyel özellikte ve pH değeri uygun, 1 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	1
42	Köpük Sabun Dispenseri	Duvara monte olabilen, en az 700 ml köpük kapasiteli olmalıdır.	4
43	Küçük Gerilim Kullanma	Kumanda devrelerinde ve panolarında küçük gerilimle çalışan kontaktör, röle vb. cihazlar kullanılmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
44	Malzeme Dolabı	Kimyasal malzeme dolabı; kimyasalların depolanmasına uygun, tepkime ve reaksiyon vermeyecek özellikte Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği'ne uygun özellikte olmalıdır.	1
45	Maske	KKD Yönetmeliği'ne uygun, yarım yüz gaz maskesi olmalıdır.	1
46	Önlük	PVC önlük, su geçirmez, askılı olmalıdır.	12
47	Periyodik Kontrol	İş sağlığı ve güvenliği ilgili yönetmelikleri uyarınca periyodik kontroller yapılmalıdır.	1
48	Sabit Gaz Alarm Cihazı	Gaz kullanımı konusunda, yanıcı, patlayıcı gaz ile ilgili mevzuat ve standart hükümlerine hususlara uygun olmalıdır.	1
49	Talimatlar	El yıkama talimatı, Enfeksiyon Kontrol Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
50	Talimatlar	Çalışma ve kullanma talimatı; İSG kanun, yönetmelik ve tüzüklerine uygun, hijyen kuralları, makine, takım, alet, araç ve gereçlerin kullanımı için olmalıdır.	1
51	Talimatlar	Yangın talimatı, Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca gerekli tedbirler alınacak ve periyodik bakımları yapılmalıdır.	1
53	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlebilir, led göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
54	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
KURU ERZAK DEPOSU			
1	Perforeli Raf	1390*550*1600 ölçülerinde, paslanmaz çelik,4 katlı olmalıdır.	2
2	Düz Raf	360*1220*1600 ölçülerinde, paslanmaz çelik olmalıdır.	4
3	Muhafaza Arabası	500*550*500 paslanmaz çelik, tekerlekli olmalıdır.	4
4	Taşıma Arabası	Platform düz, 800*600*200-900 mm ölçülerinde olmalıdır.	2
5	Atık Torbası	Evsel atık çöp torbaları, orta boy sızdırmaz ve deforme olmaz özellikte olmalıdır.	1
6	Aydınlatma Sistemi (LED)	İhtiyaca göre arttırılabilir/azaltılabilir olmalıdır.	1
7	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
8	Etiketleme	Her malzeme kullanım amacına uygun ve talimatlara göre hazırlanmalıdır.	1
9	İç Ortam Ölçüm Cihazı	İç ortam sıcaklık ve nem ölçüm cihazı olmalıdır.	
10	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	11
11	Kemirgen ve Böcek Kovucu Cihazı	Elektromanyetik ve ultrasonik özelliklere sahip olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
12	Kısa Devre Uyarı Sistemi	Zayıf akım ve alçak gerilimde kısa devre anında sesli ve ışıklı uyarı vermelidir.	1
13	Merdiven Platform	Yapılan işe ve bulunması hâlinde ulusal standartlara uygun, basamakları kaymaz malzemeden yapılmış veya kaymaz malzeme ile kaplanmış, yeterli sağlamlıkta el merdivenleri kullanılmalıdır. Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği uyarınca gerekli tedbirler alınmalıdır.	1
14	Sabit Gaz Alarm Cihazı	Gaz kullanımı konusunda, yanıcı, patlayıcı gaz ile ilgili mevzuat ve standart hükümlerine hususlara uygun olmalıdır.	1
15	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yasak işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
16	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Uyarı işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
17	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Emredici işaret, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
18	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Acil çıkış ve ilk yardım işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
19	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yangınla mücadele işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
20	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlebilir, led göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
21	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
22	Yüzey Dezenfektanı	5 l'lik ambalajlarda olmalıdır.	1
23	Isı ve Nem Ölçer	Oda sıcaklığı ve nemini ölçebilir ve duvara sabitlenmiş olmalıdır.	1
MUTFAK MALZEME DEPOSU			
1	Perforeli Raf	1390*550*1600 ölçülerinde, paslanmaz çelik,4 katlı olmalıdır.	2
2	Düz Raf	360*1220*1600 ölçülerinde, paslanmaz çelik olmalıdır.	4
3	Aydınlatma Sistemi (LED)	İhtiyaca göre artırılabilir/azaltılabilir olmalıdır.	1
4	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
5	Etiketleme	Her malzeme kullanım amacına uygun ve talimatlara göre hazırlanmalıdır.	1
6	İç Ortam Ölçüm Cihazı	İç ortam sıcaklık ve nem ölçüm cihazı olmalıdır.	1
7	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	11
8	Kemirgen ve Böcek Kovucu Cihazı	Elektromanyetik ve ultrasonik özelliklere sahip olmalıdır.	1
9	Kısa Devre Uyarı Sistemi	Zayıf akım ve alçak gerilimde kısa devre anında sesli ve ışıklı uyarı vermelidir.	1

PANSİYON (100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
10	Merdiven Platform	Yapılan işe ve bulunması hâlinde ulusal standartlara uygun, basamakları kaymaz malzemeden yapılmış veya kaymaz malzeme ile kaplanmış, yeterli sağlamlıkta el merdivenleri kullanılmalıdır. Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği uyarınca gerekli tedbirler alınmalıdır.	1
11	Sabit Gaz Alarm Cihazı	Gaz kullanımı konusunda, yanıcı, patlayıcı gaz ile ilgili mevzuat ve standart hükümlerine hususlara uygun olmalıdır.	1
12	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yasak işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
13	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Uyarı işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
14	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Emredici işaret, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
15	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Acil çıkış ve ilk yardım işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
16	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yangınla mücadele işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
17	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlebilir, led göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
18	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
19	Yüzey Dezenfektanı	5 l'lik ambalajlarda olmalıdır.	1
20	Isı ve Nem Ölçer	Oda sıcaklığı ve nemini ölçebilir ve duvara sabitlenmiş olmalıdır.	1
SOĞUK HAVA DEPOSU-DERİN DONDURUCU-KAHVALTI DEPOSU (2-6 Derece, -18 Derece, 2-6 Derece) 2 Adet 2-6 Derecelik Depo, 1 Adet -18'lik Depo			
1	Perforeli Raf	1390*550*1600 cm, paslanmaz çelik,4 katlı olmalıdır.	2
2	Et Askı Sistemi	Paslanmaz çelik olmalıdır.	2
3	Düz Raf	360*1220*1600 cm, paslanmaz çelik olmalıdır.	4
4	Soğuk Odası Ünitesi	Panel spritip 0-+5 derece oda içi aydınlatmalı, duvar tavan ızalasyonuda poliüretan dolgulu prefabrik paneller 300*300*240 dıştan kontrol panelli olmalıdır.	1
5	Derin Dondurucu	Panel spritip -18 derece oda içi aydınlatmalı, duvar tavan ızalasyonuda poliüretan dolgulu, prefabrik paneller, 300*300*240 cm ölçülerinde ve dıştan kontrol panelli olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taahhüt Adı	Genel Özellikler	Adet
AMBAR AYNİYAT MEMUR ODASI			
1	Çalışma Masası	80x120x80 cm ölçülerinde, verzalit veya MDF olmalıdır.	1
2	Sandalye	Metal ayaklı, MDF ya da verzalit olmalıdır.	4
3	Soyunma Dolabı	2 gözlü, MDF ya da çelik, 80x40x170 ebatlarına yakın olmalıdır.	1
4	Telefon	Telsiz, tuşlu telefon olmalıdır.	1
5	Perde	Ortlama 30 m ² ye göre zebra stor olmalıdır.	6
6	Çöp kutusu	Pedallı ve 10 l olmalıdır.	1
7	Malzeme Dolabı	2 gözlü, MDF ya da çelik, 80x40x170 ebatlarına yakın olmalıdır.	1
8	Hesap Makinesi	Şeritli olmalıdır.	1
9	Bilgisayar	Masa Üstü, LCD ekran, teknolojisi yeni ve yazılımı güncel olmalıdır.	1
10	Yazıcı	Lazer ve çok fonksiyonlu olmalıdır.	1
11	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
MALZEME TESLİM ALMA ODASI			
1	Kantar	60*70 cm, 300 kg kapasiteli olmalıdır.	1
2	Çalışma Masası	80x120x80 ölçülerinde, verzalit veya MDF olmalıdır.	1
3	Sandalye	Metal ayaklı, MDF ya da verzalit olmalıdır.	1
4	Telefon	Telsiz, tuşlu telefon olmalıdır.	1
5	Hesap Makinesi	Şeritli olmalıdır.	1
6	Atık Torbası	Evsel atık çöp torbaları, orta boy sızdırmaz ve deforme olmaz özellikte olmalıdır.	1000
7	Bone	100 adet içecek kutularda olmalıdır.	50
8	Çağrı Sistemi	Kablosuz ve ayarlanabilir olmalıdır.	1
9	Dezenfektan Solüsyon	Yüzey ve araç gereç dezenfeksiyonu için uygun ve 5 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	2
10	Duman Tahliye Aspiratörü	Kaset tipi, dışı parmaklıklı olmalıdır.	1
11	Duş Ünitesi	Duşlar elektrikli ve diğer tehlikeli cihazlardan uzak olmalı ve duşun bulunduğu yer kazaya uğrayan kişi tarafından kolayca ulaşılacak şekilde işaretlenmelidir. Duşun çekme kolu kolayca ulaşılabilmesi için yerden iki metre yukarıda olmalıdır. Duşlar normal sıcaklık ve basınçta bol su verecek şekilde ayarlanmalıdır.	1
12	Ecza Dolabı	Kilitli, raflı ve camlı olmalıdır.	1
13	Eldiven	Standart iş eldiveni (100'lü) olmalıdır.	5
14	İç Ortam Ölçüm Cihazı	İç ortam sıcaklık ve nem ölçüm cihazı olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
15	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	1
16	Kâğıt Havlu Makinesi	Kâğıt havlu dispenseri, sensörlü, şeffaf pilli, elektrikli, kâğıt eni 20-22 cm aralığında olmalıdır.	1
17	Kullanılan El Aletleri ve Avadanlık	El aletleri ve avadanlıklar İSG yönetmelikleri uyarınca yalıtılmış(izoleli) yapılmalıdır.	1
18	Küçük Gerilim Kullanma	Kumanda devrelerinde ve panolarında küçük gerilimle çalışan kontaktör, röle vb. cihazlar kullanılmalıdır.	1
19	Malzeme Dolabı	Kimyasal malzeme dolabı; kimyasalların depolanmasına uygun, tepkime ve reaksiyon vermeyecek özellikte Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği'ne uygun özellikte olmalıdır.	1
20	Maske	KKD Yönetmeliği'ne uygun, yarım yüz gaz maskesi olmalıdır.	1
21	Merdiven Platform	Yapılan işe ve bulunması hâlinde ulusal standartlara uygun, basamakları kaymaz malzemeden yapılmış veya kaymaz malzeme ile kaplanmış, yeterli sağlamlıkta el merdivenleri kullanılmalıdır. Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği uyarınca	1
22	Önlük	İş önlüğü, iş önlüğü olmalıdır.	2
23	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yasak işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
24	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Uyarı işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
25	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Emredici işaret, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
26	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Acil çıkış ve ilk yardım işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
27	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yangınla mücadele işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
28	Talimatlar	El yıkama talimatı, Enfeksiyon Kontrol Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
29	Talimatlar	Çalışma ve kullanma talimatı; İSG kanun, yönetmelik ve tüzüklerine uygun, hijyen kuralları, makine, takım, alet, araç ve gereçlerin kullanımı için olmalıdır.	1
30	Talimatlar	Yangın talimatı, Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca gerekli tedbirler alınacak ve periyodik bakımları yapılmalıdır.	1
32	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
33	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
SİĞİNAK			
1	Malzeme Dolabı	Çelik gövde, raflı, kapaklı, kilitli olmalıdır.	4
2	Erzak Dolabı	Çelik gövde, raflı, kapaklı, kilitli olmalıdır.	4

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
3	İlk Yardım Dolabı	RG Tarih : 22/05/2002 Sayı : 24762" Lı İlk Yardım Yönetmeliği'ne Uygun Olmalıdır. Duvara Monte Edilmiş Hâlde Bulundurulmalıdır.	2
4	Havalandırma Sistemi	(Bölgesel Havalandırma Sistemi) Kirleniciyi Kaynağında Yakalayıp Uzaklaştırma Özelliğine Sahip Olmalıdır.	1
5	Su Deposu	10 ton kapasiteli, palanmaz çelik ve krom olmalıdır.	1
6	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
7	Ecza Dolabı	Kilitli, raflı ve camlı olmalıdır.	1
ÇAMAŞIRHANE			
1	Sanayi Tipi Çamaşır Makinesi	20 kg kapasiteli, 380-415 V AC, 50/60 Hz 1200*1150*1460 olmalıdır.	1
2	Sanayi Tipi Kurutma Makinesi	20 kg kapasiteli 1300 devir paslanmaz galvaniz tanburulu olmalıdır.	1
3	Temiz Çamaşır Arabası	70 l, pedallı, brandalı tekerlekli 46*43*82 cm ölçülerinde olmalıdır.	2
4	Kirli Çamaşır Arabası	71 l pedallı, brandalı, tekerlekli 46*43*82 cm ölçülerinde olmalıdır.	2
5	İstif Rafı	1830*460*1600 cm ölçülerinde, ayarlanabilir raf paslanmaz çelik olmalıdır.	4
6	Çamaşır Makinası	Ev tipi 9 kg yıkama, 6 kg kurutma, 1400 devir olmalıdır.	1
7	Hareketli Çalışma Tezgâhı	1850*800*850 paslanmaz çelik olmalıdır.	1
8	Sanayi Tipi Silindir Ütü	2 metre 60 cm çap ebadında olmalıdır.	1
9	Acil Stop Butonu	Her deney setinin üzerinde ve çalışan sayısı kadar olmalıdır.	1
10	Alet-Makine Bakım ve Takip Kartı	Makinelerin planlı ve plansız bakım çalışmaları bu kartlarla takip edebilme özelliğine sahip olmalıdır.	20
11	Bone	100 adet içerecek kutularda olmalıdır.	100
12	Cebri Havalandırma Sistemi	İSG Yönetmeliği'ne uygun olarak düzenlenmiş olmalıdır.	1
13	Çizme	Lastik çizme olmalıdır.	2
14	Cam kapaklı dosya dolabı	70*40*140 Ebatlarına yakın çift kapılı olmalıdır.	2
15	Dezenfektan Solüsyon	Yüzey ve araç gereç dezenfeksiyonu için uygun ve 5 litrelik ambalajlarda olmalıdır.	2
16	Dezenfektan ve Sterilizasyon Malzemeleri Koruma Dolabı	En az dört bölmeli, kilit sistemli olmalıdır.	1
17	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
18	Ecza Dolabı	Kilitli, raflı ve camlı olmalıdır.	1
19	Eldiven	Kimyasallara karşı koruyucu eldiven; asitler, kostikler ve solventler ile çalışırken emme ve ayrışma özelliği olmayıp paket hâlinde olmalıdır.	12
20	Etiketleme	Her malzeme kullanım amacına uygun ve talimatlara göre hazırlanmalıdır.	100
21	Göz Duşu	Göz – yüz duşu paslanmaz çelik ve el kumandalı olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
22	Göz Duşu Solüsyonu	Yabancı maddelerin dışarı atılmasını, toz, kir, metal ve ahşap parçacıkların yapışmasının engeller nitelikte olmalıdır.	1
23	Güvenlik Bilgi Formu	Kimyasal güvenlik bilgi formu olmalıdır.	1
24	Havalandırma Sistemi	Genel havalandırma sistemi, hareketli ve dağılmış kirleticilerin atıklarını rahatlıkla ortamdaki uzaklaştırabilmelidir.	1
25	İş Sağlığı ve Güvenliği Dolabı	İSG ile ilgili kullanılan malzemeler bu dolaplarda muhafaza edilmelidir.	1
26	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	1
27	Kemirgen ve Böcek Kovucu Cihazı	Elektromanyetik ve ultrasonik özelliklere sahip olmalıdır.	1
28	Kısa Devre Uyarı Sistemi	Zayıf akım ve alçak gerilimde kısa devre anında sesli ve ışıklı uyarı vermelidir.	1
29	Malzeme Dolabı	Kimyasal malzeme dolabı; kimyasalların depolanmasına uygun, tepkime ve reaksiyon vermeyecek özellikte Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği'ne uygun özellikte olmalıdır.	1
30	Merdiven Platform	Yapılan işe ve bulunması hâlinde ulusal standartlara uygun, basamakları kaymaz malzemeden yapılmış veya kaymaz malzeme ile kaplanmış, yeterli sağlamlıkta el merdivenleri kullanılmalıdır. Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği uyarınca gerekli tedbirler alınmalıdır.	1
31	Önlük	PVC önlük, su geçirmez, askılı olmalıdır.	12
32	Sabit Gaz Alarm Cihazı	Gaz kullanımı konusunda, yanıcı, patlayıcı gaz ile ilgili mevzuat ve standart hükümlerine hususlara uygun olmalıdır.	1
33	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yasak işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
34	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Uyarı işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
35	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Emredici işaret, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
36	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Acil çıkış ve ilk yardım işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
37	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yangınla mücadele işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
38	Talimatlar	El yıkama talimatı, Enfeksiyon Kontrol Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
39	Talimatlar	Çalışma ve kullanma talimatı; İSG kanun, yönetmelik ve tüzüklerine uygun, hijyen kuralları, makine, takım, alet, araç ve gereçlerin kullanımı için olmalıdır.	1
40	Talimatlar	Yangın talimatı, Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca gerekli tedbirler alınacak ve periyodik bakımları yapılmalıdır.	1
41	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
42	Isı ve Nem Ölçer	Oda sıcaklığı ve nemini ölçebilir ve duvara sabitlenmiş olmalıdır.	1
43	Yangın Söndürme Battaniyesi	Yangın başlarken önleme amacına uygun olmalıdır.	1
44	Maske	KKD Yönetmeliği'ne uygun, yarım yüz gaz maskesi olmalıdır.	1
TEKNİK SERVİS ODASI			
1	Masa	Ahşap, oval, toplantı masası olmalıdır.	1
2	Raf	En az 3 parçalı, 1 metre uzunluğunda duvara monte edilebilir olmalıdır. (Gazete, dergi, broşür, vs. için kullanılacaktır.)	4
3	Malzeme Dolabı	İki kapılı,içi 6 raflı,kilitli,ahşap yapıda olmalıdır.	2
4	Sandalye	Silinebilen,dayanaklı olmalıdır.	4
5	Yıldız Anahtar Takımı	Krom vanadyum, krom kaplı, 06x07 08x09 10x11, 2x13,14x15, 16x17,18x19, 20x22, 21x23, 24x26, 25x28, 27x32 ölçülerinde olmalıdır.	1
6	Saat	Okunması kolay, kaliteli ve dayanıklı olmalıdır.	1
7	Çöp Kutusu	Metal ayak pedallı olmalıdır.	1
8	Uzatma Kablo Düzeneği	En az 20 m uzunluğunda, kablo sarma makaralı ve 4 prizli olmalıdır.	1
9	Uzatma Kablosu	Grup 5'li ve 10 m uzunlukta olmalıdır.	
10	Uzun Kargaburun Düz Uçlu	180 mm (7 1/8") ölçülerinde, özel alaşımlı çelikten yapılmış olmalıdır.	1
11	Tornavida Takımı	Çok ağızlı ve 4,5 x 80 - 6 x 80 mm ölçülerinde, krom vanadyum malzemeden yapılmış olmalıdır.	1
12	Tamir Çantası ve Ekipmanı	24 inç (inch) takım sandığı ve aletleri (çekiç, tornavida takımı, pense, kerpeten, kargaburun, şerit metre,çeşitli boylarda çiviler, vidalar, matkap vb.) olmalıdır.	1
13	Merdiven	4x4 metre çok amaçlı merdiven, taşıma kapasitesi 150 kg, ağırlığı 3 kg olmalıdır.	1
14	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
ELEKTRİK ODASI			
2	Yangın Tüpü	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun, 6-12 kg olmalıdır.	1
3	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
4	DC Güç Kaynağı	0...30 Volt;0...2 Amper, gerilim ve akım şiddeti ayarlı, kısa devre devre korumalı olmalıdır.	1
5	Alçak Gerilim Parafudr	Değişik tip ve özellikte koruma sağlamalıdır.	1
6	Alet-Makine Bakım ve Takip Kartı	Makinelerin planlı ve plansız bakım çalışmaları bu kartlarla takip edebilme özelliğine sahip olmalıdır.	24

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
7	Arıza Bakım ve Onarım İstek Formu	Arıza ve bakımın kimin tarafından istendiği onaylandığı, gerçekleştirildiği ve sonucunun açık olarak yazıldığı belge olmalıdır.	24
8	Aydınlatma Sistemi (LED)	İhtiyaca göre arttırılabilir/azaltılabilir olmalıdır.	12
9	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
10	Kaçak Akım ve Yangın Koruma Rölesi	Ana elektrik panosu ve atölye ve laboratuvarlardaki tüm dağıtım tablolarında kullanılmalıdır.	1
11	Kısa Devre Uyarı Sistemi	Zayıf akım ve alçak gerilimde kısa devre anında sesli ve ışıklı uyarı vermelidir.	1
12	Merdiven Platform	Yapılan işe ve bulunması hâlinde ulusal standartlara uygun, basamakları kaymaz malzemeden yapılmış veya kaymaz malzeme ile kaplanmış, yeterli sağlamlıkta el merdivenleri kullanılmalıdır. Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği uyarınca gerekli tedbirler alınmalıdır.	1
13	Talimatlar	Çalışma ve kullanma talimatı; İSG kanun, yönetmelik ve tüzüklerine uygun, hijyen kuralları, makine, takım, alet, araç ve gereçlerin kullanımı için olmalıdır.	1
14	Talimatlar	Yangın talimatı, Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca gerekli tedbirler alınacak ve periyodik bakımları yapılmalıdır.	1
16	Yalıtılmış (İzole) Elektrikçi Kolluğu	Yüksek dielektrik, fiziksel dayanım, esneklik ve güvenilirlik özelliklerine sahip olmalıdır.	1
17	Yalıtılmış (İzole) Elektrikçi Önlüğü	Aleve, UV ışınlar, soğuk havaya, yırtılma ve delinmeye karşı dayanıklı olmalıdır.	6
18	Yalıtılmış Kurtarma Çubuğu	Tehlikeli alandan zarar görmüş kişileri güvenli alana çekmeye yarayan neme, rutubete ve suya karşı kuvvetlendirilmiş ve güçlendirilmiş yapıda olmalıdır.	2
19	Yalıtım (İzolasyon) Transformatörü	Bir ve üç fazlı sargıları birbirinden yalıtılmış, atölye ve laboratuvarlarda deney seti ve plançeteleinin beslemeleri ve öğrencilerin kullanacağı tüm prizler bu trafodan beslenmelidir.	2
20	Yalıtkan Paspas	Statik elektrik için TS5119, EN60243-1 standartlarına uygun olmalıdır.	1
21	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlebilir, led göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
22	Yangın Battaniyesi	Yanmaya dayanıklı teflon kumaştan olmalıdır.	1
23	Yangın Söndürme Cihazı	Yangın söndürme tüpü, kuru tozlu 10 kg'lık olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
24	Elektrikli Bara ve Hat Topraklama Seti	Sistem üzerindeki statik enerjiyi toprağa aktarma özelliğine sahip olmalıdır.	1
SİSTEM ODASI			
1	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	4
2	Çalışma Masası	En az 140*120*80 ölçülerinde, alüminyum profilli, kilitli çekmeceli, enerji ve data üniteli, en az 3 prizli olmalıdır.	1
3	Dosya Dolabı	Ahşap, kilitli ve raflı olmalıdır.	1
4	Klima	En az 10 kVA kapasiteli olmalıdır.	1
5	Bilgisayar	Masa üstü, LCD ekran, teknolojisi yeni ve yazılımı güncel olmalıdır.	1
6	Bilgisayar Masası	Bilgisayarın özelliğine uygun ve güncel olmalıdır.	1
7	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
8	Bilgisayar Sandalyesi	Dönerli, tekerlekli, ergonomik olmalıdır.	1
9	Çöp kutusu	10 l metal olmalıdır.	1
10	Telefon	Telsiz, aktarma, tektuş özellikli olmalıdır.	1
11	Kamera Monitör Sistemi	32 adet ,en az 2 megapixel, gece görüş kameralı, kayıt cihazlı güvenlik cihazı olmalıdır.	1
12	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
13	Ses Yayın Cihazı	Aux, USB, mikrofon girişli, Mp3 çalar özellikli olmalıdır.	1
14	Sunucu Kabini	Raf tipi, sunucu ve ağ cihazı olmalıdır.	1
15	Mikrofon	Kablosuz rici sistemli, 44 db ve dinamik olmalıdır.	1
16	Zil	Dijital enaz 4 programlı, otomatik olmalıdır.	1
17	Telefon Santrali	Enaz 6/34 kapasiteli ve güncel olmalıdır.	1
DİĞER PERSONEL (TEKNİSYEN, AŞÇI, HİZMETLİ VB.) ODASI			
1	Çalışma Masası	80x120x80 ölçülerinde, verzalit veya MDF olmalıdır.	1
2	Sandalye	Metal ayaklı, MDF ya da verzalit olmalıdır.	4
3	Soyunma Dolabı	2 gözlü, MDF ya da çelik, 80x40x170 ebatlarına yakın olmalıdır.	1
4	Telefon	Telsiz, tuşlu telefon olmalıdır.	1
5	Perde	Zebra stor olmalıdır.	6
6	Çöp Kutusu	Pedallı, 10 l ve üstü olmalıdır.	1
7	Dolap-Malzeme	2 Gözlü, Mdf yada çelik, 80x40x170 ebatlarına yakın olmalıdır.	1
8	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
9	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
ARŞİV			
1	Arşiv Dolabı	Ahşap, uzun, kapaklı ve kilitli olmalıdır.	4
2	Merdiven	Alüminyum profil, katlanabilir, çatal açılabilir, açılmış hâli 1.75 m, 6 basamaklı olmalıdır.	1
3	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
4	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
VALİZ ODASI			
1	Raf	En az 3 katlı, 75 cm derinliğinde 1,5 metre uzunluğunda duvara monte edilebilir olmalıdır.	12
2	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
TEMİZLİK MALZEME ODASI			
1	Merdiven	Alüminyum profil, katlanabilir, çatal açılabilir, açılmış hâli 1.75 m, 6 basamaklı olmalıdır.	1
2	Malzeme Dolabı	İki kapılı, içi 6 raflı, kilitli, ahşap yapıda olmalıdır.	1
3	Masa	Ahşap masa özelliğinde olmalıdır.	1
4	Sandalye	Silinebilen, dayanıklı olmalıdır.	4
5	Çöp Kutusu	Metal ayak pedallı olmalıdır.	1
6	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
AYAKKABI ODASI			
1	Dolap	50*50*40 Ölçülerine Yakın 2 Gözlü, 4'lü Kapaklı Olmalıdır	25
2	Havalandırma Fanı	Havalandırma için panjurlu, çift yönlü, en az 28 Watt olmalıdır.	1
3	Perde (Ortalama 6 M2)	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	8
4	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
5	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
MESCİT			
1	Halı	Yer halısı, boydanboya kaplama olmalıdır. (Seccade desenli)	16
2	Ayakkabı Dolabı	50*50*40 Ölçülerine Yakın 2 Gözlü, 4'lü Kapaklı Olmalıdır	5
3	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
4	Kitaplık	Üç raflı, kapaklı, ahşap olmalıdır.	1
5	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	8
6	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
DOKTOR- HEMŞİRE ODASI			
1	Çalışma Masası	80*80 cm ahşap olmalıdır	1
2	Çalışma Koltuğu	Deri veya kumaş olmalıdır.	1
3	Çerçeve Takımı (3'lü)	Atatürk Resmi, İstiklal Marşı, Gençliğe Hitabe olmalıdır.	1
4	Yazıcı	Siyah beyaz baskı özelliğine sahip lazer olmalıdır.	1
5	Bilgisayar	Masa üstü, LCD ekran, teknolojisi yeni ve yazılımı güncel olmalıdır.	1
6	Bilgisayar Masası	Bilgisayarın özelliğine uygun ve güncel olmalıdır.	1
7	Çalışma Koltuğu	Standart ve ergonomik olmalıdır.	1
8	Misafir Koltuğu	Standart ve ergonomik olmalıdır.	4
9	Sehpa (Orta)	Ahşap olmalıdır.	1
10	Çöp Kutusu	10 l metal olmalıdır.	1
11	Muayene Masası	Paslanmaz deri giydirmeli tekerlekli olmalıdır.	1
12	Pansuman Arabası		1
13	Paravana	Metal aksanlı brandalı olmalıdır.	1
14	Soyunma Dolabı	Çelik iki kapılı olmalıdır.	1
15	İlaç Dolabı	Çift kapaklı rafı ve camlı olmalıdır.	1
16	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
17	Muayene Lambası	Reflektör standart olmalıdır.	1
18	Böbrek Küvet		1
19	Telefon	Telsiz, aktarma, tektuş özellikli olmalıdır.	1
20	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	1
21	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
22	Sedye	Standart olmalıdır.	1
23	Tıbbi Bakım Aletleri		yeteri kadar
REVİR			
1	Yatak	Piston motorlu veya elle çalışabilen, yatak şilteli, standart boyda, serum askılı olmalıdır.	4
2	Çalışma Masası	80*80 cm ahşap olmalıdır.	1
3	Çalışma Koltuğu	Deri veya kumaş olmalıdır.	1
4	Soyunma Dolabı	Çelik iki kapılı olmalıdır.	1
5	Battaniye		16
6	Komidin	Ahşap çekmeceli MDF olmalıdır.	4
7	Portmanto	Ahşap olmalıdır.	2
8	Serum Askısı	Plastik ayaklı, metal ayarlanabilir olmalıdır.	2
9	Duvar Saati	En az 30 cm olmalıdır	1
10	Telefon	Telsiz, aktarma, tektuş özellikli olmalıdır.	1
11	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	1
12	Ecza Dolabı		2
13	Tansiyon Aleti	Manuel, manşonlu olmalıdır.	2
14	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
SPOR ODASI			
1	Tenis Masası	Ayaklı, standart ölçülü masa olmalıdır.	2
2	Kondisyon Bisikleti	LCD göstergeli, sertlik ayarlı olmalıdır.	2
3	Yürüyüş Bandı	Yılın teknolojisine uygun olmalıdır	2
4	Plates Topu	Standart olmalıdır.	5
5	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
6	Çöp kutusu	10 l , metal olmalıdır.	1
7	Sandalye	Kumaş kaplı veya verzalit olmalıdır.	4
8	Çalışma Masası	80*80 cm ebadında ahşap olmalıdır.	1
9	Mekik Sehpa	Yılın teknolojisine uygun ve standart olmalıdır.	1
10	Barfiks Bandı	Yılın teknolojisine uygun ve standart olmalıdır.	1
11	Dambıl	Yılın teknolojisine uygun ve standart olmalıdır.	1
12	Kum Torbası	Yılın teknolojisine uygun ve standart olmalıdır.	1
13	Boy Aynası	200*150 cm ölçülerinde olmalıdır.	2
14	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
HOBİ ODASI			
1	Masa	Ahşap, oval, toplantı masası olmalıdır.	10
2	Raf	En az 3 parçalı, 1 metre uzunluğunda duvara monte edilebilir olmalıdır. (Gazete, dergi, broşür, vs. için kullanılacaktır.)	10
3	Malzeme Dolabı	İki kapılı, içi 6 raflı, kilitli, ahşap yapıda olmalıdır.	10
4	Sandalye	Silinebilen, dayanıklı olmalıdır.	20
5	Tablo	Çeşitli ebetlarda, dekorasyon amacıyla kullanılmalıdır.	2
6	Saat	Okunması kolay, kaliteli ve dayanıklı olmalıdır.	1
7	Çöp Kutusu	Metal ayak pedallı olmalıdır.	1
8	Sehpa	50*50 cm, ayaklı, ahşap olmalıdır.	6
9	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
DİNLENME SALONU			
1	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	12
2	Televizyon	LED 55" askı aparatlı olmalıdır.	3
3	Koltuk Takımı	Kumaş veya deri kaplama olmalıdır.	6
4	Zigon Sehpa	Ahşap olmalıdır.	3
5	Orta Sehpa	Ahşap , metal ayaklı olmalıdır.	3
6	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	3
7	Su Sebili	Sıcak -soğuk ayarlı olmalıdır.	3
8	Sandalye	Kumaş kaplı verzalit olmalıdır.	30

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
9	Çöp kutusu	10 litre metal olmalıdır.	
11	Halı	Antibakteriyel ,akrilik olmalıdır.	70
12	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	3
13	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
KÜTÜPHANE			
1	Bilgisayar	Masa üstü, LCD ekran, teknolojisi yeni ve yazılımı güncel olmalıdır.	1
2	Bilgisayar Masası	Bilgisayarın özelliğine uygun ve güncel olmalıdır.	1
3	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
4	Bilgisayar Sandalyesi	Dönerli, tekerlekli, ergonomik olmalıdır.	1
5	Perde	Ortalama 30 m ² için zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	30
6	Dolap	Ahşap, raflı, cam kapaklı ve kilitli olmalıdır.	12
7	Masa	Metal ayaklı, ahşap kaplamalı ,4 kişilik olmalıdır.	8
8	Sandalye	Ergonomik, donanıma uygun olmalıdır.	25
9	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
10	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
ÇOK AMAÇLI SALON			
1	Koltuk	Yere sabitlenebilir kumaş kaplı olmalıdır.	120
2	Bilgisayar Masası	Genişlik 90, derinlik 55, boy 76 cm boyutlarında, suntalem, çekmeceli, kasa bölmeli olmalıdır.	1
3	Bilgisayar	i7 işlemci, 3.6 GHZ, 8 GB RAM kapasiteli,1 TB 4 GB disk kapasiteli, 4. nesil Intel® Core™ işlemciler ve NVIDIA® GeForce® GTX ekran kartı, kesintisiz güç kaynağı, gelişmiş ses kaliteli, LED ekran olmalıdır.	1
4	Klima	En az 18000 BTU kapasitesinde olmalıdır.	1
5	Masa	Ahşap ve toplantı masası özelliğinde olmalıdır.	1
6	Çerçeve Takımı (3'lü)	Atatürk Resmi, İstiklâl Marşı, Gençliğe Hitabe olmalıdır.	1
7	Mikrofon	Kürsü mikrofonu, kapsül kondansatörlü mikrofon, empedans 200 Ohm, hassasiyet 44 dB olmalıdır.	1
8	Anfi	FCA202, 2 in 2 out kanallı, midi USB ses kartı olmalıdır.	4
9	Anfi Masası	Dikdörtgen verzalit olmalıdır.	1
10	Kablosuz Mikrofon Alıcı Verici Sistemi	El mikrofonu, hassasiyet 44 dB ve dinamik olmalıdır.	2
11	Yaka Mikrofonu	1000 Ohm yaka mikrofonu, 6 m korumalı düşük ses kablosu, sabit yaka klipsi, işaretleme özelliği tek yönlü olmalıdır.	4

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
12	Projeksiyon Cihazı	Yüksek görüntü kalitesi, enerji tasarruflu, hafif ve uzun ömürlü lambalı olmalıdır.	1
13	Projeksiyon Perdesi	Duvara sabitlenmeli veya askı apartılı olmalıdır.	1
14	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
15	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
BİLGİSAYAR LABORATUVARI			
1	Bilgisayar	Masa üstü, LCD ekranlı, teknolojisi yeni ve yazılımı güncel olmalıdır.	25
2	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
3	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	12
4	Çerçeve Takımı (3'lü)	Atatürk resmi, İstiklal Marşı, Gençliğe Hitabe olmalıdır.	1
5	Çöp Kutusu	Metal ayak pedallı olmalıdır.	1
6	Dosya Dolabı	Ahşap, kilitli, cam kapaklı ve raflı olmalıdır.	3
7	Öğretmen Kişisel Dolabı	Ahşap, kilitli, raflı ve askılı olmalıdır.	1
8	Çalışma Koltuğu	Kolçaklı, ergonomik ve standart olmalıdır.	2
9	Çalışma Masası	Ahşap, l tipi ve etejerli olmalıdır.	1
10	Pano	Mantar üzeri kumaş kaplı olmalıdır.	1
11	Sehpa	Ahşap olmalıdır.	2
12	Telefon	Telsiz olmalıdır.	1
13	Yazıcı	Lazer ve çok fonksiyonlu olmalıdır.	1
14	Masa	Bilgisayar donanımının ebatlarına uygun güncel olmalıdır.	25
15	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
KORİDOR			
1	Su Sebil	Sıcak - soğuk olmalıdır	1
2	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
3	Boy Aynası	150*80 cm boyutlarında çerçevesiz olmalıdır.	1
5	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	2
6	İş Sağlığı ve Güvenliği Panosu	İSG ile ilgili bilgilendirme, denetleme, izleme çalışmaları bu panolarda sergilenmelidir.	1
9	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlenebilir, LED göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
10	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yasak işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
11	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Uyarı işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1

PANSİYON (100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
12	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Emredici işaret, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
13	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Acil çıkış ve ilk yardım işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
14	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yangınla mücadele işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
15	İş Sağlığı ve Güvenliği Dolabı	İSG ile ilgili kullanılan malzemeler bu dolaplarda muhafaza edilmelidir.	1
16	İş Sağlığı ve Güvenliği Panosu	İSG ile ilgili bilgilendirme, denetleme, izleme çalışmaları bu panolarda sergilenmelidir.	1
17	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	2
YATAKHANE			
1	Perde	Stor, kolay temizlenebilir malzemeden, zebra perde , kaliteli ve her odanın pencere ebetına uygun olmalıdır.	100
2	Battaniye	Tek kişilik olmalıdır.	130
3	Banyo Malzeme Dolabı	En az 2 raflı olmalıdır.	60
4	Çalışma Koltuğu	Ergonomik açıdan uzun süre çalışmaya uyumlu, kolçaksız, metal ayaklı olmalıdır.	100
5	Öğrenci Çalışma Masası	Verzalit veya ahşap 80x120cm ebatında, üzerinde duvara monte en az iki raflı kitaplığı olmalıdır.	50
6	Dolap	Ahşap veya metal, ikili, kilitli, raflı, askılı kişisel öğrenci dolabı olmalıdır.	100
7	Yastık	50x70 cm boyutunda olmalıdır.	130
8	Yorgan	Tek kişilik, iç dolgulu ve mikrofiber olmalıdır.	130
9	Baza	Tek kişilik, sandıklı olmalıdır.	100
10	Yatak	Tek kişilik, 1metreye 2 metre ebadında standarda uygun olmalıdır.	100
11	Yatak Koruyucu (Alez)	Tek kişilik, su geçirmez, kumaş korumalı olmalıdır.	130
12	Çarşaf	Tek kişilik olmalıdır.	200
13	Nevresim Takımı	Tek kişilik, pamuklu kumaştan açık renk olmalıdır	200
14	Çöp Kutusu	Kapaklı ve ayak pedallı olmalıdır.	130
15	Duş Taburesi	En az 25 cm yükseklikte olmalıdır.	130
16	Halı	Akrilik 4 m ² olmalıdır	50
17	Masa Lambası	Portatif olmalıdır.	100
19	Banyo Askısı	Standart olmalıdır.	130
20	Sabunluk	Standart olmalıdır.	130
21	Boy Aynası	150*50 cm boyutlarında, çerçeveli olmalıdır.	100

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
23	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
24	Tuvalet Kâğıdı Kutusu	Paslanmaz çelik veya plastik, sıva üstü, tek kapaklı olmalıdır.	55
25	Komidin	Dolapla uyumlu, 2 göz çekmeceli olmalıdır.	2
28	Ayna Takımı	Lavabo standartlarına uygun olmalıdır.	50
KAT OFİSİ			
1	Çalışma Masası	80x120x80 cm verzalit veya MDF olmalıdır.	1
2	Sandalye	Metal ayaklı, MDF ya da verzalit olmalıdır.	1
3	Dolap	2 Gözlü, MDF ya da çelik, 80x40x170 cm ebatlarına yakın olmalıdır.	1
4	Telefon	Telsiz tuşlu telefon olmalıdır.	1
5	Perde	Zebra stor olmalıdır.	6
6	Çöp Kutusu	Pedallı, 10 litre üstü olmalıdır.	1
7	Duman Dedektörü	Yangın eğitim merkezi için olmalıdır.	1
8	Kat Arabası	Tekerlekli ve standart özelliklerde olmalıdır.	1
9	Raf Sistemi		5
10	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
BELLETCİ ODASI			
1	Perde	Zebra stor, takım şeklinde veya jaluzi olmalıdır.	1
2	Baza	Tek kişilik 200*90*30 cm olmalıdır.	2
3	Yatak	Tek kişilik 200*90*30 cm olmalıdır.	2
4	Masa	Ahşap 80*80 cm olmalıdır.	1
5	Sandalye	Kumaş kaplı verzalit olmalıdır.	1
6	Dolap	Ahşap olmalıdır.	1
7	Telefon	Telsiz telefon olmalıdır.	1
8	Koltuk	Tek kişilik ,kumaş veya deri olmalıdır	2
9	Televizyon	Led en az 26" olmalıdır.	1
10	Çöp Kutusu	Pedallı, 10 litre olmalıdır.	1
11	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
12	Halı	Kesme halı en az 6 m ² olmalıdır.	1
13	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
16	Ayna Takımı	Lavabo standartlarına uygun olmalıdır.	1
18	Komidin	Standartlara uygun olmalıdır.	2

PANSİYON

(100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
ETÜD SALONU			
1	Çerçeve Takımı (3'lü)	Atatürk Resmî, İstiklal Marşı, Gençliğe Hitabe olmalıdır.	1
2	Sandalye	Ergonomik, verzalit, arkalı olmalıdır.	100
3	Kitap Dolabı	Cam kapaklı, raflı olmalıdır.	2
4	Çalışma Masası	Verzalit, blanket, 80x120cm boyutunda, kolay temizlenebilir, çizilmeyen özelliğe sahip olmalıdır.	15
5	Öğretmen Çalışma Masası	Ahşap ve çelik malzemeden imal edilmiş , en az 70 cm yüksekliğinde kilitli dolabı olmalıdır.	1
6	Öğretmen Sandalyesi	Kolçaklı, ergonomik ve standart olmalıdır.	1
7	Etkileşimli Tahta		1
8	Çöp Kutusu	Pedallı olmalıdır.	1
9	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
10	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
ÜTÜ ODASI			
1	Ev Tipi Kazanlı Ütü	Buharlı ve ütü masası ile birlikte katlanabilir olmalıdır.	2
2	Ütü Masası	Üst tablası çelik profil, kaymaz plastik ayak tapaları olmalıdır.	2
3	Dolap	Ahşap veya metal, raflı, askılı dolap olmalıdır.	2
4	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	1
5	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	1
KORİDOR			
1	Su Sebil	Sıcak - soğuk olmalıdır	1
2	Duvar Saati	En az 30 cm çapında olmalıdır.	1
3	Boy Aynası	150*80 cm boyutlarında çerçeveli olmalıdır.	1
4	Duman Dedektörü	Konvansiyonel, LED'li olmalıdır.	2
5	İş Sağlığı ve Güvenliği Panosu	İSG ile ilgili bilgilendirme, denetleme, izleme çalışmaları bu panolarda sergilenmelidir.	1
6	Yangın Hortumu	Yangın hortumu, 65 mm çapında olmalıdır.	1
7	Yangın Panosu	Yangın tablosu, en az 100x100 cm olmalıdır.	1
8	Yangın Algılama ve Alarm Sistemi	Mikroişlemci kontrollü, konvansiyonel sistem, hat sonu dirençli, alarm çıkışı röleli, tuş takımı kilitlenebilir, LED göstergeli, siren, alarm, reset butonları anahtarlı, alarm ve siren çıkışlı olmalıdır.	1
9	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yasak işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1

PANSİYON (100 Öğrencilik)

S.No	Taşımanın Adı	Genel Özellikler	Adet
10	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Uyarı işareti, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
11	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Emredici işaret, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
12	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Acil çıkış ve ilk yardım işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
13	Sağlık ve Güvenlik İşaretleri	Yangınla mücadele işaretleri, Sağlık ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği'ne uygun olmalıdır.	1
14	İş Sağlığı ve Güvenliği Dolabı	İSG ile ilgili kullanılan malzemeler bu dolaplarda muhafaza edilmelidir.	1
15	İş Sağlığı ve Güvenliği Panosu	İSG ile ilgili bilgilendirme, denetleme, izleme çalışmaları bu panolarda sergilenmelidir.	1
16	Yangın Söndürme Cihazı	Binaların Yangından Korunmasına Hakkında Yönetmelik uyarınca oluşabilecek risklere uygun 6-12 kg olmalıdır.	2
TAŞIT			
1	Minibüs	Dizel motorlu, koltuk sayısı 24+1 olmalıdır.	1
JENARATÖR ODASI			
1	Kabinli Jeneratör	120 kVA ve dizel olmalıdır.	1