

به نام خدا

دستور العمل انتخاب واحد های

خدای سبز

## فهرست مطالب

صفحه	عنوان
	مقدمه
۴	
۶	۱- قوانین و مقررات
۶	۱-۱- اصل پنجاهم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
۶	۲-۱- چشم انداز ۲۰ ساله جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴ هجری شمسی (موضوع ابلاغ شماره ۵۷۷۵/۱ مورخ ۱۳۸۲/۸/۱۲ مقام معظم رهبری)
۶	۳-۱- ماده ۱۹۰
۷	۲- انتخاب واحدهای خدماتی سبز و واحدهای برگزیده خدمات سبز
۷	۱-۲- هدف
۷	۲-۲- تعاریف
۷	۳-۲- گروههای خدماتی
۸	۴-۲- معیارهای انتخاب واحدهای خدماتی سبز
۹	۵-۲- گردش کار
۱۰	۶-۲- مجموع امتیازها و نحوه امتیازدهی به واحدهای خدماتی
۱۰	۲-۶-۱- مجموع امتیازهای واحدهای خدماتی
۱۰	۲-۶-۲- نحوه امتیازدهی به واحدهای خدماتی
۱۱	۷-۲- تندیس
۱۱	۸-۲- پرسشنامه
۱۱	۳- الزامات
۱۳	۴- نحوه تکمیل پرسشنامه واحدهای خدماتی
۱۳	۱-۴- مشخصات واحد
۱۳	۲-۴- اقدامات زیست محیطی
۱۳	۴-۲-۱- مدیریت پساب
۱۴	۴-۲-۲- کنترل آلودگی هوا
۱۴	۴-۲-۳- استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع
۱۵	۴-۲-۴- مدیریت پسماند
۱۵	۴-۲-۵- کنترل آلودگی صدا
۱۵	۴-۲-۶- استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE
۱۶	۴-۲-۷- استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی
۱۶	۴-۲-۸- فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان
۱۶	۴-۲-۹- فضای سبز
۱۷	۳-۴- اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی
۱۷	۴-۴- کارشناس تکمیل کننده پرسشنامه واحد متقاضی

## فهرست جداول

صفحه	عنوان
۱۸	جدول شماره ۱
۱۹	جدول شماره ۲
۲۰	جدول شماره ۳
۲۱	جدول شماره ۴
۲۲	جدول شماره ۵
۲۳	جدول شماره ۶
۲۴	جدول شماره ۷

#### مقدمه :

امروزه ، توسعه شهر نشینی ، فقر ، الگوی نامناسب مصرف و انفجار جمعیت بعنوان عناصر سرنوشت آفرین هزاره سوم از یک طرف و مولفه هایی نظیر تغییرات جهانی آب و هوا ، تحلیل لایه ازن ، کاهش تنوع زیستی ، جنگل زدایی و حمل و نقل مواد زاید خطرناک از سوی دیگر ، محیط زیست انسان را دستخوش تغییرات وسیعی نموده که در نهایت سلامت و هستی جوامع بشری را بشدت مورد تهدید قرار می دهد و در صورت تداوم قادر خواهد بود تا نسل های آینده را از موهبت حیات سالم و پایدار محروم نماید. لذا بقای بشر در گرو همزیستی مسالمت آمیز انسان با طبیعت است و بهره برداری بی رویه از منابع و ثروت های طبیعت و یا توسعه نامتوازن اقتصادی و صنعتی منجر به اتلاف منابع و ایجاد آلودگی گردیده و میراث گرانبه های مشترک بشریت و امانت آیندگان را با بحران های جدی روبرو می نماید بدون شک ، تامین صحیح نیازهای نسل حاضر برای غذا ، آب ، انرژی ، منابع طبیعی مستلزم آگاهی و آموزش و ارتقاء دانش جوامع و یک عزم ملی بعنوان راهکاری ارزشمند برای مقابله با ایجاد آلودگی و عدم تعادل و توازن محیط زیست می باشد. از آنجاییکه جهان کنونی ، دنیای رقابت ، ظهور فناوری های برتر و گسترش توسعه و تجارت است ، هر گونه توسعه اقتصادی ،

اجتماعی بدون رویکرد راهبردی نسبت به حفظ و سیانت محیط زیست ، حیات انسان های سراسر جهان را با خطر جدی مواجه نموده و عدم تعادل و توازن پایدار منابع و محیط را بهمراه خواهد داشت لذا جوامع به منظور رفع بحران های زیست محیطی ناشی از تحولات عظیم توسعه ، هم راستا با رشد بی رویه جمعیت و تخریب محیط زیست ، می بایست تدوین برنامه های پاسداری از محیط را مد نظر قرار داده و توسعه را در سایه توجه به محیط زیست مد نظر قرار دهند.

از آنجایی که نهادینه کردن رابطه بخش صنعت و خدمات با حفظ محیط زیست یکی از اهداف سازمان می باشد. دبیرخانه نظام مدیریت سبز با همکاری کارشناسان ، صاحب نظران و مشارکت سایر ارگان های ذیربط (وزارتخانه ها ، سازمان ها و نهادها) اقدام به انتخاب صنایع و خدمات سبز و برگزاری همایش می نماید. یکی از اهداف مورد نظر سازمان ترغیب صنایع و واحدهای خدماتی کشور به رعایت ضوابط و استانداردهای زیست محیطی و ارتقاء کیفیت زیست محیطی واحد از نظر شاخص های زیست محیطی است ، اهمیت اتخاذ چنین سیاستی از سوی سازمان حفاظت محیط زیست اهداف زیر را دنبال می کند :

- ایجاد و ارتقاء نگرش زیست محیطی در بین واحدها برای توجه به موضوع حفظ محیط زیست
- برقراری ارتباط سازنده بین سازمان حفظ محیط زیست و واحدهای صنعتی و خدماتی
- گسترش و ارتقاء فرهنگ و دانش زیست محیطی در بین احاد جامعه
- استفاده از فناوری های نوین زیست محیطی و تولید پاک
- ایجاد فضابرای تبادل تجربیات و دستاوردهای زیست محیطی واحدهای صنعتی و خدماتی با یکدیگر

در جریان انتخاب واحدهای صنعتی و خدماتی سبز شاخص ها و معیارهایی جهت ممیزی واحدها لحاظ می گردد که مهمترین معیارها برای انتخاب اینگونه صنایع و واحدهای خدماتی شامل موارد زیر میباشد :

- نصب و راه اندازی یا اصلاح سیستم تصفیه و کنترل آلودگی آب هوا و صدا و ...
- نصب و راه اندازی سیستم بازیافت مواد زاید و اجرای برنامه مدیریت پسماند
- مدیریت مصرف انرژی ( آب و برق و سوخت ) و جایگزینی انرژی های پاک
- پیاده سازی نظام مدیریت زیست محیطی واحد و اخذ گواهینامه های زیست محیطی
- سازگار نمودن چرخه تولید با محیط زیست (با در نظر گرفتن چرخه حیات محصول )
- ایجاد و توسعه فضای سبز مناسب با محیط زیست
- فعالیت های آموزشی به منظور ارتقاء دانش زیست محیطی کارکنان

## ۱- قوانین و مقررات

### ۱-۱- اصل پنجاهم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران

در جمهوری اسلامی، حفاظت از محیط زیست که نسل امروز و نسل های بعد باید در آن حیات اجتماعی رو به رشدی داشته باشند، وظیفه عمومی تلقی می گردد. از این رو فعالیتهای اقتصادی و غیر آن که با آلودگی محیط زیست یا تخریب غیر قابل جبران آن ملازمه پیدا کند ممنوع است.

### ۱-۲- چشم انداز ۲۰ ساله جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴ هجری شمسی (موضوع ابلاغ شماره ۵۷۷۵/۱ مورخ ۱۳۸۲/۸/۱۲ مقام معظم رهبری)

با اتکال به قدرت لایزال الهی و در پرتو ایمان و عزم ملی و کوشش یرنامه ریزی شده و مدبرانه جمعی و در مسیر تحقق آرمان ها و اصول قانون اساسی، در چشم انداز ۲۰ساله:

جامعه ایرانی در افق این چشم انداز چنین ویژگی هایی خواهد داشت:

برخوردار از سلامت، رفاه، امنیت غذایی، تامین اجتماعی، فرصت های برابر، توزیع مناسب درآمد، نهاد مستحکم خانواده، به دور از فقر، فساد، تبعیض و بهره مند از محیط زیست مطلوب.

### ۱-۳- ماده ۱۹۰

کلیه دستگاههای اجرایی و موسسات و نهادهای عمومی غیر دولتی موظفند جهت کاهش اعتبارات هزینه ای دولت، اعمال سیاستهای مصرف بهینه منابع پایه و محیط زیست برای اجرای برنامه مدیریت سبز شامل مدیریت مصرف انرژی، آب، مواد اولیه و تجهیزات (شامل کاغذ) کاهش مواد زائد جامد و بازیافت آنها (در ساختمانها و وسایل نقلیه) طبق آیین نامه ای که توسط سازمان حفاظت محیط زیست و معاونت با همکاری دستگاههای ذیربط تهیه و به تصویب هیات وزیران خواهد رسید اقدام نمایند.

## ۲- انتخاب واحدهای خدماتی سبز و واحدهای برگزیده خدمات سبز

### ۱-۲- هدف

- ایجاد نگرش زیست محیطی در بین واحدهای خدماتی سبز برای توجه به موضوع حفاظت از محیط زیست.
- ایجاد رقابت جدی و سازنده میان واحدهای خدماتی کشور در بکارگیری اصول حفظ محیط زیست در جریان ارائه خدمات.
- برقراری ارتباط سازنده بین سازمان حفاظت محیط زیست و بخش خدمات.
- ایجاد فضا برای تبادل تجربیات و دستاوردهای زیست محیطی واحدهای خدماتی با یکدیگر.
- تشویق و قدردانی از مدیران واحدهای خدماتی در راستای کاهش و جلوگیری از صدمات زیست محیطی.

### ۲-۲- تعاریف

- **واحدهای خدماتی سبز:** به واحدی اطلاق می شود که بر اساس معیارهای زیست محیطی انتخاب واحدهای خدماتی (مندرج در بند ۳-۴) و بنا به تشخیص سازمان حفاظت محیط زیست تلاش قابل تقدیری در طول سال مورد نظر (سال انتخاب) در راستای حفظ محیط زیست انجام داده باشد.
- **واحد برگزیده خدمات سبز:** به واحدی گفته می شود که در گروه خدماتی مورد نظر مطابق با (بند ۳-۳) در بین واحدهای خدماتی سبز منتخب ارزنده ترین تلاش را در طول سال مورد نظر (سال انتخاب) برای حفظ محیط زیست انجام داده اند.
- **همایش خدمات سبز:** همایشی است که سالانه یکبار به منظور تقدیر و قدردانی از واحدهای خدماتی سبز و برگزیده واحدهای خدماتی سبز برگزار می شود.

### ۳-۲- واحدهای خدماتی

- مراکز خدمات بهداشتی ، درمانی
- مراکز خدمات آموزشی ، فرهنگی و تربیتی
- پایانه های حمل و نقل بار و مسافر

- مراکز دفع و دفن و بازیافت زباله
- واحدهای خدماتی شهری
- مراکز ایجاد و توسعه فضای سبز شهری و پارکها
- مراکز گردشگری و اقامتی
- مدیریت شهرکهای صنعتی و مسکونی
- نیروگاه های تولید برق
- مدیریت مناطق آزاد تجاری ، صنعتی

## 2-4- معیارهای انتخاب واحدهای خدماتی سبز

- نصب و راه اندازی و یا اصلاح سیستم تصفیه فاضلاب
- مدیریت و کنترل آلاینده ها
- دفع و دفن اصولی و بهداشتی زباله
- مدیریت بازیافت مواد زائد
- ایجاد و توسعه فضای سبز
- مصرف بهینه حامل های انرژی و افزایش بهره وری در مصرف انرژی
- استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE
- اخذ گواهینامه استقرار مدیریت زیست محیطی ISO14000
- ارتقاء سطح دانش و فرهنگ زیست محیطی مدیران و کارکنان واحد
- ایجاد نوآوری های زیست محیطی و خدمات فراگیر

➤ لازم به ذکر است که در سال انتخاب از هر گروه خدماتی سبز فقط یک واحد منتخب سبز بعنوان برگزیده خدمات سبز انتخاب می شود.



## 2-5- گردش کار

- دبیرخانه طی یک فراخوان در پورتال سازمان از واحدها خدماتی برای ثبت نام و خوداظهاری دعوت بعمل می آورد.
- متقاضی پرسشنامه مربوط به خدمات سبز را که در پورتال سازمان موجود می باشد به طور دقیق و کامل تکمیل و نهایتاً اطلاعات وارده را تایید می نماید.
- با تایید متقاضی و دریافت کد رهگیری از سیستم پرسشنامه تکمیل شده مذکور به اداره کل استان مربوطه ارسال می شود.
- اداره کل استان موارد پرسشنامه را بررسی و نتیجه را به دفتر ارزیابی زیست محیطی منعکس می نماید.
- دفتر ارزیابی زیست محیطی با توجه به امتیاز دهی سیستم ، واحدهای خدماتی را که امتیاز لازم را کسب کرده اند مورد بررسی و تصمیم گیری نهایی قرار می دهد.
- معاونت محیط زیست انسانی طی همایشی از واحدهای خدماتی سبز و واحدهای برگزیده خدمات سبز تقدیر بعمل می آورد.

**تبصره :** متقاضیان می توانند از طریق کد رهگیری که در اختیار دارند از فرآیند کار مطلع شوند.

- لازم به ذکر است دبیرخانه انتخاب و برگزاری همایش واحدهای خدماتی سبز و واحدهای برگزیده خدمات سبز در دفتر ارزیابی زیست محیطی سازمان می باشد.

## 2-6- مجموع امتیازها و نحوه امتیازدهی به واحدهای خدماتی

### 2-6-1- مجموع امتیازهای واحدهای خدماتی

مجموع امتیازها در کل آیتم های موجود در پرسشنامه ۱۰۰ می باشد. واحدهای خدماتی در هر یک از گروه های طبقه بندی شده با هم رقابت می نمایند. ضمناً واحد هایی مورد بررسی و انتخاب نهایی قرار می گیرند که حداقل امتیاز ۷۰ را کسب نمایند.

### 2-6-2- نحوه امتیازدهی به واحدهای خدماتی

نحوه امتیاز دهی و انتخاب واحدهای خدماتی سبز به شرح ذیل است. هر آیتمی که در پرسشنامه وجود دارد از ۴ امتیاز برخوردار می باشد که هر کدام ضریبی دارد. واحدهای خدماتی به دو گروه طبقه بندی شده اند که ضرایب با توجه به فعالیت هر واحد در گروه ها متغیر است. این دسته بندی شامل :

- گروه ۱ پایانه های حمل و نقل بار و مسافر - انبار و سردخانه - میادین میوه و تره بار - بنادر صادراتی و تجاری و صیادی و اسکله و سکوی های صادراتی و نفتی (جدول شماره ۱)
- گروه ۲ مدیریت شهرک های صنعتی و مسکونی - مراکز تحقیقات صنعتی ، پارکهای علم و فناوری و مدیریت مناطق آزاد تجاری ، صنعتی (جدول شماره ۲)
- گروه ۳ مراکز خدمات بهداشتی، درمانی (جدول شماره ۳)
- گروه ۴ مراکز خدمات آموزشی، فرهنگی و تربیتی، ورزشی و تفریحی - مراکز گردشگری و اقامتی و پادگانها (جدول شماره ۴)
- گروه ۵ تصفیه خانه های آب و فاضلاب - شبکه های انتقال آب درون و بین حوزه ای و ایستگاه های تقویت و تقلیل فشارگاز (جدول شماره ۵)
- گروه ۶ خطوط انتقال نفت، گاز، نیرو و پخش فرآورده های نفتی (جدول شماره ۶)
- گروه ۷ مراکز ایجاد و توسعه فضای سبز شهری و پارکها - خدمات شهری و مراکز دفع و دفن و بازیافت زباله (جدول شماره ۷)

به عنوان مثال تصفیه خانه های آب و فاضلاب - شبکه های انتقال آب درون و بین حوزه ای و ایستگاه های تقویت و تقلیل فشارگاز ضریب معیار کاهش آلودگی هوا ۳ و ضریب معیار مدیریت پسماند ۳ می باشد در

صورتی که مراکز ایجاد و توسعه فضای سبز شهری و پارکها - خدمات شهری و مراکز دفع و دفن و بازیافت زباله ضریب معیار کاهش آلودگی هوا ۲ و ضریب معیار مدیریت پسماند ۴ می باشد.

## ۷-۲- تندیس

- تندیس زرین به واحد برگزیده خدمات سبز اهداء خواهد شد.
  - تندیس نقره ای به واحدهای خدماتی سبز اهداء خواهد شد.
- تبصره:** اعتبار تندیس ها از تاریخ صدور به مدت یک سال خواهد بود.

## ۸-۲- پرسشنامه

پرسشنامه اخذ اطلاعات توسط دبیرخانه انتخاب واحدهای خدماتی سبز تدوین و پس از تایید معاون محترم محیط زیست انسانی قابل اجرا خواهد بود.

## ۳- الزامات

برای تکمیل و ارسال پرسشنامه جهت بررسی و انتخاب در همایش ملی واحدهای صنعتی و خدماتی سبز رعایت نکات ذیل الزامی می باشد :

- پرسشنامه ها با دقت تکمیل و پس از تأیید مدیر عامل به اداره کل حفاظت محیط زیست استان ارسال می گردد.
- واحد معرفی شده به هیچ وجه نباید در سال مورد نظر (۱۳۹۵) جزء واحدهای آلاینده باشد.
- در تکمیل پرسشنامه دقت شود برای واحدهای صنعتی صرفاً از پرسشنامه واحدهای صنعتی و برای واحدهای خدماتی از پرسشنامه واحدهای خدماتی استفاده شود.
- تکمیل کلیه فیلدهای ستاره دار(\*) الزامیست.
- مهلت تکمیل و ارسال پرسشنامه ها حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۶/۹/۱۵ می باشد ، لازم بذکر است پس از انقضای مهلت اعلام شده به هیچ یک از موارد ارسالی ترتیب اثر داده نخواهد شد.



- به منظور بررسی دقیق پرسشنامه ها ، ارسال کلیه مستندات و سوابق مرتبط با هر واحد در آیت‌م های اقدام شده توسط متقاضی (نظیر نتایج آزمایشگاهی کلیه پارامترهای زیست محیطی ، گواهینامه ها ، مستندات مربوط به مدیریت پسماند ، مدیریت انرژی ، فضای سبز ، ایزوها ، مشخصات فنی و سیستم های کنترل آلودگی هوا ، پساب ، پایش لحظه ای ، فعالیتهای آموزشی و غیره) الزامی است. در غیر اینصورت ثبت نام شما ناقص محسوب شده و به اداره کل استان ارسال نمی شود.
- ارسال فیلم ، اسلاید ، عکس از واحد و فعالیتهای زیست محیطی ، پاورپوینت ، تصاویر نمونه زیست محیطی ، شعارهای زیست محیطی ، کلیپ زیست محیطی و غیره در قالب فایل پیوست در فضاهای مربوط داخل پرسشنامه به منظور بهره برداری در همایش ضروری می باشد.
- در تکمیل پرسشنامه رعایت موارد ذیل ضروری می باشد:
  ۱. رعایت کلیه استانداردهای زیست محیطی در بخش هوا ، صدا ، آب ، خاک پسماند و غیره
  ۲. استفاده از منابع و مواد سازگار با محیط زیست و تولید محصولات پاک و نوع بسته بندی در فرآیند واحدهای تولیدی
  ۳. بکارگیری فناوریهای نوین و پاک در کاهش و حذف آلاینده های خروجی از واحدهای صنعتی و خدماتی
  ۴. بکارگیری انرژی های نو در فرآیند واحدهای صنعتی و خدماتی و همچنین اجرای طرح های بهینه سازی مصرف انرژی در واحدها
  ۵. اصلاح الگوی مصرف و مدیریت بهینه مصرف آب در صنایع و تجهیزات و استفاده از فناوری های نوین و باز چرخانی آب در فرآیند تولید
  ۶. پیاده سازی نظام مدیریت سبز مطابق آیین نامه اجرایی ماده ۱۹۰ قانون برنامه پنجم توسعه

## ۴- نحوه تکمیل پرسشنامه واحدهای خدماتی

### ۴-۱- مشخصات واحد

انتخاب..

انتخاب..

نام واحد

نام مدیر عامل یا مسئول واحد

آدرس واحد

تلفن

همراه

دورنگار

وضعیت مالکیت

فایل لوگوی واحد

نوع گروه خدماتی

مشخصات واحد

استان \*

شهرستان \*

نام واحد \*

نام مدیر عامل یا مسئول واحد \*

آدرس واحد \*

تلفن \*

همراه \*

دورنگار \*

وضعیت مالکیت \*

فایل لوگوی واحد \*

نوع گروه خدماتی \*

فقط به صورت عددی وارد گردد

دولتی  خصوصی  سایر

Browse... انتخاب..

در این بخش تکمیل کلیه عنوانین \* دار الزامیست. چنانچه واحد متقاضی فایل لوگوی دارد ، حتما ارسال فرمایید. با توجه به متفاوت بودن جداول امتیازات و امتیاز دهی مکانیزه، رده های واحدهای خدماتی خود را به درستی انتخاب فرمایید.

### ۴-۲- اقدامات زیست محیطی

#### ۴-۲-۱- مدیریت پساب

نوع سیستم تهیه فاضلاب

ظرفیت (متر مکعب در روز)

سال بهره برداری

هزینه احداث (میلیون ریال)

هزینه نگهداری در سال (میلیون ریال)

در صورت آزمایش و آنالیز خروجی فایل نتایج پیوست گردد

Browse... تایید

مدیریت پساب

نوع سیستم تهیه فاضلاب

ظرفیت (متر مکعب در روز)

سال بهره برداری

هزینه احداث (میلیون ریال)

هزینه نگهداری در سال (میلیون ریال)

در صورت آزمایش و آنالیز خروجی فایل نتایج پیوست گردد

تایید

چنانچه در زمینه مدیریت پساب فعالیت دارید تمامی بخشها را به درستی تکمیل نمایید و فایل مربوطه را ضمیمه فرمایید. در صورت نقص در تکمیل، موارد مورد بررسی قرار نمی گیرد.

### ۴-۲-۲- کنترل آلودگی هوا

اقدامات زیست محیطی بعمل آمده در خصوص کاهش آلودگی هوا (با ارائه مستندات و نتایج آنالیز)

Browse...

فایل  
تایید

گام بعد

در صورت فعالیت در این بخش فایل مستندات و نتایج آنالیز را ضمیمه فرمایید.

### ۴-۲-۳- استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع

استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب، برق، سوخت)

Browse...	✖		اقدامات مربوط به صرفه جویی آب
	تایید		
Browse...	✖		اقدامات مربوط به صرفه جویی برق
	تایید		
Browse...	✖		اقدامات مربوط به مصرف بهینه سوخت
	تایید		
Browse...	✖		سایر اقدامات مربوط به مدیریت سبز
	تایید		

اقداماتی که در زمینه مدیریت سبز انجام شده است را در این بخش وارد نمایید و فایل های مربوطه را ارسال فرمایید. در هر بخش با کلیک بر روی دکمه ثبت می توانید فایل بعدی را ضمیمه کنید و فایل هایتان ارسال نمایید.

#### ۴-۲-۴- مدیریت پسماند

**مدیریت پسماند**

میزان تولید پسماند

شرح اقدامات تفکیک پسماند (حداکثر در دو سطر)

شرح اقدامات دفع بهداشتی (حداکثر در ۲ سطر)

اقدامات امحاء و بی خطر سازی (حداکثر در ۲ سطر)

اقدامات بازیافت و استفاده مجدد (حداکثر در ۲ سطر)

Browse... X

Browse... X

Browse... X

Browse... X

اقدامات صورت گرفته در بخش پسماند را با توجه به عنوان بندی پرسشنامه وارد نمایید و فایل مربوط به هر کدام را ارسال فرمایید.

#### ۴-۲-۵- کنترل آلودگی صدا

**اقدامات زیست محیطی بعمل آمده در خصوص کاهش آلودگی صدا (با ارائه مستندات و نتایج آنالیز)**

فایل

تایید

Browse... X

کام بعد

کام قبل

در صورت فعالیت در این بخش فایل مستندات و نتایج آنالیز را ضمیمه فرمایید.

#### ۴-۲-۶- استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE

**استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE**

تعداد پرسنل بدون تخصص مرتبط

فایل پرسنل بدون تخصص مرتبط

تعداد پرسنل با تخصص مرتبط (محیط زیست، ایمنی، بهداشت حرفه ای)

فایل پرسنل با تخصص مرتبط

Browse... X

Browse... X

در صورت استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE تمامی عناوین این بخش تکمیل نمایید. فایل‌های مربوط به این بخش ارسال شود.





### ۳-۴- اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی

اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی

فایل

Browse...

در صورتی که اقدام به اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی نموده اید، فایل فعالیت خود را ضمیمه نمایید..

### ۴-۴- کارشناس تکمیل کننده پرسشنامه واحد متقاضی

کارشناس تکمیل کننده پرسشنامه واحد

نام و نام خانوادگی تکمیل کننده

\* تلفن

\* پست الکترونیکی

تایید

گام قبلی

ارائه مشخصات کارشناس تکمیل کننده واحد در این قسمت الزامی است.

## جداول

### جدول شماره ۱

فرم ارزشیابی واحدهای خدماتی، با تعیین ضرایب ویژه پایانه های حمل و نقل بار و مسافر - انبار و سردخانه - میادین میوه و تره بار - بنادر صادراتی و تجاری و صیادی و اسکله و سکوی های صادراتی و نفتی			
ردیف	عوامل ارزشیابی	امتیاز	ضریب
۱	مدیریت پساب	۴	۴
۲	کاهش آلودگی هوا	۴	۳
۳	مدیریت پسماند	۴	۳
۴	کاهش آلودگی صدا	۴	۲
۵	استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب، برق، سوخت)	۴	۲
۶	استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE	۴	۲
۷	استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی (ISO 14000)	۴	۲
۸	فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان	۴	۲
۹	فضای سبز	۴	۳
۱۰	اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی	۴	۲
۱۰۰	جمع امتیازات		

جدول شماره ۲

فرم ارزشیابی واحدهای خدماتی، با تعیین ضرایب ویژه مدیریت شهرک های صنعتی و مسکونی - مراکز تحقیقات صنعتی ، پارکهای علم و فناوری و مدیریت مناطق آزاد تجاری ، صنعتی				
ردیف	عوامل ارزشیابی	امتیاز	ضریب	جمع
۱	مدیریت پساب	۴	۴	۱۶
۲	کاهش آلودگی هوا	۴	۳	۱۲
۳	مدیریت پسماند	۴	۳	۱۲
۴	کاهش آلودگی صدا	۴	۲	۸
۵	استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب ، برق ، سوخت)	۴	۲	۸
۶	استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE	۴	۲	۸
۷	استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی ( ISO 14000 )	۴	۲	۸
۸	فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان	۴	۲	۸
۹	فضای سبز	۴	۳	۱۲
۱۰	اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی	۴	۲	۸
	جمع امتیازات			۱۰۰

جدول شماره ۳

فرم ارزشیابی واحدهای خدماتی ، با تعیین ضرایب ویژه مراکز خدمات بهداشتی، درمانی			
ردیف	عوامل ارزشیابی	امتیاز	ضریب
۱	مدیریت پساب	۴	۴
۲	کاهش آلودگی هوا	۴	۲
۳	مدیریت پسماند	۴	۴
۴	کاهش آلودگی صدا	۴	۲
۵	استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب ، برق ، سوخت)	۴	۲
۶	استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE	۴	۲
۷	استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی ( ISO 14000 )	۴	۲
۸	فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان	۴	۲
۹	فضای سبز	۴	۳
۱۰	اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی	۴	۲
۱۰۰	جمع امتیازات		

جدول شماره ۴

فرم ارزشیابی واحدهای خدماتی ، با تعیین ضرایب ویژه مراکز خدمات آموزشی، فرهنگی و تربیتی، ورزشی و تفریحی - مراکز گردشگری و اقامتی و پادگانها				
ردیف	عوامل ارزشیابی	امتیاز	ضریب	جمع
۱	مدیریت پساب	۴	۴	۱۶
۲	کاهش آلودگی هوا	۴	۲	۸
۳	مدیریت پسماند	۴	۴	۱۶
۴	کاهش آلودگی صدا	۴	۲	۸
۵	استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب ، برق ، سوخت)	۴	۲	۸
۶	استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE	۴	۲	۸
۷	استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی ( ISO 14000 )	۴	۲	۸
۸	فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان	۴	۲	۸
۹	فضای سبز	۴	۳	۱۲
۱۰	اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی	۴	۲	۸
۱۰۰	جمع امتیازات			

جدول شماره ۵

فرم ارزشیابی واحدهای خدماتی، با تعیین ضرایب ویژه تصفیه خانه های آب وفاضلاب - شبکه های انتقال آب درون و بین حوزه ای و ایستگاه های تقویت و تقلیل فشارگاز				
ردیف	عوامل ارزشیابی	امتیاز	ضریب	جمع
۱	مدیریت پساب	۴	۴	۱۶
۲	کاهش آلودگی هوا	۴	۳	۱۲
۳	مدیریت پسماند	۴	۳	۱۲
۴	کاهش آلودگی صدا	۴	۲	۸
۵	استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب ، برق ، سوخت)	۴	۲	۸
۶	استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE	۴	۲	۸
۷	استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی ( ISO 14000 )	۴	۲	۸
۸	فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان	۴	۲	۸
۹	فضای سبز	۴	۳	۱۲
۱۰	اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی	۴	۲	۸
۱۰۰	جمع امتیازات			

جدول شماره ۶

فرم ارزشیابی واحدهای خدماتی، با تعیین ضرایب ویژه خطوط انتقال نفت، گاز، نیرو و پخش فرآورده های نفتی				
ردیف	عوامل ارزشیابی	امتیاز	ضریب	جمع
۱	مدیریت پساب	۴	۴	۱۶
۲	کاهش آلودگی هوا	۴	۳	۱۲
۳	مدیریت پسماند	۴	۳	۱۲
۴	کاهش آلودگی صدا	۴	۲	۸
۵	استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب، برق، سوخت)	۴	۲	۸
۶	استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE	۴	۲	۸
۷	استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی (ISO 14000)	۴	۲	۸
۸	فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان	۴	۲	۸
۹	فضای سبز	۴	۳	۱۲
۱۰	اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی	۴	۲	۸
۱۰۰	جمع امتیازات			

جدول شماره ۷

فرم ارزشیابی واحدهای خدماتی ، با تعیین ضرایب ویژه مراکز ایجاد و توسعه فضای سبز شهری و پارکها - خدمات شهری و مراکز دفع و دفن و بازیافت زباله				
ردیف	عوامل ارزشیابی	امتیاز	ضریب	جمع
۱	مدیریت پساب	۴	۴	۱۶
۲	کاهش آلودگی هوا	۴	۲	۸
۳	مدیریت پسماند	۴	۴	۱۶
۴	کاهش آلودگی صدا	۴	۲	۸
۵	استقرار نظام مدیریت سبز و کاهش میزان مصرف منابع (آب ، برق ، سوخت)	۴	۲	۸
۶	استقرار دفتر محیط زیست یا واحد HSE	۴	۲	۸
۷	استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی ( ISO 14000 )	۴	۲	۸
۸	فعالیت های بعمل آمده در زمینه آموزش ایمنی، بهداشت و محیط زیست کارکنان	۴	۲	۸
۹	فضای سبز	۴	۳	۱۲
۱۰	اشاعه فرهنگ و اخلاق زیست محیطی و ایفای مسئولیت های اجتماعی	۴	۲	۸
۱۰۰	جمع امتیازات			