

۲- مشخصات فضای آموزشی و پرورشی

۲-۱ مشخصات کلی فضا

کد زمین های تشکیل دهنده فضا						
۱	۲	۳	۴			

کد فضا	نوع اسکان	○ ثابت ○ سیار	کد پستی	منطقه آموزشی	استان آموزشی

تخریب و بازسازی از محل اعتبارات: ○ قانون تخریب و بازسازی ○ سایر منابع با ذکر نوع آن
تخریب خوبی فضای قبلی: ○ اولین احداث ○ جایگزین تخریبی فضای با کد :
آیا فضای قبلی تخریب شده است؟
تاریخ تخریب فضای قبلی

۲-۲ مشخصات محوطه

اجزاء محوطه	مساحت / طول	نوع غالب	نوع اجزاء تشکیل دهنده محوطه و کیفیت ساخت
پوشش کف	مترا مربع		○ طبیعی ○ موزانیک ○ بتن ○ شن ریزی ○ آسفالت ○ سرامیک ○ آجر ○ کاشی ○ سنگ فرش ○ کفپوش ○ سنگی ○ تری دی پبل
دیوار محوطه	متر		○ بلوك سیمانی ○ آجری ○ نرده ○ سنگی ○ فنس ○ پیش ساخته ○ شناز قائم ○ فونداسیون ○ ندارد ○ دارد
فضای سبز	مترا مربع		○ خشتشی یا گلی ○ تری دی پبل ○ سیم خاردار ○ چمن ○ گلکاری ○ درختکاری ○ قابلیت گلکاری و درختکاری ○ ورزشی ○ زمین کشاورزی ○ پارکینگ ○ حیاط ○ لالچیق ○ آمنی ترابر روباز ○ ساختمان مخربه ○ انواع کاربری

۲-۲-۱ آبخوری

فاضله تا سرویس بهداشتی: متر	□ آبخوری روباز در محوطه ○ آبخوری در ساختمان شماره	○ ندارد ○ دارد	آبخوری دارد؟
-----------------------------------	--	----------------	--------------

* در صورتی که چندین آبخوری دارد اطلاعات آبخوری اصلی درج شود

۲-۴ مشخصات انشعابات و ارتباطات موجود در فضا

شماره اشتراک / آبونه	ظرفیت	تعداد	وضعیت	نوع
			○ ندارد ○ انشعاب همسایه ○ دارد	آب
			○ ندارد ○ انشعاب همسایه ○ دارد	برق
	G		○ ندارد ○ انشعاب همسایه ○ دارد	گاز
شماره			○ ندارد ○ دارد	تلفن
	فاضلاب		○ ندارد ○ دارد	فاضلاب

* ظرفیت برق به صورت فاز و آمیر و ظرفیت قطر آب لوله کش به صورت اینچ آورده شود.

* ظرفیت گاز از بین مقادیر G4,G6,G10,G16,G25,G40,G65,G100 انتخاب شود

۲-۶ اتصال به اینترنت

سرعت اینترنت: ○ کمتر از ۱۲۸K○ ۱۲۸K○ ۲۵۶K○ ۵۱۲K○ ۱M○ بالای M	نوع اتصال	□ از سوئیچ مرکزی ساختمان با شماره
		<input type="checkbox"/> ارتباط تلفنی <input type="checkbox"/> خط اختصاصی <input type="checkbox"/> خط ناممکن دیجیتال <input type="checkbox"/> پایانه ماهواره ای <input type="checkbox"/> بی سیم نقطه به نقطه <input type="checkbox"/> بی سیم سلولی <input type="checkbox"/> ارتباط مستقیم

ردیف (جدول ۲)	نوع مکان	عرض	طول	پوشش کف (جدول ۴)	مساحت	سکوی تماشاجی
۱						گنجایش:
۲						گنجایش:
۳						گنجایش:
۴						گنجایش:

* مکان ورزشی روباز به صورت فاز و آمیر و ظرفیت قطر آب لوله کش به صورت اینچ آورده شود.
شده باشد، بنابراین نسب برخی تجهیزات ورزشی مانند تور و پیلار و یا دروازه فوتبال در محوطه مکان ورزشی روباز محسوب نمی شود.

۲-۵ وضعیت کلی تأسیسات در فضا

منبع تامین انرژی حرارتی غالب	○ گاز از شبکه ○ گاز از مخزن ○ گازوئیل ○ نفت ○ برق
انرژی خورشیدی	□
توان تولیدی: Kcal/h	□ شیشه آب شهر یا روستا □ چاه دستی □ چاه عمیق
	□ روخدانه یا نهر □ چشمہ □ قنات □ تانکر سیار
نحوه تامین آب مصرفی	□ در صورت وجود منبع آب، حجم برابر است با: لیتر
سیستم دفع فاضلاب	□ سپتیک تانک هوازی □ سپتیک تانک بی هوازی □ چاه چندی
تصوفه فاضلاب	□ فاضلاب شهری

۲-۷ کد خیرین سازنده فضا

آیا فضای خیر دارد؟ ○ بله ○ خیر	○ مشخص نیست در صورت مثبت بودن پاسخ در فرم مخصوص خیرین اطلاعات آن تکمیل گردد.
--------------------------------	--

کدلی تکمیل کننده	نام و نام خانوادگی تکمیل کننده	سمت	بخش تکمیلی	تاریخ	امضاء
کدلی تائید کننده	نام و نام خانوادگی تائید کننده	سمت	بخش تائیدی	تاریخ	امضاء