

ATAKENT OKULLARI BİNALARINDA OLMASI GEREKEN STANDARTLAR

Sayın Yetkili;

Proje aşamasında aşağıdaki birimleri dikkatle incelemenizi ve ilgili mimarınız ile birlikte tüm birimleri MEB'in yayınladığı en güncel "Standartlar Yönergesini" de inceleyerek projenize yerleştirmenizi tavsiye ediyoruz. Ayrıca inşaat devam ederken de size Atakent Okulları Yönetim Merkezimizin standartları gereğince sadece "Kurumsal Tedarikçiler Listesi"ndeki firmalar ile görüşerek okulunuzun tüm tefrişat ve donanım çalışmalarınızı başlatmanızı önemle hatırlatırız. Kurumsal olarak belirlediğimiz tedarikçilerimiz ile çalışılma zorunluluğunuz Atakent Yönetim Merkezi ile imzalamış olduğunuz Franchising sözleşmenizin bir parçasıdır. Konu ile alakalı sorularınız için bana ya da mail adresinden bana ulaşabilirsiniz.

Saygılarımla...

KURULMASI DÜŞÜNÜLEN BİRİMLER VE STANDARTLAR TABLOSU

I.	ADET	ANAOKULU	KONTROL
1	4 ADET	DERSLİK	
2	1 ADET	YEMEK SALONU	
3	1 ADET	YÖNETİCİ ODASI	
4	1 ADET	MUTFAK (servis mutfağı)	
5	YETERLİ SAYIDA	WC+ LAVABOLAR.	
6	1 ADET	TEMİZLİK MALZEMELERİ ve KİMYASALLARI ODASI	
7	1 ADET	MÜDÜR YARDIMCISI ODASI	
II.	ADET	İLKOKUL	KONTROL
1	12 ADET	DERSLİK	
2	1 ADET	REHBERLİK ve ÖLÇME DEĞERLENDİRME ODASI	
3	1 ADET	ARŞİV ve DOSYA ODASI	
4	YETERLİ BÜYÜKLÜKTE	ÖĞRETMENLER ODASI (ODA HAKKINDA AYRINTILAR İÇİN V-29. MADDEYİ İNCELEYİNİZ.)	
5	1 ADET	MÜZİK VE GÖRSEL SANATLAR DERSLİĞİ	
6	YETERLİ SAYIDA	BAY- BAYAN ÖĞRENCİ WC'LERİ	
7	1 ADET	BAY- BAYAN ÖĞRETMEN WC LAVABOLARI	
8	1 ADET	MÜDÜR YARDIMCISI ODASI	
III.	ADET	ORTAOKUL	KONTROL
1	12 ADET	DERSLİK	
2	1 ADET	REHBERLİK ve ÖLÇME DEĞERLENDİRME ODASI	
3	1 ADET	ARŞİV ve DOSYA ODASI	
4	YETERLİ BÜYÜKLÜKTE	ÖĞRETMENLER ODASI (ODA HAKKINDA AYRINTILAR İÇİN V-29. MADDEYİ İNCELEYİNİZ.)	
5	1 ADET	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSLİĞİ	
6	1 ADET	FEN BİLGİSİ LABORATUVARI	
7	1 ADET	MÜZİK VE GÖRSEL SANATLAR DERSLİĞİ	
8	1 ADET	TEKNOLOJİ VE TASARIM DERSLİĞİ	
9	YETERLİ SAYIDA	BAY- BAYAN ÖĞRENCİ WC'LERİ	
10	1 ADET	BAY- BAYAN ÖĞRETMEN WC LAVABOLARI	
11	1 ADET	MÜDÜR YARDIMCISI ODASI	
IV.	ADET	LİSE	KONTROL
1	12 ADET	DERSLİK (4 ADET ANADOLU LİSESİ VEYA FEN LİSESİ DERSLİĞİ OLABİLİR.)	
2	1 ADET	REHBERLİK ve ÖLÇME DEĞERLENDİRME ODASI	
3	1 ADET	ARŞİV ve DOSYA ODASI	
4	YETERLİ BÜYÜKLÜKTE	ÖĞRETMENLER ODASI (ODA HAKKINDA AYRINTILAR İÇİN V-29. MADDEYİ İNCELEYİNİZ.)	
5	1 ADET	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSLİĞİ	
6	1 ADET	FİZİK- KİMYA- BİYOLOJİ LABORATUVARI	
7	1 ADET	MÜZİK VE GÖRSEL SANATLAR DERSLİĞİ	
8	YETERLİ SAYIDA	BAY- BAYAN ÖĞRENCİ WC'LERİ	
9	1 ADET	BAY- BAYAN ÖĞRETMEN WC LAVABOLARI	
10	1 ADET	MÜDÜR YARDIMCISI ODASI	

ORTAK ALANLAR VE STANDARTLAR TABLOSU

V.	MİNİMUM ADET		KONTROL
1	1 ADET	KAMPÜS MÜDÜR ODASI	
2	1 ADET	İLKOKUL MÜDÜR ODASI	
3	1 ADET	MÜDÜR YARDIMCISI ODASI	
4	1 ADET	KURUCU ODASI	
5	1 ADET	"ATAKENTSTORE" SATIŞ MAĞAZASI 1. Satışa elverişli bir büyüklükte olacak. (En az 60-100m2) 2. Mümkün ise ana girişe yakın, kayıt kabul alanı çevresinde olacak. 3. Duvarsız tamamı cam vitrini olacak (hazırladığımız kurumsal tasarımımızdaki gibi) 4. Bay ve bayan için DENEME ODALARI olacak ve bu odalarda aynası olacak. 5. Kurumsal tedarikçi mobilyamıza tüm imatları ve tasarımı yaptırılacak. 6. Satışın direkt yapılabileceği yazar kasası olacak. 7. Mağaza mantığı ile dekore edildiği için aydınlatmaları da özel spotlarla yapılacak. 8. Mağaza vitrini tasarımımıza uygun şekilde manken ve masalarla donatılacak.	
6	1 ADET	ÖĞRENCİ İŞLERİ BÜROSU	

7	1 ADET	VELİ GÖRÜŞME ODASI 1. Veli görüşme odası kayıt alanına yakın bir alanda konumlandırılmalı. 2. Veli bekleme fuaye alanında 60cmx120cm veya 60cmx60cm ebatlarında parlak granit seramik kullanılabilir, yansıtıcı olmasından dolayı renk seçiminde beyaz renk tercih edilmemelidir.	
8	1 ADET	MUHASEBE	
9	1 ADET	OKUL SERVİS YETKİLİSİ ODASI	
10	1 ADET	REVİR	
11	1 ADET	ÇAY OCAĞI	
12	1 ADET	BİLGİ İŞLEM- SERVER ODASI	
13	1 ADET	SPOR SALONU 1. Spor salonu zemin kaplaması en az 6mm (Gerfloor veya tarkett marka) pvc yarı profesyonel zemin kaplaması kullanılmalıdır. 2. Spor salonu koruyucu duvar kaplama malzemesi duvara vidalı ankraj edilmeli, kalınlığı en az 5 cm olmalıdır. 3. SPOR SALONLARINDA DIŞARIDAN AYDINLIK ALACAK BÜYÜK CAMLAR İSTENİLMİYOR. SADECE HAVALANDIRMA İÇİN KARŞILIKLI AÇILABİLECEK CAMLAR KONABİLİR. 4. SPOR SALONLARI ISITMA SOĞUTMA SİSTEMİNE SAHİP OLACAK. 5.KAPALI SALONU İKİ SINIFIN AYNI ANDA KULLANMASI İSTEYEN OKULLAR PERDE/ AĞ SİSTEMİ İLE	
14	1 ADET	KONFERANS SALONU 1. Konferans salonu zemin kaplama malzemesi 3mm akustik pvc zemin kaplaması veya karo halı olmalıdır. 2. Konferans salonu duvar ve tavan kaplaması ses akustiğine uygun malzemelerle kaplanmalıdır. 3. Konferans salonu sahne arkasında, 2 adet (bay-bayan) hazırlık odası olmalıdır. Hazırlık odasında bir adet lavabolar düzenlenmelidir. 4. SPOR VE KONFERANS SALONLARINDA DIŞARIDAN AYDINLIK ALACAK BÜYÜK CAMLAR İSTENİLMİYOR. SADECE HAVALANDIRMA İÇİN KARŞILIKLI AÇILABİLECEK CAMLAR KONABİLİR. 5. TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI ISITMA SOĞUTMA SİSTEMİNE SAHİP OLACAK.	
15	1 ADET	YEMEKHANE ve YEMEKHANEDE BULUNACAK STANDARTLAR 1. El Yıkama Alanları, 2. Bulaşık toplama ve yıkama için bulaşıkhaneye ve grişine de çarpar kapı olacak. 3. Bulaşıkhaneye bulaşık tepsilerini taşıyan tekerlekli tepsilikler direkt girebilecek ve saklanabilecek büyüklükte olmalı. 4. Yemekhane personeli için yeteri büyüklükte giyinme soyunma alanı, 5. Kuru, yağ vb. gıdalar için saklama alanları ve soğuk hava deposu, 6. Temizlik malzemeleri, kimyasalları ve araç gereçlerin saklanabileceği bir depo olacak. 7. Yemekhane mutfak bölümünde, pişirme, pasta börek, bulaşıkhaneye bölümleri birbirinden ayrı olmalıdır. Hijyen lavabo ve paspas konmalıdır. Sebze ve et soğuk hava depoları ayrı ayrı	
16	1 ADET	YABANCI DİLLER ÖĞRETMENLERİ İÇİN ZÜMRE ODASI (EĞER ALAN MÜSAİT İSE BURASI SADECE YABANCI DİL ÖĞRETMENLERİNİN KULLANIMINA AÇILABİLECEK BİR BÜYÜKLÜKTE ÖĞRETMENLER	
17	1 ADET	KANTİN 1. Yemekhaneden ayrı bir konumda konumlandırılmalı. 2. Oturma grupları ve masaları kurumsal tasarımımıza uygun olacak şekilde tedarikçi mobilya	
18	1 ADET	YÜZME HAVUZU 1. Yüzme havuzunda, havuz dışı gezinti alanlarında antslip kaymaz seramik olmalı ve zeminden ısıtma sistemi yapılmalıdır. 2. Yüzme havuzunda, nem alma santrali kullanılmalıdır. 3. Yüzme havuzunda aydınlatma malzemesi seçilirken buhar ve nemden etkilenmeyen özel aydınlatmalar seçilmelidir. 4. Yüzme havuzu bay- bayan duş bölümlerinde birer adet wc yapılmalıdır.	
19	1 ADET	BAY BAYAN İBADETHANE ve LAVABOLARI	
20	1 ADET	KÜTÜPHANE 1. Kurumsal olarak tasarlanmış kütüphane projesi kullanılacak. 2. Kurumsal anlaşmalı mobilya tedarikçimiz tarafından imal edilecek.	
21	1 ADET	ÇOK AMAÇLI ETKİNLİK SALONU	
22	1 ADET	BALE ETKİNLİK SALONU VE BAY/ BAYAN SOYUNMA ALANI	
23	1 ADET	TEKNİK BİRİMLER	
24	1 ADET	ÇELİK SU DEPOSU	
25	1 ADET	SPOR SALONLARINDA DEPO ve HOCALAR İÇİN BAY/ BAYAN SOYUNMA VE DUŞ ALANLARI	
26	1 ADET	KULÜP ODALARI	
27	1 ADET	MARKETING VE HALKLA İLİŞKİLER ODASI	
28	1 ADET	OKUL AİLE BİRLİĞİ ODASI	

29	YETERLİ BÜYÜKLÜKTE VE SAYIDA	<p>ÖĞRETMENLER ODASI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Öğretmenler Odası m2'si bulunurken; 8 öğretmen için 16m2'si ve diğer geri kalan öğretmen sayısı x1,5m2 şeklinde hesaplanır. (Bu MEB standartlarını sağlar ancak biz daha ferah bir alan isityoruz.) 2. Lavabosu da olan modern bir mutfan alanı ve bardalarını koyabilecek alanları olmalı. 3. Su arıtma cihazı 4. Tüm okula ait ilgili deneme ve testlerini koyabilecekleri kapalı bir dolap 5. Oturma grubu 6. Masalarında cihazlarını kolaylıkla şarj edebilecekleri alanlar ve seperatörler olmalı. 7. Dolapları, kitaplarını ve değerli eşyalarını koyabilecekleri şekilde olmalı. 8. Kıyafetlerini ve önlüklerini asabilmeleri için en az iki tane askıları olmalı. 9. Bir/iki adet boy aynası bulunmalı (ihtiyaca göre) 10. İnternet bağlantısı için "Axess point" bulundurulmalı. 11. Tüm tasarımı kurumsal tasarımımız ile aynı olmalı ve kurumsal mobilya tedarikçimiz tarafından imal edilmeli.
30	1 ADET	EĞİTİM (SINAV) KOORDİNATÖRÜ ODASI (Büyük okullarda 2 tane, küçük okullarda 1 tane)
VI. ALANLAR HAKKINDA DİĞER STANDARTLARIMIZ		
1	SINIFLARI MİNİMUM 45M2 OLMALI (DOLAPLAE İÇERİDE İSE)	
2	TUVALET KABİN SAYISI BULUNURKEN (ÖĞRENCİ SAYISI / 30=?)	
3	KARŞILAMA ALANINDA MİSAFİRLERİN KULLANIMI İÇİN BAY/ BAYAN	
4	BİNA İÇİNDE DÜZENLENECEK ENGELLİ ASANSÖRLERİNİN STANDARTLARA UYGUN OLMASI ŞARTTIR.	
5	<p>ANAOKULU YA DA ANA SINIFI KURULURKEN</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANA SINIFINDA ÖZÜRLÜ TUVALETİ ŞART DEĞİL. 2. ANAOKULU DIŞ BAHÇE OYUN ALANINDA EN AZ 2 CM KALINLIĞINDA YUMUŞAK DÖKME KAUÇUK VEYA HAZIR 40CMX40CM BOYUTLARINDA 2 CM KALINLIĞINDA KAUÇUK MALZEME KULLANILMALIDIR. 3. ANAOKULU BAHÇESİNDE BAHÇE GRUBU OYUNCAKLARI İÇİN YER OLACAK. 4. ANA SINIFINDAN BAHÇEYE ÇOCUKLAR VE ÖĞRETMENLERİ İÇİN KOLAY GİRİŞ ÇIKIŞ İMKANI OLACAK. 5. ANA SINIFI YEMEKHANESİ AYNI ZAMANDA ANA SINIFI ÖĞRENCİLERİNİ AKTİVİTELERİ İÇİN DE KULLANILACAK. 6. BAHÇE ALANI HESAPLANIRKEN ANAOKULU X1,5 VE DİĞER X2M OLARAK TOPLAMI ALINIR. 7. GİRİŞLERDE GALOŞ GİYİMİNİ KOLAYLAŞTIRAN "GALOŞMATİK" KULLANILMALI. 8. TÜM MOBİLYA VE OYUNCAKLARI KURUMSAL ANLAŞMALI MOBİLYACIMIZDAN ALINACAK. 	
6	OKUL BAHÇELERİNDE, ETRAFI KORUMA TELİYLE ÇEVİRİLMİŞ, ZEMİNİ YUMUŞAK MALZEME İLE KAPLANMIŞ OYUN SAHALARI	
7	OKUL SERVİSLERİ İÇİN OKUL BAHÇELERİ VE GİRİŞ ÇIKIŞLARI RAHATLIKLA ÇALIŞABİLECEK ŞEKİLDE DÜZENLENMELİ. BUNUN İÇİN DE SERVİS GİRİŞ ÇIKIŞ KAPILARI VE YOLLARI TEŞKİL EDİLMELİDİR. BU İMKANI OLMAYAN OKUL BAHÇELERİNDE SERVİS İŞLEYİŞİ ALTERNATİF ŞEMASI DÜZENLENMELİDİR.	
8	DERSLİK PENCERE ALANLARI MEB STANDARTLARINDA TABAN ALANIN %10'U KADAR OLMALI DENMESİNE RAĞMEN	
9	DERSLİK ZEMİNERİ SERAMİK KAPLAMA YAPILACAKSA, KAYMAYAN YARI MAT LAPPATO VEYA SINIRLI PORSELEN YÜZEY KULLANILMALIDIR.	
10	İLKOKUL ZEMİN KAPLAMALARINDA OLABİLİYOR İSE 3MM KALINLIĞINDA GERFLOOR VEYA TARKETT MARKA PVC KAPLAMA MALZEME KULLANILMALIDIR.	
11	MERDİVEN GENİŞLİĞİ (140 CM İSEV 250 ÖĞRENCİ, 180 CM İSE 500 ÖĞRENCİ VE 200 CM VE ÜZERİ İSE 500 VE ÜZERİ ÖĞRENCİ ALABİRSİNİZ.	
12	KARŞILAMA ALANI ANLAMLI BÜYÜKLÜKTE VE TAVAN YÜKSEKLİĞİ SINIFLARA VE OFİSLERE GÖRE DAHA YÜKSEK TAVANLI DÜŞÜNÜLMELİ.	
13	TÜM OKUL VE SINIFLAR DATA KABLOLARI DÖŞENMİŞ OLMALI.	
14	HAVUZUN DERİNLİĞİ 130 CM'Yİ AŞMAYACAK , HAVUZDA YOĞUŞAN NEMİ ALACAK DOĞAL HAVALANDIRMA SİSTEMİ YAPILACAK.	
15	BİNA İÇİNDE DÜZENLENECEK ENGELLİ ASANSÖRLERİNİN STANDARTLARA UYGUN OLMASI ŞARTTIR.	
16	SINIF KONTENJANI İÇİN İSE 3M VEYA ÜZERİ TAVANI VAR İSE (ANA SINIFI 45M2'LİK SINIFI/1,5) (DİĞER 45M2/1,2) İLE SINIF	
17	SINIF KONTENJANI İÇİN 3M ALTINDA TAVAN YÜKSEKLİĞİ VAR İSE (2,4 M LİMİTLİ) (ANA SINIFI (45M2 X 2,5)/4,5) İLE VE (DİĞER (45M2 X 2,5) / 3,5)İLE HESAPLANIR.	
18	TEK MÜDÜR ATANMASI HALİNDE HER BİRİME BİR MÜDÜR YARDIMCISI ATANMASI GEREKECEK VE MÜDÜR YARDIMCISI ODALARINA İHTİYAÇ OLACAK.	
19	MERKEZİ ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMİ İSTENİLİP İSTENİLMEDİĞİ BELİRLENECEK.	
20	SANAT SOKAĞI STANDART OLACAK.	
21	MÜZİK ODASI SES YALITIMLI DÜŞÜNÜLMELİ.	
22	BİNANIN ANA GİRİŞ KAPISI HAVA ŞARTLARI SOĞUK GEÇEN BÖLGELERDE ÇİFT YAPILMASI.	
23	KAPALI SALONU İKİ SINIFIN AYNI ANDA KULLANMASINI İSTEYEN OKULLAR PERDE SİSTEMİ İLE BÖLMİYİ DÜŞÜNEBİLİRLER.	
24	ISLAK ZEMİNLER KAYMAZ MALZEMEDEN KAPLANACAK.	
25	KORİDORLARA KONTÖR (ANRASİT YA DA SİYAH) GEÇİLECEK.	
26	DOLAPLARIN KORİDORDA KONUMLANDIRILIP KONUMLANDIRILAMAYACAĞI ARAŞTIRILACAK.	
27	İKLİMİ ÇOK SICAK VE NEMLİ OLAN BÖLGELERDE, DERSLİKLERDE MERKEZİ KLİMA SİSTEMİ YAPILMALIDIR. PENCERELERDE KULLANILACAK CAMLARIN İSE "SİNERJİ COMFORT" CAM ÖZELLİĞİ ARANMALIDIR.	

30	ANA SINIFINA ÇAMAŞIR MAKİNASI, FIRIN VE BUZDOLABI KONULMASI.	
31	KATLARDA VE KORİDORLARDA ÖĞRENCİLERİN RAHATÇA VE SAĞLIKLI SU İÇEBİLECEKLERİ SU SEBİLLERİYLE DONATILMASI.	
32	GALOŞLA GİRİLMESİ ZORUNLU (ANAOKULU VB.) ALANLARIN TÜM GİRİŞLERİNE YETİŞKİNLER İÇİN RAHATÇA GALOŞLARINI GİYEBİLMELERİ İÇİN GALOŞMATİK KONULMASI.	
33	ANAOKUL/ ANA SINIFI OLUŞTURULURKEN EĞER ALAN YETERLİ İSE ÇOCUKLARIN İNGİLİZCE ÇALIŞMALARINA YARDIMCI	