

جدول ۱) مشخصات کلی پروژه			
نوع کاربری	مسکونی	تعداد طبقات	۴ طبقه
تعداد دستگاه	۱ دستگاه	تعداد توقف	۴ توقف
ابعاد چاهک	طبق ابعاد موجود	ارتفاع مسیر حرکتی	حدوداً ۱۵ متر
ظرفیت	۶ نفره (۴۵۰ کیلوگرم)	سرعت نامی	۱ متر بر ثانیه
نوع آسانسور	کششی - دارای موتور خانه	نوع موتور	گیربکس

جدول ۲) مشخصات فنی پیشنهاد آریا آسانسور			
ردیف	کلی	اجزاء	توضیحات
۱	سیستم محرکه	موتور گیربکس	BEHRAN
۲	سیستم راهنما	ریل های راهنمای کابین	از نوع چیلک ساخت کشور ترکیه با مقطع T۹ طبق استاندارد EN81
۳		ریل های راهنمای وزنه تعادل	از نوع چیلک ساخت کشور ترکیه با مقطع T۵ طبق استاندارد EN81
۴		پشت بندها	پشت بندها با پانچهای پرس فابریک
۵		براکتها	ورق (طراحی اوتیسی) با روکش گالوانیزه با پانچهاو خم استاندارد
۶		لقمه	از نوع چدنی پرداخت شده با سطح اتکای مناسب برای ریل کابین و وزنه
۷		پیچ و مهره	۸، ۱۰، ۱۲ با واشر تخت و فتری گالوانیزه شده تمام پیچها باید خشک باشد
۸		سیستم تعلیق	سیم بکسل
۹	سر بکسل ها		از نوع داکتیل فتری طبق استاندارد با مارک پرشیا
۱۰	کریبی ها		سایز ۱۰ از جنس مرغوب و آبکاری شده
۱۱	فلکه هرزه گرد		چدنی با شیارهای U ساخت شرکت پرشیا
۱۲	یوک		از دو قسمت یوک بالا و پائین تشکیل شده که توسط نبشی ها به یکدیگر متصل می شود
۱۳	لرزه گیرها		از جنس لاستیک
۱۴		کنشک های استاتیکی	از جنس چدن با لنت های تفلونی جهت کاهش اصطکاک

ردیف	کلی	اجزاء	توضیحات
۱۵	سیستم فرمان	تابلو فرمان	<b>VVVF</b> - میکرو پروسسوری با برد الکترونیکی و عیب یاب دیجیتال - ثبت استارت درمدت زمان بهره برداری - اعلام وضعیت بروز نقص فنی - مجهز به سیستم موتور <b>safe</b> (ایمنی موتور) و سیستم پخش موزیک به صورت <b>MP3</b> در هنگام <b>running</b> اعلام طبقات گویا - <b>OPEN LOOP</b> - ساخت آریا آسانسور
۱۶		تابلو رویزیون	کارکدک دارای برد دیجیتال جهت تقسیم سیم ها و تراول کابل بر روی کابین بصورت کد گذاری شده با تابلو فرمان دارای شستی های جهت <b>stop, REVISION, NORMAL</b> , <b>UP</b> و <b>DOWN</b> پریز ۲۲۰ ولت
۱۷		تراول کابل	از نوع تخت نواری با روکش عایق <b>24 P.V.C</b> رشته به ضخامت <b>1mm</b> انعطاف پذیر و مقاوم - به منظور ارتباط تابلو فرمان و تابلو رویزیون (کابین) با مارک تجاری دت وایلر ایران
۱۸		کنترل فاز	حفاظت کامل سیستم در برابر تغییرات و نوسانات برقی، خطای فاز و افت ولتاژ
۱۹		کنترل بار	حفاظت موتور در مقابل اضافه بار وارده به دور تند
۲۰	دریها	سایر تجهیزات	شالتر <b>NF</b> - سیم های افشان - کابل ۶ زوج جهت نمراتورها - سنسورهای پیشرو - داکت ۹ و ۳ - لوله خرطومی روکش فلزی
۲۱		درب طبقات	از نوع لولایی با قاب و دستگیره و شیشه ساخت شرکت بهران
۲۲	درب کابین	از نوع نیمه اتوماتیک ساخت شرکت روانکار سماتک	
۲۳	سیستم های ایمنی	ترمز استحقاظی (گاورنر)	با فرمان فوری مجهز به رگلاتور مخصوص کنترل ایمنی سرعت ساخت شرکت آسان شایان
۲۴		ترمز اضطراری (پاراشوت)	دارای دو فک مجزا جهت سرعت بیش از ۱ متر بر ثانیه مجهز به میکروسوییچ قطع کن با عملکرد الکترومکانیکی در مواقع اضطراری به صورت تدریجی عمل می نماید.
۲۵		اورلود	سیستم تشخیص اضافه وزن کابین مجهز به سوئیچ قطع کن بصورت الکترومکانیکی نصب شده در زیر یا روی کابین
۲۶		ضربه گیر	از نوع پلی اورتان در زیر کابین و زیر کادر وزنه به منظور جلوگیری از ضربه های وارده ناگهانی
۲۷		زنگ اضطراری	نصب شده بروی کابین و مورد استفاده توسط کاربر در مواقع ضروری با فشار دادن شستی <b>ALARM</b> در داخل کابین
۲۸	سیستم احضار	پانل طبقات	استیل - با پوش باتن های <b>LED</b> دار درو روشن و داخل روشن - و نمایشگر جهت حرکت کابین - ساخت شرکت الکترونیک پژوه
۲۹		پانل کابین	تمام استیل <b>1</b> متری - با پوش باتن های <b>LED</b> دار جهت طبقات و دکمه های <b>ALARM</b> <b>OPEN DOOR_FAN_</b> - ساخت شرکت <b>MEDIA</b>

ردیف	شرح	اجزاء	توضیحات
۳۰	کابین	دیواره بیرونی	ساخت شده از ورق گالوانیزه به ضخامت ۱.۵ میلیمتر جهت جلوگیری از پوسیدگی به صورت پانچ و پیچ و مهره به یکدیگر متصل شده است .
۳۱		تزیینات داخل	دیواره داخل فرمیکا با تزیینات استیل ، زوارها ، پاخورها و دستگیره استیل و سقف استیل منقوش لیزی- دارای آئینه و سیستم تهویه . ساخت شرکت آریا آسانسور
۳۲		کف	سنگ یک تکه گرانیت نهبندان
۳۳		روشنایی	نور غیر مستقیم به صورت فلوروسنت و لامپ کم مصرف و نور اضطراری که در صورت قطع برق به صورت اتوماتیک روشن می گردد.
۳۴		ابعاد مفید کابین	با توجه به ابعاد موجود چاهک
۳۵		ارتفاع کابین	۲۰۰CM
۳۶	سیستم تعادل	کادر وزنه	جهت مهار وزنه ها با گارد وزنه جهت جلوگیری از خروج وزنه ها در هنگام پاراشوت
۳۷		وزنه ها	وزنه تعادل از جنس گالوانیزه
۳۸	روانکار	روغندان ها	با حجم استاندارد دارای مخزن روغن و دوفتله جهت روغنکاری ریل های کابین و وزنه که در سرویس و نگهداری بازدید و شارژ میگردد.

ردیف	نوع موتور	گارانتی	قیمت (تومان)
۱	BEHRAN	۲۴ ماه	۱۳۸.۰۰۰.۰۰۰

ملاحظات:

اعتبار قیمت فوق از تاریخ صدور به مدت ۲۴ ساعت می باشد.

واحد فروش