

موضوع اسکیس: طرح مجموعه مسکونی و ارائه راه حل های معمارانه برای مقابله با طوفان های موسمی شن

مقدمه: می دانید که اسناد و شواهد تاریخی زیادی در خصوص پاسخ به مسأله همسازی معماری با محیط و نحوه مقابله با آسیب ها و معضلات طبیعی وجود دارد. امروزه نیز راه حل های معمارانه در این زمینه از چالش های پیش روی طراحان است.

معرفی پروژه: در نظر است داوطلبان طرح مجموعه مسکونی در حاشیه یکی از شهرهای اقلیم گرم و خشک را با تأکید بر همسازی بنا (مجموعه مسکونی) با محیط و مقابله با طوفان های موسمی شن با مشخصات زیر ارائه کنند:

- ۷ بلوک مسکونی (هم شکل یا ناهم شکل)، هر بلوک ۳ طبقه و هر طبقه ۲ واحد

- مساحت هر واحد ۱۱۰ مترمربع

- مساحت فضاهای نیم باز و مشاعات هر طبقه حدود ۳۰ مترمربع

خواسته های طرح: طراحی، ارائه راه حل و نمایش رابطه پروژه با محیط و مقابله آن با طوفان های موسمی شن در برگه های سه گانه

برگه شماره ۱: داوطلبان در این برگه فقط یک پرسپکتیو از مجموعه با دید پرنده و با تأکید بر محتوای برنامه ارائه خواهند داد. نحوه استقرار بلوک ها و دسترسی ها، وضعیت محوطه و فضاهای نیمه باز، فضاهای جمعی و مشاعات، از نکات مورد توجه خواهد بود.

برگه شماره ۲: داوطلبان در این برگه فقط نقشه (پلان) یکی از واحدهای مجموعه را با مقیاس ۱:۵۰ لحاظ کردن فضاهای نیم باز، راه پله و مشاعات با تأکید بر محتوای برنامه ارائه خواهند کرد. نکات مورد توجه عبارتند از: رعایت قواعد ترسیم فنی، الزامات سازه ای و تأسیساتی، معرفی فضاها و مبلمان

برگه شماره ۳: داوطلبان در این برگه فقط ۲ مقطع موضعی (Wall Section) با مقیاس ۱:۱۰ از واحد طراحی شده خود ارائه خواهند داد. توجه به محتوای برنامه و به ویژه ارائه راهکارهای مقابله با طوفان های موسمی شن در ترسیم مقاطع مدنظر است.