

لیست به روز رسانی شده تامین کنندگان دستگاه VRS جایگاهی مربوط به طرح کهاب اسفند ماه ۹۷

ردیف	نام شرکت	شرکت سازنده	کشور سازنده	روش	اقلیم سازگار	آدرس سایت	شماره تلفن
۱	دانش خوردگی	VR REFINER	اسپانیا	تبریدی مستقیم	کلیه مناطق		۰۹۱۲۱۹۵۷۴۴۵
۲	کهاب گستران ایریک	نفت ابزار	ایران	تبریدی	کلیه مناطق	www.kahab.ir	۰۳۱۳۵۷۲۰۱۰۵۶ ۰۹۱۲۹۶۳۲۷۳۷
		PRIMEMAN	چین				
۳	KTI	CARBOVAC	آلمان	جذبی / جذبی	۳و۲	www.sgarmita.com	۰۹۱۵۱۸۱۱۲۰۷ - ۲ ۰۲۱۲۶۱۱۳۹۰۰
۴	پایش تجارت آسمان	HT ENERGY	کره جنوبی	ترکیبی	کلیه مناطق	www.pts-co.org	۰۹۱۲۲۷۷۴۸۶۱ ۰۹۱۲۴۴۱۲۴۱۴ ۰۲۱۸۸۰۰۲۳۵۴
		PRIMEMAN	چین	تبریدی مستقیم	کلیه مناطق		
۵	نیروسازان زال	COVALTECH	فرانسه	تبریدی مستقیم	کلیه مناطق		۰۹۱۵۱۱۶۴۵۳۱
۶	سینا پالایش	COVALTECH	فرانسه	تبریدی مستقیم	کلیه مناطق		۰۹۱۲۱۰۳۷۱۵۰
۷	دقت حرکت صنعت سبز	TST	آلمان	ترکیبی	۳و۲		۰۹۱۷۱۵۹۵۲۱۰ ۰۲۱۲۲۶۷۶۲۵۷ ۰۲۱۲۲۹۷۹۱۷۰
۸	نوآوران صنعت موتور	PANMEDIA-ENERGY	کره جنوبی	تبریدی مستقیم	کلیه مناطق	www.nsm.co.ir	۰۹۱۲۵۰۷۲۸۴۳ ۰۲۱۸۸۵۳۷۴۶۹
۹	آتروان انرژی گاز	PETROTEC	پرتغال	تراکمی	کلیه مناطق		۰۹۱۲۸۲۶۷۶۱۱
۱۰	هوایار	هوایار	ایران	تبریدی	کلیه مناطق	www.havayar.com	۰۲۱۸۸۲۰۲۴۲۴ ۰۹۱۲۸۱۵۵۸۸۹
۱۱	چمان	UT&I	کره جنوبی	ترکیبی	کلیه مناطق	www.persiavru.com	۰۹۱۲۱۰۷۴۰۲۸ ۰۲۱۸۸۰۷۳۸۷۳
		DMEC		جذبی			

تقسیم بندی آب و هوای کشور

- ۱- معتدل و مرطوب خزری
۲- گرم و شرجی سواحل جنوبی
۳- گرم و خشک
۴- معتدل و نیمه خشک کوهستانی

موارد تکمیلی که بایستی مورد توجه قرار گیرد :

* نصب تجهیزات بازیافت بخارات بنزین بایستی منطبق با آخرین ویرایش شیوه نامه اجرایی طرح

کهاب اطلاعیه شماره ۴۰۷/۱۴۲۸۶۸ تاریخ ۹۷/۹/۵ صورت پذیرد.

* نصب و بهره برداری از دستگاه بایستی با رعایت مقررات ایمنی شرکت ملی پخش و توصیه های سازنده صورت گیرد .

* تجهیزات مذکور بایستی بر اساس ملاحظات هر محل برای هر جایگاه بطور اختصاصی و با ملحوظ داشتن پارامترهای موثر از قبیل ، کمینه و بیشینه دمای محیط ، رطوبت و ... صورت پذیرد.
* در صورت استفاده از تجهیزات به عنوان **total vapor saver** بایستی میزان خروجی مسیرون در حد مجاز شرح داده شده در شیوه نامه اجرایی طرح کهاب باشد.

* ارزیابی های انجام شده بر اساس مستندات و نقشه های ارائه شده از سوی شرکت ها اعلام گردیده و در صورت هر گونه تغییر در فرایند و یا المان های بکار رفته نیازمند بازنگری و ارزیابی مجدد می باشد. در صورت مشاهده تغییر در عملکرد دستگاه در شرایط متفاوت با نمونه ارزیابی شده ضمن توقف عرضه محصول مراتب را کتباً به این واحد اعلام نماید .

* کلیه مسئولیت های ناشی از عدم تأمین کیفیت مورد انتظار و همچنین کارکرد نا ایمن و تبعات مربوطه، بر عهده شرکت های تامین کننده خواهد بود و چنانچه گزارشات موثقی دال بر عملکرد نامطلوب، خرابی و ارائه خدمات پس از فروش نامناسب دریافت و یا مشاهده گردد، تأییدیه های صادره تا زمان بررسی و ریشه یابی اشکالات و رفع نواقص احتمالی، به حالت تعلیق در خواهد آمد.
* در جایگاه هایی که در فرم شماره یک آن امکان تردد نفتکش تجهیز شده وجود ندارد بایستی تجهیزات از نوع **total vapor saver** نصب گردد.

*ارایه تضامین لازم توسط تامین کننده به متقاضی جهت حداکثر میزان خروجی دستگاه منطبق با استانداردهای مورد قبول شرکت ملی پخش مندرج در شیوه نامه اجرایی طرح کهاب الزامی می باشد