

305

F



305F

دفترچه آزمون ورود به حرفه مهندسان



معماری (طراحی)

رعایت مقررات ملی ساختمان الزامی است

وزارت راه و شهرسازی

معاونت مسکن و ساختمان

دفتر امور مقررات ملی ساختمان

مشخصات فردی را حتماً تکمیل نمایید.

تاریخ آزمون: ۹۴/۱۱/۳۰

زمان پاسخگویی: ۴۸۰ دقیقه

❖ نام و نام خانوادگی:
❖ شماره داوطلب:

تذکرات:

- ☞ برگه‌ها به هیچ‌وجه از هم جدا نشود و دقت شود که هر ترسیم در برگه مشخص شده خود انجام شود.
- ☞ امتحان بصورت جزو بار است. هر داوطلب تنها حق استفاده از جزو خود را دارد و استفاده از جزووهای دیگران در جلسه آزمون ممنوع است.
- ☞ استفاده از ماشین حساب‌های مهندسی بدون مانع است ولی همراه داشتن هرگونه تلفن همراه، رایانه، لپ تاپ، تبلت، ساعت هوشمند و میز نور ممنوع است.
- ☞ مشخصات خود را تنها در محل تعیین شده بنویسید و از درج هرگونه علامت، نشانه و مشخصات فردی در سایر برگه‌های پاسختنامه اکیداً خودداری نمایید. در غیر اینصورت از تصحیح پاسختنامه خودداری خواهد شد و مسئولیت آن بر عهده داوطلب است.
- ☞ در پایان آزمون، دفترچه طراحی را به مسئولان تحويل دهید.
- ☞ حد نصاب قبولی کسب ۵۰ درصد امتیازها است.

شرکت خدمات آموزشی سازمان سنجش آموزش کشور



موضوع طراحی

در نظر است ساختمانی شامل طبقات زیر زمین، همکف (پیلوتی) و چهار طبقه مسکونی روی آن در زمینی شمالی طراحی شود. این زمین از شمال، شرق و غرب طبق سایت پلان ارائه شده دارای همسایگی است.

مشخصات طرح مورد نیاز:

- پلان طبقه زیرزمین: پارکینگ، ۱۲ واحد انبار (حداصل ۲ مترمربع هر کدام)، اتاق تأسیسات (حداصل ۹ مترمربع) و یک سرویس بهداشتی
- پلان طبقه همکف (پیلوتی): در تراز +۷۰ سانتی متر، پارکینگ تعداد پارکینگ‌ها در زیرزمین و همکف جمماً ۱۲ واحد درنظر گرفته شود.
- پلان تیپ طبقات: هر طبقه شامل سه واحد مسکونی، دو واحد یک خوابه (هر واحد حداصل ۵۵ مترمربع) و یک واحد دو خوابه (حداصل ۹۰ مترمربع)

تذکر:

- در طرح فوق، رعایت مقررات ملی ساختمان و موارد زیر الزامی است.
- تأمین و ترسیم محل توقف اتومبیل‌ها (۱۲ واحد پارکینگ)
 - در نظر گرفتن یک دستگاه آسانسور
 - اتاق خواب‌ها حتماً دارای کمد دیواری به عمق حداصل ۶۰ سانتی متر بوده و مساحت هر اتاق خواب بدون احتساب کمد حداصل ۱۲ متر مربع در نظر گرفته شود.
 - برای راحتی ترسیم در هر برگه محدوده ترسیم و حداکثر سطح اشغال مشخص شده است و پیشروع پلان از این محدوده مجاز نیست.
 - بام به شکل تخت (مستوی) طراحی شود.
 - ورودی به حیاط و دسترسی‌ها، در پلان حیاط ترسیم شوند.

نقشه‌های مورد نظر

امتیاز

- | | |
|----|--|
| ۱۱ | ۱- پلان زیرزمین در مقیاس ۱/۱۰۰ با نمایش محل توقف اتومبیل‌ها، محورها، محل ستون‌ها و اندازه‌گذاری |
| ۱۱ | ۲- پلان همکف در مقیاس ۱/۱۰۰ با نمایش محل توقف اتومبیل‌ها، محورها، محل ستون‌ها و اندازه‌گذاری |
| ۱۳ | ۳- پلان تیپ طبقات در مقیاس ۱/۱۰۰ با نمایش محورها، محل ستون‌ها، اندازه‌گذاری و مبلمان |
| ۵ | ۴- پلان حیاط با نمایش در ورودی، رامپ‌ها و دسترسی‌ها در مقیاس ۱/۱۰۰ |
| ۵ | ۵- پلان بام با نمایش محل آبروها، شبیب‌بندی و ... در مقیاس ۱/۱۰۰ |
| ۵ | ۶- مقطع طولی ساختمان و محوطه با عبور از جعبه‌ی پله و نمایش تراز طبقات در مقیاس ۱:۲۰۰
برای تسهیل در طراحی، در هو طبقه محدوده ترسیم و حداکثر سطح اشغال مشخص گردیده است. |

موفق باشد



در مستطیل چیزی ننویسید

