

به نام خدا

- عنوان پروژه : طراحی داخلی واحد مسکونی - فرشته ، تهران
- کارفرما : گروه سرمایه گذاری پایگان
- کاربری : مسکونی (تک واحدی)
- زیربنا : 234 مترمربع
- طراح : رومینا قصوری

طراحی داخلی این واحد مسکونی با تأکید بر تعادلی میان کیفیت فضایی و عملکرد کاربردی شکل گرفته است. استفاده از خطوط منحنی در طراحی فضاها و مبلمان، ضمن ایجاد حرکت بصری آزاد و پیوسته، با سناریو نمای پروژه نیز هماهنگ بوده و حسی از پیوستگی، جریان و آزادی بصری را در فضا به وجود می آورد.

به تفکیک میان فضاهای عمومی و خصوصی توجه شده است. اتاق کار در فضایی مستقل و دور از اتاقهای خواب قرار گرفته تا حریم خصوصی حفظ شود. این فضا در مجاورت ورودی طراحی شده و بدون عبور از فضاهای اصلی قابل دسترسی است، تا در صورت برگزاری جلسات کاری، رفت و آمد میهمانان به شکلی مستقیم و بدون اختلال در سایر عملکردهای روزمره صورت گیرد.

آشپزخانه و پنتری در امتداد یک بالکن اختصاصی جانمایی شده اند تا کارایی فضا افزایش یابد. به همین دلیل، محل آشپزخانه نسبت به طرح اولیه به طور کامل تغییر یافته و به ضلع غربی پروژه، مجاور تراس، منتقل شده است. این تغییر، نمای غربی را نیز به طور اساسی دگرگون کرده و در پلان نیز تأثیر قابل توجهی گذاشته است.

در مجاورت اتاق خواب مستر و فضای نشیمن، تراسی کوچک طراحی شده تا ضمن تقویت ارتباط با فضای بیرونی، قاب بندی مناظر و نورگیری طبیعی به شکلی زیباتر و مؤثرتر از گذشته انجام شود. استفاده از پنجره هایی با فریم به روز شده، دید بصری را نسبت به قبل ارتقا داده است.

استفاده از گیاهان آپارتمانی در فضاهای داخلی و بالکن ها، نه تنها به پویایی و طراوت فضا کمک می کند، بلکه بهتر است در ضلع غربی نیز دیوار مشترک با ساختمان همسایه از طریق کاشت گیاهان پوشیده شود تا از دید داخلی، یک نمای سبز و زنده شکل گیرد.

در نهایت، پالت رنگی و انتخاب متریال ها با هدف القای حس آرامش، نشاط و پیوند با طبیعت، در عین حفظ شکوه و کیفیت زندگی لوکس شهری تنظیم شده اند.

چالش طراحی اختلاف تراز در بتن اسلب داخل واحد بوده که باید براساس آن طرحی ارائه میشد که با کمترین میزان پوکه ریزی فضاهایی کارآمد شکل بگیرد و به این چالش پاسخ بدهد. رویکرد اصلی برای پاسخ به این پرسش در ادامه توضیح داده میشود:

1. فضاهای خصوصی در 40 سانتی متر بالاتر از تراز ورودی طراحی شود.

2. در پشت آشپزخانه ، پنتری هم تراز با آشپزخانه قرار گیرد و در مجاورت آن بالکن مخصوص به پنتری تعبیه شود که 40 سانتی متر بالا تر از کف پنتری باشد، تا هم به چالش اختلاف تراز پاسخ بدهد هم از لحاظ عملکرد کارایی بهتری داشته باشد.

پایان

با تشکر