

کیوسک ترکیبی بتنی رو زمینی(اتاق برق و اتاق کلرزنی)

شرکت سازنده باید تاییده ساخت پست کمپکت از شرکت توایر را داشته باشد (ارائه گواهینامه شرکت توایر الزامی می باشد)*** ارتفاع ۲.۴ متر، عرض اتاق ۳ متر، طول اتاق ۴.۴ متر، کیلوگرم سیمان در متر مکعب باشد*** صخامت دیواره کف و سقف ۱ سانتیمتر باشد*** قالب بندی می باشد طوری اجرا شود که بتن سقف و بدن و کف به صورت همزمان ریخته شود(سازه به صورت یکپارچه باشد)*** مش فی ۸ با چشمی ۱۵ سانتیمتری که به وسیله میلگرد های فی ۱۰ در چهار طرف سازه بصورت اصولی و فنی کلاف بندی گردد*** مش کف و سقف با میلگرد فی ۱۲ به بدن متصل گردد*** کلاف بندی قائم و افقی به طور کامل با میلگرد فی ۱۰ و خاموت فی ۶ انجام شود*** کیوسک ساخته شده باشد*** کیوسک باید قادر به تحمل بارهای ناشی از تجهیزات داخلی و بارهای خارجی در حین حمل باشد*** داخل دیوارها و بدن باید با کنیتکس با کیفیت بالا و به رنگ طوسی باشد*** در کیوسک ساخته شده باید حمل از سقف و با تمهدیات و تجهیزات لازم باشد*** کیوسک باید قادر به تحمل بارهای ناشی از تجهیزات اکترونیکی (لوله کشی و کابل کشی) و طراحی و نسب گردد*** کیوسک باید دارای دریچه MANHOLE به ابعاد ۶۰*۶۰ جهت ورد به فنداسیون زیر کیوسک باشد*** سقف کیوسک باشد*** کیوسک هایی که از کولر گازی استفاده می کنند حتما باید با فوم های درزگیر عایق شوند*** درب های باید کاملا ارت گردد*** رنگ درب های باید آبی چرمی و قفل های استفاده شده باید مرغوب و دارای کاور ضد سرفت باشد*** کیوسک های دارای درب های به ابعاد ۱۰۰*۱۲۰ (یک لنگه) و ۱۲۰*۲۲۰ (دونگه) باشد*** کف کیوسک بتنی می باشد موزاییک فرش شود(از جنس مرغوب)*** تمامی قاب ها و چهارچوب ها قبل از نصب زنگ زده شود*** کف کیوسک با اوله های پلی اتیلن محل عبور کابل برق و لوله آب تعییه گردد*** برق کشی کیوسک به صورت کامل با سیم های ۴-۲.۵ رو کار درون لوله فلاکسی بل روکش دار ۱۶ به همراه نصب فیوز ورودی برق با سیستم روشنایی داخلی و بیرونی انجام شود، و همچنین از کلید و پریز روکار بارانی درب دار استفاده شود*** پشت بام کیوسک باید ایزو گام و عایق کاری شود*** پشت تمام محفظه های عبور هوا باید ورق پانچ + فیلتر نانو نصب گردد*** بدن کیوسک حتما باید در برابر بارهای خارج از صفحه تقویت شده باشد*** جهت نصب روی فنداسیون و زیر کیوسک باید بیس پلیت هایی طراحی و نصب گردد*** کیوسک باید دارای سیستم روشنایی باشد*** کیوسک باید دارای سیستم اعلام سرفت (مورد تایید آیفا استان فارس) باشد*** کیوسک باید دارای ۲ عدد کیپسول آتشنشانی از نوع CO₂ چهار کیلویی (مخصوص تجهیزات الکتریکی) باشد*** بارگیری، حمل و تخلیه تا محل پروژه به عهده تامین کننده می باشد.

۴۴۰۰*۲۴۰۰*۲۸۴۰				ابعاد: mm		مشخصات فنی										کد اختصاصی/نام اختصاصی	نام قطعه/پروفیل/تجهیز	ردیف			
۲	صفحه:	#REF!	تاریخ:	جنس	A-V-P-W / الکتریکال	مکانیکال															
توضیحات	سازنده	kg وزن	تعداد			kg وزن هر متر طول	قطر	ضخامت mm	cm ² سطح	ارتفاع mm	mm عرض	mm طول									
-	-	-	۲ عدد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قالب کتابی	۱				
-	-	-	۲ عدد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قالف حیاطی	۲				
-	-	-	۱۶ عدد	سه تکه فلزی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	لولا	۳				
غلتکی	پارس فانال	-	۲ عدد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	میکروسوئیچ	۴				
از نوع تونلی	-	-	۸ عدد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	جراغ	۵				
روکش دار	-	-	۱ پسته	فلاسکی بل	-	-	Ø16	-	-	-	-	۴۰۰۰	-	-	-	لوله فلاکسی بل	۶				
جهت لوله فلاکسی بل	۵۵ ۵۵	-	۴ عدد	پلاستیکی	-	-	Ø16	-	-	-	۲۰۰	۲۰۰	-	-	-	جهبه تقسیم فلزی	۷				
فیوزی ۸	پارسا	-	۱ عدد	پلاستیکی	8P	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۶۱۶۵	-	جهبه فیوز	۸				
-	LS-SUNIR	-	۱ عدد	-	2P/25A/C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	فیوز	۹				
-	LS-SUNIR	-	۲ عدد	-	1P/10A/B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	فیوز	۱۰				
-	LS-SUNIR	-	۳ عدد	-	1P/16A/C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	فیوز	۱۱				
جهت چراغ ها	-	-	۸ عدد	-	9W	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قاب + لامپ(مهتابی)	۱۲				
-	-	-	۸۰ عدد	-	25*8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	کابلشو	۱۳				
-	رعد	-	۱۰۵ عدد	پلاستیکی	6A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ترمیнал	۱۴				
جهت آب بندی دور درب	-	-	-	پلاستیکی	-	-	-	-	-	-	-	۱۴۰۰	-	-	-	نوار	۱۵				
مورد تایید آیفا استان فارس	-	-	۱ عدد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	سیستم ضد سرفت	۱۶				

کیوسک ترکیبی بتنی رو زمینی(اتاق برق و اتاق کلرزنی)

۴۴۰۰*۲۴۰۰*۲۸۴۰		ابعاد: mm		مشخصات فنی									کد اختصاصی/نام اختصاصی	نام قطعه/پروفیل/تجهیز	ردیف				
۳	صفحه:	#REF!	تاریخ:	جنس	الکتروکال		mekanikal												
توضیحات	سازنده	kg وزن	تعداد		A-V-P-W	kg وزن هر متر طول	قطر	ضخامت mm	cm ² سطح	ارتفاع mm	mm عرض	mm طول							
دودی-سازگار با سیستم ضد حریق	-	-	۲ عدد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دکتور اعلام حریق	۱۷				
-	-	-	۱۶ عدد	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	گندله فلاکسی بل	۱۸				
۴ کیلویی	-	-	۲۵ عدد	بودری	-	-	-	-	-	-	-	-	-	کبسول آتش نشانی	۱۹				
جهت فنداشیون	-	-	۱ عدد	فلزی	-	-	-	-	-	۱۵۰۰	-	-	-	نردبام فلزی	۲۰				
-	-	-	۲ عدد	پلاستیکی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	جمعه کمک های اولیه	۲۱				
-	شیرکوه	-	۱۵ عدد	مسی	۳*۱.۵	-	-	-	-	-	-	-	۲۵۰۰۰	کابل	۲۲				
-	شیرکوه	-	۱۵ عدد	مسی	۳*۱.۵	-	-	-	-	-	-	-	۲۵۰۰۰	کابل	۲۳				
-	-	-	۲ عدد	نانو	-	-	-	۱۰	۲۴۰۰۰	-	-	-	-	فلیتر	۲۴				
-	-	-	۲ عدد	-	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	کلید تک بل روکار صنعتی	۲۵				
-	-	-	۲ عدد	-	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	کلید تبدیل روکار صنعتی	۲۶				
-	مس بار کاوه	-	۴۰ عدد	مسی	-	-	-	-	-	-	-	-	۳۰۰	تسمه ارت بافتی	۲۷				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	کنیتکس بدنه	۲۸				
-	-	-	۲ عدد	-	16A	-	-	-	-	-	-	-	-	بریز برق صنعتی ارت دار	۲۹				
-	-	-	-	-	-	-	-	۵	-	-	۲۰	-	-	فوم درزگیر	۳۰				
-	-	-	۱۲ متر مریب	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ایزوگام	۳۱				
			۱ سری												متفرقه	۳۲			