

پرسش نامه مشتری:

شرکت محترم _____ با سلام و احترام . ضمن تشکر از حسن اعتماد شما جهت بهبود کیفیت ارائه خدمات و برآورد ها در خواست می گردد بادقت پاسخ سولات ذیل را درج نموده و موارد مربوط را انتخاب نمایید.

این پرسشنامه برای خدمات مهندسی عمران طراحی شده است.

چنانچه کارفرمای محترم درخواست خدمات مهندسی مکانیک ،فرایند، چیدمان و ... را دارد ، لازم است فرم های مربوط به دیگر دیسپلین ها را تکمیل نماید.

نام شرکت: _____ نام و نام خانوادگی مسوول پیگیری در خواست: _____
شماره تماس با فرد مسوول: _____ ایمیل: _____
آدرس وب سایت: _____

خدمات مورد در خواست :

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> ۷- تهیه نقشه سازه های فولادی | <input type="radio"/> ۱- طراحی سازه های بتنی |
| <input type="radio"/> ۸- تهیه نقشه های سازه فونداسیون | <input type="radio"/> ۲- طراحی سازه فولادی |
| <input type="radio"/> ۹- تهیه نقشه خاک برداری | <input type="radio"/> ۳- طراحی فونداسیون |
| <input type="radio"/> ۱۰- تهیه نقشه محوطه سازی | <input type="radio"/> ۴- طراحی خاک برداری |
| <input type="radio"/> ۱۱- دفترچه محاسبات | <input type="radio"/> ۵- طراحی محوطه سازی |
| | <input type="radio"/> ۶- تهیه نقشه سازه های بتنی |

سطح نقشه های مورد در خواست:

- ۱- بیسیک دیزاین
- ۲- دیتیل دیزاین
- ۳- نقشه کارگاهی (شاپ)

تجهیزات مورد در خواست:

- ۱- ساختمان های صنعتی
- ۲- سازه ها و سکو های تجهیزات
- ۳- برجهای انتقال (ترانسفر تاور ها)
- ۴- نوار های نقاله
- ۵- ساختمان های اداری و نیمه صنعتی
- ۶- مخازن بتنی آب
- ۷- پمپ خانه ها
- ۸- اتاق های ترانس ، برق ، کنترل

لطفا جدول ذیل مربوط به اطلاعات نقاله ها را تکمیل نمایید:

جدول شماره ۱

گالری یا راهرو دار	هر ماژول m	طول کلی ماژول ها m	کلی مکانیکال فریم m	بالا بری m	نقاله m	دانسته t/m ³	تسمه mm	ظرفیت t/h	نقاله	
										۱
										۲
										۳
										۴
										۵
										۶
										۷
										۸
										۹
										۱۰
										۱۱
										۱۲
										۱۳
										۱۴
										۱۵
										۱۶
										۱۷
										۱۸
										۱۹
										۲۰
										۲۱
										۲۲
										۲۳
										۲۴
										۲۵
										۲۶
										۲۷
										۲۸
										۲۹
										۳۰
										۳۱
										۳۲
										۳۳
										۳۴

لطفا جدول ذیل مربوط به اطلاعات تاورها را تکمیل نمایید:

جدول شماره ۲

نام تاور	مساحت عرصه m ²	ارتفاع کل m	تعداد طبقات دسترسی	نوع تجهیز مستقر در تاور (استاتیکی یا دینامیکی)	نوع پوشش دیوارها	نوع پوشش سقف	نوع پوشش کف طبقات	آیا نیاز به جرثقیل سقفی دارد (تناژ مورد نیاز؟)
۱								
۲								
۳								
۴								
۵								
۶								
۷								
۸								
۹								
۱۰								
۱۱								
۱۲								
۱۳								
۱۴								
۱۵								

لطفا جدول ذیل مربوط به اطلاعات سازه های صنعتی را تکمیل نمایید:

جدول شماره ۳

نام تاور	مساحت عرصه m ²	ارتفاع کل m	تعداد طبقات دسترسی	نوع پوشش دیوارها	نوع پوشش سقف	نوع پوشش کف طبقات	آیا نیاز به جرثقیل سقفی دارد (تعداد و تناژ مورد نیاز؟)	شماره نقشه تکنولوژیک مربوطه
۱								
۲								
۳								
۴								

استاندارد مورد نظر برای طراحی و تهیه نقشه:

سازه های فولادی :

سازه های بتنی :

فونداسیون :

خاک برداری :

محوطه سازی:

با تشکر آسو صنعت زنده رود

