



۱-۳ مشخصات کلی ساختمان (اجباری برای آموزشی غیرآموزشی جانی موقت)										
کد فضا	شماره ساختمان	تعداد طبقات	نوع ساختمان	نوع موقت	نوع موقت	نوع کاربری	نوع کاربری	نوع کاربری	نوع کاربری	نوع کاربری
(ج ۹)			(ج ۵)	(ج ۵)	(ج ۶)	(ج ۶)	(ج ۶)	(ج ۶)	(ج ۶)	(ج ۶)
آیا با ساختمانی اشتراک	نوع ساخت	شماره ساختمان مشترک	نوع ساخت	ساخت درجا	نیمه پیش ساخته	پیش ساخته	مساحت کل زیربنا	مترمربع		
سال شروع ساخت	سال بهره برداری									
وضعیت ساختمان	اولین احداث: جایگزین تخریبی فضای با کد: ..... جایگزین ساختمان شماره: ..... آیا فضای قبلی تخریب شده است؟ ..... تاریخ تخریب فضای قبلی: ..... تخریب و بازسازی از محل اعتبارات: قانون تخریب و بازسازی سایر منابع با ذکر نوع آن .....									

۲-۳ تاسیسات ساختمان (اجباری برای آموزشی غیرآموزشی جانی موقت)										
نوع سیستم و یا تجهیزات گرمایشی (از لیست زیر استفاده شود)	نوع تاسیسات	تعداد کلاس	تعداد اتاق خواب	تعداد سایر	نوع سیستم و یا تجهیزات سرمایشی (از لیست زیر استفاده شود)	نوع تاسیسات	تعداد کلاس	تعداد اتاق خواب	تعداد سایر	
نوع غالب: .....	نوع غالب: .....									
وسایل مبدل انرژی	از ساختمان شماره ..... داخل ساختمان: با رادیاتور، با فن کویل، هواساز، زنت، ایرواشر، پکیج هوایی، پکیج بخیری، یونیت هیت رگرمایشی کفی									
سیستم تاسیسات مرکزی	موتورخانه	تعداد دیگ	ظرفیت	تعداد چیلر	ظرفیت	ظرفیت	ظرفیت	ظرفیت	ظرفیت	
نوع غالب: .....	نوع غالب: .....									
تاسیسات و تجهیزات آبگرم مصرفی	نفتی چکه ای، نفتی کاربراتوری، گازی دیواری، گازی زمینی، برقی دیواری، برقی زمینی، مشعلی گازونیلی، مشعلی گازی، خورشیدی، از طریق سیستم مرکزی نوع غالب: -----									
تاسیسات و تجهیزات الکتریکی	برق اضطراری، انرژی خورشیدی، سیستم صوتی، دزدگیر، آنتن مرکزی، برق گیر، ارتینگ، دوربین مدار بسته، دستگاه حفاظت جان، شیر کنترل موتورخانه، سیستم های ایمنی ضد حریق، سیستم اعلام حریق، سیستم اطفاء حریق خشک، سیستم اطفاء حریق کپسولی، سیستم مرکزی، شیر ضد زلزله، قطع کن گاز									
شبکه رایانه‌ای محلی	شبکه بی سیم سرعت: Mbps ..... شبکه سیمی سرعت: Mbps ..... تعداد کل نود شبکه: .....									

لیست تاسیسات گرمایشی: تاسیسات مرکزی - بخاری نفتی فیله ای - بخاری نفتی چکه ای - بخاری نفتی کاربراتوری - بخاری نفتی لیزری - شومینه - بخاری گازی با دودکش - بخاری گازی بدون دودکش - بخاری هیمری - بخاری برقی - کوره هوای گرم - بخاری برقی تابشی (لامپی تشعشعی) - کولرگازی اسپلیت - گرماتاب  
 لیست تاسیسات سرمایشی: تاسیسات مرکزی - کولر گازی - کولر آبی - پنکه

۳-۳ وضعیت کلی ایمنی، آسیب دیدگی و جمع بندی استحکام (اجباری برای آموزشی غیرآموزشی جانی موقت)									
ساخت بر اساس آئین نامه زلزله (استاندارد ۲۸۰۰)					ویرایش ۴، ویرایش ۳، ویرایش ۲، ویرایش ۱، قبل از ویرایش ۱				

۴-۳ مشخصات سازه‌ای (اجباری برای آموزشی غیرآموزشی جانی موقت)										
سیستم سازه‌ای (۱)	مصالح بنایی	خشتی	آجری	بلوک سیمانی	سنگی	کلاف بندی	بدون کلاف	کلاف افقی	کلاف افقی و قائم	
	نیم اسکلتی	فولادی	بتن مسلح	چوبی		سیستم مقاوم جانبی	ندارد	قالب خمشی	دیوار برشی فولادی	
	اسکلتی	فولادی	بتنی	چوبی		دارد	دارد	دیوار برشی بتنی	مهاربندی	
فونداسیون (۲)	مشخص نیست، ندارد، دارد، منفرد، نواری، باسکولی، گسترده (رادیه)، شمع، شناژ کلاف بتنی، شفته آهکی، سنگی									
خرپا (۳)	خرپا فولادی، خرپا چوبی، فضاکار									
نوع سقف (۴)	نوع مصالح سقف									
	طاق ضربی، کامپوزیت با عرشه فولادی، کامپوزیت معمولی (مرکب)، دال درجا بتنی، دال پیش ساخته بتنی، تیرچه و تخته چوبی، سستی قوسی، تیرچه بتنی و بلوک، تیرچه فولادی و بلوک									
	بلوک سیمانی، بلوک سفالی، بلوک پلی استایرن (پونولیت)، فایبرگلاس، آرد و آز، پلاکسی گلاس، شیشه، ورق آزیست سیمانی (ایرانیت)، پلیکربنات، ورق موجدار فلزی، ورق موجدار پلاستیکی، ساندویچ پانل									
مصالح دیوارهای غیر باربر داخلی (۶)	آجری، بلوک سیمانی، بلوک سفالی، بلوک بتن گازی، قطعات پیش ساخته سبک، سنگ، خشتی یا کاهگل، درای وال، پنل گچی، تری دی پانل، بلوک لیکا، ساندویچ پنل، بتن پیش ساخته، بتن درجا									
مصالح دیوارهای غیر باربر خارجی (۷)	آجری، بلوک سیمانی، بلوک سفالی، بلوک بتن گازی، قطعات پیش ساخته سبک، سنگ، خشتی یا کاهگل، درای وال، تری دی پانل، بلوک لیکا، ساندویچ پنل، بتن پیش ساخته، بتن درجا									
مصالح دیوارهای باربر داخلی (۸)	آجری، بلوک سیمانی، سنگی، خشتی یا گلی، تری دی پانل، بتن پیش ساخته، بتن درجا									
مصالح دیوارهای باربر خارجی (۹)	آجری، بلوک سیمانی، سنگی، خشتی یا کاهگل، تری دی پانل، بتن پیش ساخته، بتن درجا									



۳-۵ مشخصات مصالح معماری		(اجباری برای آموزش <input checked="" type="checkbox"/> آموزشی <input checked="" type="checkbox"/> غیرآموزشی <input type="checkbox"/> جانبی <input type="checkbox"/> موقت )	
۱) مصالح نما	<input type="checkbox"/> آجر <input type="checkbox"/> سنگ پلاک <input type="checkbox"/> سنگ مالون <input type="checkbox"/> کنتیکس <input type="checkbox"/> اندود سیمانی <input type="checkbox"/> اندود کاهگلی <input type="checkbox"/> اندود گچی <input type="checkbox"/> اندود رزین پایه <input type="checkbox"/> شیشه ای <input type="checkbox"/> کامپوزیت (فلزی) <input type="checkbox"/> پی وی سی <input type="checkbox"/> مینرال <input type="checkbox"/> سمنت برد <input type="checkbox"/> کاشی و سرامیک		
۲) پنجره ها	<input type="checkbox"/> آهنی <input type="checkbox"/> آلومینیومی معمولی <input type="checkbox"/> آلومینیومی ترمال بریک <input type="checkbox"/> چوبی <input type="checkbox"/> یو پی وی سی		
۳) جداره شیشه	<input type="checkbox"/> تک جداره <input type="checkbox"/> دو جداره <input type="checkbox"/> سه جداره		
۴) عایق حرارتی کف	<input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> پشم شیشه <input type="checkbox"/> پشم سنگ <input type="checkbox"/> پلی استایرن <input type="checkbox"/> لایه هوا <input type="checkbox"/> پلی رول <input type="checkbox"/> ماستیک <input type="checkbox"/> پلی اورتان		
۵) عایق حرارتی بام	<input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> پشم شیشه <input type="checkbox"/> پشم سنگ <input type="checkbox"/> پلی استایرن <input type="checkbox"/> لایه هوا <input type="checkbox"/> پلی رول <input type="checkbox"/> ماستیک <input type="checkbox"/> پلی اورتان		
۶) عایق حرارتی دیوار خارجی	<input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> پشم شیشه <input type="checkbox"/> پشم سنگ <input type="checkbox"/> پلی استایرن <input type="checkbox"/> لایه هوا <input type="checkbox"/> پلی رول <input type="checkbox"/> ماستیک <input type="checkbox"/> پلی اورتان		
۷) عایق رطوبتی روی کرسی چینی	<input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> قیر گونی <input type="checkbox"/> پلاستیک <input type="checkbox"/> عایق رطوبتی پیش ساخته (ایزوگام)		
۸) عایق رطوبتی بام	<input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> قیر گونی <input type="checkbox"/> پلاستیک <input type="checkbox"/> عایق رطوبتی پیش ساخته (ایزوگام)		
۹) عایق صوتی	<input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/> دارد		
۱۰) پوشش نهایی بام	<input type="checkbox"/> آسفالت <input type="checkbox"/> موزائیک <input type="checkbox"/> ورق آزیست سیمانی (ایرانیت) <input type="checkbox"/> عایق رطوبتی پیش ساخته (ایزوگام) <input type="checkbox"/> ورق گالوانیزه <input type="checkbox"/> کاهگل <input type="checkbox"/> سفال <input type="checkbox"/> ورق آلومینیومی <input type="checkbox"/> پوشال <input type="checkbox"/> بتن و سیمان <input type="checkbox"/> قیر گونی <input type="checkbox"/> ساندویچ پنل <input type="checkbox"/> ورق موجدار فلزی <input type="checkbox"/> ورق موجدار پلاستیکی <input type="checkbox"/> شیشه <input type="checkbox"/> آجر فرش		
۱۱) فرم بام (سقف)	<input type="checkbox"/> تخت <input type="checkbox"/> شیبدار <input type="checkbox"/> گنبدی <input type="checkbox"/> قوسی		
۱۲) کف سازی	<input type="checkbox"/> موزائیک <input type="checkbox"/> بتنی <input type="checkbox"/> سنگی <input type="checkbox"/> پارکت <input type="checkbox"/> سرامیک <input type="checkbox"/> پی وی سی		
۱۳) تعداد ورودی و خروجی ها	.....	۱۴) پله فرار <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> ندارد	۱۵) رمپ مخصوص معلولین <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> ندارد
		۱۶) آسانسور <input type="checkbox"/> دارد <input type="checkbox"/> ندارد	

۳-۶ مشخصات مراحل اجرا		(اجباری برای آموزش <input checked="" type="checkbox"/> آموزشی <input checked="" type="checkbox"/> غیرآموزشی <input type="checkbox"/> جانبی <input type="checkbox"/> موقت )	
احداث کننده و ناظر	۱- سازمان نوسازی مدارس کشور	<input type="checkbox"/> کارفرما <input type="checkbox"/> ناظر <input type="checkbox"/> مشاور	۳- خیرین
	۲- اداره کل نوسازی مدارس استان	<input type="checkbox"/> کارفرما <input type="checkbox"/> ناظر <input type="checkbox"/> مشاور	۴- سایر
پیمانکاران	۵- اداره آموزش و پرورش	<input type="checkbox"/> کارفرما <input type="checkbox"/> ناظر <input type="checkbox"/> مشاور	
	حقیقی یا حقوقی	نام:	رشته:
نحوه اجرا	<input type="checkbox"/> امانی <input type="checkbox"/> پیمانی <input type="checkbox"/> امانی / پیمانی <input type="checkbox"/> پیمان مدیریت <input type="checkbox"/> شخصی		رتبه:
	مهندسین ناظر	مکانیک	تاسیسات برقی
کد ملی		سازه	تاسیسات مکانیکی
نام و نام خانوادگی		معماری	مکانیک خاک و ژئوتکنیک
کد ملی			
	نام و نام خانوادگی		

۳-۷ مشخصات نقشه ها		(اجباری برای آموزش <input type="checkbox"/> آموزشی <input type="checkbox"/> غیرآموزشی <input type="checkbox"/> جانبی <input type="checkbox"/> موقت )	
	کد سیستم آرشیو نقشه		

کدملی تکمیل کننده	نام و نام خانوادگی تکمیل کننده	سمت	بخش تکمیلی	تاریخ	امضاء
کدملی تایید کننده	نام و نام خانوادگی تایید کننده	سمت	بخش تاییدی	تاریخ	امضاء