



گزارش عملکرد سال ۱۴۰۰-۱۴۰۱

صندوق ملی محیط‌زیست (صمم)

Iran National Environment Fund

ANNUAL REPORT



صندوق ملی محیط‌زیست (صمم)

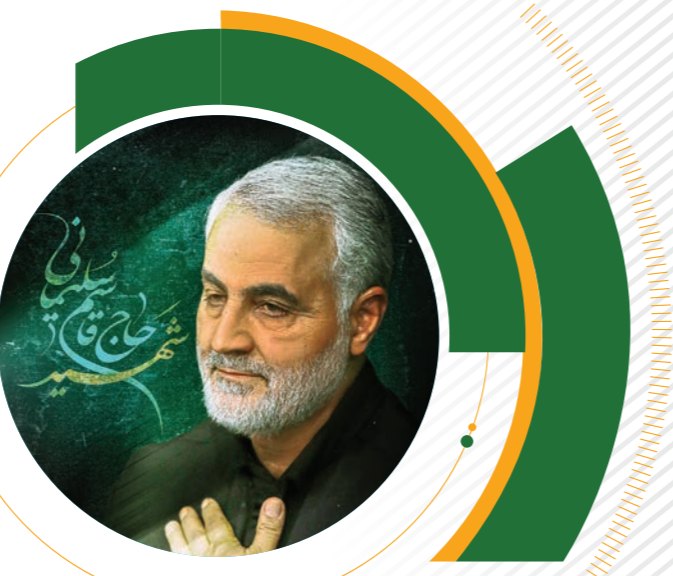
Iran National Environment Fund

www.irnef.ir



ریاست محترم جمهوری اسلامی ایران:

محظوظیست جزء حقوق عامه است.



حساسیت سردار سلیمانی درباره مراقبت از حیوانات:

نقل می‌کنند که یک زمانی سردار از سوریه زنگ زد، از آن طرف صدای توپ و گلوله باشد تمام شنیده می‌شد، بدون اینکه اجازه دهد ما سوالی از وضعیت منطقه پرسیم، ایشان گفتند: شنیده‌ام در تهران برف آمده، گفتیم بله؛ سردار گفت: ببینم غذایی برای آهوان بالای کوه‌های مشرف به ستاد در نظر گرفته‌اید؟ ما گفتیم: بله، حالا شما چرا در این اوضاع به فکر آهوها هستید؟ سردار گفت: من نیازمند دعا‌ایشان هستم.

مهمان تور مزمی
رشد تولیم



حضرت آیت الله خامنه‌ای، رهبر معظم انقلاب:

مسئله محظوظ است مسئله این دولت و آن دولت نست؛
برای حل مشکلات مرتبط با آن هر دست به دست یکدیگر دهنده.



صندوق ملی محیط زیست (صمم)

گزارش عملکرد سال ۱۴۰۰-۱۴۰۱
صندوق ملی محیط زیست (صمم)

Annual Report
Iran National Environment Fund



گزارش عملکرد سال ۱۴۰۰-۱۴۰۱ Annual Report

فهرست مطالب

		سراگاز
۴۱	پیام معاون رئیس جمهور و رئیس مجمع عمومی صندوق	
۴۲	پیام مدیرعامل	
۴۳	فصل اول	
۴۴	پیشینه و اقدامات شاخص	
۴۵	پیشینه صندوق ملی محیطزیست	
۴۶	اقدامات شاخص	
۴۷	قوانین، مقررات و دستور العمل ها	
۴۸	قوانین و مقررات مربوط به صندوق	
۴۹	اصل پنجه‌هم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران	
۵۰	سیاست‌های کلی محیطزیست	
۵۱	قانون برنامه چهارم توسعه کشور	
۵۲	قانون برنامه پنجم توسعه کشور	
۵۳	اسانسname صندوق ملی محیطزیست	
۵۴	آئین نامه اجرایی قانون مدیریت پسماندها	
۵۵	قانون بودجه سال ۱۳۹۹ کل کشور	
۵۶	قانون هوای پاک	
۵۷	قانون حفاظت از خاک	
۵۸	قانون حفاظت، احیا و مدیریت تالاب‌های کشور	
۵۹	اهداف و برنامه‌ها در دولت مردمی و انقلابی	
۶۰	برنامه و راهبردهای صندوق	
۶۱	چشم انداز	
۶۲	راهبردها	
۶۳	سیاست‌ها	
۶۴	اهداف، وظایف و اقدامات	
۶۵	فصل سوم	
۶۶	فصل ششم	
۶۷	اطلاعات پرداخت تسهیلات	
۶۸	پرداخت تسهیلات و حمایت‌های مالی	
۶۹	پروژه‌های مشارکت جوامع محلی	
۷۰	فصل پنجم	
۷۱	فصل چهارم	
۷۲	عملکرد صندوق	
۷۳	تأمین و تجهیز منابع صندوق	
۷۴	درآمدهای حاصل از کمک‌های دولتی در چارچوب قوانین و مقررات	
۷۵	کمک‌ها و هدایای خارجی و بین‌المللی	
۷۶	کمک‌ها و هدایای اشخاص حقیقی و حقوقی غیردولتی داخلی	
۷۷	درآمد ناشی از گردش مالی و فعالیت صندوق و واحدهای تابعه بعد از وضع هزینه‌های قانونی	
۷۸	مصارف صندوق ملی محیطزیست	
۷۹	اعطای تسهیلات مالی به کارخانجات، کارگاه‌ها و به طور کلی هرگونه منابع آزادینده	
۸۰	اعطای تسهیلات مالی برای جلوگیری از تخریب محیطزیست	
۸۱	حمله‌های مالی و همکاری در طرح‌ها و پروژه‌های محیطزیستی و طرح‌های گردشگری طبیعی	
۸۲	حمله‌های مالی و همکاری در طرح‌های آموزشی و فرهنگ‌سازی جهت بهبود شرایط محیطزیستی	
۸۳	قانون برنامه چهارم توسعه کشور	
۸۴	قانون برنامه پنجم توسعه کشور	
۸۵	اسانسname صندوق ملی محیطزیست	
۸۶	آئین نامه اجرایی قانون مدیریت پسماندها	
۸۷	قانون بودجه سال ۱۳۹۹ کل کشور	
۸۸	قانون هوای پاک	
۸۹	قانون حفاظت از خاک	
۹۰	قانون حفاظت، احیا و مدیریت تالاب‌های کشور	
۹۱	اهداف و برنامه‌ها در دولت مردمی و انقلابی	
۹۲	برنامه و راهبردهای صندوق	
۹۳	چشم انداز	
۹۴	راهبردها	
۹۵	سیاست‌ها	
۹۶	اهداف، وظایف و اقدامات	



۹



پیام معاون رئیس جمهور و رئیس مجمع عمومی صندوق



دکتر علی سلاجقه
معاون رئیس جمهور و رئیس مجمع عمومی صندوق

محیط‌زیست کلیدوازه‌ای فراگیر است که همه ارکان حیات و انواع امنیت را تحت پوشش خود قرار می‌دهد. این فراگیری و جامعیت وظایف، بر اساس قوانین حاکم بر طبیعت و نظمات اقتصادی، اجتماعی، سیاسی و فرهنگی، تعریف شده است. برای رسیدن به این مقاصد مهم، ظرفیت‌های مناسبی برای ارتقای شاخص‌های محیط‌زیستی و درجهت گرفتن بهانه از بخش‌های مختلف مخرب و آسوده کننده‌های محیط‌زیستی، وجود دارد که یکی از مهمترین آنها توسط صندوق ملی محیط‌زیست، در بخش ارائه تسهیلات فراهم شده است.

ایجاد «صندوق ملی محیط‌زیست» با هدف آموزش و فرهنگ سازی، تسهیل نمودن فرآیندهای مشارکت حداکثری مردم و سمن‌ها، کمک به تقلیل آلینده‌های محیط‌زیستی و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست و حفظ و حمایت از آن و به منظور حفاظت، احیا و بهره برداری پایدار از منابع طبیعی و تنوع زیستی است.

ارائه گزارش «عملکرد سال ۱۴۰۱ صندوق ملی محیط‌زیست» در دولت مردمی و اقلابی با رویکرد شفافیت مالی، حمایت و توانمندسازی بخش مردمی صورت پذیرفته است.

در اینجا بر خود فرض می‌دانم به پاس این کار ارزشمند، مراتب سپاس و تشکر خود را از مدیران اجرایی صندوق ملی محیط‌زیست برای انجام و ارائه عملکرد سال ۱۴۰۱ در راستای شفاف سازی، اعلام و آرزوی توفیق روزافزون را از خداوند متعال برای ایشان خواستارم.

علی سلاجقه

معاون رئیس جمهور، رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست
و رئیس مجمع عمومی صندوق ملی محیط‌زیست



پیام مدیرعامل



| سجاد انجمن شعاع |
نائب رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل

صندوق ملی محیط‌زیست، مؤسسه عمومی غیردولتی وابسته به سازمان حفاظت محیط‌زیست است که دارای شخصیت حقوقی مستقل و استقلال مالی و اداری بوده و مطابق مفاد اساسنامه مصوب هیئت وزیران و قوانین و مقررات ناظر بر مؤسسات و نهادهای عمومی غیردولتی فعالیت می‌نماید.

این صندوق، تجهیز منابع مالی خود را از محل کمک‌های دولتی، مردمی و بین‌المللی و قوانین مصوب انجام می‌دهد و این منابع را صرف اعطای تسهیلات به بخش غیردولتی، ایجاد پوشش بیمه برای حیات وحش و انجام حمایت‌های مالی برای فعالیت‌های حفظ محیط‌زیست می‌کند.

در سال دوم دولت مردمی و انقلابی رویکرد این صندوق، حمایت از بخش خصوصی و شفافیت مالی بوده است که در مجموعه عملکرد سال ۱۴۰۱ منتشر می‌گردد.

همچنین برخود لازم می‌دانم از تمامی همکاران صندوق که با تلاش و پیگیری‌های خود موجب بهبود عملکرد در سال ۱۴۰۱ در راستای وظایف و اهداف صندوق گردیده اند، تشکر کنم.

به امید روزی که نسل‌های آینده و فرزندان ما از ما به عنوان امانت دارانی متعهد یاد کنند.

سجاد انجمن شعاع

مدیرعامل صندوق ملی محیط‌زیست و نائب رئیس هیئت مدیره

فصل اول

پیشینه و اقدامات شاخص

۱



گزارش عملکرد
۱۴۰۰-۱۴۰۱
Annual Report

www.irnef.ir



پیشینه صندوق ملی محیط‌زیست



فصل اول

پیشینه و
بیانات شاهمند

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم

تغییرات آب و هواي و استفاده بى روبيه از منابع طبیعی و محیط‌زیست در دنیا امروز باعث شده است تا خطر از بین رفتن منابع پایه به عنوان تهدیدی جدی در کل دنیا محسوب شود. این مسئله به اندازه‌اي اهمیت دارد که تمامی کشورها مسئله حفاظت از منابع طبیعی و محیط‌زیست و دستیابی به توسعه پایدار را به عنوان یک مسئله‌ی مهم و ضروری در اولویت سیاستهای خود قرار داده اند. در ایران نیز این مسئله به ویژه با آغاز محدودیت‌های ایجاد شده در منابع طبیعی کشور به عنوان یک ضرورت مطرح است. چنانچه مقام معظم رهبری نیز براین مسئله تاکید کرده اند حفظ محیط‌زیست یک وظیفه‌ی حاکمیتی و یک موضوع کشوری و ملی است که باید برای حل مشکلات مرتبط با آن همه دست به دست یکدیگر دهند.

با توجه به ضرورت توجه به مقوله‌ی حفاظت از منابع طبیعی و محیط‌زیست، صندوق ملی محیط‌زیست در سال ۱۳۹۳ با هدف کمک به کاهش آلینده‌های محیط‌زیستی، جلوگیری از تخریب، حفاظت از منابع طبیعی و احیاء و پهنه برداری پایدار از منابع پایه و محیط‌زیست و تنوع زیستی تاسیس شده است. این صندوق یک نهاد عمومی غیردولتی است که ضمن تجهیز منابع پولی از محل درآمد ناشی از گردش مالی و فعالیت‌های صندوق و سایر درآمدها به استفاده از این منابع در راستای سرمایه‌گذاری‌های حفظ محیط‌زیست و پرداخت تسهیلات در راستای اهداف صندوق پردازد.

صندوق ملی محیط‌زیست به عنوان مؤسسه عمومی غیردولتی وابسته به سازمان حفاظت محیط‌زیست دارای شخصیت حقوقی مستقل و استقلال مالی و اداری بوده و مطابق مفاد اساسنامه مصوب هیئت‌وزیران و قوانین و مقررات ناظر بر مؤسسات و نهادهای عمومی غیردولتی فعالیت می‌نماید.

تجهیز منابع مالی و درآمدهای این مؤسسه از محل کمک‌های اشخاص اعم از حقیقی و حقوقی داخلی و بین‌المللی، کمک‌های دولتی با رعایت قوانین و مقررات ذیریط براساس مفاد اساسنامه تامین و برای اعطای تسهیلات به واحدهای صنعتی آلینده جهت کاهش آلودگی‌های محیط‌زیستی، جلوگیری از تخریب محیط‌زیست از طریق حفظ، احیاء و مدیریت تنوع زیستی و همچنین انجام حمایت‌های مالی و همکاری در طرح‌ها و پروژه‌ای محیط‌زیستی و گردشگری، آموزشی و فرهنگ‌سازی برای فعالیت‌های مربوط به حفاظت محیط‌زیست هزینه می‌نماید.

با عنایت به ظرفیت‌های قابل توجه این مؤسسه در حوزه محیط‌زیست و لزوم توجه هر چه بیشتر دولتمردان و آحاد جامعه به پتانسیل‌های بالغ و بالقوه این مؤسسه به عنوان تنها نهاد مالی و تسهیلگر در حوزه محیط‌زیست، ضرورت‌ها و تاکیدات مقام معظم رهبری (مدظل العالی) در سند ملی برای مسائل محیط‌زیست: که در سال ۱۳۹۳ توسط معظم له ابلاغ شد، ضمن تعیین وظایف همه دستگاه‌های اجرایی؛ همکاری و هم افزایی بین دستگاه‌ها را با تاکید بر لزوم پیوست محیط‌زیستی برای همه‌ی برنامه‌های سازندگی نیز تاکید فرمودند و در مورخ ۱۳۹۴/۸/۲۶ سیاست‌های کلی محیط‌زیست را ابلاغ نمودند.

مهم‌ترین شاخصه سیاست‌های ابلاغی، همگرایی دستگاه‌ها در حوزه محیط‌زیست بود و بعد از ابلاغ توسط رهبر معظم انقلاب، معاعون اول رئیس‌جمهوری (وقت) تقسیم‌کار دستگاه‌ها را ابلاغ نمودند و بر اساس آن، مسئولان تمام نهادها متوجه وظایف خود در اجرای بندهای سیاست ابلاغی شدند.



اقدامات شاخص

فصل اول



فصل دوم



فصل سوم

اهداف و برنامه‌های در دوست سازی از هم

فصل چهارم

عملکرد صندوق

فصل پنجم

اظهارات پژوهش‌های علمی

فصل ششم

ارائه‌گذاری مصوب



فصل دوم

قوانين، مقررات و دستور العمل ها

۲



گزارش عملکرد
Annual Report

www.irnef.ir



قوانين و مقررات مربوط به صندوق

سیاست‌های کلی محیط‌زیست (ابلاغی رهبر معظم انقلاب - مصوب ۱۳۹۴/۰۸/۲۶)

در زمینه قوانین و مقررات مرتبط با صندوق، علاوه بر قوانین مصوب صندوق، بخش‌هایی از قوانین دیگر نیز با وظایف صندوق در ارتباط است که در ادامه به آن‌ها پرداخته شده است.

- ۱** مدیریت جامع، هماهنگ و نظاممند منابع حیاتی (از قبیل هوا، آب، خاک و تنوع زیستی) مبتنی بر توان و پایداری زیست بوم بهویژه با افزایش ظرفیت‌ها و توانمندی‌های حقوقی و ساختاری مناسب همراه با رویکرد مشارکت مردمی
- ۲** ایجاد نظام یکپارچه ملی محیط‌زیست
- ۳** اصلاح شرایط زیستی بهمنظور برخوردار ساختن جامعه از محیط‌زیست سالم و رعایت عدالت و حقوق بین‌النسلی
- ۴** پیشگیری و ممانعت از انتشار انواع آلودگی‌های غیرمجاز و جرم‌انگاری تخریب محیط‌زیست و مجازات مؤثر و بازدارنده آلوده‌کنندگان و تخریب‌کنندگان محیط‌زیست و الزام آنان به جبران خسارت
- ۵** پایش مستمر و کنترل منابع و عوامل آلینده‌هوا، آب، خاک، آلودگی‌های صوتی، امواج و اشعه‌های مخرب و تغییرات نامساعد اقلیم و الزام به رعایت استانداردها و شاخص‌های زیست‌محیطی در قوانین و مقررات، برنامه‌های توسعه و آمایش سرزمه‌یان
- ۶** تهیه اطلس زیست بوم کشور و حفاظت، احیاء، بهسازی و توسعه منابع طبیعی تجدیدپذیر (مانند دریا، دریاچه، رودخانه، مخزن سدها، تالاب، آبخوان زیرزمینی، جنگل، خاک، مرتע و تنوع زیستی بهویژه حیات‌وحش) و عوامل محدودیت قانونمند در بهره‌برداری از این منابع متناسب با توان اکولوژیک (ظرفیت قابل تحمل و توان بازسازی) آنها بر اساس معیارها و شاخص‌های پایداری، مدیریت اکوسیستم‌های حساس و ارزشمند (از قبیل پارک‌های ملی و آثار طبیعی ملی) و حفاظت از منابع ژنتیک و ارتقاء آنها تا سطح استانداردهای بین‌المللی
- ۷** مدیریت تغییرات اقلیم و مقابله با تهدیدات زیست‌محیطی نظیر بیابان‌زایی، گرد و غبار بهویژه ریزگردها، خشکسالی و عوامل سراپاً‌تدهنده میکروبی و رادیواکتیو و توسعه آینده‌گری و شناخت پدیده‌های نو ظهور زیست‌محیطی و مدیریت آن
- ۸** گسترش اقتصاد سبز با تأکید بر:
 - ۱- صنعت کم کربن، استفاده از انرژی‌های پاک، محصولات کشاورزی سالم و ارگانیک و مدیریت پسماندها و پساب‌ها با بهره‌گیری از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های اقتصادی، اجتماعی، طبیعی و زیست‌محیطی
 - ۲- اصلاح الگوی تولید در بخش‌های مختلف، اقتصادی و اجتماعی و بهینه‌سازی الگوی مصرف آب، منابع، غذا، مواد و انرژی بهویژه ترویج مواد سوختی سازگار با محیط‌زیست.
 - ۳- توسعه حمل و نقل عمومی سبز و غیرفیزیکی از جمله برقی و افزایش حمل و نقل همگانی بهویژه در کلان‌شهرها
- ۹** تعادل‌بخشی و حفاظت کیفی آبهای زیرزمینی از طریق اجرای عملیات آبخیزداری، آبخوان‌داری، مدیریت عوامل کاهش بهره‌برداری از آبهای زیرزمینی و تبخیر و کنترل ورود آلینده‌ها
- ۱۰** استقرار نظام حسابرسی زیست‌محیطی در کشور با لحاظ ارزش‌ها و هزینه‌های زیست‌محیطی (تخریب، آلودگی و احیاء) در حساب‌های ملی تلقی می‌گردد. از این رو فعالیت‌های اقتصادی و غیر آن که با آلودگی محیط‌زیست یا تخریب غیرقابل جبران آن ملازمه پیدا کند، ممنوع است.
- ۱۱** حمایت و تشویق سرمایه‌گذاری‌ها و فناوری‌های سازگار با محیط‌زیست با استفاده از ابزارهای مناسب از جمله عوارض و مالیات سبز ایرانی- اسلامی
- ۱۲** تدوین منشور اخلاق محیط‌زیست و ترویج و نهادینه‌سازی فرهنگ و اخلاق زیست‌محیطی مبتنی بر ارزش‌ها و الگوهای سازنده ایرانی- اسلامی



اصل پنجم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران

در جمهوری اسلامی، حفاظت محیط‌زیست که نسل امروز و نسل‌های بعد باید در آن حیات اجتماعی رو به رشدی داشته باشند، **وظیفه عمومی** تلقی می‌گردد. از این رو فعالیت‌های اقتصادی و غیر آن که با آلودگی محیط‌زیست یا تخریب غیرقابل جبران آن ملازمه پیدا کند، ممنوع است.

اسسنامه صندوق ملی محیط‌زیست (مصوب ۱۳۹۳/۰۹/۲۷ با اصلاحات و الحالات بعدی)



فصل اول

کلیات

- ماده ۱** درجهت کمک به تقلیل آلینده‌های زیست محیطی و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست و حفظ و حمایت از محیط‌زیست و به منظور حفاظت، احیا و بهره‌برداری پایدار از محیط‌زیست، منابع طبیعی و تنوع زیستی، صندوق ملی محیط‌زیست که در این اسنامه به اختصار، صندوق نامیده می‌شود، تأسیس می‌شود.
- ماده ۲** صندوق مؤسسه عمومی غیردولتی وابسته به سازمان حفاظت محیط‌زیست است که دارای شخصیت حقوقی مستقل و استقلال مالی و اداری بوده و مطابق مفاد این اسنامه و قوانین و مقررات ناظر بر مؤسسات و نهادهای عمومی غیردولتی فعالیت می‌نماید.
- تبصره** صندوق می‌تواند در صورت نیاز، با رعایت قوانین و مقررات، نسبت به تاسیس مؤسسه اعتباری و یا شرکت‌های تابع با شخصیت حقوقی، مالی و اداری مستقل اقدام نماید.

- ماده ۳** حوزه فعالیت صندوق سراسر کشور و مرکز اصلی آن در تهران است و بنا به ضرورت می‌تواند در نقاط دیگر کشور شعبه یا نمایندگی دایر نماید.
- تبصره** به استناد تبصره (۵) ماده (۶۹) قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت، حق استفاده از یک باب ساختمان پلاک ثبتی (۷۴/۲۳۶۸۰) بخش (۱۱) تهران به آدرس سعادت آباد، بلوار دیرا، خیابان صرافها، کوچه ۳۵، پلاک ۳۶ برای مدت سی سال به صندوق واگذار می‌شود.

فصل دوم

منابع تأمین اعتبار و موضوع فعالیت صندوق

- ماده ۴** تأمین اعتبار اولیه صندوق با تخصیص مبلغ ده میلیارد (۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰) ریال و سپس نهایتاً تا مبلغ پنجاه میلیارد (۵۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰) ریال از محل ردیف ۳۷-۵۵ جدول شماره (۹) قانون بودجه سال ۱۳۹۳ اکل کشور صورت می‌گیرد. سایر منابع تأمین اعتبار صندوق جهت انجام فعالیتها به قرار زیر است:
- ۱- کمک‌های دولتی در چارچوب قوانین و مقررات
 - ۲- کمک‌ها و هدایای اشخاص حقیقی و حقوقی غیردولتی داخلی
 - ۳- کمک‌ها و هدایای خارجی و بین‌المللی
- ۴- درآمد ناشی از گردش مالی و فعالیتهای صندوق و واحدهای تابع بعد از وضع هزینه‌های قانونی
- ۵- سایر درآمدها و منابع مالی در چارچوب قوانین و مقررات مربوط
- تبصره ۱** سرمایه صندوق با رعایت قوانین و مقررات مربوط قابل افزایش است.
- تبصره ۲** به منظور تأمین و تحقق اهداف قانونی انشکیل صندوق، معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور هرساله نسبت به تأمین اعتبارات لازم برای کمک به صندوق از محل بودجه عمومی کشور با رعایت ماده (۳) قانون مدیریت خدمات کشوری اقدام خواهد نمود.

- ۱۳** ارتقاء مطالعات و تحقیقات علمی و بهره‌مندی از فناوری‌های نوآورانه محیط‌زیستی و تجارب سازنده بومی در زمینه حفظ تعادل زیست بومها و پیشگیری از آلودگی و تخریب محیط‌زیست

- ۱۴** گسترش سطح آگاهی، دانش و بینش محیط‌زیستی جامعه و تقویت فرهنگ و معارف دینی مشارکت و مسؤولیت‌پذیری اجتماعی بهویژه امریبه معروف و نهی از منکر برای حفظ محیط‌زیست در تمام سطوح و اقسام جامعه

- ۱۵** تقویت دیپلماسی محیط‌زیست با:
۱- تلاش برای ایجاد و تقویت نهادهای منطقه‌ای برای مقابله با گرد و غبار و آلودگی‌های آبی
۲- توسعه مناسبات و جلب مشارکت و همکاری‌های هدفمند و تأثیرگذار دوجانبه، چندجانبه، منطقه‌ای و بین‌المللی در زمینه محیط‌زیست.

- ۳- بهره‌گیری مؤثر از فرصت‌ها و مشوق‌های بین‌المللی در حرکت به سوی اقتصاد کم کربن و تسهیل انتقال و توسعه فناوری‌ها و نوآوری‌های مرتبط.

قانون برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی ج. ۱.۱. (مصوب ۱۳۸۳/۰۶/۱۱)

ماده ۶۸

بند ب: به دولت اجازه داده می‌شود با رعایت اصول ۷۲ و ۸۵ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران برای تقلیل آلینده‌های وارد به محیط‌زیست و تخریب آن، «صندوق ملی محیط‌زیست» وابسته به سازمان حفاظت محیط‌زیست را تأسیس کند. منابع مورد نیاز صندوق یاد شده برای انجام فعالیتهای مذکور از طریق کمک‌های بخش غیردولتی داخلی و خارجی تأمین می‌گردد. اسنامه صندوق ملی محیط‌زیست مشترکاً توسط سازمان حفاظت محیط‌زیست، وزارت امور اقتصادی و دارایی و سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید.

قانون برنامه پنجم ساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران (ابlaghi ۱۳۸۹/۱۱/۱۰)

ماده ۱۸۷

الف: به دولت اجازه داده می‌شود به منظور حفاظت، احیاء و بهره‌برداری پایدار از محیط‌زیست، منابع طبیعی و تنوع زیستی حداکثرتا پایان سال دوم برنامه نسبت به موارد زیر اقدام قانونی انجام دهد:

- ۱- تدوین و اجرای برنامه مدیریت یکپارچه زیست بومی و برنامه عملیاتی حفاظت و بهره‌برداری پایدار از تنوع زیستی زیست بوم‌های حساس و شکننده کشور.

- ۲- اصلاح اسنامه « صندوق ملی محیط‌زیست »

۴- پیشنهاد اعتبارات مورد نیاز برای کمک به صندوق به معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریسیس جمهور

۵- نصب و عزل اعضای هیئت مدیره به پیشنهاد ریسیس مجمع

۶- تصویب آیین نامه‌های مالی، معاملاتی، اداری، استخدامی و سایر آیین نامه‌های مورد نیاز صندوق با رعایت قوانین و مقررات مربوط

۷- تصویب تشکیلات صندوق با رعایت قوانین و مقررات مربوط

۸- تعیین حقوق و مزایای اعضای هیئت مدیره و مدیرعامل و نیز حق الزحمه بازرس قانونی با رعایت قوانین و مقررات مربوط

۹- اتخاذ تصمیم نسبت به مطالبات مشکوک الوصول یا غیرقابل وصول براساس پیشنهاد هیئت مدیره با رعایت قوانین و مقررات مربوط

۱۰- اتخاذ تصمیم درمورد ارجاع دعاوی به داوری و همچنین صلح و سازش و استرداد دعاوی از مراجع ذیصلاح با رعایت قوانین و مقررات مربوط

۱۱- اتخاذ تصمیم درخصوص ادغام یا انحلال مؤسسات و شرکت‌های زیرمجموعه بنابراین هیئت مدیره با رعایت قوانین و مقررات مربوط

۱۲- اتخاذ تصمیم نسبت به خرید، فروش یا واگذاری اموال غیرمنقول

۱۳- اتخاذ تصمیم درخصوص سرمایه‌گذاری و مشارکت با سایر اشخاص حقیقی و حقوقی

۱۴- اتخاذ تصمیم درمورد اصلاحات یا تغییرات اساسنامه و پیشنهاد آن به هیئت وزیران جهت تصویب

۱۵- اتخاذ تصمیم درمورد پیشنهادهای هیئت مدیره و سایر ارکان در راستای اهداف صندوق

۱۶- انجام سایر وظایف و تکالیفی که در این اساسنامه ذکر شده است.

ماده ۱۱ | هیئت مدیره صندوق مرکب از پنج نفر افراد صلاحیتدار و متخصص در امور مختلف محیط‌زیست، اقتصاد، مالی، حقوقی و بانکداری

می‌باشد که برای مدت دو سال با انتخاب مجمع عمومی و حکم ریسیس مجمع عمومی منصوب می‌شوند.

تبصره ۱ | هیئت مدیره از بین خود یک ریسیس و یک نایب ریسیس انتخاب می‌نماید.

تبصره ۲ | جلسات هیئت مدیره حسب دعوت ریسیس هیئت مدیره حداقل ماهی یک بار تشکیل و جلسات آن با حضور حداقل سه

نفر از اعضاء رسمیت می‌باید. تصمیمات هیئت مدیره با آرای سه نفر معتبر و لازم الاجرا می‌باشد.

تبصره ۳ | پس از پایان دوره تصدی تا زمان انتصاب هیئت مدیره جدید، هیئت مدیره سابق به فعالیت ادامه خواهد داد.

تبصره ۴ | در صورت استعفا و یا عزل هر یک از اعضای هیئت مدیره، مدت تصدی مسئولیت عضو جدید هم‌زمان با سایر اعضاء پایان می‌پذیرد.

تبصره ۵ | حداقل سه نفر از اعضای هیئت مدیره به صورت عضو موظف فعالیت می‌نمایند.

ماده ۱۲ | وظایف و اختیارات هیأت مدیره عبارتند از:

۱- اجرای مفاد اساسنامه و تصمیمات مجمع عمومی

۲- تدوین آیین نامه‌های اداری، مالی، استخدامی و سایر آیین نامه‌ها و مقررات مورد نیاز صندوق بر حسب مورد و ارجاع به مجمع

عمومی برای تصویب

۳- تنظیم برنامه‌ها و خط مشی صندوق و پیشنهاد آن جهت تصویب در مجمع عمومی

۴- تهیه و تنظیم گزارش عملکرد سالانه، صورت‌های مالی و ارایه آن به بازرس و مجمع عمومی

۵- اتخاذ تصمیم درمورد وصول مبالغ اعتباری و مطالبات صندوق

۶- ارایه هرگونه پیشنهاد جهت تغییر یا اصلاح اساسنامه به مجمع عمومی به منظور طرح در مراجعتی ربط

۷- نظارت بر حسن انجام امور صندوق و عملکرد مدیرعامل

۸- انتخاب بانک عامل.

ماده ۵ | موضوع و حدود عملیات صندوق بارعایت قوانین و مقررات مربوط به شرح زیر می‌باشد:

۱- تأمین و تجهیز منابع مالی از محل‌های پیش‌بینی شده در قانون درجهت تحقق اهداف قانونی تشکیل صندوق

۲- اعطای تسهیلات مالی به کارخانجات، کارگاه‌ها و به طور کلی هرگونه منابع آلينده درجهت کاهش آلودگی‌های زیست محیطی

۳- اعطای تسهیلات مالی برای جلوگیری از تخریب محیط‌زیست از طریق حفظ، احیا و مدیریت تنوع زیستی (شامل زیستگاه، زیست بوم، گونه و زن)

۴- حمایت مالی و همکاری در طرح‌ها و پروژه‌های زیست محیطی و طرح‌های اکوتوریسم

۵- حمایت مالی و همکاری در طرح‌های آموزشی و فرهنگ سازی جهت بهبود شرایط زیست محیطی

۶- اعطای تسهیلات مالی به مخترعین و محققین محیط‌زیست درجهت گسترش و تکمیل تحقیقات برای تولید انبوه و استفاده

عمومی از تجهیزات کنترل و کاهش آلودگی

ماده ۶ | صندوق می‌تواند در موارد خاص با جلب همکاری بانک‌ها و مؤسسات اعتباری و با استفاده از منابع مالی آنها درجهت اعطای

تسهیلات زیست محیطی به مقاضیان براساس مقررات عملیات بانکی اقدام و در بازپرداخت اقساط وام مقاضیان به بانک‌ها و

مؤسسات مذکور تسهیلات و حمایت‌های مالی را از منابع صندوق به عمل آورد.

ماده ۷ | صندوق می‌تواند از طریق شرکت‌ها و مؤسسات بیمه، امکانات و شرایط لازم را برای بیمه کردن دام، باغات و محصولات کشاورزی در مقابل

خسارت ناشی از جانوران و حشی حمایت شده و در معرض خطر فرامم و حق بیمه مربوط را از محل منابع و اعتبارات صندوق پرداخت نماید.

فصل سوم

ارکان

ماده ۸ | صندوق دارای ارکان زیر است:

۱- مجمع عمومی

۲- هیأت مدیره

۳- مدیر عامل

۴- بازرس

ماده ۹ | مجمع عمومی بالاترین مرجع سیاستگذاری و تصمیم‌گیری صندوق می‌باشد و اعضای آن عبارتند از معاون ریسیس جمهور و ریسیس

سازمان حفاظت محیط‌زیست، وزیر امور اقتصادی و دارایی، وزیر صنعت، معدن و تجارت، وزیر امور خارجه، وزیر نیرو، وزیر جهاد

کشاورزی، معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه.

ریاست مجمع عمومی برعهده معاون ریسیس جمهور و ریسیس سازمان حفاظت محیط‌زیست می‌باشد.

ماده ۱۰ | وظایف و اختیارات مجمع عمومی عبارت است از:

۱- تعیین خط مشی کلی و سیاست‌های اجرایی صندوق

۲- بررسی، اظهارنظر و اتخاذ تصمیم نسبت به صورت‌های مالی صندوق پس از استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی صندوق

۳- بررسی و تصویب بودجه پیشنهادی هیئت مدیره

همراه مهر صندوق معتبر خواهد بود. امضای چک‌ها از محل اعتبارات عمومی باید به امضای ذی حساب نیز برسد.

تبصره | مکاتبات صندوق با امضای مدیرعامل انجام می‌شود. مدیرعامل می‌تواند حق امضای خود در خصوص مکاتبات را در حدود مقررات و آیین نامه‌های مصوب به هریک از کارکنان صندوق تفویض نماید و این امر نافی مسؤولیت مدیرعامل نمی‌باشد.

ماده ۲۰ | نحوه تطبیق وضعیت استخدامی آن دسته از کارکنان رسمی - پیمانی سازمان حفاظت محیط‌زیست که به صندوق انتقال می‌یابند به موجب آیین نامه‌ای خواهد بود که بنا به پیشنهاد هیئت مدیره به تصویب مجمع عمومی می‌رسد.

ماده ۲۱ | هرگونه تغییر در اساسنامه بنا به پیشنهاد مجمع عمومی به تصویب هیئت وزیران خواهد رسید.

ماده ۲۲ | این اساسنامه جایگزین اساسنامه موضوع تصویب نامه شماره ۳۲۳۷۸/ت۳۳۳۹-۱۳۸۴/۶/۱۲ مورخ ۱۶۷۸۸۵/۷-۳۹۲۵۷-۹ مورخ ۱۳۸۷/۹/۱۸ می‌گردد.

این اساسنامه به موجب نامه شماره ۹۳/۱۰/۲۷۵۵ مورخ ۹۳/۹/۱۵ شورای نگهبان تأیید شده است.



ماده ۱۳ | نصب و عزل مدیرعامل توسط رئیس مجمع عمومی انجام می‌شود.

رئیس مجمع عمومی از بین اعضای هیئت مدیره یک نفر را به مدت دو سال به عنوان مدیرعامل انتخاب و منصوب می‌نماید و انتخاب مجدد اوی بلامانع است.

ماده ۱۴ | وظایف مدیرعامل به شرح زیر می‌باشد:

۱- افتتاح حساب و سپرده نزد بانک عامل در ارتباط با اهداف و وظایف صندوق

۲- اعقاد قراردادهای سرمایه‌گذاری، مشارکت و همکاری با سایر بانک‌ها و مؤسسات اعتباری و مالی در چارچوب اختیارات مدیرعامل

۳- استیفاده حقوق صندوق و طرح دعوا و دفاع در مراجع قضایی و پاسخگویی به دعاوی مطرح شده علیه صندوق در مراجع قضایی، شبه قضایی، اداری، ثبتی و انتظامی

۴- انتخاب وکیل با حق توکیل به غیر و ندان‌الزوم از نمایندگان قضایی

۵- پیشنهاد هرگونه مصالحه و یا ارجاع به داوری به هیئت مدیره جهت تصمیم‌گیری و ارجاع به مجمع عمومی با رعایت قوانین و مقررات مربوط

۶- مبادرت به هرگونه اقدامی که در چارچوب قوانین و مقررات تأسیس صندوق و پیشبرد اهداف صندوق ضروری می‌باشد.

۷- تدوین و تنظیم بودجه پیشنهادی حسب سیاست‌ها و خط مشی کلی صندوق و تنظیم گزارش عملکرد و سود و زیان و گزارش تفريع بودجه سالانه صندوق و ارایه آن به هیئت مدیره

۸- انجام امور اداری و مالی و عملیات موضوع صندوق و اجرای مصوبات هیئت مدیره و مجمع عمومی

تبصره | مدیرعامل اختیارات لازم غیر از آچه را که بر عهده هیئت مدیره و مجمع عمومی می‌باشد، برای اداره امور صندوق عهده‌دار می‌باشد.

ماده ۱۵ | مدیرعامل در برابر هیئت مدیره پاسخگو و مسئول می‌باشد. هیئت مدیره می‌تواند بخشی از اختیارات و وظایف خود را به مدیرعامل تفویض نماید.

ماده ۱۶ | صندوق دارای بازرس می‌باشد که برای مدت دو سال توسط مجمع عمومی انتخاب می‌شود.

ماده ۱۷ | بازرس صندوق طبق قوانین و مقررات مربوط اعمال نظارت نموده و ضمن رسیدگی به ترازنامه و حساب سود و زیان، گزارش لازم را به مجمع عمومی ارایه خواهد نمود. صندوق می‌تواند در صورت لزوم از خدمات حسابداران ذی صلاح رسمی نیز استفاده نماید.

فصل چهارم

سایر مقررات

ماده ۱۸ | سال مالی صندوق از اول فروردین ماه هر سال آغاز و تا آخر اسفند همان سال پایان می‌پذیرد.

تبصره | اولین سال مالی صندوق از تاریخ تشکیل صندوق تا پایان اسفندماه همان سال خواهد بود.

ماده ۱۹ | استناد، اوراق مالی و تعهدآور و قراردادهای مربوط به معاملات صندوق با امضای ثابت مدیرعامل و یکی از اعضای هیئت مدیره به

قانون هوای پاک (مصوب ۱۳۹۶/۰۴/۲۵)

ماده ۳۳

صدرصد(۱۰۰٪) درآمدهای حاصل از اجرای این قانون به حساب خزانه‌داری کل کشور واریز تا صرفاً در قالب بودجه سنتوی جهت تکالیف این قانون و مقابله با منابع آلوده‌کننده هوا هزینه شود. بیست درصد(۲۰٪) از وجهه مذکور از طریق مؤسسه عمومی غیردولتی صندوق ملی محیط‌زیست به منظور ارائه تسهیلات به منابع آلاینده هوا جهت رفع و کاهش آلودگی هوا اختصاص می‌یابد.



قانون حفاظت از خاک (مصوب ۱۳۹۸/۰۴/۰۳)

قانون فوق مشتمل بر ۲۶ ماده و چهار تبصره به منظور پیشگیری و کنترل آلودگی، تخریب و فرسایش خاک و تبعات آن تصویب شد که مجموعه این اقدامات موجب تقویت پایداری خاک و سبب افزایش حاصلخیزی آن می‌شود. وزارت جهاد کشاورزی موظف است با همکاری سازمان حفاظت محیط‌زیست خط مشی‌های مدیریت، حفاظت و بهره‌برداری پایدار از خاک کشور را به نحوی که متضمن حفظ و ارتقای کیفی خاک باشد، تهیه و ارائه کند و هرگونه بهره‌برداری از خاک باید با رعایت قوانین و مقررات مربوط و ضوابط محیط‌زیستی باشد.

آئین نامه اجرایی قانون مدیریت پسماندها (مصوب ۱۳۸۳/۰۲/۲۰ با اصلاحات و الحالات بعدی)

ماده ۱۲

تولیدکنندگان و واردکنندگان اقلام مندرج در جدول(۲) باید پسماند حاصل از کالاهای خود را بازیافت نمایند. در صورتی که توانند به این امر اقدام نمایند، باید برابر نیم در هزار ارزش کالا را هم زمان با فروش و یا ورود به صندوق ملی محیط‌زیست پرداخت نمایند. صندوق باید به نسبت بازیافت پسماند حاصل از هر یک از اقلام مزبور، مبالغ دریافتی را در اختیار واحدهای بازیافت کننده آن قلم از پسماند قرار دهد. از محل درآمد ماده (۱۲) آئین نامه اجرایی قانون مدیریت پسماندها در سال ۱۴۰۱ مبلغ ۵۹۱ میلیارد ریال اعتبار به صندوق ملی محیط‌زیست اختصاص یافته است.

جدول ۲. اقلام مشمول ماده (۱۲) آئین نامه اجرایی قانون مدیریت پسماندها

	مواد پلیمری از قبیل پلاستیکها، PET و لاستیک	کالاهای شیشه‌ای، کریستال	
	اشیای ساخته شده از فلزات ساده و آلیاژی	اشیای ساخته شده از چوب و نوپان	
	کالاهای ساخته شده از کاغذ و مقوا	انواع روغن‌های روانکار	
	انواع مصالح ساختمانی از نوع کانی‌های غیرفلزی	لوامز برقی و الکترونیکی	
کالاهایی که حداقل از دو جزء شیشه، فلز، پلیمر، سلولز تشکیل شوند.			

قانون بودجه سال ۱۳۹۹ کل کشور

بند(ن)

تبصره ۶ | سی و پنج درصد(۶٪) از عوارض آلایندگی وصول شده از محل یک درصد(۱٪) از قیمت فروش تبصره(۱) ماده(۳۸) قانون مالیات بر ارزش افزوده به سازمان حفاظت محیط‌زیست(صندوق ملی محیط‌زیست) اختصاص می‌یابد تا پس از مبادله موافقنامه با سازمان برنامه و بودجه کشور براساس ماده (۵) اساسنامه صندوق مذکور صرف اعطای تسهیلات مالی برای کاهش آلودگی‌های زیستمحیطی و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست شود.

فصل اول

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم

پیشنهاد و اقدامات شاهد

تغییرات و تحولات محیط‌زیست

هدایت و برآورده کارهای دولت سازمان

عملکرد صندوق

طاعت‌های پرداخت سه‌ماهان

ابروزهای مخصوص

قانون حفاظت، احیا و مدیریت تالاب‌های کشور (مصوب ۱۳۹۶/۰۲/۰۴)

ماده ۴

تبصره ۱ | در آمدهای ناشی از اجرای وصول جرم‌ها و خسارات موضوع این قانون طی ردیف درآمدی جداگانه که در قانون بودجه هرسال مشخص می‌شود، به حساب خزانه داری کل کشورواریزو و معادل صدرصد(۱۰۰٪) آن با پیش‌بینی در قوانین بودجه سنتوای به منظور جبران خسارت وارد و حفاظت، احیاء و مدیریت تالاب‌ها در اختیار صندوق ملی محیط‌زیست قرار می‌گیرد.

فصل سوم

اهداف و برنامه‌ها در دولت مردمی و انقلابی



گزارش عملکرد
۱۴۰۰-۱۴۰۱
Annual Report

www.irnef.ir



برنامه و راهبردهای صندوق

مشکلات محیط‌زیستی کشور، استقرار نظام پایش محیط‌زیستی، تدوین دستورالعمل‌ها و استانداردهای حفاظت و بهره‌برداری از منابع طبیعی و محیط‌زیست کشور و... از جمله سیاست‌ها و راهکارهایی هستند که در برنامه‌های توسعه به اجرا درخواهد آمد. در همین راستا صندوق ملی محیط‌زیست متناسب با وضعیت موجود و به عنوان یک موسسه عمومی غیردولتی که در راستای وظایف و اهداف سازمان حفاظت محیط‌زیست برنامه‌ها، سیاست‌ها و اقدامات خود را ساماندهی می‌نماید و نسبت به تهیه و تدوین برنامه‌های کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت اقدام نموده و امید است مراتب در برنامه هفتم توسعه به نحو مطلوب مدنظر قرار گیرد که در ذیل به طور خلاصه بدان اشاره شده است.

در حال حاضر مسائل محیط‌زیستی یکی از مهمترین مسائل مطرح در سطح جهانی مطرح شده و در چند سال اخیر کنفرانس‌ها و نشستهای بین‌المللی مهم و متعددی در جهان برگزار شده و به دنبال آن نیز معاہدات و کنوانسیون‌های محیط‌زیستی متعددی برای حفاظت از محیط‌زیست جهانی به تصویب رسیده است.

تدوین و تصویب قوانین و مقررات محیط‌زیست، ابزار اصلی نظارت و مدیریت توسعه پایدار قلمداد می‌شود. این قوانین خط مشی‌ها و اقدامات حفاظتی محیط‌زیست و همچنین ضایعه‌مند کردن و استفاده عقلایی و پایدار را از منابع طبیعی و محیط‌زیستی فراهم می‌کنند.

با وجود اینکه تحولات مثبتی در زمینه حفاظت از محیط‌زیست در جهان و در سطح کشورها در زمینه تدوین انواع قوانین و مقررات بازدارنده برای حفاظت از محیط‌زیست منعقد شده است، متاسفانه همچنان روندهای تخریب و آلودگی محیط‌زیست در اکثر نقاط جهان رو به افزایش است، زیرا اجرای سیاری از قوانین و مقررات به دلیل کمبود نیروی انسانی و تجهیزات با دشواری‌های فراوانی همراه است که به پاره‌ای از آنها اشاره می‌گردد.

پیشرفت‌های قابل توجه در حوزه‌های اقتصادی و اجتماعی با فشار بر منابع زیست‌محیطی و بهره‌برداری بیش از ظرفیت تحمل محیط‌زیست همراه بوده که از مهمترین آنها می‌توان به آلودگی هوا، افت کمی و کیفی منابع آب، فرسایش خاک، تخریب جنگل‌ها و مراتع، خشکیدگی تالاب‌ها، بیابان‌زایی و افزایش کانون‌های تولید ریزگردها، تخریب و آلودگی زیستگاه‌های ساحلی و دریایی، سوء مدیریت پسماندها و فاضلاب‌ها و تخریب تنوع‌زیستی اشاره کرد.

از سوی دیگر بروز خشکسالی‌های ممتدا و طولانی به همراه تغییرات اقلیمی به موازات شکل‌گیری برخی از معضلات محیط‌زیستی فرامرزی مانند پدیده ریزگردها و آلودگی مناطق ساحلی و دریایی باعث تشدید معضلات و مخاطرات محیط‌زیستی شده است. لذا برای غلبه بر این بحران‌ها و تحقق اهداف پایداری محیط‌زیست کشور باید تعامل و سازگاری بیشتری بین فعالیت‌های انسانی با ظرفیت محیط‌زیست برقرار گردد که خوشبختانه این موضوع در کانون توجه نظام جمهوری اسلامی قرار گرفته است و بازتاب آن را می‌توان در سیاست‌های ابلاغی محیط‌زیست مقام معظم رهبری مشاهده کرد.

با عنایت به موارد مطروده، مشاهده می‌گردد، مجموعه‌ای از عوامل انسانی و تغییرات اقلیمی کشور با مجموعه‌ای از چالش‌ها و مشکلات در حوزه‌های مختلف، به ویژه در زمینه محیط‌زیست مواجه است، که گذار از این چالش‌ها مستلزم اتخاذ تدبیر و سیاست‌گذاری‌های مناسب است تا بتوان کشور را در مدار توسعه پایدار قرار داد. بنابراین، در صورت برخورد جسورانه و توان با دوراندیشی با موضوع حفاظت از محیط‌زیست و توجه لازم به توسعه پایدار در برنامه‌های توسعه و با عنایت به ظرفیت‌های اقتصادی، اجتماعی و انسانی در کشور، می‌توان به سلامت از این چالش‌ها و موانع اقتصادی، اجتماعی و محیط‌زیستی عبور کرد. تحقق این مهم، مستلزم نگاه نوین به موضوع توسعه به طور عام، و توسعه پایدار و حفاظت از محیط‌زیست بطور خاص در برنامه‌های توسعه کشور است که در صورت اتخاذ تدبیر مناسب برای عملیاتی کردن موضوع پایداری محیط در برنامه‌ها، می‌توان به توسعه موزون و پایدار در کشور دست یافت. پر واضح است برنامه‌ها و سیاست‌های حفاظت از محیط‌زیست زمانی می‌توانند بر مشکلات محیط‌زیستی کشور فائق شوند و از بروز معضلات و مخاطرات محیط‌زیستی در آینده پیشگیری نمایند و به عنوان بستر توسعه، کارکرد مطلوبی داشته باشند که در کلیه سطوح برنامه ریزی، و از بدو شروع آن فعالانه در فرآیند برنامه‌ریزی توسعه قرار گرفته و در تعامل تنگ با سایر بخش‌ها تصویب و اجرا شوند.

بر این اساس تجهیز و توانمندسازی دستگاه هماهنگ کننده بخش محیط‌زیست (سازمان حفاظت محیط‌زیست)، تقویت کمیت و کیفیت نیروی انسانی، بازنگری در الگوهای تولید و مصرف منابع، نهادینه کردن حفاظت محیط‌زیست و ارتقای مشارکت‌های مردمی برای حفاظت از محیط‌زیست، ارتقای آگاهی‌های محیط‌زیستی ارشاد مختلف جامعه، حساس کردن مسئولین و سیاست‌گذاران نسبت به اهمیت محیط‌زیست، رعایت ملاحظات محیط‌زیست در سیاست‌ها و برنامه‌های توسعه، درونی کردن هزینه‌های تخریب و آلودگی محیط‌زیست و ادغام آنها در حساب‌های ملی، افزایش شناخت از فرآیندهای محیط‌زیست و زیست بوم‌های کشور، تعامل بیشتر دستگاه‌های اجرایی برای حل مسائل و



فصل اول

بیشینه و اقدامات تاثیرگذار

فصل دوم

قویون، مقربان و دستورالعمل ها

فصل سوم

اهداف و برنامه های داده دهنده سینه‌بندی

فصل چهارم

عمدکرد صندوق

فصل پنجم

اطلاعات پژوهشی و نوآوران

فصل ششم

ارائه‌گذاری و تدوین



راهبردها

کاهش آلاینده‌ها و جلوگیری از تخریب



۱

احیای محیط‌زیست طبیعی



۲

سازگاری با شرایط اقلیمی



۳

آموزش و مشارکت جوامع محلی



۴

توسعه توانمند سازی



۵



چشم انداز

الگوی تولید و
صرف پایدار



ارتقای آگاهی و مشارکت
دست اندرکاران



توسعه پایدار



پایداری و قاب آوری
محیط‌زیست



فصل اول

پیشینه و اقدامات شناخت

فصل دوم

قویین، مقداران و دستورالعمل ها

فصل سوم

اهداف و برنامه های در دوست سبزی هم

فصل چهارم

عملکرد صندوق

فصل پنجم

اطلاعات پرداخت سپاهان

فصل ششم

بودجه های مصوب



سیاست ها

- ارتقای حمایت‌های اعتباری از صنایع، نیروگاه‌های خورشیدی و فناوری‌های پیشرو در زمینه بهره‌گیری از انرژی‌های تجدیدپذیر
- تدوین برنامه‌های عملیاتی در زمینه جذب و افزایش سرمایه صندوق و هدایت سرمایه به سمت صنایع سازگار با محیط‌زیست و فناوری‌های سبز در قالب همکاری با سایر صندوق‌ها و موسسات مالی و اعتباری و بورس توامندسازی، ظرفیت‌سازی و ارتقاء جایگاه صندوق در نظام علم و فناوری‌های مرتبط با محیط‌زیست و فناوری‌های سبز با تأکید بر بازیابی مواد و پسماندهای شهری و صنعتی
- حمایت و پشتیبانی از شرکت‌های دانش بنیان در حوزه محیط‌زیست
- حمایت و پشتیبانی از تبدیل ایده به عمل در عرصه‌های نوین علم و فناوری در زمینه محیط‌زیست
- تقویت و توامندسازی و ارائه مشاوره در زمینه تهییه طرح کسب و کار محیط‌زیستی و اشتغال پایدار در راستای دستیابی به اهداف اقتصاد سبز



اهداف، وظایف و اقدامات

فصل چهارم

عملکرد صندوق



فرامه آوردن بستر توسعه سرمایه‌گذاری در زمینه طرح‌ها و پروژه‌های محیط‌زیستی واحدهای آلینده و توسعه فناوری‌های سازگار با محیط‌زیست و تضمین و تسهیل در تسهیلات اعطایی بانک‌ها و موسسات مالی و اعتباری به واحدهای آلینده محیط‌زیست از طریق:



ارائه تسهیلات موردنیاز به واحدهای آلینده محیط‌زیست

همکاری و مشارکت با شرکت‌ها و موسسات بیمه برای تامین خسارات ناشی از حمله جانورات وحشی

مشارکت و همکاری در احداث نیروگاه‌های خورشیدی و زباله سوز

حمایت و پشتیبانی از فناوری‌های سازگار با محیط‌زیست

تعريف و تدوین مدل‌های حمایتی برای پرداخت تسهیلات به صنایع آلینده و فناوری‌های سبز

حمایت و پشتیبانی از فناوری‌های نوین در زمینه مدیریت پسماندهای جامد و مایع

اعطای تسهیلات ارزان قیمت به واحدهای آلینده محیط‌زیست واجد صلاحیت

تامین یارانه سود تسهیلات بانکی پروژه‌های بهسازی کارخانجات و کارگاه‌های آلینده محیط‌زیست

حمایت و پشتیبانی از پروژه‌های محیط‌زیستی و طرح‌های گردشگری طبیعی

حمایت و پشتیبانی از طرح‌ها و پروژه‌های آموزشی و فرهنگ سازی در زمینه حفاظت از محیط‌زیست

آموزش، اطلاع رسانی و اشاعه دانش فنی در زمینه حفاظت از محیط‌زیست

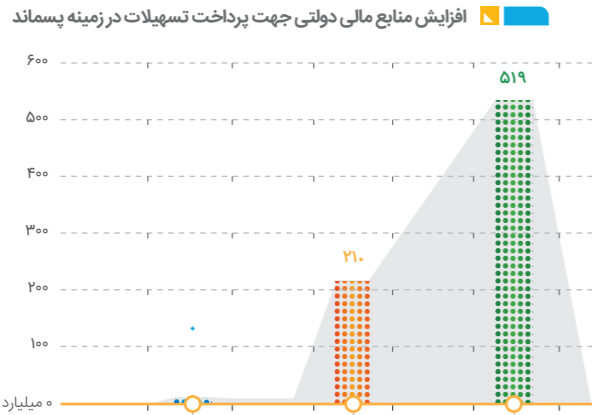
اعطای تسهیلات مالی به مخترعین و محققین در زمینه طرح‌ها و پروژه‌های حفاظت از محیط‌زیست

همکاری و مشارکت با بانک‌ها و موسسات اعتباری جهت اعطای تسهیلات و حمایت‌های مالی برای توسعه فناوری‌های سبز از جمله مدیریت بازیابی مواد، پسماندها و انرژی



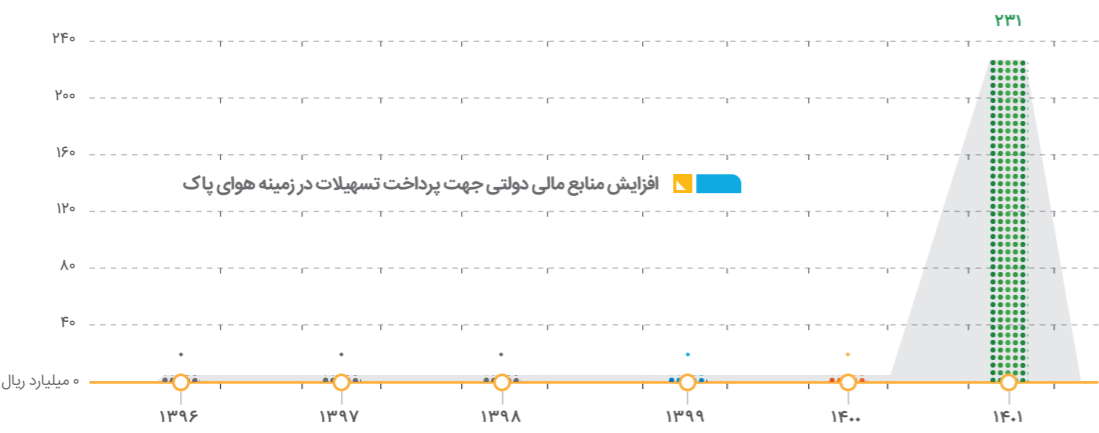


تأمین و تجهیز منابع صندوق



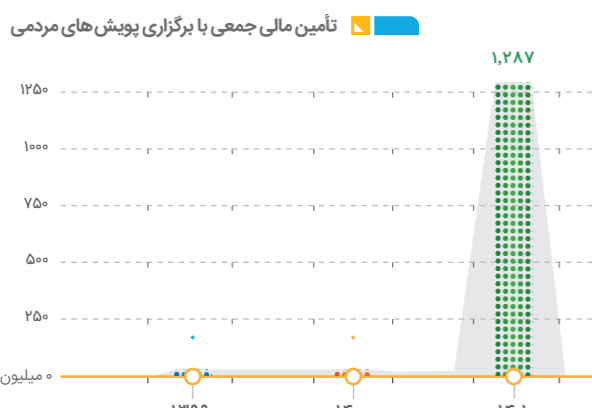
ب) افزایش منابع مالی آئین نامه اجرایی ماده ۱۲ قانون مدیریت پسمند

ج) اجرایی کردن منابع مالی قانون هوای پاک برای اولین بار در کشور



جدول. درآمدها و منابع مالی در چارچوب قوانین و مقررات (ارقام به هزار ریال)

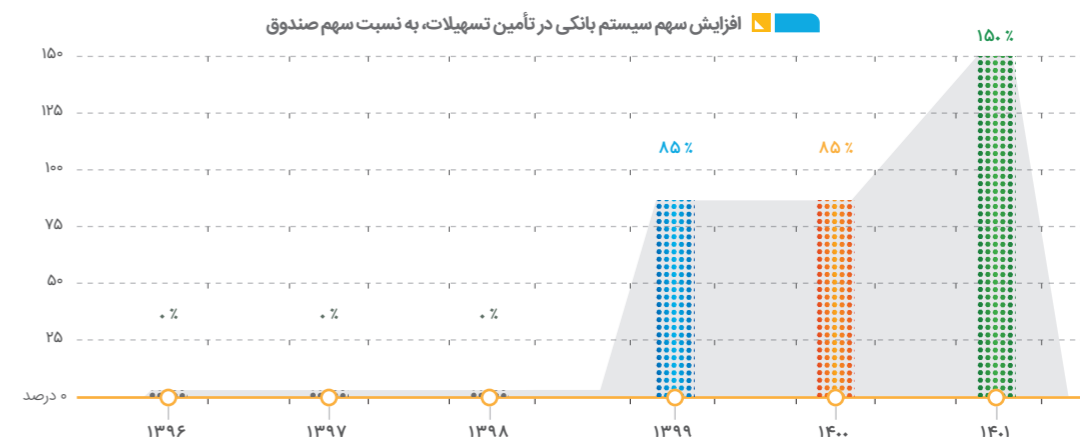
ردیف	عنوان درآمد	سال	سال	سال	سال
۱	ماده(۱۲) آئین نامه اجرایی قانون مدیریت پسمندها	۱۴۰۱	۵۱۹,۲۶۰,۰۰۰	۱۴۰۰	۲۱۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	ماده(۳۳) قانون هوای پاک	۱۳۹۹	۰	۱۳۹۸	۰



د) تأمین مالی جمعی با برگزاری پویش‌های مردمی برای کمک به گونه‌های در عرض انقراض، با همکاری بانک‌های ملی و تجارت برای اولین بار در کشور.

الف) اهرمی کردن تأمین منابع با استفاده از سیستم بانکی و کاهش هزینه‌های دریافت تسهیلات برای متقدیان

۱- تأمین مالی از منابع داخلی بانک برای پروژه‌های محیط‌زیستی، ۱/۵ برابر منابع صندوق پرداخت می‌گردد که بزرگترین تأمین مالی از محل سهم سیستم بانکی برای پروژه‌های محیط‌زیستی می‌باشد.

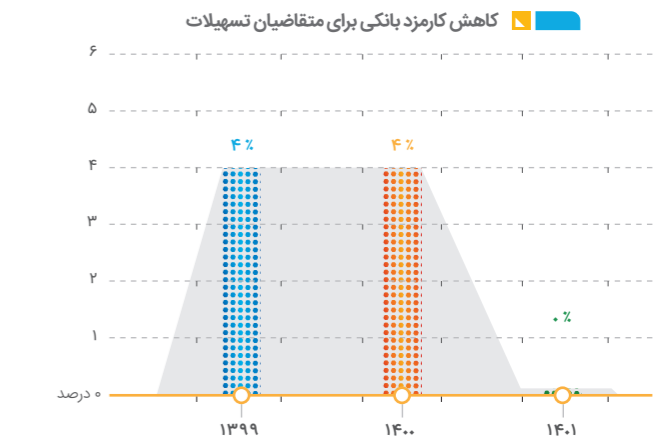


۲- حذف کارمزد بانکی برای متقدیان بخش غیردولتی و کاهش هزینه‌های برای متقدیان جهت حمایت از مردمی کردن محیط‌زیست.



برای متقدیان بخش غیردولتی
در دولت مردمی

پرداخت تسهیلات تلفیقی
۶٪ کمتر از
مصطفوی شورای پول و اعتبار
از محل منابع داخلی صندوق



۳- کاهش نرخ سود علی الحساب برای شرکت‌های دانش بنیان و مناطق محروم.

۴- پرداخت تسهیلات تلفیقی با نرخ ترجیحی؛ بطوریکه از منابع داخلی بانک ۳٪ کمتر از مصوب شورای پول و اعتبار و از محل منابع داخلی صندوق ۶٪ کمتر از مصوب شورای پول و اعتبار پرداخت انجام می‌پذیرد.



مصارف صندوق ملی محیط‌زیست

مصارف صندوق نیز در قالب هزینه‌های کارکنان اداری و تشکیلاتی، هزینه‌های عمومی اداری و تشکیلاتی و تامین هزینه مخارج سرمایه‌ای می‌باشد و اعتبار اندکی به موارد عمومی صندوق مربوط بوده است (جدول ۴).

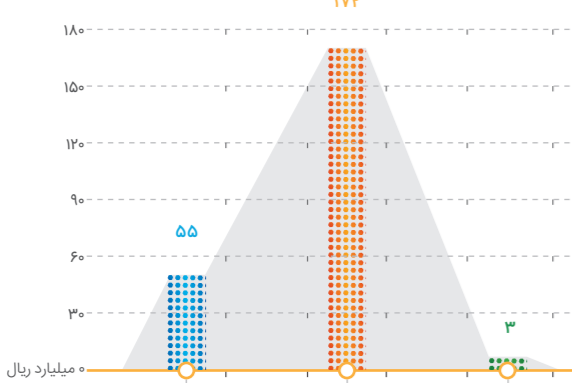
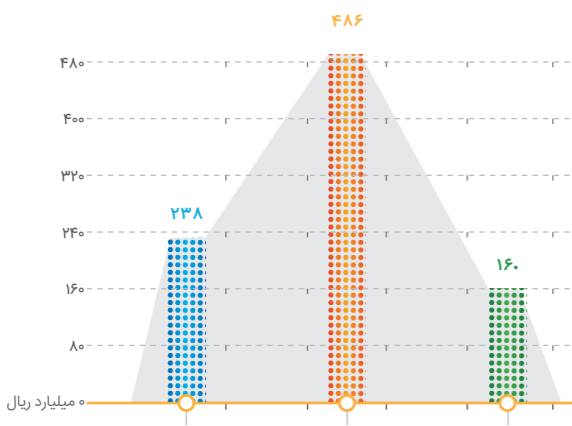
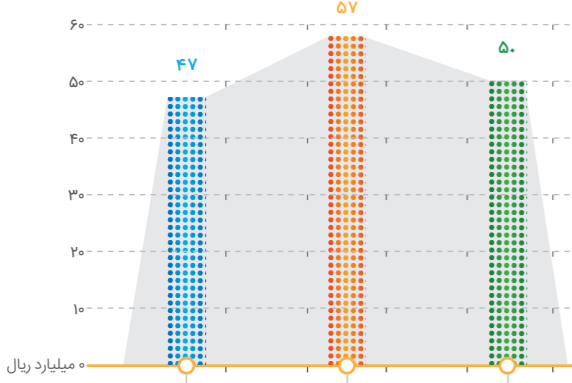
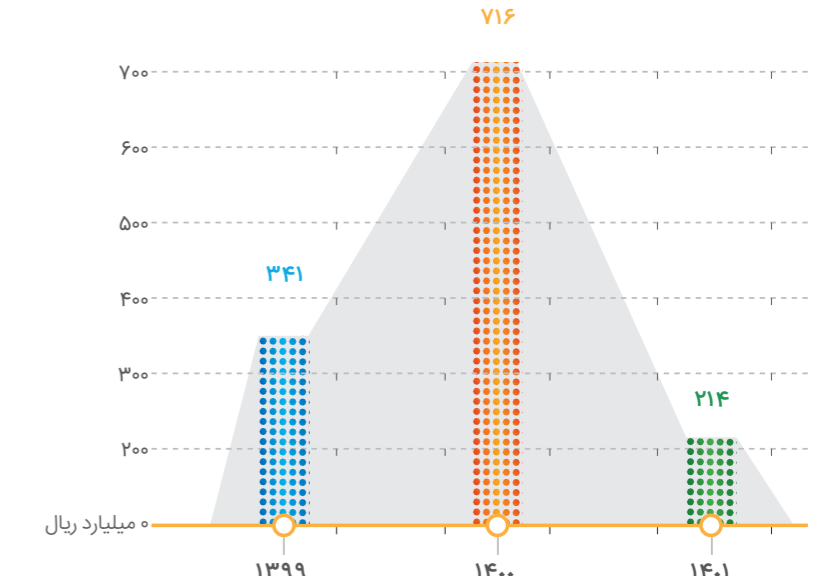
جدول ۴. هزینه‌های مرتبط با صندوق ملی محیط‌زیست (ارقام به هزار ریال)

ردیف	عنوان	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹	جمع کل
۱	هزینه‌های کارکنان اداری و تشکیلاتی	۵۰,۰۳۶,۴۹۷	۵۲,۳۳۵,۱۲۲	۴۷,۱۵۹,۷۵۷	
۲	هزینه‌های عمومی اداری و تشکیلاتی	۱۶۰,۶۹۲,۰۹۶	۴۸۶,۷۶۵,۸۳۰	۲۳۸,۷۱۶,۲۳۲	
۳	هزینه‌های تأمین تجهیزات	۳,۳۹۴,۲۴۵	۱۷۲,۳۷۸,۵۶۹	۵۵,۶۶۹,۲۹۲	
	جمع کل	۲۱۴,۱۲۲,۸۳۸	۷۱۶,۳۷۹,۵۲۱	۳۴۱,۵۴۵,۲۸۱	

بخش عمده‌ای از هزینه‌های صندوق مربوط به حمایت مالی، تامین و تجهیز منابع مالی و همکاری در طرح‌ها و پروژه‌های محیط‌زیستی و طرح‌های گردشگری طبیعی و طرح‌های آموزشی و فرهنگ سازی (موضوع ماده (۵) اساسنامه صندوق ملی محیط‌زیست) در سراسر کشور و تسهیلات اعطایی به منظور اجرایی نمودن تعهدات و تکالیف مربوط به قوانین و مقررات به ویژه قانون بودجه سنتوای کشور بوده و ارقام مربوط به درآمدهای ردیفهای قانونی در چارچوب موافقنامه‌های متبادل سازمان حفاظت محیط‌زیست با سازمان برنامه و بودجه کشور در سرجمع عملکرد ردیفهای هزینه کرد مربوطه (اعتبارات هزینه‌ای و تملک دارائی‌های سرمایه‌ای) لحاظ خواهد شد است.

بودجه سالیانه صندوق با هماهنگی سازمان برنامه و بودجه کشور و مطابق ساختار و چارچوب تعیین شده سازمان مذکور، تعیین می‌شود و مراتب در قالب صورتجلسات مجمع عمومی صندوق مصوب می‌گردد و مطابق توافق با سازمان برنامه و بودجه و براساس صورتجلسات مجمع عمومی، به صندوق اجازه داده تا از محل درآمدها و سایر منابع پیش‌بینی شده در جداول بودجه، با رعایت اساسنامه و ضوابط و مقررات جاری صندوق ملی محیط‌زیست، برای نیل به اهداف و برنامه‌های مندرج در قالب سیاست‌ها، اهداف و خط مشی‌های صندوق ملی محیط‌زیست اختصاص و هزینه نماید.

نمودار. مقایسه جمع کل هزینه‌های مرتبط با صندوق ملی محیط‌زیست



فصل اول

پیش‌بینی و اقدامات شناختن

فصل دوم

قواین، مقدرات و دستاور اصلی‌ها

فصل سوم

اعراف و برآوردهای درودات سپاهان

فصل چهارم

عملکرد صندوق

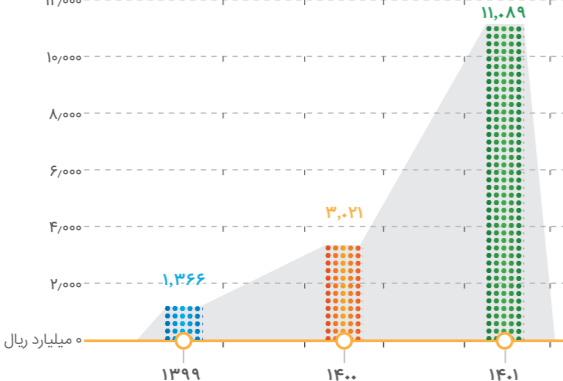
فصل پنجم

اعمال انجام شده

فصل ششم

ارائه‌گذاری و معرفه

معرفی پروژه‌های کاهش آلودگی و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست به بانک‌های عامل



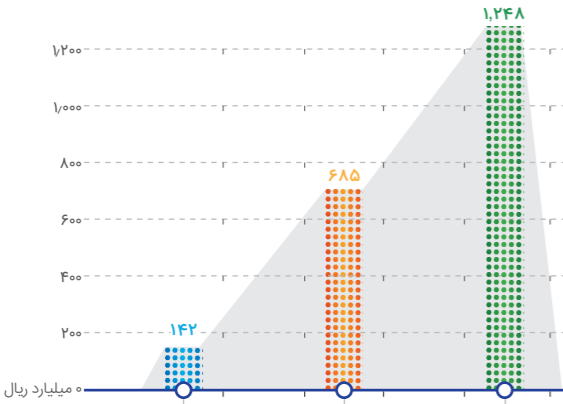
همانگونه قبلاً اشاره گردید در سال ۱۳۹۹ افزایش چشمگیر منابع صندوق مربوط به اعتبارات بند(ن) (تبصره(۶) قانون بودجه سال ۱۳۹۹ بوده است که صرف اعطای تسهیلات مالی برای کاهش آلودگی‌های محیط‌زیستی و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست و همچنین موضوع پسماند می‌گردد (جدول ۵).

جدول ۵. مصارف صندوق ملی محیط‌زیست بر اساس ماده(۵) اساسنامه (ارقام به میلیون ریال)

ردیف	عنوان	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۰	سال ۱۳۹۹
۱	اعطای تسهیلات مالی به کارخانجات، کارگاه‌ها و بطور کلی هرگونه منابع آلینده درجهت کاهش آلودگی‌های محیط‌زیستی	۱,۲۴۸,۹۱۷	۶۸۵,۷۶۸	۱۴۲,۶۰۰
۲	اعطای تسهیلات مالی برای جلوگیری از تخریب محیط‌زیست از طریق حفظ، احیا و مدیریت تنوع زیستی (شامل زیستگاه‌ها، زیست‌بوم، گونه و ژن) در قالب پروژه‌های مدیریت پسماند	۱۵۹,۳۹۰	۱۱۵,۰۰۰	۰
۳	حمایت مالی و همکاری در طرح‌ها و پروژه‌های محیط‌زیستی	۲۴۵,۴۲۵	۵۳۳,۲۱۶	۲۴۸,۱۱۱
	جمع کل	۱,۶۵۳,۷۳۲	۱,۳۴۳,۹۸۴	۳۹۰,۷۱۱

اعطای تسهیلات مالی به کارخانجات، کارگاه‌ها و به طور کلی هرگونه منابع آلینده درجهت کاهش آلودگی‌های محیط‌زیستی

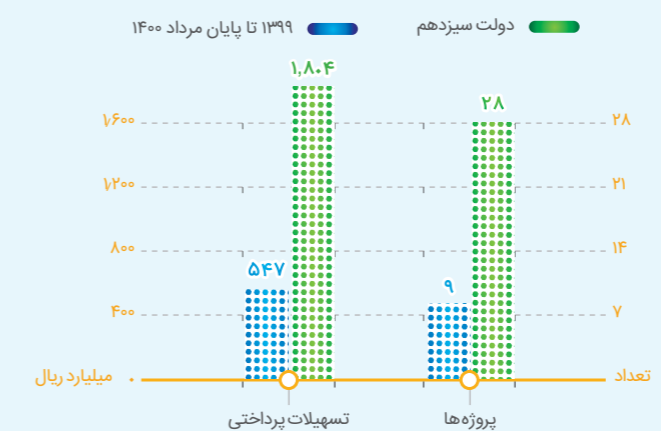
از سال ۱۳۹۹ تامین مالی پروژه‌های کاهش آلودگی محیط‌زیست نظیر احداث تصفیه‌خانه‌های فاضلاب و سیستم‌های کنترل آلودگی هوا در قالب اعطای تسهیلات مالی انجام گرفته است. بر این اساس در سال ۱۴۰۱ تعداد ۶۶ پروژه با اعتبار مورد نیاز ۶,۷۸۶,۷۷۸ میلیارد ریال برای دریافت تسهیلات به بانک‌های عامل معرفی شدند و اعتباری برابر ۱,۲۴۹ میلیارد ریال برای پروژه‌های مورد نظر پرداخت گردیده است (جدول ۵).



جدول ۶. جدول عملکرد اعطای تسهیلات به پروژه‌های محیط‌زیستی

مدت عملکرد	تعداد	تسهیلات معرفی شده (میلیون ریال)	پرداخت تسهیلات به پروژه‌های محیط‌زیستی
۱۴۰۰ تا پایان مرداد ۱۳۹۹	۶۲	۲,۷۱۹,۵۳۷	۵۴۷,۵۵۰
دولت سیزدهم	۹۴	۱۲,۷۵۷,۴۳۶	۱,۸۰۵,۱۲۵
جمع کل	۱۵۶	۱۵,۴۷۶,۹۷۳	۲,۳۵۱,۶۷۵

عملکرد اعطای تسهیلات به پروژه‌های محیط‌زیستی در دولت سیزدهم در مقایسه با سال‌های قبل، نشان‌دهنده رشد ۲۱٪ درصدی تعداد پروژه‌ها و رشد ۲۲۹ درصدی میزان تسهیلات پرداختی می‌باشد.



۲۱٪ رشد
تعداد پروژه‌ها

۲۲۹٪ رشد
میزان تسهیلات پرداختی

حمایت مالی و همکاری در طرح‌ها و پروژه‌های محیط‌زیستی و طرح‌های گردشگری طبیعی



به منظور حمایت مالی و همکاری در طرح‌ها و پروژه‌های محیط‌زیستی در حوزه‌های مختلف محیط‌زیست انسانی، طبیعی و دریایی، نیز طرح‌های متعددی به اجرا درآمد. همچنین اجرای برنامه‌های آموزشی و فرهنگ‌سازی در حوزه محیط‌زیست با هدف جلب مشارکت‌های مردمی به عنوان راهکاری موثر در پیشبرد اهداف محیط‌زیستی مورد توجه قرار گرفته است. بخشی از پروژه‌های مورد حمایت صندوق ملی محیط‌زیست با همکاری سازمان‌های مردم نهاد محیط‌زیستی و درجهت آموزش و فرهنگ‌سازی جوامع محلی به انجام می‌رسد، که عملکرد این بند در جدول (۵) ارائه شده است.

فصل اول

پیش‌بینی و دیدارهای تاکنون

فصل دوم

قویین، مقربان و دستورالعمل‌ها

فصل سوم

اهداف و برآوردهای درودات سپاهان

فصل چهارم

عملکرد صندوق

فصل پنجم

طلبات پیاده‌سازی شده

فصل ششم

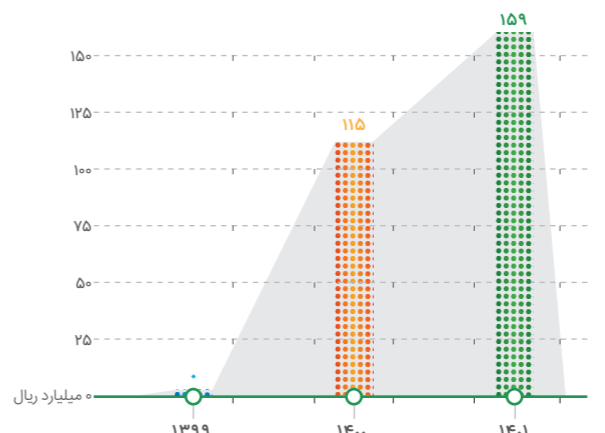
بررسی و تجزیه



اعطای تسهیلات مالی برای جلوگیری از تخریب محیط‌زیست از طریق حفظ، احیا و مدیریت تنوع زیستی (شامل زیستگاه‌ها، زیست‌بوم، گونه و ژن) در قالب پروژه‌های مدیریت پسماند



در راستای جلوگیری از تخریب محیط‌زیست و آسودگی خاک در قالب پروژه‌های مدیریت پسماند در سال ۱۴۰۱، تعداد ۹۶ پروژه با اعتبار مورد نیاز ۲,۳۰۱ میلیارد ریال برای دریافت تسهیلات به بانک‌های عامل معرفی شدند و اعتباری برابر ۱۵۹ میلیارد ریال برای پروژه‌های مذکور پرداخت گردیده است (جدول ۵).



اعطای تسهیلات مالی برای جلوگیری از تخریب محیط‌زیست از طریق حفظ، احیا و مدیریت تنوع زیستی (شامل زیستگاه‌ها، زیست‌بوم، گونه و ژن) در راستای جلوگیری از تخریب محیط‌زیست و آسودگی خاک در قالب پروژه‌های مدیریت پسماند

فصل پنجم

اطلاعات پرداخت تسهیلات



گزارش عملکرد
۱۴۰۰-۱۴۰۱
Annual Report

www.irnef.ir



پرداخت تسهیلات و حمایت‌های مالی

صندوق ملی محیط‌زیست در راستای کاهش آلودگی و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست از سال ۱۳۹۹ تامین مالی پروژه‌های محیط‌زیستی را در دستور کار قرار داده است.

در این راستا از سال ۱۳۹۹ تاکنون، ۳۷ پروژه با اعتبار مورد نیاز ۲/۳۵۲ میلیون ریال موفق به دریافت تسهیلات گردیده اند. در دولت سیزدهم پرداخت تسهیلات به تعداد ۲۸ پروژه با اعتبار ۱/۸۰۴ میلیون ریال انجام گرفته است که نشان دهنده رشد قابل توجه پرداخت تسهیلات نسبت به دوره مشابه قبلی می‌باشد.

فعالیت‌های صندوق در حوزه آموزش و مشارکت جوامع محلی برای حفظ محیط‌زیست از جمله اقداماتی ارزشمندی که با همکاری دفتر مشارکت‌های مردمی و مسئولیت اجتماعی معاونت آموزش و مشارکت‌های مردمی سازمان حفاظت محیط‌زیست به اجرا درآمده است. بررسی‌ها نشان می‌دهد اجرای فعالیت‌های آموزشی درجهت جلب مشارکت‌های مردمی موجب همراهی و همکاری موثر مردم به ویژه در حاشیه مناطق حفاظت شده و زیستگاه‌های طبیعی می‌گردد و سبب تقویت برنامه‌های حفاظتی و نظارتی در این مناطق می‌شود.

علاوه بر این مشارکت مالی و اعطای تسهیلات به طرح‌ها و پروژه‌های گردشگری، آموزش و فرهنگ‌سازی، انرژی‌های تجدیدپذیر، اختراع‌ها و ابداع‌ها در زمینه تجهیزات کاهش آلودگی در دستور کار صندوق قرار دارد. بدون تردید اجرای طرح‌های محیط‌زیستی از محل درآمدهای قانونی نظیر بند(ن) تبصره(۶) قانون بودجه سال ۱۳۹۹ کل کشور و ماده(۱۲) آیین‌نامه اجرایی قانون مدیریت پسماندها، نقش موثری در کاهش میزان آلودگی محیط‌زیست خواهد داشت و در صورت تحقق سایر منابع پیش‌بینی شده در قانون شامل قانون هوای پاک و قانون حفاظت و احیاء و مدیریت تالاب‌های کشور و همچنین بهره‌گیری از ظرفیت منابع مالی بین‌المللی در حوزه محیط‌زیست، می‌توان گام‌های موثری و فرهنگ‌سازی هزینه می‌شود. (جدول ۱)

افزایش روزافزون جمعیت و توسعه واحدهای تولیدی، صنعتی و خدماتی از سویی موجب افزایش مصرف سوخت و انرژی گردیده است و از سوی دیگر به دلیل تولید آلینده‌های هوا، پساب‌ها و پسماندهای شهری و صنعتی و انواعی از آسیب‌های محیط‌زیستی را به دنبال داشته است. از این‌رو ایجاد تجهیزات و سیستم‌های کاهش آلودگی در واحدهای صنعتی و گسترش تولید انرژی‌های پاک و تجدیدپذیر از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

در این زمینه اعمال سیاست‌های حمایتی با بهره‌مندی از منابع مالی و مشارکت اشخاص در بخش تولید و صنعت، نقش مهمی در جلوگیری از آلیندگی و تخریب محیط‌زیست خواهد داشت. صندوق ملی محیط‌زیست به عنوان مؤسسه عمومی غیردولتی وابسته به سازمان حفاظت محیط‌زیست دارای شخصیت حقوقی و ساختار مالی و اداری مستقل می‌باشد و با رویکرد کمک به کاهش آلینده‌های محیط‌زیستی و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست و به منظور حفاظت، احیاء و بهره‌برداری پایدار از محیط‌زیست، منابع طبیعی و تنوع زیستی، نسبت به ارائه تسهیلات به طرح‌ها و پروژه‌های مورد نظر اقدام می‌نماید.

صندوق به عنوان بنگاه مالی و اقتصادی در حوزه حفاظت محیط‌زیست، اعتبارات لازم برای تحقق اهداف خود را از طریق کمک‌های دولتی، کمک اشخاص حقیقی، کمک و هدایای بین‌المللی، درآمد ناشی از گردش مالی و فعالیت‌های صندوق و واحدهای تابعه، بعد از اوضعه هزینه‌های قانونی و سایر درآمدها و منابع مالی در چارچوب قوانین و مقررات مربوطه تأمین می‌کند.

در این راستا بخش درآمد صندوق از محل کمک‌های دولتی تأمین می‌گردد و در قالب اعطای تسهیلات مالی برای رفع آلودگی واحدهای صنعتی، حفظ تنوع زیستی و توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر و همچنین حمایت مالی و همکاری در طرح‌های محیط‌زیستی، گردشگری، آموزش و فرهنگ‌سازی هزینه می‌شود. (جدول ۱)

فعالیت‌های صنعتی و دفع نامناسب پسماندها ضمن ایجاد آلودگی‌های محیط‌زیست، موجب به خطر افتادن سلامت انسان و سایر زیستمندان می‌گردد. از این‌رو کنترل منابع آلینده و نصب تجهیزات مناسب در واحدهای تولیدی، صنعتی و خدماتی سهم قابل توجهی در کاهش آلودگی محیط‌زیست خواهد داشت. تامین منابع مالی مورد نیاز برای ایجاد سیستم‌های کنترل آلودگی در صنایع و بهره‌گیری از انرژی‌های تجدیدپذیر با هدف کاهش مصرف سوخت‌های فسیلی می‌تواند به عنوان راهکاری موثر در جهت کاهش آلینده‌های محیط‌زیستی مورد توجه قرار گیرد.



فصل اول

بیشینه و حدود مشارک



عملکرد صدور



ردیف	شرح / عنوان	وضعیت پرداخت	وضعیت تسهیلات	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	موضوع
۱	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری آقای حسین صابری	✓	۹,۰۰۰	آب و فاضلاب	
۲	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری آقای منوچهر حاج محمدعلی	✓	۴۰,۰۰۰	آب و فاضلاب	
۳	احدات تصفیه خانه صنایع غذایی متعدد	✓	۱۰,۰۰۰	آب و فاضلاب	
۴	احدات تصفیه خانه صنایع غذایی ستاره بین الملل کاسپین	✓	۷۱,۱۹۰	آب و فاضلاب	
۵	طرح مدیریت فضولات مایع دامی شامل: جایگاه های نگهداری کامل بخش از فضولات مایع چهت حل مشکلات محیط‌زیستی و سیستم تصفیه و فرآوری مایع کودی پس از سپرатор به عنوان مایع کودی چهت استفاده در پخت کشاورزی، شرکت کشاورزی و امور روی لین	✗	۵۴,۸۴۴	آب و فاضلاب	مشکلات محیط‌زیستی و سیستم تصفیه و فرآوری مایع کودی پس از سپرator به عنوان مایع کودی چهت استفاده در پخت کشاورزی، شرکت کشاورزی و امور روی لین
۶	احدات تصفیه خانه فاضلاب و برگشت به خط تولید انواع پارچه در صنعت نساجی میخ نسخ تهران (تویید انواع پارچه)	✗	۱۰۹,۰۰۰	آب و فاضلاب	احدات تصفیه خانه فاضلاب و برگشت به خط تولید انواع پارچه در صنعت نساجی میخ نسخ تهران
۷	احدات تصفیه خانه شرکت تعاونی صنایع غذایی فهم	✗	۸,۴۵۰	آب و فاضلاب	احدات تصفیه خانه شرکت تعاونی صنایع غذایی فهم
۸	طرح کاهش آلودگی محیط‌زیست (آب، هوا و خاک) شرکت شهد قند	✗	۱۳۹,۰۰۰	آب و فاضلاب، هوا، پسماند	طرح کاهش آلودگی محیط‌زیست (آب، هوا و خاک) شرکت شهد قند
۹	اجرای سیستم مکانیزه کنترل غبار شرکت تعاونی معدنی نصر دماوند	✓	۳,۰۰۰	هوای	اجرای سیستم مکانیزه کنترل غبار شرکت تعاونی معدنی نصر دماوند
۱۰	طرح جامع فضولات امامی جایگاه های نگهداری دام شیری، جاده ای از میخ نسخ تهران	✓	۱۵۰,۰۰۰	پسماند	طرح جامع فضولات امامی جایگاه های نگهداری دام شیری، جاده ای از میخ نسخ تهران
۱۱	مرکز مدیریت پسماندهای صنعتی و بیزه استان تهران - گروه پیشتران مهندسی زیست آسیا	✗	۵۶,۰۰۰	پسماند	مرکز مدیریت پسماندهای صنعتی و بیزه استان تهران - گروه پیشتران مهندسی زیست آسیا
۱۲	احدات نیروگاه خورشیدی شرکت سبزآندیشان سولار به ظرفیت یک مگاوات ملارد	✗	۱۶۶,۵۳۲	نیروگاه خورشیدی	احدات نیروگاه خورشیدی شرکت سبزآندیشان سولار به ظرفیت یک مگاوات ملارد
جمع کل					۱,۳۲۷,۲۰۶

فصل اول

پیشنهاد و اقدامات ملحوظ



فصل دوم

قویانی، مقادیر و دستورالعمل ها



فصل سوم

اهداف و برآوردهای در دو دسترسی‌ها



فصل چهارم

عملکرد صدور



فصل پنجم

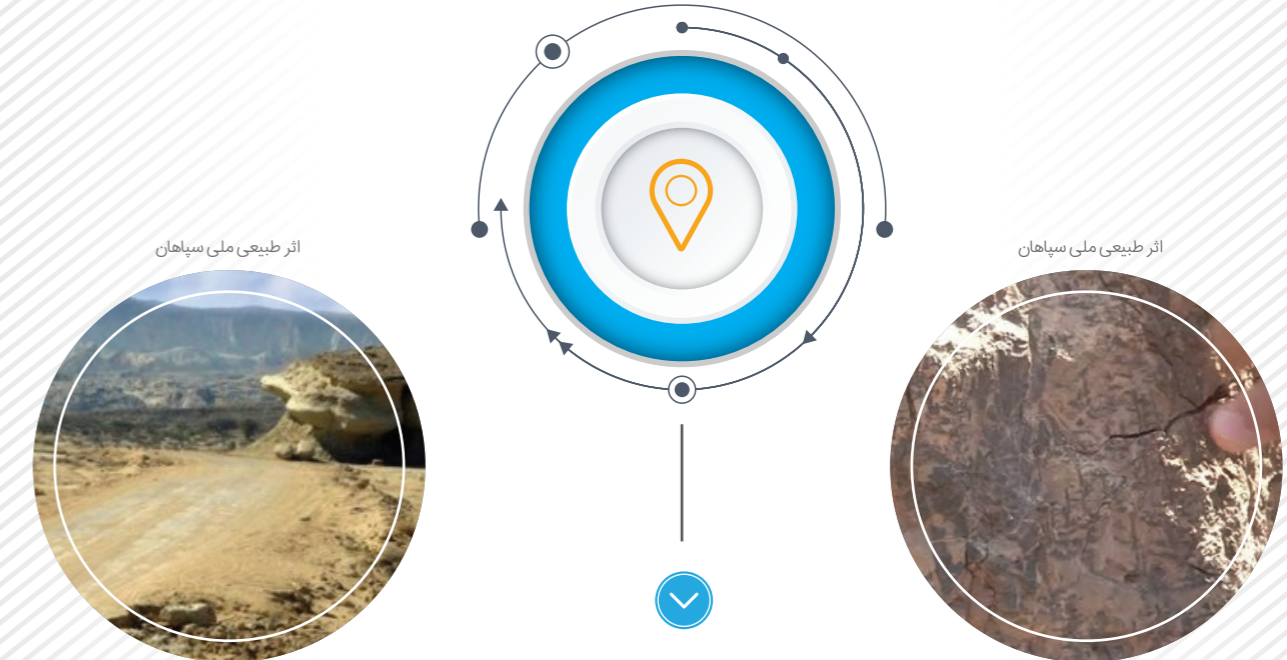
اعطایات بودجه‌های تسهیلات



فصل ششم

برآوردهای معروض شده





استان اصفهان



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت تسهیلات
۱	احداث تصفیه پساب صنعتی چرمسه شهر شرکت همیاران چرمسه	آب و فاضلاب	۱۳۲,۴۷۲	×
۲	اصلاح و بهینه سازی تصفیه خانه فاضلاب شرکت آرد و نشاسته امین اصفهان	آب و فاضلاب	۶۲,۱۳۰	✓
۳	احداث کارگاه بلاستینگ جهت رفع آودگی زیست محیطی (تمکیل پروژه) شرکت مهندسی و ساخت تجهیزات سپاهان مینا	هوای سازی	۱۵۰,۰۰۰	✓
۴	بهینه سازی الکتروفیلترهای آگلوماریشن های ۲،۱ و ۳ بخش آگلوماریشن ذوب آهن اصفهان	هوای سازی	۱۵۰,۰۰۰	×
۵	اصلاح و بهبود بگ فیلتر کوره فرسوسیلیس آلبیاز ستر هامون	هوای سازی	۱۵۰,۰۰۰	×
۶	نصب و راه اندازی دستگاه غبارگیر و تجهیزات رفع آلیندگی محیط زیست ساخت سایر محصولات کانی غیر قاری دره سنگ سلمان آزادی مهرگانی	هوای سازی	۱۱۸,۲۱۳	×
۷	طرح مدیریت بازیافت پسماند (ضخولات جامد دامی) شرکت کشت و دام فضیل	پسماند	۱۵۰,۰۰۰	×
۸	احداث نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی تبران	نیروگاه خورشیدی	۱۲۰,۰۰۰	×
۹	احداث نیروگاه خورشیدی ده آفان به ظرفیت ۱۰ مگاوات (فاز اول یک مگاوات)- اعظم سپهر اصفهان	نیروگاه خورشیدی	۲۰۵,۰۰۰	×
۱۰	احداث نیروگاه آبی ۳۰۰ کیلووات کاشان آقای افهام	نیروگاه برق آبی	۳۰,۰۰۰	×
جمع کل		۱,۲۶۷,۸۱۵		

فصل اول

پیشنهاد و اقدامات شناختی

قوانین، مقررات و دستورالعمل‌ها

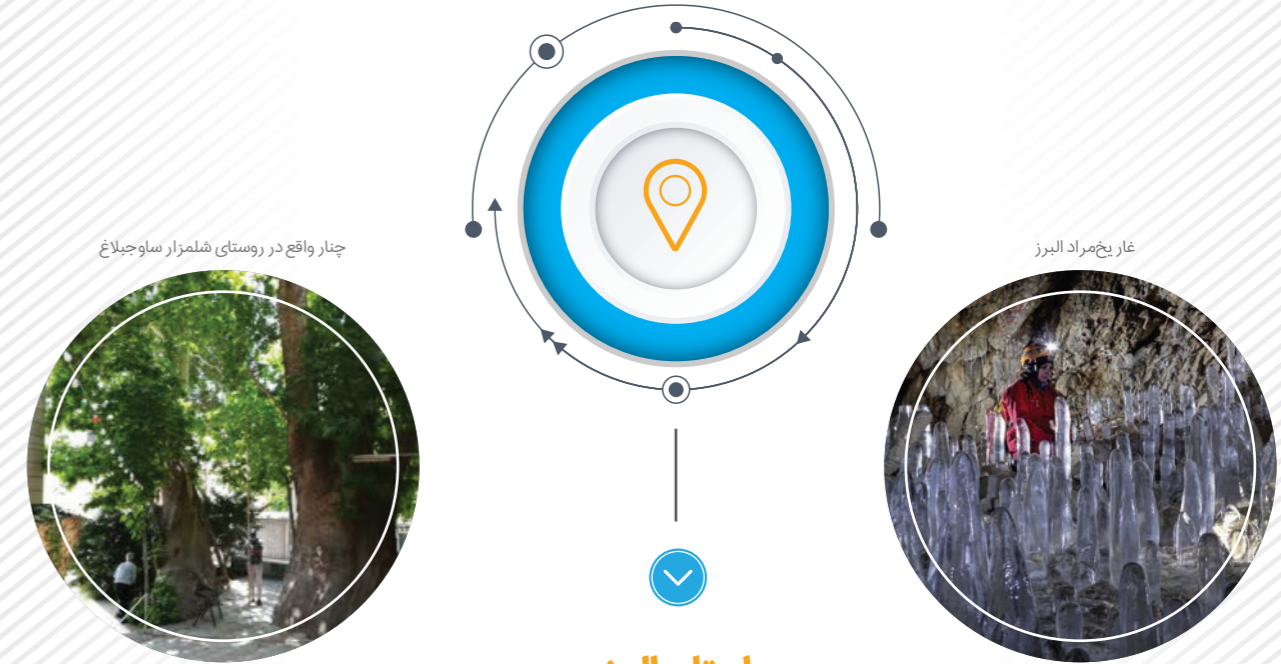
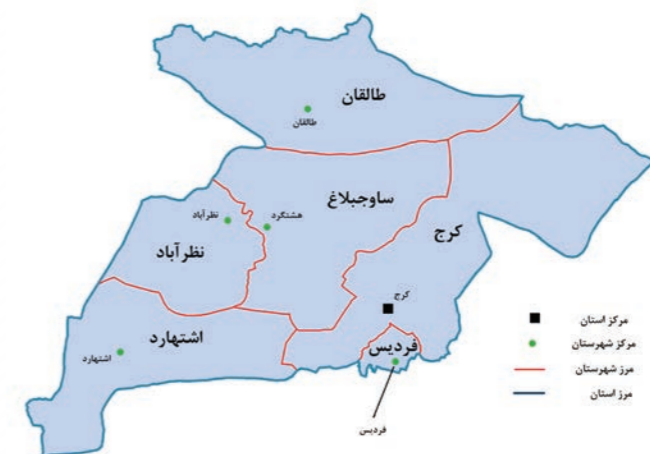
اهداف و برآوردهای در دو دسترسی بهم

عملکرد صدوره

اطلاعات بودجهت سپاهات

پژوهشی معقول شده

فصل ششم


استان البرز


ردیف	شرح / عنوان	موضع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت
۱	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری خانم پری محصل مفرد	آب و فاضلاب	۲۰,۰۰۰	✓
۲	مدیریت پسماند و تصفیه خانه دامداری آگاهی	آب و فاضلاب	۴۰,۰۰۰	✓
۳	تصفیه پساب شیردوش و بیمارستان دامداری گلزار	آب و فاضلاب	۱۳,۶۵۰	✓
۴	طرح جامع مدیریت تصفیه فضولات مایع جایگاه‌های نگهداری دام شیری جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و حل مشکل بود دامداری و کشاورزی افضلیان در استانی مدیریت زیست محیطی و بهداشتی فضولات دامی مایع و چامد در گاوداریهای صنعتی و مجتمع‌های دامپروری و رفع کامل مشکل بوار فضای شرکت دامداری و کشاورزی افضلیان	آب و فاضلاب	۱۲۰,۰۰۰	✗
۵	بهود سیستم پساب شرکت گندمکوب تهران	آب و فاضلاب	۴۸,۹۸۰	✓
۶	احدات و راه اندازی تصفیه خانه پساب شرکت پارسیان آذربایجان	آب و فاضلاب	۴,۹۲۰	✗
۷	تکمیل ماشین آلات تصفیه خانه و مدیریت پسماند دامداری آگاهی	آب و فاضلاب، پسماند	۲۰,۰۰۰	✗
۸	بازیافت پدهای سلولزی خنک کننده و تبدیل آن به بستر کشاورزی-شرکت آئی زیست مانا	پسماند	۴۳,۹۴۰	✗
۹	مدیریت بازیافت پسماند (فضولات جامد دام) جایگاه‌های نگهداری دام شیری، جداسازی کامل بخش جامد از فضولات مایع دامی و سیستم کمپوست کود جامد جهت حل مشکل بود و تولید کود کمپوست شرکت دامداری و کشاورزی افضلیان	پسماند	۱۵۰,۰۰۰	✗
جمع کل			۴۶۱,۴۹۰	

فصل اول

فصل دوم

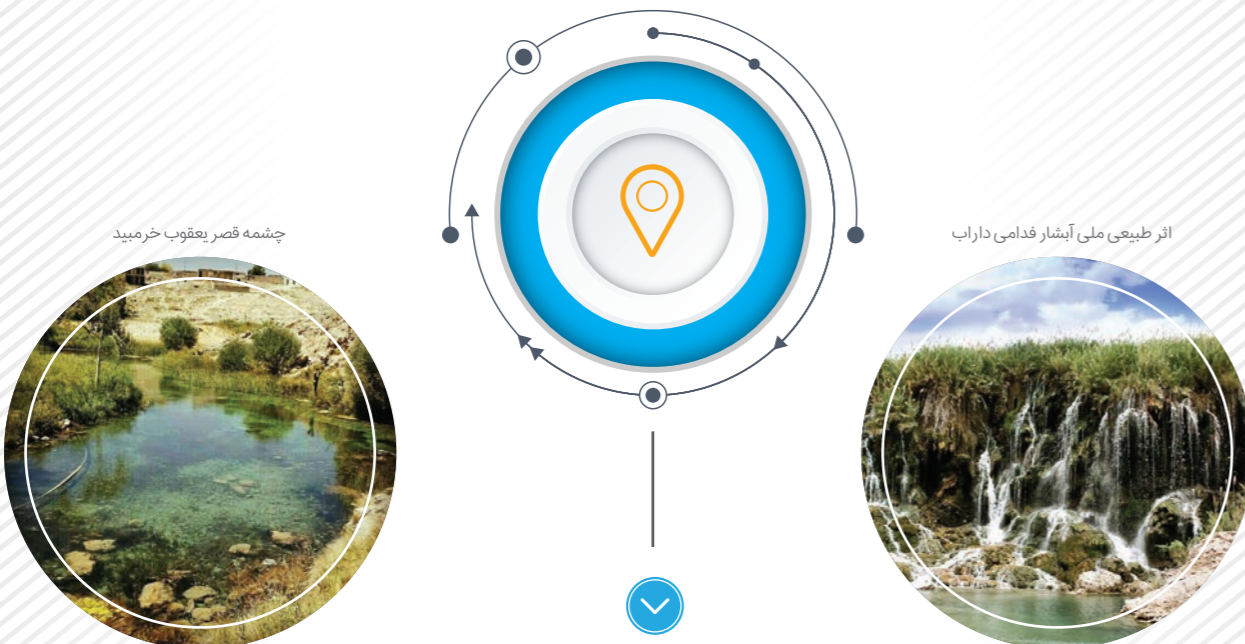
فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

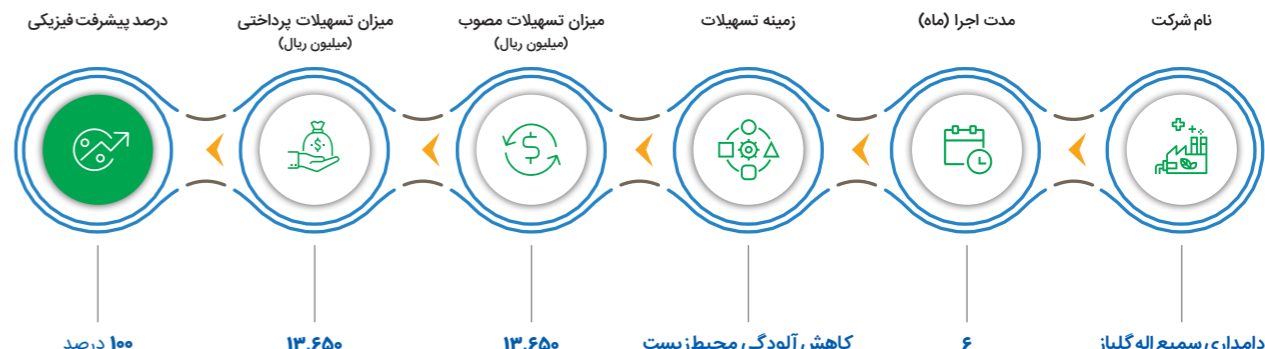
فصل ششم

بودجه‌های معزز شده

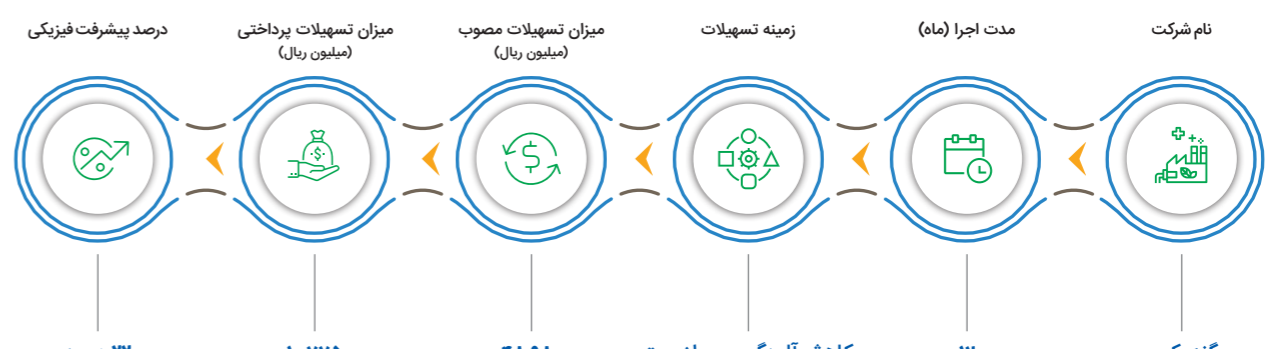


ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت تسهیلات
۱	احادیث مرکز پردازش و دفع پسماندهای صنعتی، ویژه و خطرناک استان فارس	پسماند	۱۰۵,۰۰۰	✓
۲	جلوگیری، کنترل و کاهش آلایندههای زیستمحیطی سیمان استهبان	هوای	۵۳,۹۲۴	✗
۳	کنترل آلایندگی و بهسازی خط تولید شمش سرب نور گسترش فق	هوای	۵۱,۴۵۰	✗
۴	سیستم تغليظ پساب تعاونی و تولیدی جنوب اتانول	آب و فاضلاب	۲۵۲,۸۰۰	✗
۵	نصب و ایجادی تصفيهخانه واحد تولید محصولات نشاستهای هادی و محسن کشتکاران و خوبیاردوتهکی	آب و فاضلاب	۱۸۸,۹۲۱	✗
۶	احادیث تصفيهخانه پساب شرکت محصولات غذایی مانی سعادت شهر	آب و فاضلاب	۵۱,۷۸	✗
۷	احادیث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت ۵۰۰ کیلوواتی شرکت تابش انرژی چشمه آفتاب عرفانی	نیروگاه خورشیدی	۹۶,۳۳۰	✗
۸	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی نیرو پروران نوین زاگرس	نیروگاه خورشیدی	۱۴۹,۸۷۲	✗
جمع کل			۹۴۰,۳۷۵	

تصفیهخانه پساب شیردوشی و بیمارستان دامداری | ساوجبلاغ



بهبود سیستم پساب | کردان



فصل اول

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

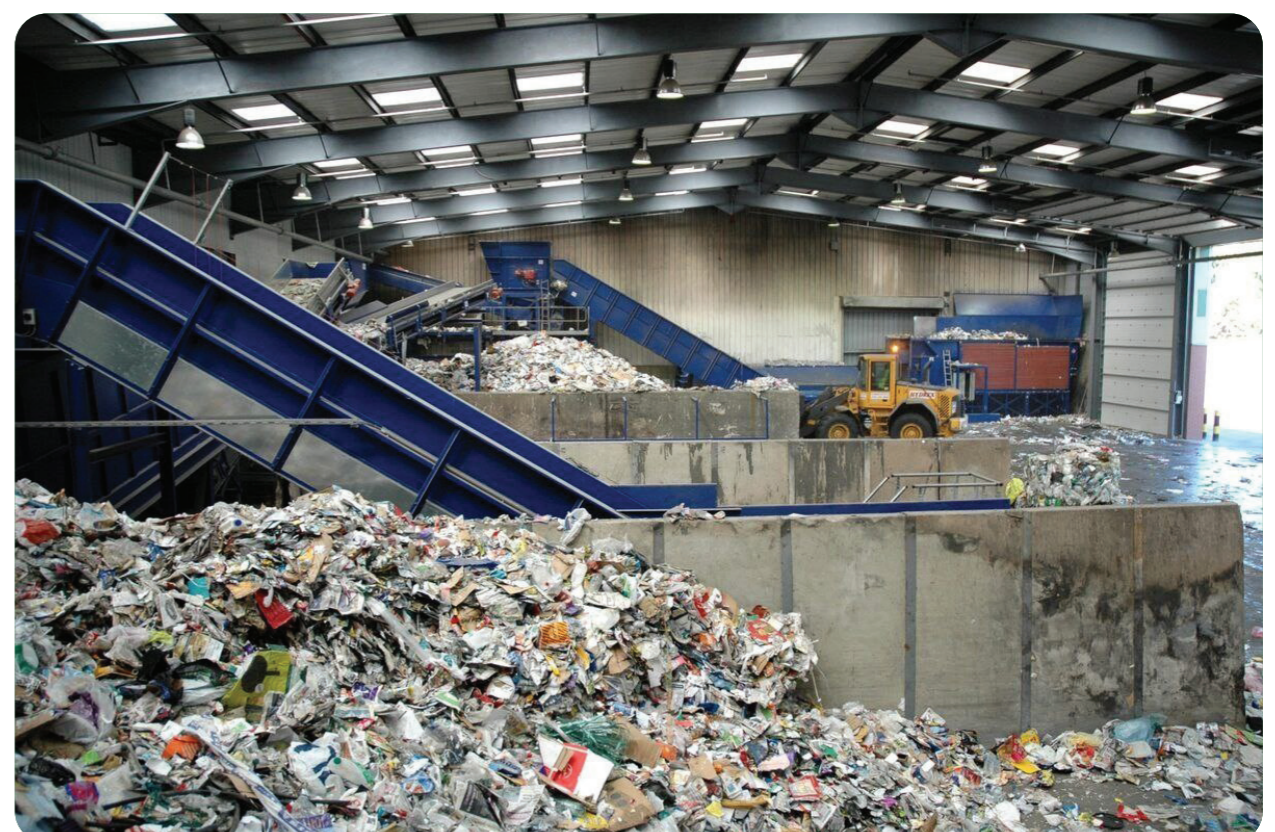
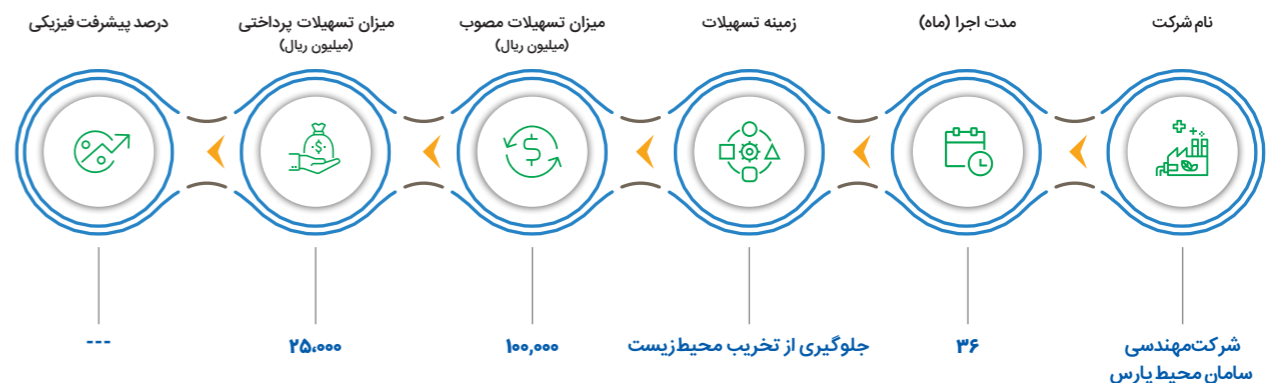
فصل پنجم

فصل ششم
بزرگداشت میراث فرهنگی



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت برداخت
۱	تصفیه پساب ریفارینر صنعت فیبر وینا	آب و فاضلاب	۴۵,۰۰۰	×
۲	تجهیز و بهسازی مدول اول تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی لوشان	آب و فاضلاب	۱۳۳,۹۹۰	×
۳	طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی تصفیه خانه پساب صنعتی ستاره نادی	آب و فاضلاب	۷۷,۳۴۰	×
۴	سرمهایگذاری و احداث تصفیهخانه شهرک صنعتی رشت	آب و فاضلاب	۱,۴۰۰,۰۰۰	×
۵	بهینهسازی و ارتقاء می‌سیستم تصفیه فاضلاب صنعتی و کاهش آلینده‌های صوتی کارخانه چوب و کاغذ ایران (چوکا)	آب و فاضلاب	۱۶۰,۰۴۰	×
۶	بهسازی مدول اول تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی لوشان	آب و فاضلاب	۱۳۶,۳۹۸	×
۷	تکمیل عملیات باقیمانده اجراء، نصب، راه اندازی و بهره برداری مدول دوم تصفیه خانه فاضلاب و بازسازی مدول اول شهرک صنعتی لاهیجان	پسماند	۶۳,۶۰۰	×
جمع کل			۲,۰۱۵,۴۵۸	

مرکز پردازش و دفع پسماندهای صنعتی، ویژه و خط‌رنگ استان فارس | سرچهان



فصل اول

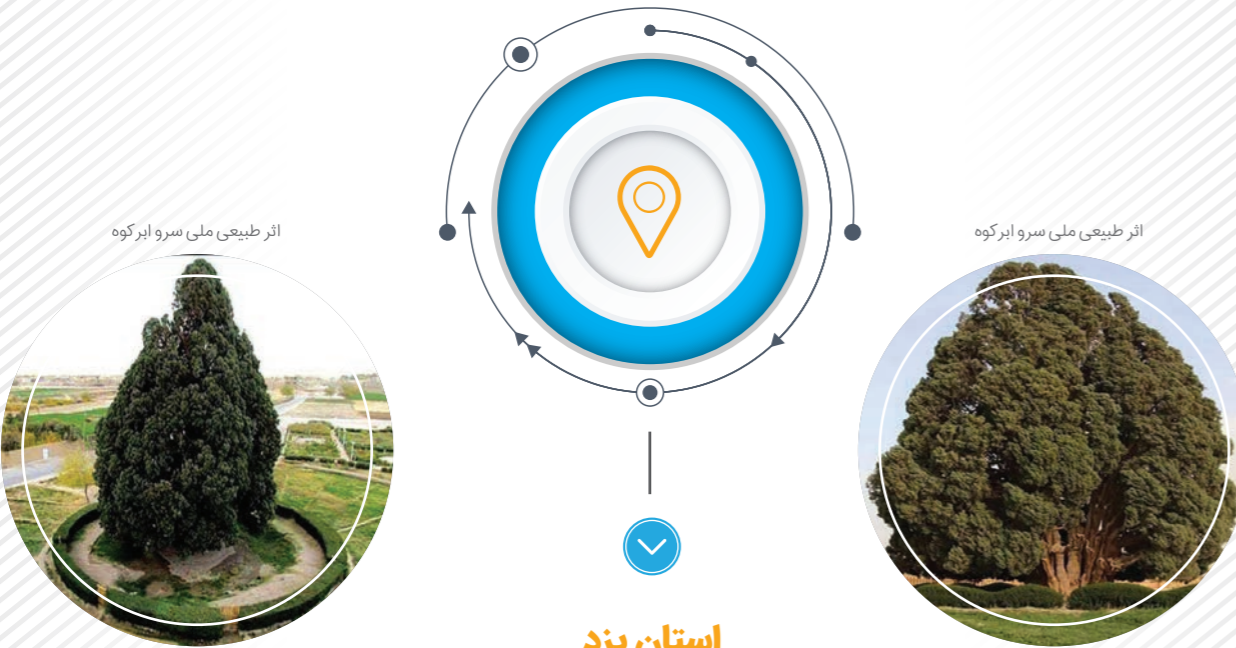
فصل دوم

فصل سوم

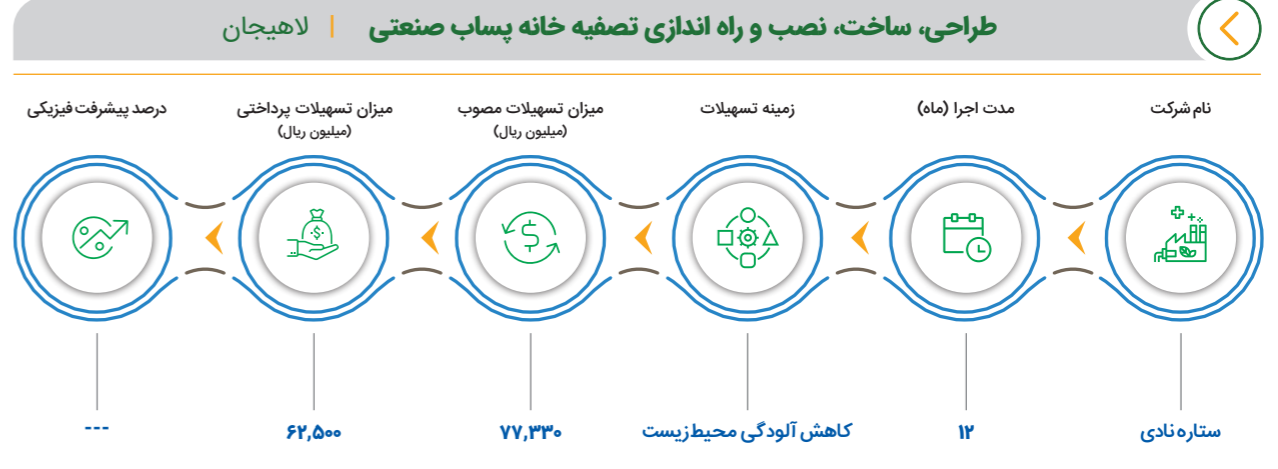
فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت برداشت تسهیلات
۱	ارتقاء سیستم کنترل آلودگی هوا واحد تولید کاشی مبید	هوای	۲۰,۰۰۰	✓
۲	ارتقاء سیستم کنترل آلودگی هوا واحد تولید کاشی ارجین مبید	هوای	۵۵,۰۰۰	✓
۳	نصب غبارگیر سالان میکس بیزد پلیمر کویر	هوای	۱۲,۲۲۰	✓
۴	بازیافت روغن سوخته به روش جدید تقطیر شرکت پالایش روغن استدن بیزد	پسماند	۹,۸۰۰	✓
۵	فرآوری سرباره‌های فولادی شرکت کیمیا جوان پیدیده بیزد	پسماند	۱۸,۸۰۰	✗
۶	تصفیه پساب مهشاد بیزد	آب و فاضلاب	۷۳,۰۰۰	✓
۷	احداث نیروگاه خورشیدی ^{۱۰} مگاواتی آذین بهتا نیرو ایستاتیس (مرحله اول ۳ مگاوات)	نیروگاه خورشیدی	۵۰۰,۰۰۰	✗
جمع کل			۶۸۳,۸۳۰	



فصل اول
بیشینه و اقدامات ناچار

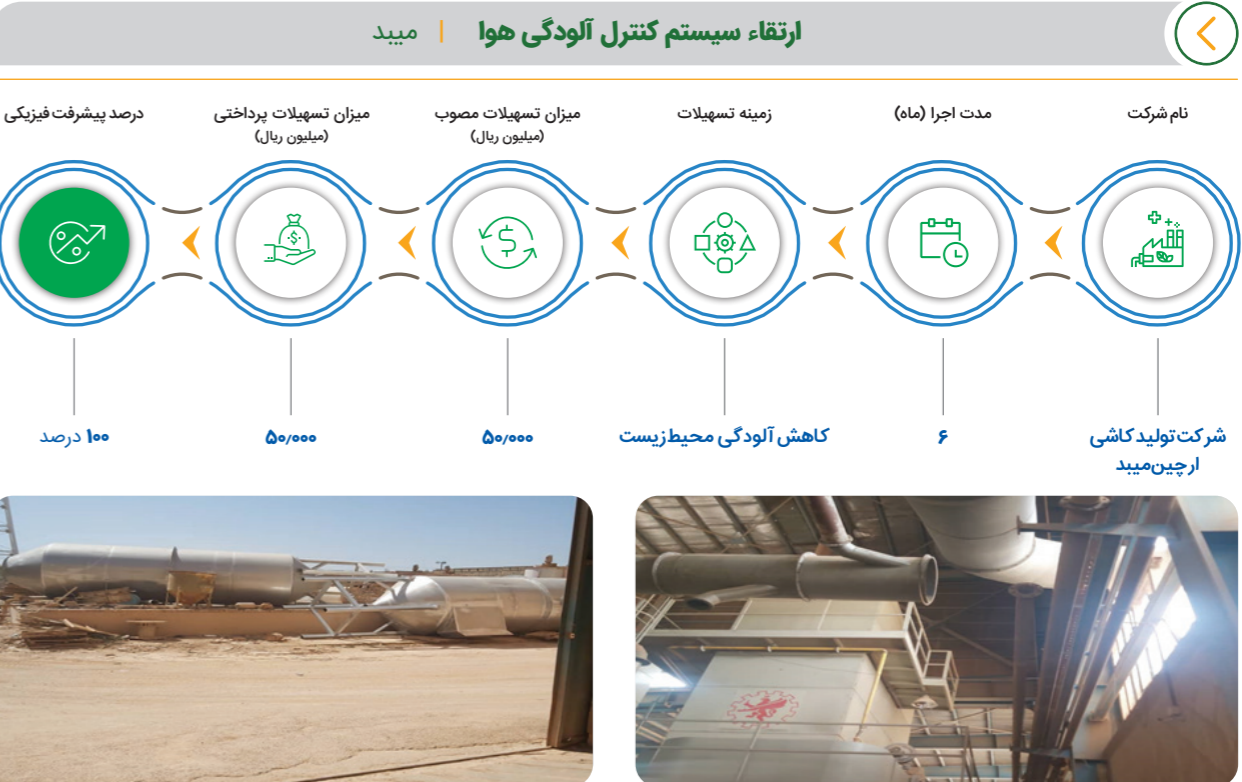
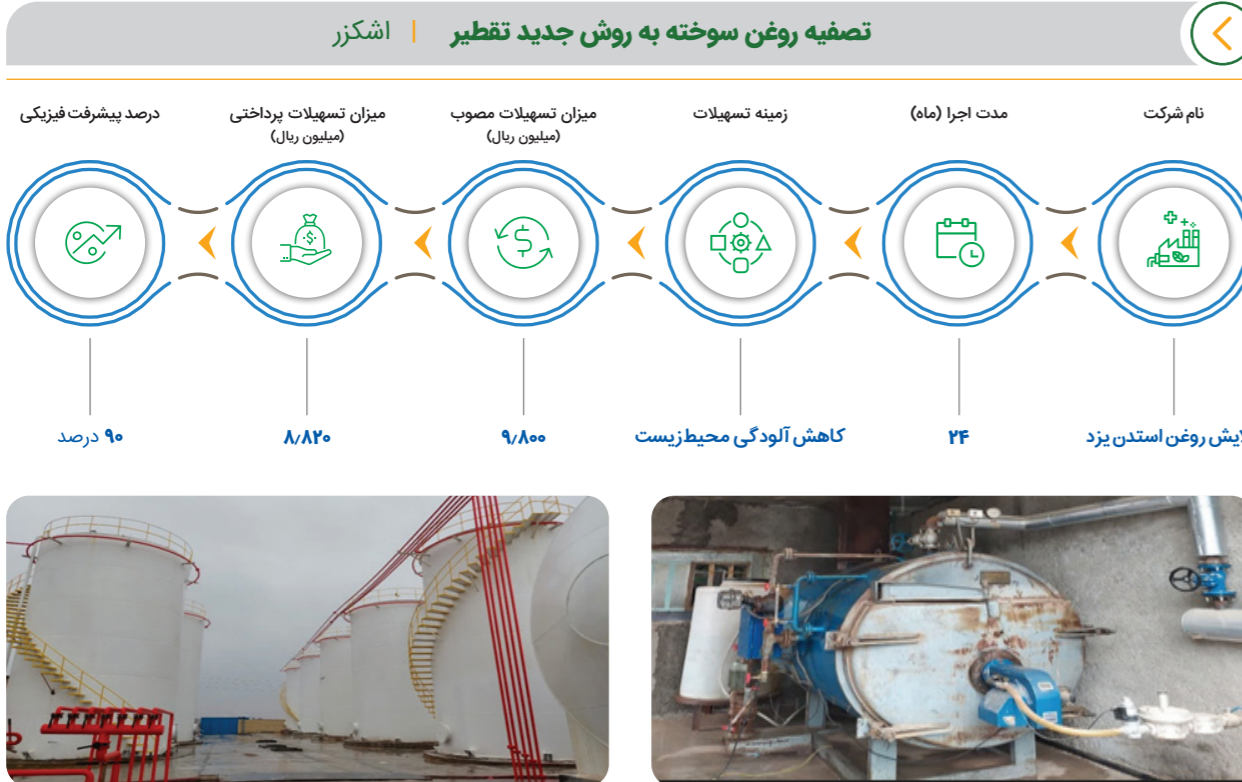
فصل دوم
قویان، مقراز و دستورالعمل ها

فصل سوم
اهداف و برآوردهای در دولت سیاست‌گذاری هم

فصل چهارم
عملکرد صدور

فصل پنجم
اعظام ارادات بودجهت سپاهات

فصل ششم
بیرونی معوق شده



فصل اول

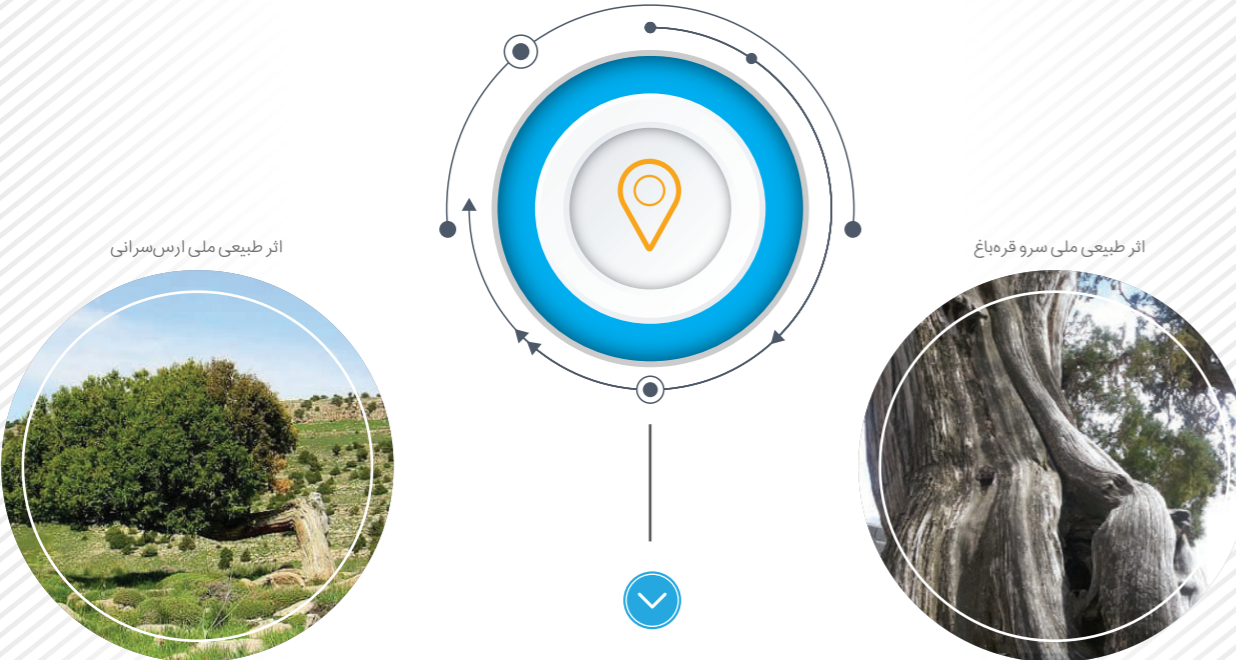
فصل دوم

فصل سوم

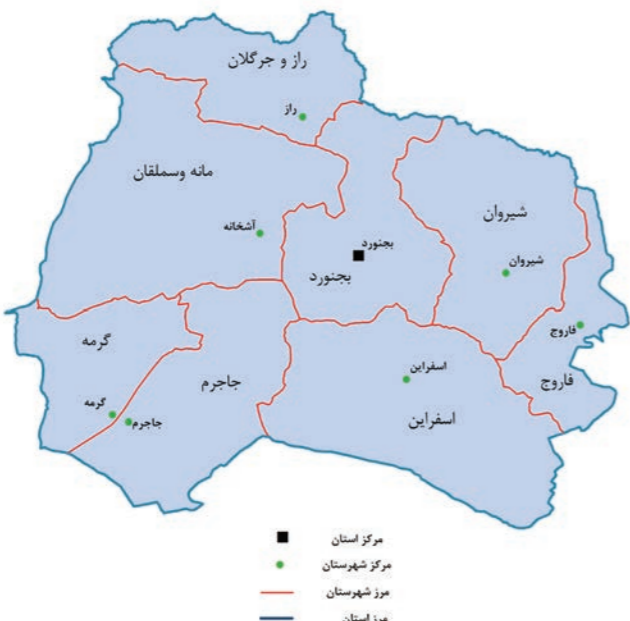
فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم

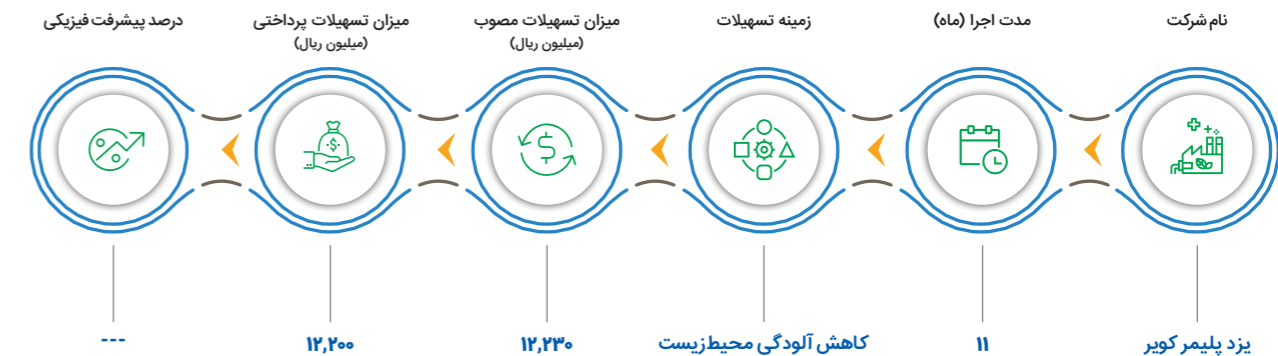


استان خراسان شمالی



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت برداخت تسهیلات
۱	توسعة و راه اندازی خط تولید جدید بازیافت ضایعات پلاستیک و تولید انواع گرانول پلیمری تعویض اهورا گرمه	پسماند	۵,۰۰۰	×
۲	توسعة و راه اندازی خط جدید تولید بازیافت و تولید پرک بازیافتی از پلی اتیلن و پلی بروپیلن واحد تولید پرک بازیافتی اقای یزمان قاسی	پسماند	۱۵,۰۰۰	×
۳	تغوش کیسه های بگ هاووس خط تولید یک کیسه های کاملا استاندارد ساخت ایتالیا سیمان بجنورد	هوای	۱۶,۰۴۰	✓
۴	خرید و نصب ترانسفورماتور اطاچه یک الکتروفیلتر خط تولید دو طرفیت بالاتر به منظور رهینه سازی و کاهش غارخرجوی سیمان بجنورد	هوای	۴,۵۰۰	✓
۵	تصفیه خانه فاضلاب بهداشتی شرکت آذین فوج به ظرفیت ۲۰۰ متر مکعب در روز شرکت آذین فوج اسفراین	آب و فاضلاب	۳۴,۸۷۳	✓
۶	اصلاح و باسازی تصفیه خانه فاضلاب با فرآیند لجن فعال و هوادهی گسترده لاغونی شرکت تولیدی قند شیروان، قوچان و بجنورد	آب و فاضلاب	۱۰۰,۰۰۰	✓
جمع کل				۱۶۸,۴۱۲

نصب غبارگیر سان میکسن شهرک صنعتی خضرآباد



فصل اول

بیشینه و اقدامات ناچاری

فصل دوم

قویان، مقراز و دستور العمل ها

فصل سوم

اهداف و برآوردهای در دوستی سپاه

فصل چهارم

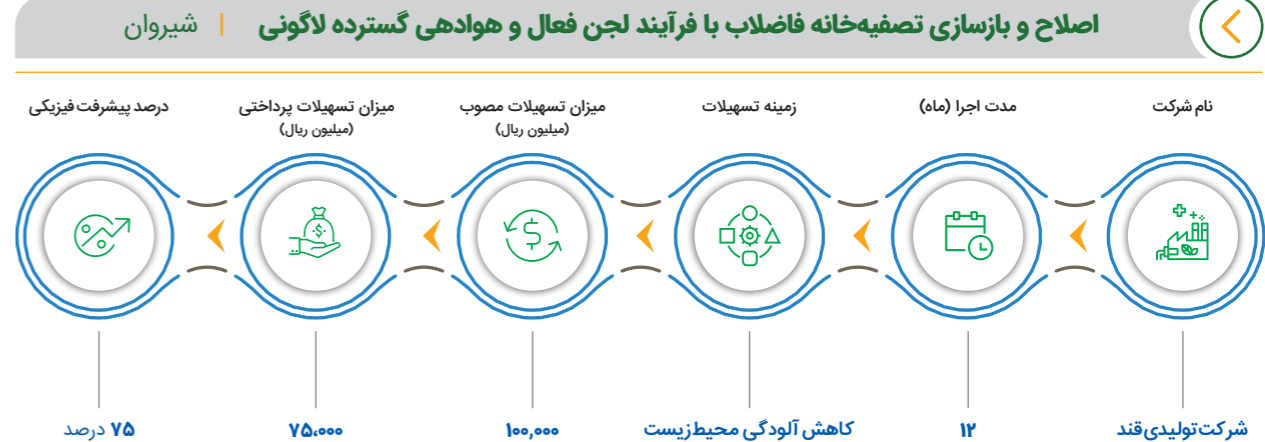
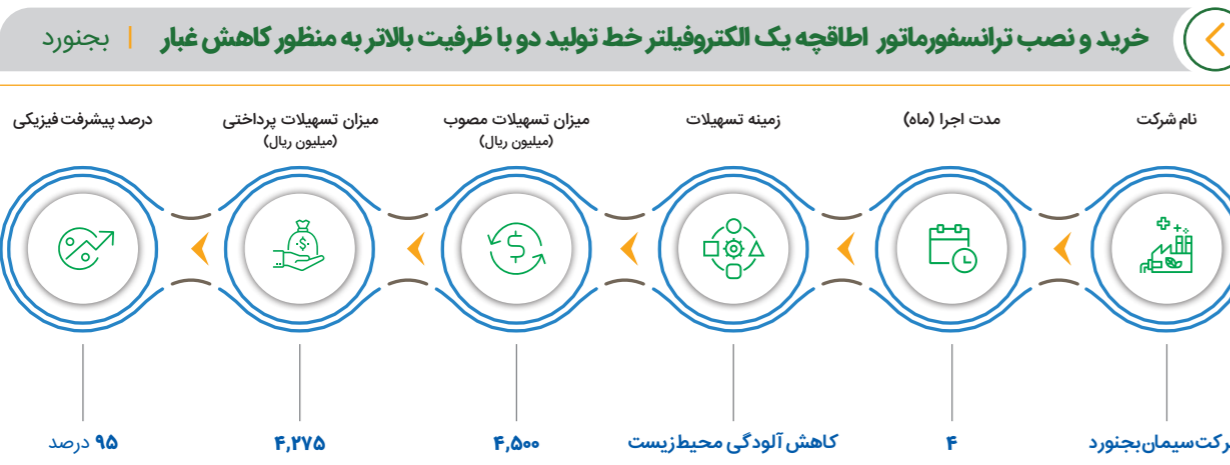
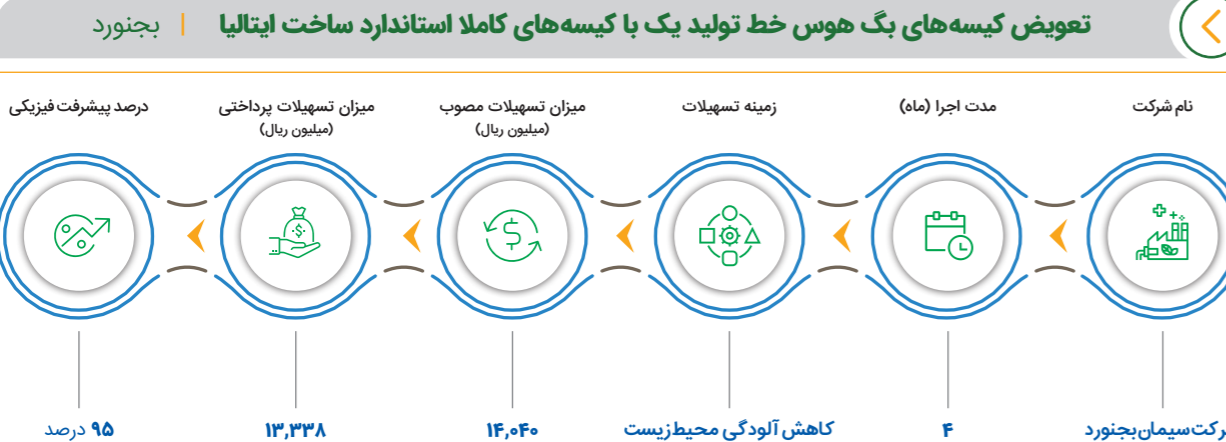
عمدکرد صندوق

فصل پنجم

اعمال اطاعت بود و تسبیحات

فصل ششم

بیرونی معروض شده



فصل اول

بیشینه و اقدامات ملکی

فصل دوم

قویانی، مقادیر و منسوب اطمینان

فصل سوم

اهداف و برآوردهای در دولت سپاهیان

فصل چهارم

عملکرد صد

فصل پنجم

اطلاعات بودجهت سپاهیان

فصل ششم

برآوردهای معزّز شده



استان لرستان



ردیف	شرح / عنوان	موقعیت پرداخت	میزان تسهیلات (میلیون ریال)	موضوع
۱	طرح مدیریت بازیافت پسماند (فضولات جامد دائمی) جایگاههای نگهداری دام شیری، جداسازی کامل بخش جامد کود از فضولات مایع دائمی و سیستم کپیوسس کود جامد جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و حل مشکل بو در دامداری و تولید کود کپیوسس ارگانیک شرکت کشاورزی و دامپروری نگین دشت اشتراک‌کوه	پسماند	۱۵۰,۰۰۰	
۲	بازیافت پلاستیک و PET بازیافت یکتا	پسماند	۱۰,۰۰۰	
۳	سیستم تصفیه فاضلاب شستشوی بخش CIP شرکت نگین دشت اشتراک‌کوه	آب و فاضلاب	۱۲۵,۴۶۳	
۴	احدات تصفیه خانه پساب صنایع غذایی خمیرماهی امید	آب و فاضلاب	۱۵۰,۰۰۰	
۵	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی فراز نیروی سبز اشتراک‌کوه	نیروگاه خورشیدی	۱۲۰,۰۰۰	
جمع کل				۵۵۵,۴۶۳

فصل اول

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم

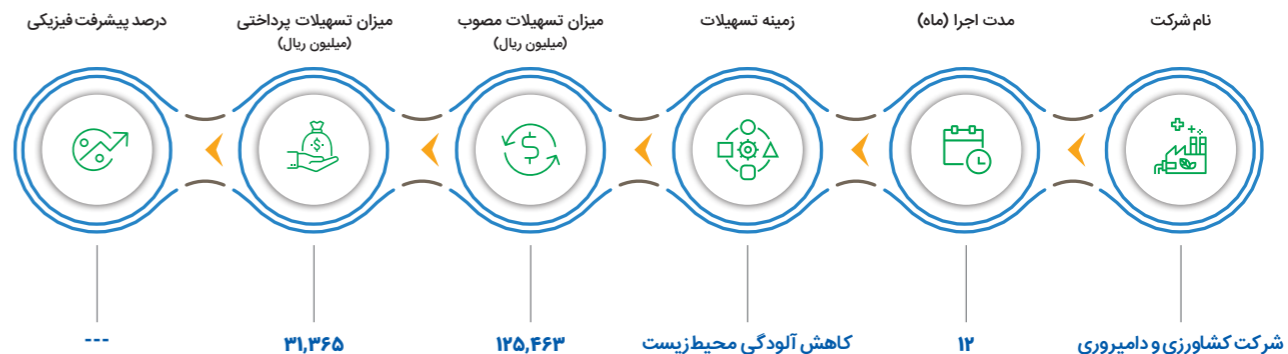


استان خراسان رضوی



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت تسهیلات
۱	احداث تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه دام صنعتی نیشابور (شرکت مهام پروتئین) ستاره خراسان	آب و فاضلاب	۱۰,۰۰۰	×
۲	احداث سیستم پیش تصفیه فاضلاب و بهسازی تاسیسات شرکت دوشان شرق	آب و فاضلاب	۱۵,۰۰۰	✓
۳	بهسازی و اصلاح سیستم تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه صنعتی طیور ماکیان پر جام	آب و فاضلاب	۵۵,۸۴۸	×
۴	احداث تصفیه خانه سپتار مسجد	آب و فاضلاب	۵۳۴,۳۵۰	×
جمع کل			۶۱۵,۲۹۸	

سیستم تصفیه فاضلاب شستشوی بخش CIP شرکت کشاورزی و دامپروری نگین دشت | اشتراک‌کوه



فصل اول

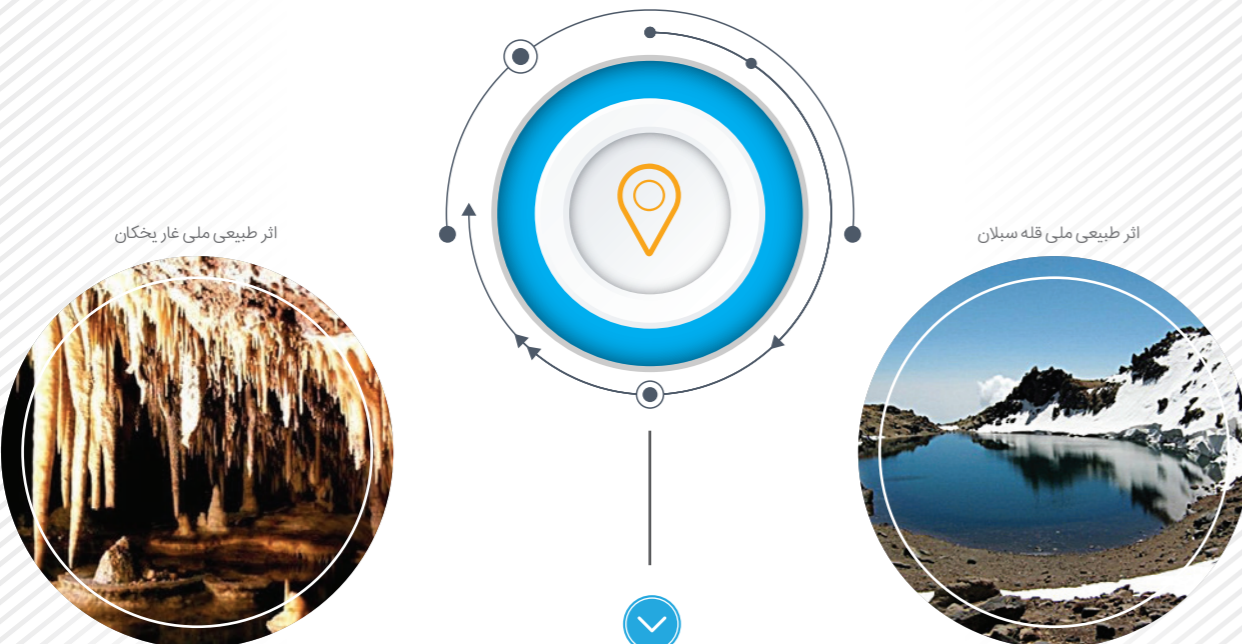
فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم
برآوردهای معزز شده



استان اردبیل



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات تصویب (میلیون ریال)	میزان تسهیلات برداخت تسبیلات	وضعیت برداخت تسهیلات
۱	احداث تصفیه خانه پساب صنعتی کارخانه شیر آلات بهداشتی بارش هرزمان	آب و فاضلاب	۵,۰۰۰	۵,۰۰۰	✓
۲	بازیافت لاستیک فرسوده با روش پیروولیز شرکت بهسان تکاپوتدبیر	پسماند	۱۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	✗
۳	احداث تصفیه خانه صنعتی ساخت خمیر کاغذ و مقوا کیمیا سلوان قائم	آب و فاضلاب	۶۵,۵۸۰	۶۵,۵۸۰	✗
۴	تصفیه و بازیافت روغن سوخته شرکت مهر شیمی سیلان	پسماند	۱۱۳,۵۰۰	۱۱۳,۵۰۰	✗
جمع کل			۱۹۳,۰۸۰		

احداث سیستم پیش تصفیه فاضلاب نیشابور



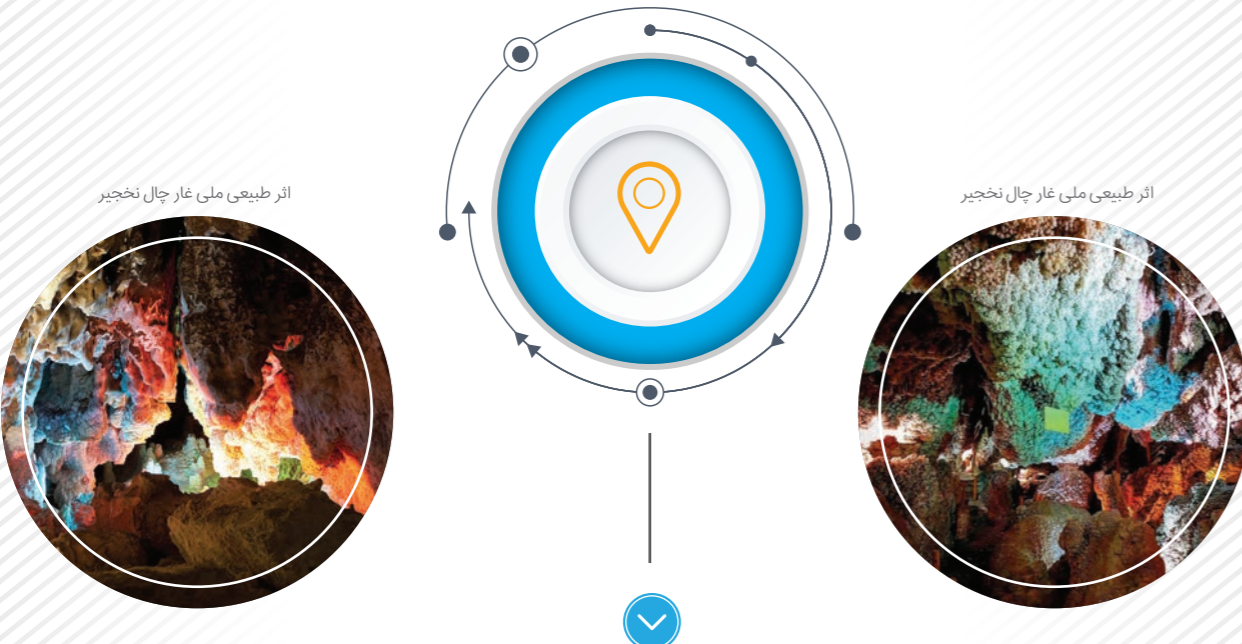
فصل اول

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

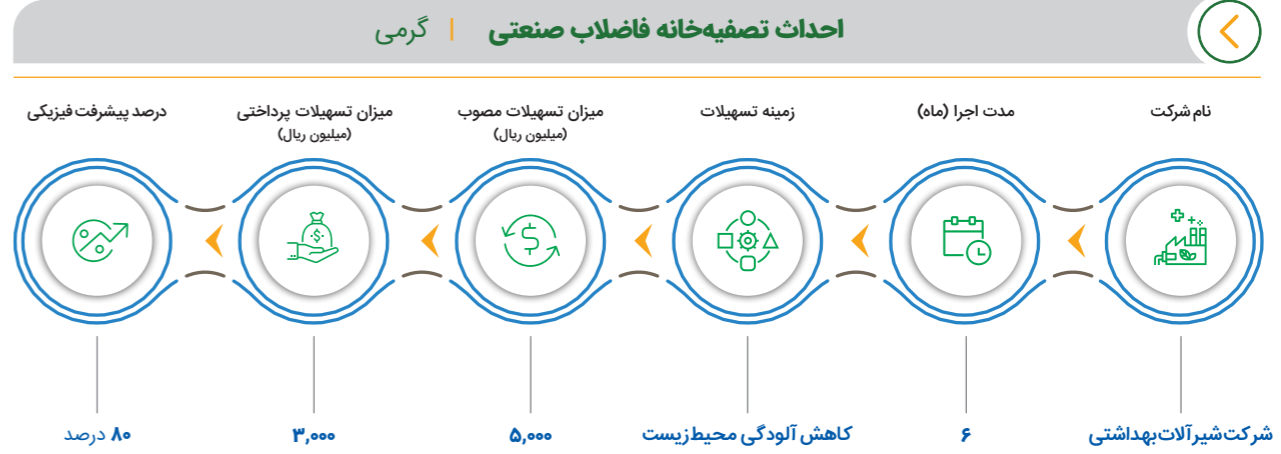
فصل پنجم

 فصل ششم
بودجه‌های معوق شده


استان مرکزی



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت برداخت تسهیلات
۱	احداث تصفیه خانه فاضلاب کارخانه تون ماهی شرکت طبیعت سبز پارس کهن	آب و فاضلاب	۱۵۰,۰۰۰	✓
۲	طراحی و ساخت سیستم جداساز و تغليظ ویناس الکل سازی اتحاد شیمی اراک به منظور حل مشکل آلاندگی پساب و ایجاد ارزش افزایی مالی شرکت اتحاد شیمی	آب و فاضلاب	۳۰,۰۰۰	✗
۳	احداث تصفیه خانه پساب کارخانه رogen شرکت طبیعت سبز پارس کهن	آب و فاضلاب	۱۵۰,۰۰۰	✓
جمع کل				۳۳۰,۰۰۰



فصل اول

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم


استان همدان


ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت
۱	خرید دستگاه فیلترپرس کارگاه مو زائیک سازی اتوماتیک عباسی آب و فاضلاب، بسماند		۶,۰۰۰	✓
۲	ساخت و نصب سیستم بگ هاووس سیمان اکباتان	هوای	۵۰,۰۰۰	✓
	جمع کل		۵۶,۰۰۰	



فصل اول

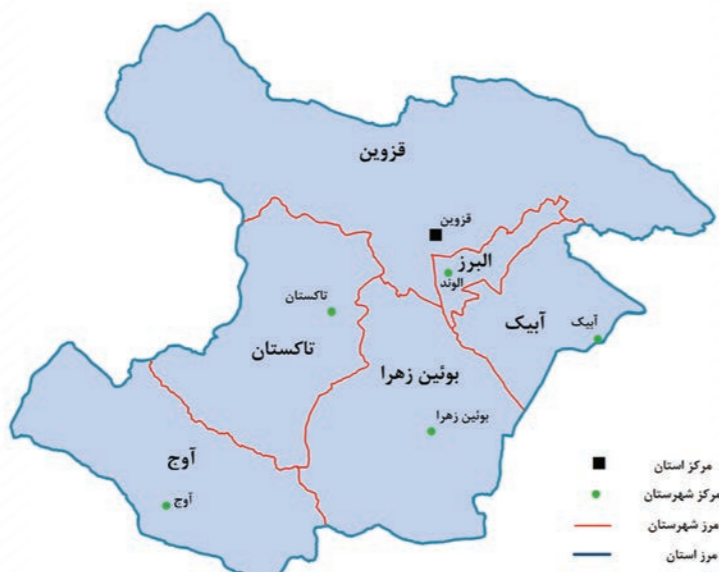
فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

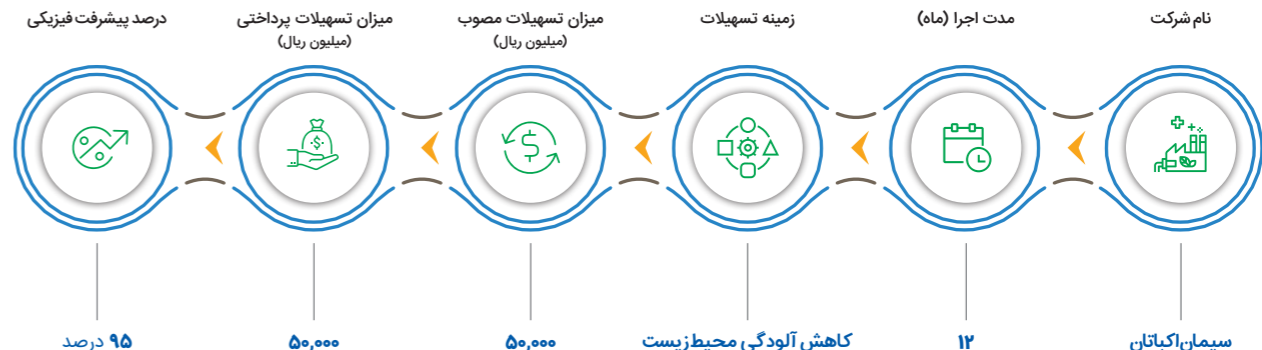
فصل پنجم

فصل ششم
بودجه‌های معزّز شده

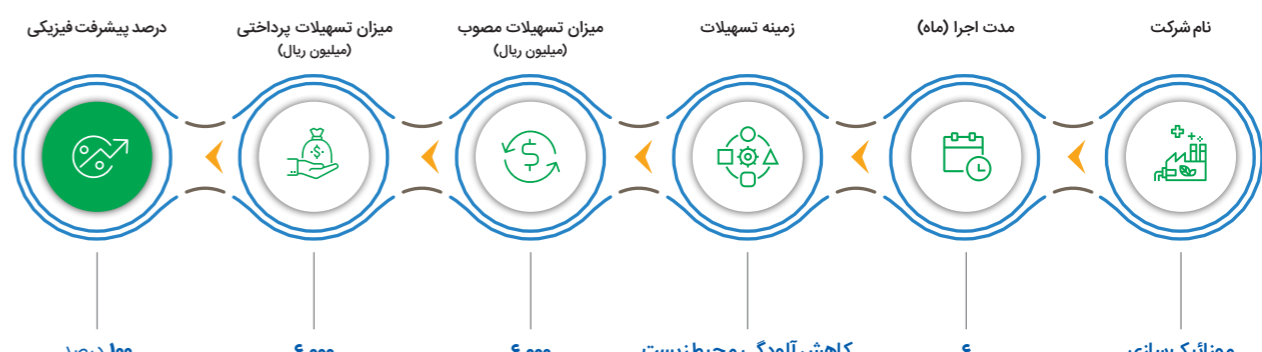


ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	میزان تسهیلات پرداختی (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت تسهیلات
۱	احداث تصفیه خانه برگشت ۹۰ درصد آب برای جرخه تولید شرکت بافت و تکمیل آبی پوشش	آب و فاضلاب	۵۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	✓
۲	اجرای پروژه غبارگیر و اکسید (نصب تجهیزات کاهش خروجی ذرات) ریخته‌گری داود مرتضائی (ریخته‌گری فلزات غیرآهنی)	هوای	۲۱,۵۰۰	۲۱,۵۰۰	✗
	جمع کل		۷۱,۵۰۰	۷۱,۵۰۰	

ساخت و نصب سیستم بگ هاووس زرن



خرید دستگاه فیلتر پرس زرن



فصل اول

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم



استان بوشهر



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت برداخت تسهیلات
۱	دهسازی و نوسازی سیستم تصفیه هوا و نصب فیلتر شرکت آهک هیدراته	هوای	۱۶,۰۰۰	✓
۲	مدیریت پسماندهای صنعتی استان بوشهر- شرکت مدیریت پسماند شیمی‌کشاورز	پسماند	۱۵۰,۰۰۰	✗
جمع کل			۲۵۶,۰۰۰	



فصل اول

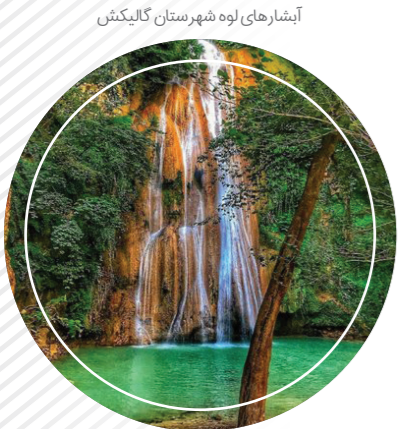
فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم
بودجه‌های معوقه شده



آبشارهای لوه شهرستان گالیکش

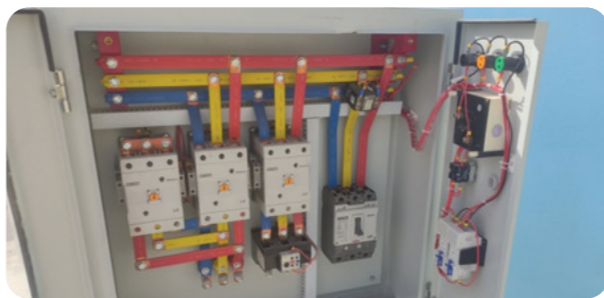
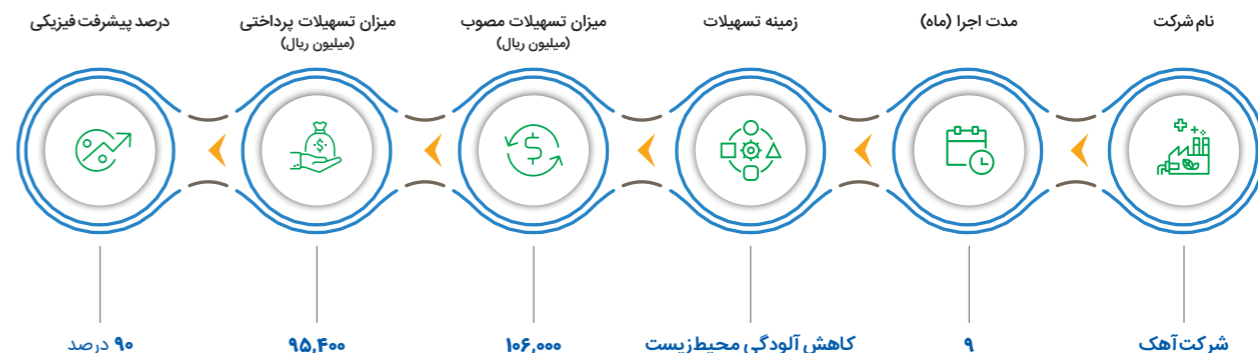


استان گلستان



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	هزینه تمهیلات مصوب (میلیون ریال)	هزینه تمهیلات پرداختی (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت تمهیلات
۱	بهسازی سیستم تصفیه فاضلاب کشتارگاه مرزعه نمونه ارتش	آب و فاضلاب	۷۶,۶۵	۷۶,۶۵	X
۲	نصب و ارتقاء سیستم تصفیه خانه DAF-اشرفي با بازاده گشتی (شرکت تولیدي پرک و گرانول)	آب و فاضلاب	۳۱,۵۳۵	۳۱,۵۳۵	X
جمع کل					۱۰۶,۱۹۰

بهسازی و نوسازی سیستم تصفیه هوا و نصب فیلتر | دشتی



فصل اول

فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

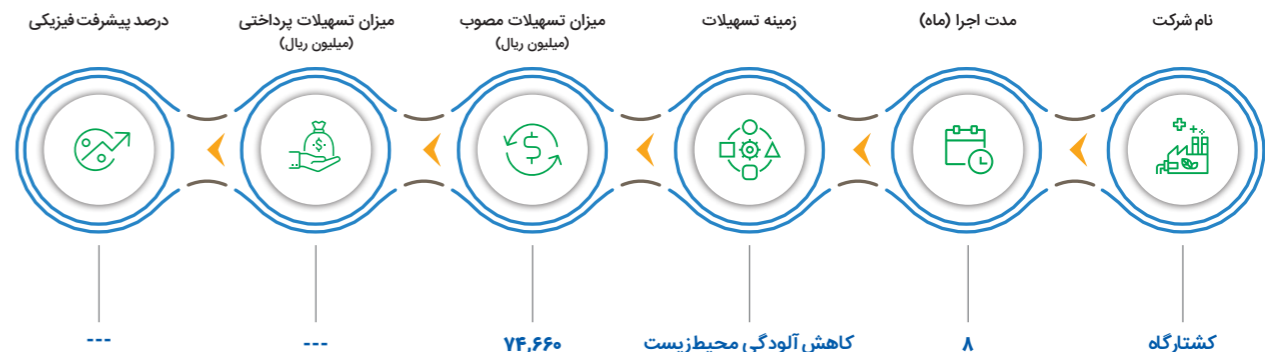
 فصل ششم
بودجه‌های معوقه شده


استان سیستان و بلوچستان

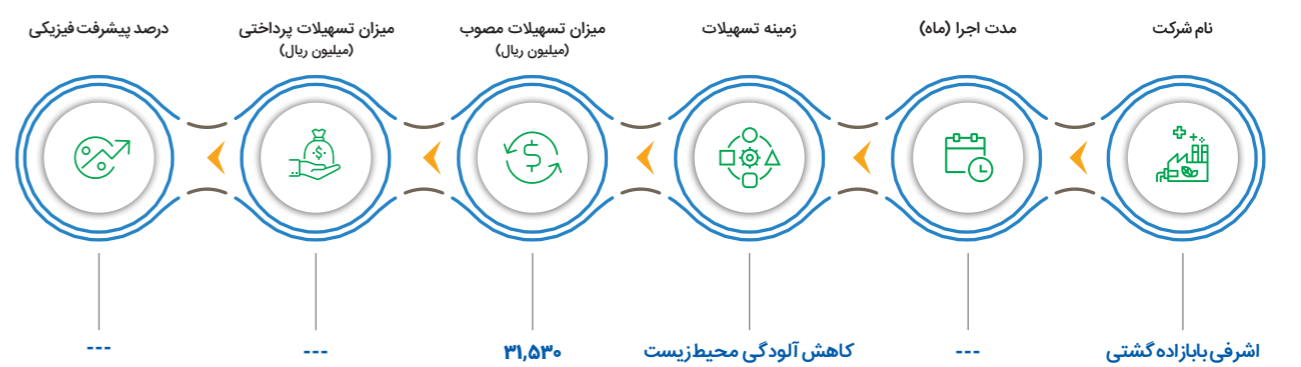


ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت پرداخت تسهیلات
۱	بازیافت ضایعات شرکت ساحل صید کنارک جهت استخراج زلتین و روغن حاوی امگا ^۳ ، ساحل صید کنارک	پسمند	۱۵۰,۰۰	✓

بهسازی سیستم تصفیه فاضلاب گرگان



نصب و ارتقاء سیستم تصفیه خانه گرگان | DAF



فصل اول

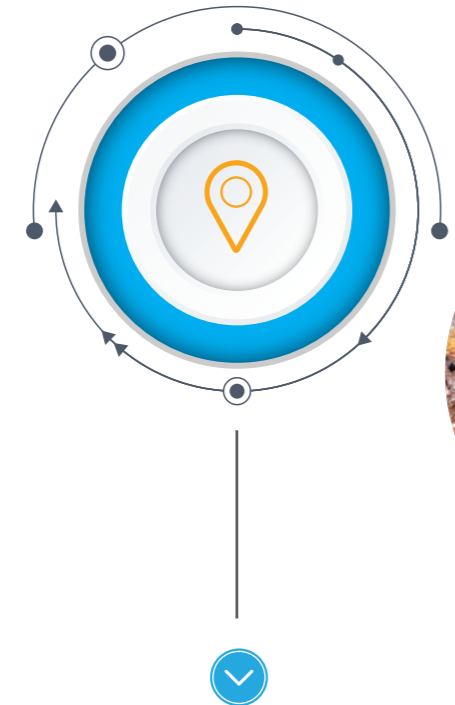
فصل دوم

فصل سوم

فصل چهارم

فصل پنجم

فصل ششم



استان قم



ردیف	شرح / عنوان	موضوع	میزان تسهیلات مصوب (میلیون ریال)	وضعیت برداشت تسهیلات
۱	خط تولید کود کمپوست سازمان مدیریت پسماند شهرداری قم	پسماند	۱۰۰,۰۰۰	✓



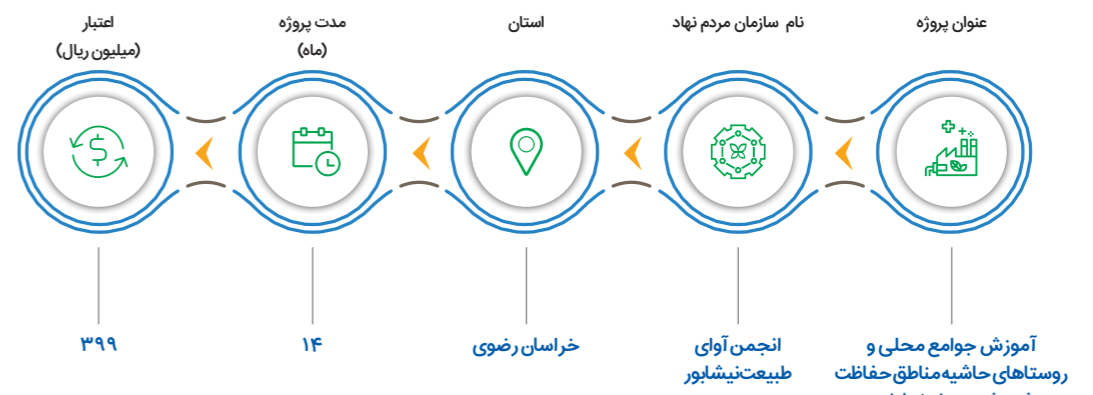
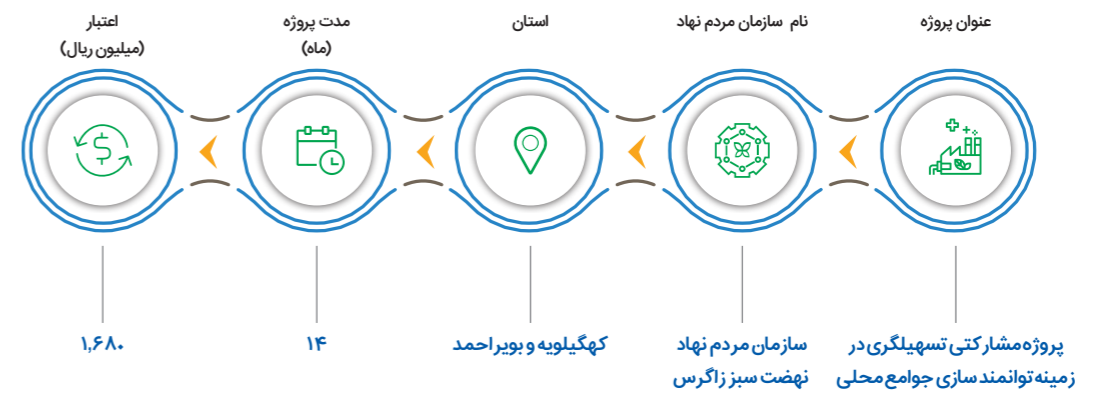




پروژه‌های مشارکت جوامع محلی



May 2014 ,25,
7 year-old male Asiatic cheetah,
Named Koushki,
Crouches at the Miandasht Wildlife Refuge in Jajarm, northeastern Iran
Vahid Salemi—AP



فصل ششم

پروژه های معرفی شده



گزارش عملکرد
Annual Report

www.irnef.ir



پروژه‌های معرفی شده جهت دریافت تسهیلات

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
۲۷	تمکیل ماشین آلات تصفیه خانه و مدیریت پسماند دامداری آگاهی	آب و فاضلاب، پسماند	البرز	۲۰,۰۰۰
۲۸	بازیافت پدھای سلولزی خنک کننده و تبدیل آن به بستر کشاورزی-شرکت آتی زیست مانا	پسماند	البرز	۴۳,۹۴۰
۲۹	مدیریت بازیافت پسماند(فضولات حامد دامی) جایگاههای نگهداری دام شیری، جداسازی کامل بخش جامد کود از فضولات مایع دامی و سیستم کمپوست کود جامد جهت حل معضل بو و تولید کود کمپوست شرکت دامداری و کشاورزی افضلیان	پسماند	البرز	۱۵۰,۰۰۰
مجموع: ۲۵۶,۰۰۰ میلیون ریال				بوشهر
۳۰	بهسازی و نوسازی سیستم تصفیه هوا و نصب فیلتر شرکت آهک هیدراته	هوای	بوشهر	۱۵۶,۰۰۰
۳۱	مدیریت پسماندهای صنعتی استان بوشهر- شرکت مدیریت پسماند شیمی کشاورز	پسماند	بوشهر	۱۵۵,۰۰۰
مجموع: ۱,۳۳۷,۲۰۶ میلیون ریال				تهران
۳۲	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری آقای حسین صابری	آب و فاضلاب	تهران	۹,۰۰۰
۳۳	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری آقای منوچهر حاج محمدعلی	آب و فاضلاب	تهران	۴۰,۰۰۰
۳۴	احداث سیستم تصفیه فاضلاب شرکت صنعتی مهرخواه	آب و فاضلاب	تهران	۱۰,۰۰۰
۳۵	احداث تصفیه خانه ۱۵۰۰ متر مکعبی صنایع غذایی ستاره بین الملل کاسپین	آب و فاضلاب	تهران	۷۱,۱۹۰
۳۶	طرح مدیریت فضولات مایع دامی شامل: جداسازی کامل بخش کود از فضولات مایع دامی جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و سیستم تصفیه و فرآوری مایع کودی نیز از سپرатор به عنوان مایع کودی جهت استفاده در بخش کشاورزی، شرکت کشاورزی و دامپروری لین	آب و فاضلاب	تهران	۵۵,۸۴۴
۳۷	احداث تصفیه خانه فاضلاب و برگشت به خط تولید انواع یارچه در صنعت نساجی میخک نسخ تهران (تولید انواع پارچه)	آب و فاضلاب	تهران	۱۰۹,۰۰۰
۳۸	احداث تصفیه خانه شرکت تعاونی صنایع غذایی فهیم	آب و فاضلاب	تهران	۸,۶۴۰
۳۹	طرح کاهش آودگی محیط‌زیست (آب، هوا و خاک) شرکت شهد قند	آب و فاضلاب، هوای پسماند	تهران	۱۳۹,۰۰۰
۴۰	اجرای سیستم مکانیزه کنترل غبار‌شرکت تعاونی معدنی نصر دماوند	هوای	تهران	۳,۰۰۰
۴۱	طرح جامع فضولات دامی جایگاه های نگهداری دام شیری، جداسازی کامل بخش کود از فضولات مایع دامی و سیستم کمپوست و خطوط فرآوری کود جامد جهت حل مشکل زیست محیطی و حل مشکل بو در دامداری لین	پسماند	تهران	۱۵۰,۰۰۰
۴۲	مرکز مدیریت پسماندهای صنعتی و بیوه استان تهران- گروه پیش‌تازان محیط‌زیست آسیا	پسماند	تهران	۵۶۶,۰۰۰
۴۳	احداث نیروگاه خورشیدی شرکت سبزدانشان سولار به ظرفیت یک مگاوات ملارد	نیروگاه خورشیدی	تهران	۱۶۶,۵۳۲
مجموع: ۴۵۰,۲۹۲ میلیون ریال				چهارمحال و بختیاری
۴۴	اجرای پروژه تصفیه خانه فاضلاب صنعتی شرکت فرآورده های غذایی و قند چهارمحال	آب و فاضلاب	چهارمحال و بختیاری	۱۵۷,۰۵۲
۴۵	احداث تصفیه خانه فاضلاب کارخانه لبینیات شرکت آمان گستران کوهزنگ	آب و فاضلاب	چهارمحال و بختیاری	۱۲۵,۳۲۵
۴۶	تصفیه خانه فاضلاب مجمع‌دامداری شیر و گوشت زاگرس شهرکرد	آب و فاضلاب	چهارمحال و بختیاری	۳۸,۱۶۷
۴۷	اجرای طرح کهاب (هدايت، انتقال و بازيافت بخار بتنين)- شرکت تعاونی شماره ۱۱ پمپ بتنين شهرکرد	هوای	چهارمحال و بختیاری	۹,۷۴۸
۴۸	احداث نیروگاه خورشیدی سپهر جهانبين کاووس منصوری به ظرفیت یک مگاوات	نیروگاه خورشیدی	چهارمحال و بختیاری	۱۲۰,۰۰۰
مجموع: ۹۹۵,۲۳۸ میلیون ریال				خراسان جنوبی
۴۹	کاهش آلایندگی هوا و تجهیزات بازيافت آب شرکت ماسه ریخته‌گری چیروک	هوای	خراسان جنوبی	۱۸,۱۵۰
۵۰	خرید و نصب بگفیلت در راستای کاهش آلایندگی هوا کارخانه آسفالت مسیریاب	هوای	خراسان جنوبی	۸,۰۰۰
۵۱	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت یک مگاوات - مولود عباسی	نیروگاه خورشیدی	خراسان جنوبی	۱۴۳,۰۰۰
۵۲	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت ۳۰ کیلووات- فاطمه امینی	نیروگاه خورشیدی	خراسان جنوبی	۷,۹۰۰
۵۳	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت دو مگاوات - سینا سرحدی	نیروگاه خورشیدی	خراسان جنوبی	۳۵۴,۸۳۸
۵۴	احداث نیروگاه بادی درج به ظرفیت ۵۰ مگاوات شرکت انرژی های تجدیدپذیر خراسان نیروگاه بادی	نیروگاه بادی	خراسان جنوبی	۳۰۰,۰۰۰

پیشنهاد اقدامات شناخت

قویونی، مقدرات و دستورالعمل ها

اعمار و بزرگداشت سازه های سازمانی

اصلاح و بهینه سازی

قطعات بادی و سپاهات

بودجه مددی معقول شده

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
۱	احداث نیروگاه برق آبی ۴۰۰ کیلووات سد آبدوغمشو	نیروگاه برق آبی	آذربایجان شرقی	۱۰۰,۱۳۸
۲	تجهیز و بهسازی مدلول اول تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی لوشن	آب و فاضلاب	آذربایجان غربی	۲۵,۰۰۰
۳	طرح تصفیه فاضلاب صنعتی شرکت یاس درخشندۀ مهاباد	آب و فاضلاب	آذربایجان غربی	۷۰,۰۰۰
۴	کنترل آودگی هواي کارخانه تولید آسفالت شهرداري بوکان	هوای	آذربایجان غربی	۳۰,۰۰۰
۵	تولید کود کمپوست از زباله شهری بوکان- شرکت پاک آوران دانیال کردستان	پسماند	آذربایجان غربی	۱۵۰,۰۰۰
۶	ساماندهی مدیریت پسماند شهری میاندوآب- شهرداری میاندوآب (مرکز تفکیک پسماند از مبدأ میاندوآب)	پسماند	آذربایجان غربی	۲۰۳,۰۰۰
مجموع: ۴۷۸,۰۰۰ میلیون ریال				اردبیل
۷	احداث تصفیه خانه پساب صنعتی کارخانه شیر آلات بهداشتی بارش هر زمان	آب و فاضلاب	اردبیل	۵,۰۰۰
۸	بازیافت لاستیک فرسوده با روش پیراولیز شرکت بهسان تکاپو تدبیر	پسماند	اردبیل	۱۰,۰۰۰
۹	احداث تصفیه خانه صنعتی ساخت خمیر گاذ و مقوا کیمیا سولز قائم	آب و فاضلاب	اردبیل	۶۵,۵۸۰
۱۰	تصفیه و بازیافت رogen سوخته شرکت مهرشیمی سبلان	پسماند	اردبیل	۱۱۲,۵۰۰
مجموع: ۱۹۳,۰۸۰ میلیون ریال				اصفهان
۱۱	احداث تصفیه پساب صنعتی چرم‌شهر شرکت همیاران چرم‌شهر	آب و فاضلاب	اصفهان	۱۳۲,۴۷۲
۱۲	اصلاح و بهینه سازی تصفیه خانه فاضلاب شرکت آرد و نشاسته امین اصفهان	آب و فاضلاب	اصفهان	۶۲,۱۳۰
۱۳	احداث کارگاه بلاستینگ جهت رفع آودگی زیست محیطی(تمکیل بروزه) شرکت مهندسی و ساخت تجهیزات سپاهان پیپا	هوای	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰
۱۴	بهینه سازی الکتروفلترهای آگلومارین های ۱، ۲ و ۳ آگلوماراسیون ذوب آهن اصفهان	هوای	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰
۱۵	اصلاح و بهبود بگ فیلت کوره فروسلیس آبیاز گسترهاون	هوای	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰
۱۶	نصب و راهاندازی دستگاه غبارگیر و تجهیزات رفع آلیندگی محیط‌زیست ساخت سایر محصولات کانی بیفرانی دره سنت سلمان آزادی مهرگانی	هوای	اصفهان	۱۱۸,۲۱۳
۱۷	طرح مدیریت بازیافت پسماند(فضولات حامد دامی) شرکت کشت و دام فضیل	پسماند	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰
۱۸	احداث نیروگاه خورشیدی یک مگاوات تیران	نیروگاه خورشیدی	اصفهان	۱۲۰,۰۰۰
۱۹	احداث نیروگاه خورشیدی دهاقان به ظرفیت ۱۰ مگاوات (فاز اول یک مگاوات)- اعظم سپهر اصفهان	نیروگاه خورشیدی	اصفهان	۲۰۵,۰۰۰
۲۰	احداث نیروگاه آبی ۴۰۰ کیلووات کاشان آقای افهام	نیروگاه برق آبی	اصفهان	۳۰,۰۰۰
مجموع: ۱,۲۶۷,۸۱۵ میلیون ریال				البرز
۲۱	اجراي سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری خانم پری محصل مفرد	آب و فاضلاب	البرز	۲۰,۰۰۰
۲۲	مدیریت پسماند و تصفیه خانه دامداری آگاهی	آب و فاضلاب	البرز	۴۰,۰۰۰
۲۳	تصفیه پساب شیردوشی و بیمارستان دامداری گلزار	آب و فاضلاب	البرز	۱۳,۶۵۰
۲۴	طرح جامع مدیریت تصفیه فضولات مایع دامی جایگاههای نگهداری دام شیری جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و حل مشکل بو در دامداری و کشاورزی افضلیان در راستای مدیریت زیست محیطی و بهداشت فضولات دامی مایع و جامد در گاواردهای صنعتی و مجتماعهای دامپروری و رفع کامل مشکل بو از فضای شرکت دامداری و کشاورزی افضلیان	آب و فاضلاب	البرز	۱۲۰,۰۰۰
۲۵	بهبود سیستم پساب شرکت گندمکوب تهران	آب و فاضلاب	البرز	۴۸,۹۸۰
۲۶	احداث و راه اندازی تصفیه خانه پساب شرکت پارسیان آنژیم ایرانیان	آب و فاضلاب	البرز	۴,۹۲۰

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
فارس				
۷۸	احداث مرکز پردازش و دفع پسماندهای صنعتی، ویژه و خطرناک استان فارس	پسماند	فارس	۱۰۰,۰۰۰
۷۹	جلوگیری، کنترل و کاهش آلیندهای زیستمحیطی سیمان استهبان	هوای	فارس	۵۳,۹۲۴
۸۰	کنترل آلیندگی و بهسازی خط تولید شمش سرب نور گستر شرق	هوای	فارس	۵۱,۴۵۰
۸۱	سیستم تغییلیت پساب تعاقنی و تولیدی جنوب اتanol	آب و فاضلاب	فارس	۲۵۲,۸۰۰
۸۲	نصب و راهاندازی تصفیهخانه واحد تولید محصولات نشاسته‌ای- هادی و محسن کشتکاران و خوبیار دوکوهکی	آب و فاضلاب	فارس	۱۸۸,۹۲۱
قزوین				
۸۳	احداث تصفیهخانه پساب شرکت محصولات غذایی مانی سعادت شهر	آب و فاضلاب	قزوین	۵۱,۰۷۸
۸۴	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت ۵۰۰ کیلوواتی شرکت تابش انرژی چشمه آفتاب عرفانی	نیروگاه خورشیدی	قزوین	۹۶,۳۳۰
۸۵	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی نیرو پروران نوین راگرس	نیروگاه خورشیدی	قزوین	۱۴۹,۸۷۲
قم				
۸۶	احداث تصفیهخانه برگشت ۹۰ درصد آب برای چرخه تولید شرکت بافت و تکمیل آریا پوشش	آب و فاضلاب	قم	۵۰,۰۰۰
۸۷	اجرای پروژه غبارگیر و اکسید (نصب تجهیزات کاهش خروجی ذرات)- ریخته‌گری دارد مرتضائی (ریخته‌گری فلاتر غیراھنی)	هوای	قزوین	۲۱,۵۰۰
کردستان				
۸۸	خط تولید کود کمپوست سازمان مدیریت پسماند شهرداری قم	پسماند	قم	۱۰۰,۰۰۰
کرمان				
۸۹	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی دیواندره- شرکت اندیشه سازان هواز کردستان (آقای خالد مرادی)	نیروگاه خورشیدی	کردستان	۷۷,۹۰
کرمانشاه				
۹۰	احداث سیستم تصفیه فاضلاب شرکت نیلی صنعت کرمان	آب و فاضلاب	کرمانشاه	۳۰,۰۰۰
۹۱	طراحی، تامین تجهیزات و ساخت تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه صنعتی دام کرمان	آب و فاضلاب	کرمانشاه	۲۷,۰۰۰
۹۲	پروژه احداث تصفیه خانه شرکت جمیل کرک	آب و فاضلاب	کرمانشاه	۵۱,۶۰
۹۳	احداث سیستم فیلتراسیون- شرکت طلايداران مس کوثر (استخراج کانسارهای فلزی غیر آهن بجز کانه‌های اورانیوم و تویریم)	هوای	کرمانشاه	۲۵,۴۴۰
گلستان				
۹۶	بهسازی سیستم تصفیه فاضلاب کشتارگاه مزرعه نمونه ارتش	آب و فاضلاب	گلستان	۷۴,۶۵۰
۹۷	نصب و ارتقاء سیستم تصفیه خانه DAF-اشرفی بایازده گشتی (شرکت تولیدی پرک و گرانول)	آب و فاضلاب	گلستان	۳۱,۵۳۰
گیلان				
۹۸	تصفیه پساب ریفاینر صنعت فیبر وینا	آب و فاضلاب	گیلان	۴۵,۰۰۰
۹۹	تجهیز و بهسازی مدول اول تصفیه خانه فاضلاب شهر صنعتی لوشان	آب و فاضلاب	گیلان	۱۳۳,۹۰
۱۰۰	طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی تصفیه خانه پساب صنعتی ستاره نادی	آب و فاضلاب	گیلان	۷۷,۳۳۰
۱۰۱	سرمايه‌گذاري و احداث تصفیهخانه شرکت شهر صنعتی رشت	آب و فاضلاب	گیلان	۱,۴۰۰,۰۰۰

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
خراسان رضوی				
۵۵	احداث تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه دام صنعتی نیشاپور (شرکت مهم پروتئین ستاره خراسان)	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۱۰,۰۰۰
۵۶	احداث سیستم پیش تصفیه فاضلاب و بهسازی تاسیسات شرکت دوشان شرق	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۱۵,۰۰۰
۵۷	بهسازی و اصلاح سیستم تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه صنعتی طیور ماکیان پر جام	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۵۵,۸۴۸
۵۸	احداث تصفیهخانه سپتار مشهد	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۵۳۴,۴۵۰
خراسان شمالی				
۵۹	توسعه و راه اندازی خط تولید جدید بازیافت ضایعات پلاستیک و تولید انواع گرانول پلیمری تعاونی اهواز گرمه	پسماند	خراسان شمالی	۵,۰۰۰
۶۰	توسعه و راه اندازی خط جدید تولید بازیافت و تولید پرک بازیافتی از پلی اتیلن و پلی پروپیلن واحد تولید پرک بازیافتی آقای پژمان قاسمی	پسماند	خراسان شمالی	۱۰,۰۰۰
۶۱	تعویض کیسه های بگ هاووس خط تولید یک با کیسه های کاملا استاندارد ساخت ایتالیا سیمان بجنورد	هوای	خراسان شمالی	۱۴,۰۴۰
۶۲	خرید و نصب ترانسفورماتور اطاقچه یک الکتروفیلتر خط تولید دو با ظرفیت بالاتر به منظور بهینه سازی و کاهش غیار خروجی سیمان بجنورد	هوای	خراسان شمالی	۴,۵۰۰
۶۳	تصفیه خانه فاضلاب بهداشتی شرکت آذین فوج به ظرفیت ۲۰۰ متر مکعب در روز شرکت آذین فوج اسفراین	آب و فاضلاب	خراسان شمالی	۳۴,۸۷۲
۶۴	اصلاح و بازسازی تصفیه خانه فاضلاب با فرآیند بجن فعال و هوادهی کسترهد لاکونی شرکت تولیدی قند شیروان، قوجان و بجنورد	آب و فاضلاب	خراسان شمالی	۱۰۰,۰۰۰
خوزستان				
۶۵	تمیرات کارخانه تفکیک پسماندهای شهری در سایت صفیره سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند	خوزستان	۲۵,۰۰۰
۶۶	احداث محوطه فراوری و پردازش کود کمپوست سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند	خوزستان	۱۰۰,۰۰۰
۶۷	خرید لوله های بتنی سلول شماره دو محل دفن سایت صفیره سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند	خوزستان	۲۵,۰۰۰
۶۸	احداث سلول دفن شماره سه مجتمع صفیره سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند	خوزستان	۲۰۰,۰۰۰
۶۹	احداث فاز دوم سلول دفن شماره دو سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند	خوزستان	۵۰,۰۰۰
زنجان				
۷۰	بازیافت حرارتی ماسه سیلیس ریخته‌گری آلمینیوم ایران خودرو	پسماند	زنجان	۱۲۵,۹۵۱
۷۱	اجرای پروژه دستگاه کیکساز در جهت بهبود و اصلاح مدیریت پسماند (حذف آلیندگی لجن) شرکت تعاونی کشتارگاه صنعتی طیور زنجان	پسماند	زنجان	۱۲,۸۸۹
۷۲	ساخت و نصب بگ هوس و خرد تجهیزات مکانیکی و برقی به جای الکترو فیلتر به منظور کاهش آلودگی و غیار خروجی فیلتر اصلی کارخانه سیمان زنجان	هوای	زنجان	۳۹۰,۲۸۰
۷۳	احداث سیستم تصفیهخانه پساب- کارخانه فرآوری زیتون شرکت نگین سبز آبر	آب و فاضلاب	زنجان	۸۸,۱۲۵
۷۴	احداث نیروگاه خورشیدی (فاز اول با ظرفیت ۲ مگاوات)- پویشگران انرژی سبز	نیروگاه خورشیدی	زنجان	۳۶۰,۵۰۰
سمنان				
۷۵	احداث نیروگاه خورشیدی دو مگاواتی آرش- بازگانی کارنه نوردان پیشکش	نیروگاه خورشیدی	سمنان	۳۲۴,۸۵۰
۷۶	به روزسانی خطوط (بازیافت پسماند الکتریکی و الکترونیکی به روش هیدرومالتوزی و دوستدار محیط‌زیست)- تولیدی صنعتی پارس چرخش آسیا	پسماند	سمنان	۶۲۰,۷۶۰
سیستان و بلوچستان				
۷۷	بازیافت ضایعات شرکت ساحل صید کنارک چهت استخراج ژلتین و روغن حاوی امگا، ساحل صید کنارک	پسماند	سیستان و بلوچستان	۱۵۰,۰۰۰

پروژه‌های معرفی شده به تفکیک موضوع

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
آب و فاضلاب				
	مجموع: ۵,۹۱۰,۴۵۵ میلیون ریال			
۱	احداث تصفیه خانه پساب صنعتی کارخانه شیر آلات بهداشتی بارش هرzman	آب و فاضلاب	اردبیل	۵,۰۰۰
۲	احداث تصفیه خانه صنعتی ساخت خمیر کاغذ و مقوا کیمیا سولوژ قائم	آب و فاضلاب	اردبیل	۶۵,۵۸۰
۳	احداث تصفیه پساب صنعتی چرمشهر شرکت همیاران چرمشهر	آب و فاضلاب	اصفهان	۱۳۲,۴۷۲
۴	اصلاح و بهینه سازی تصفیه خانه فاضلاب شرکت آرد و نشاسته امین اصفهان	آب و فاضلاب	اصفهان	۶۲,۱۳۰
۵	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری خانم پری محصل مفرد	آب و فاضلاب	البرز	۲۰,۰۰۰
۶	مدیریت پسماند و تصفیه خانه دامداری آگاهی	آب و فاضلاب	البرز	۴۰,۰۰۰
۷	تصفیه پساب شیردوشی و بیمارستان دامداری گلزار	آب و فاضلاب	البرز	۱۳,۶۵۰
۸	طرح جامع مدیریت تصفیه فضولات مایع دامی جایگاههای نگهداری دام شیری جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و حل مشکل بو در دامداری و کشاورزی افضلیان در راستای مدیریت زیست محیطی و بهداشتی فضولات دامی مایع و جامد در گاوداریهای صنعتی و مجتمع‌های دامپروری و رفع کامل مشکل بو از فضای شرکت دامداری و کشاورزی افضلیان	آب و فاضلاب	البرز	۱۲۰,۰۰۰
۹	بهبود سیستم پساب شرکت گندمکوب تهران	آب و فاضلاب	البرز	۴۸,۹۸۰
۱۰	احداث و راه اندازی تصفیه خانه پساب شرکت پارسیان آنزیم ایرانیان	آب و فاضلاب	البرز	۴,۹۲۰
۱۱	تجهیز و بهسازی مدول اول تصفیه خانه فاضلاب شهر صنعتی لوشان	آب و فاضلاب	آذربایجان غربی	۲۵,۰۰۰
۱۲	طرح تصفیه فاضلاب صنعتی شرکت یاس درخشندۀ مهاباد	آب و فاضلاب	آذربایجان غربی	۷۰,۰۰۰
۱۳	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری آقای حسین صابری	آب و فاضلاب	تهران	۹,۰۰۰
۱۴	اجرای سیستم تصفیه فاضلاب واحد دامداری آقای منوچهر حاج محمدعلی	آب و فاضلاب	تهران	۵۰,۰۰۰
۱۵	احداث سیستم تصفیه فاضلاب شرکت صنعتی مهرخواه	آب و فاضلاب	تهران	۱۰,۰۰۰
۱۶	احداث تصفیه خانه ۱۵۰ متر مکعبی متابع غذایی ستاره بین الملل کاسپین	آب و فاضلاب	تهران	۷۱,۱۹۰
۱۷	طرح مدیریت فضولات مایع دامی شامل: جداسازی کامل بخش کود از فضولات مایع دامی جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و سیستم تصفیه و فوارزی مایع کودی پس از سپرатор به عنوان مایع کودی جهت استفاده در بخش کشاورزی، شرکت کشاورزی و دامپروری لین	آب و فاضلاب	تهران	۵۵,۸۴۴
۱۸	احداث تصفیه خانه فاضلاب و برگشت به خط تولید انواع پارچه در صنعت نساجی میخک نسج تهران (تولید انواع پارچه)	آب و فاضلاب	تهران	۱۰۹,۰۰۰
۱۹	احداث تصفیه خانه شرکت تعاونی صنایع غذایی فهم	آب و فاضلاب	تهران	۸,۶۴۰
۲۰	اجرای پروژه تصفیه خانه فاضلاب صنعتی شرکت فرآورده‌های غذایی و قند چهارمحال	آب و فاضلاب	چهارمحال و بختیاری	۱۵۷,۰۵۲
۲۱	احداث تصفیه خانه فاضلاب کارخانه لبنتیات شرکت آرمان گستران کوهزنگ	آب و فاضلاب	چهارمحال و بختیاری	۱۲۵,۳۲۵
۲۲	تصفیه خانه فاضلاب مجمع‌دامداری شیر و گوشت زاگرس شهرکرد	آب و فاضلاب	چهارمحال و بختیاری	۳۸,۱۶۷
۲۳	احداث تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه دام صنعتی نیشابور (شرکت مهام پروتئین ستاره خراسان)	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۱۰,۰۰۰
۲۴	احداث سیستم پیش تصفیه فاضلاب و بهسازی تاسیسات شرکت دوشان شرق	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۱۵,۰۰۰
۲۵	بهسازی و اصلاح سیستم تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه صنعتی طیور ماکیان پر جام	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۵۵,۸۴۸

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
۱۰۲	بهینه‌سازی و ارتقاء سیستم تصفیه فاضلاب صنعتی و کاهش آلاینده‌های صوتی کارخانه چوب و کاغذ ایران (چوک)	آب و فاضلاب	گیلان	۱۶۰,۰۴۰
۱۰۳	بهسازی مدول اول تصفیه خانه فاضلاب شهر صنعتی لوشان	آب و فاضلاب	گیلان	۱۳۶,۱۳۹۸
۱۰۴	تمکیل عملیات باقیمانده اجراء، نصب، راه اندازی و بهره برداری مدول دوم تصفیه خانه فاضلاب و بازسازی مدول اول شهر صنعتی لاهیجان	پسماند	گیلان	۶۳,۶۰۰
لرستان				
۱۰۵	بازیافت پلاستیک و PET بازیافت پکتا	پسماند	لرستان	۱۰,۰۰۰
۱۰۶	طرح مدیریت بازیافت پسماند (فضولات جامد دامی) جایگاههای تکه‌داری دام شیری، جداسازی کامل بخش جامد کود از فضولات مایع دامی و سیستم کمپوست کود جامد جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و حل مشکل بو در دامداری و تولید کود کمپوست ارگانیک شرکت کشاورزی و دامپروری نگین دشت اشتراک‌کوه	پسماند	لرستان	۱۵۰,۰۰۰
۱۰۷	سیستم تصفیه فاضلاب شستشوی CIP شرکت نگین دشت اشتراک‌کوه	آب و فاضلاب	لرستان	۱۲۵,۴۶۳
۱۰۸	احداث تصفیه خانه پساب صنایع غذایی خمیرمهای امید	آب و فاضلاب	لرستان	۱۵۰,۰۰۰
۱۰۹	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی فراز نیروی سبز اشتراک‌کوه	نیروگاه خورشیدی	لرستان	۱۲۰,۰۰۰
مازندران				
۱۱۰	خرید دستگاه رجکت سوز و سیستم هاضم بی هوازی شهرداری رامسر	پسماند	مازندران	۲۹۱,۲۵۰
۱۱۱	ایجاد تصفیه خانه فاضلاب پارس کاغذ نکا	آب و فاضلاب	مازندران	۱۵۸,۸۴۰
۱۱۲	احداث تصفیه خانه سپتار خانگی شهرستان بابلسر- شهرداری بابلسر	آب و فاضلاب	مازندران	۱۵۰,۰۰۰
مرکزی				
۱۱۳	احداث تصفیه خانه فاضلاب کارخانه تون ماهی شرکت طبیعت سبز پارس کهن	آب و فاضلاب	مرکزی	۱۵۰,۰۰۰
۱۱۴	طراحی و ساخت سیستم جداساز و تغییز ویناس الکل سازی اتحاد شیمی اراک به منظور حل مشکل آلاینگی پساب و ایجاد ارزش افزایی مالی شرکت اتحاد شیمی	آب و فاضلاب	مرکزی	۳۰,۰۰۰
۱۱۵	احداث تصفیه خانه پساب کارخانه رogen شرکت طبیعت سبز پارس کهن	آب و فاضلاب	مرکزی	۱۵۰,۰۰۰
همدان				
۱۱۶	خرید دستگاه فیلتر پرس کارگاه موزائیک سازی اتوماتیک عباسی	آب و فاضلاب، پسماند	همدان	۶,۰۰۰
۱۱۷	ساخت و نصب سیستم بگ هاووس سیمان اکباتان	هو	همدان	۵۰,۰۰۰
یزد				
۱۱۸	ارتفاع سیستم کنترل آلودگی هوای واحد تولید کاشی مبید	هو	یزد	۲۰,۰۰۰
۱۱۹	ارتفاع سیستم کنترل آلودگی هوای واحد تولید کاشی ارجین مبید	هو	یزد	۵۰,۰۰۰
۱۲۰	نصب غبارگیر سالن میکس یزد پلیمر کویر	هو	یزد	۱۲,۲۳۰
۱۲۱	بازیافت رogen سوخته به روش جدید تقطیر شرکت پالایش رogen استدن یزد	پسماند	یزد	۹,۸۰۰
۱۲۲	فرآوری سرباره‌های فولادی شرکت کیمیا جوان پدیده یزد	پسماند	یزد	۱۸,۸۰۰
۱۲۳	تصفیه پساب مهشاد یزد	آب و فاضلاب	یزد	۷۲,۰۰۰
۱۲۴	احداث نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی آدنین بهتا نیرو ایستادیس (مرحله اول ۳ مگاوات)	نیروگاه خورشیدی	یزد	۵۰۰,۰۰۰
جمع کل				
	۱۴,۶۵۹,۸۲۰			

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
مجموع: ۳,۹۵۳,۴۹۰ میلیون ریال				
۵۶	بازیافت لاستیک فرسوده با روش پیروولیز شرکت بهسان تکاپو تدبیر	پسماند و بازیافت	اردبیل	۱۰,۰۰۰
۵۷	تصفیه و بازیافت روغن سوخته شرکت مهرشیمی سبلان	پسماند و بازیافت	اردبیل	۱۱۲,۵۰۰
۵۸	طرح مدیریت بازیافت پسماند (فضولات جامد دامی) شرکت کشت و دام فضیل	پسماند و بازیافت	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰
۵۹	مدیریت بازیافت پسماند (فضولات جامد دامی) جایگاههای نگهداری دام شیری، جداسازی کامل بخش جامد کود از فضولات مایع دامی و سیستم کمپوست کود جامد جهت حل مشکل بو و تولید کود کمپوست شرکت امداداری و کشاورزی افضلیان	پسماند و بازیافت	البرز	۱۵۰,۰۰۰
۶۰	بازیافت پدهای سلولزی خنک کننده و تبدیل آن به بستر کشاورزی-شرکت آتی زیست مانا	پسماند و بازیافت	البرز	۴۳,۹۴۰
۶۱	تولید کود کمپوست از زباله شهری بوکان- شرکت پاک آواران دانیال کردستان	پسماند و بازیافت	آذربایجان غربی	۱۵۰,۰۰۰
۶۲	ساماندهی مدیریت پسماند شهری میاندوآب- شهرداری میاندوآب (مرکز تفکیک پسماند از مبدأ میاندوآب)	پسماند و بازیافت	آذربایجان غربی	۲۰۳,۰۰۰
۶۳	مدیریت پسماندهای صنعتی استان بوشهر- شرکت مدیریت پسماند شیمی کشاورز	پسماند و بازیافت	بوشهر	۱۵۰,۰۰۰
۶۴	طرح جامع فضولات دامی جایگاه های نگهداری دام شیری، جداسازی کامل بخش کود از فضولات مایع دامی و سیستم کمپوست و خطوط فراوری کود جامد جهت حل مشکل زیست محیطی و حل مشکل بو در امداداری لین	پسماند و بازیافت	تهران	۱۵۰,۰۰۰
۶۵	مرکز مدیریت پسماندهای صنعتی و پیژه استان تهران- گروه پیشناه مهندسی محیط‌زیست آسیا	پسماند و بازیافت	تهران	۵۶۶,۰۰۰
۶۶	توسعه و راه اندازی خط تولید جدید بازیافت ضایعات پلاستیک و تولید انواع گرانول پلیمری تعاضونی اهورا گرمه	پسماند و بازیافت	خراسان شمالی	۵,۰۰۰
۶۷	توسعه و راه اندازی خط جدید تولید بازیافت و تولید پرک بازیافتی از پلی اتیلن و پلی پروپیلن واحد تولید پرک بازیافتی آقای پژمان قاسی	پسماند و بازیافت	خراسان شمالی	۱۰,۰۰۰
۶۸	تعییرات کارخانه تفکیک پسماندهای شهری در سایت صفیره سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند و بازیافت	خوزستان	۲۵,۰۰۰
۶۹	احادیث محوطه فراوری و پردازش کود کمپوست سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند و بازیافت	خوزستان	۱۰۰,۰۰۰
۷۰	خرید لوله های بتی سلول شماره دو محل دفن سایت صفیره سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند و بازیافت	خوزستان	۲۵,۰۰۰
۷۱	احادیث سلول دفن شماره سه مجتمع صفیره سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند و بازیافت	خوزستان	۲۰۰,۰۰۰
۷۲	احادیث فاز دوم سلول دفن شماره دو سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز	پسماند و بازیافت	خوزستان	۵۰,۰۰۰
۷۳	بازیافت حرارتی ماسه سیلیس ریخته‌گری آلمینیوم ایران خودرو	پسماند و بازیافت	زنجان	۱۲۵,۹۵۱
۷۴	اجرای پروژه دستگاه کیکساز در جهت بهبود و اصلاح مدیریت پسماند (حذف آلیندگی لجن)	پسماند و بازیافت	زنجان	۱۲,۸۸۹
۷۵	به روزرسانی خطوط (بازیافت پسماند الکتریکی و الکترونیکی به روش هیدرومیلانزی و دوستدار محیط‌زیست)- تولیدی صنعتی پارس چرخش آسیا	پسماند و بازیافت	سمنان	۶۲۰,۷۶۰
۷۶	بازیافت ضایعات شرکت ساحل صید کنارک جهت استخراج ژلاتین و روغن حاوی امگا ^۳ ، ساحل صید کنارک	پسماند و بازیافت	سیستان و بلوچستان	۱۵۰,۰۰۰
۷۷	احادیث مرکز پردازش و دفع پسماندهای صنعتی، پیژه و خطرناک استان فارس	پسماند و بازیافت	فارس	۱۰۰,۰۰۰
۷۸	خط تولید کود کمپوست سازمان مدیریت پسماند شهرداری قم	پسماند و بازیافت	قم	۱۰۰,۰۰۰
۷۹	طرح پردازش و بازیافت پسماندهای شهر کرمانتشاہ تار محله پردازش پسماندهای دارای ارزش حرارتی (RDF)، (تعییرات و بازسازی ماشین آلات پروژه بازیافت) شرکت بازیافت مواد و تولید کود آبی کرمانتشاہ	پسماند و بازیافت	کرمانتشاہ	۵۰,۰۰۰

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
۲۶	احداث تصفیه‌خانه سیتاڑ مشهد	آب و فاضلاب	خراسان رضوی	۵۳۴,۴۵۰
۲۷	اصلاح و بازسازی تصفیه خانه فاضلاب با فرآیند لجن فعال و هوادهی گسترده لagonی شرکت تولیدی قند شیروان، قوچان و بجنورد	آب و فاضلاب	خراسان شمالی	۱۰۰,۰۰۰
۲۸	تصفیه خانه فاضلاب بهداشتی شرکت آیند فوج به ظرفیت ۲۰۰ متر مکعب در روز شرکت آذین فوج اسفراین	آب و فاضلاب	خراسان شمالی	۳۴,۸۷۲
۲۹	احداث سیستم تصفیه‌خانه پساب- کارخانه فرأوری زیتون شرکت نگین سبز آبر	آب و فاضلاب	زنجان	۸۸,۱۲۵
۳۰	سیستم تغییلی پساب تعاونی و تولیدی جنوب اتanol	آب و فاضلاب	فارس	۲۵۲,۸۰۰
۳۱	نصب و راهاندازی تصفیه‌خانه واحد تولید محصولات نشاسته‌ای- هادی و محسن کشتکاران و خوبیار دوکوهکی	آب و فاضلاب	فارس	۱۸۸,۹۲۱
۳۲	احداث تصفیه‌خانه پساب شرکت محصولات غذایی مانی سعادت شهر	آب و فاضلاب	فارس	۵۱,۰۷۸
۳۳	احداث تصفیه‌خانه برگشت ۹۰ درصد آب برای چرخه تولید شرکت بافت و تکمیل آریا پوشش	آب و فاضلاب	قزوین	۵۰,۰۰۰
۳۴	احداث سیستم تصفیه فاضلاب شرکت نیلی صنعت کرمان	آب و فاضلاب	کرمان	۳۰,۰۰۰
۳۵	طراحی، تامین تجهیزات و ساخت تصفیه خانه فاضلاب کشتارگاه صنعتی دام کرمان	آب و فاضلاب	کرمان	۲۷,۰۰۰
۳۶	پروژه احداث تصفیه خانه شرکت جمیل کرک	آب و فاضلاب	کرمان	۵۱,۰۶۰
۳۷	بهسازی سیستم تصفیه فاضلاب کشتارگاه مزرعه نمونه ارتشن	آب و فاضلاب	گلستان	۷۲,۶۶۰
۳۸	نصب و ارتقاء سیستم تصفیه خانه DAF-اشرفی بازاراده گشتی (شرکت تولیدی پرک و گرانول)	آب و فاضلاب	گلستان	۳۱,۵۳۰
۳۹	تصفیه پساب ریفاینر صنعت فیر وینا	آب و فاضلاب	گیلان	۴۵,۰۰۰
۴۰	تجهیز و بهسازی مدلول اول تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی لوشان	آب و فاضلاب	گیلان	۱۳۳,۹۹۰
۴۱	طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی تصفیه خانه پساب صنعتی ستاره نادی	آب و فاضلاب	گیلان	۷۷,۳۳۰
۴۲	سرمایه‌گذاری و احداث تصفیه‌خانه شرکت شهر صنعتی رشت	آب و فاضلاب	گیلان	۱,۴۰۰,۰۰۰
۴۳	بهینه‌سازی و ارتقاء سیستم تصفیه فاضلاب صنعتی و کاهش آلینده‌های صوتی کارخانه چوب و کاغذ ایران (چوکا)	آب و فاضلاب	گیلان	۱۶۰,۰۴۰
۴۴	بهسازی مدلول اول تصفیه خانه فاضلاب شهرک صنعتی لوشان	آب و فاضلاب	گیلان	۱۳۶,۳۹۸
۴۵	سیستم تصفیه فاضلاب شستشوی بخش CIP شرکت نگین دشت اشتراکوه	آب و فاضلاب	لرستان	۱۲۵,۴۶۳
۴۶	احداث تصفیه خانه پساب صنایع غذایی خمیرماهی امید	آب و فاضلاب	لرستان	۱۵۰,۰۰۰
۴۷	ایجاد تصفیه خانه فاضلاب پارس کاغذ نکا	آب و فاضلاب	مازندران	۱۵۸,۸۴۰
۴۸	احداث تصفیه خانه سپتاڑ خانگی شهرستان بابلسر- شهرداری بابلسر	آب و فاضلاب	مازندران	۱۵۰,۰۰۰
۴۹	احداث تصفیه خانه فاضلاب کارخانه تون ماهی شرکت طبیعت سبز پارس کهن	آب و فاضلاب	مرکزی	۱۵۰,۰۰۰
۵۰	طراحی و ساخت سیستم جداساز و تغییل ویناس الکل سازی اتحاد شیمی اراک به منظور حل مشکل آلیندگی پساب و ایجاد ارزش افزایی مالی شرکت اتحاد شیمی	آب و فاضلاب	مرکزی	۳۰,۰۰۰
۵۱	احداث تصفیه خانه پساب کارخانه رogen شرکت طبیعت سبز پارس کهن	آب و فاضلاب	مرکزی	۱۵۰,۰۰۰
۵۲	تصفیه پساب مهشاد بیز	آب و فاضلاب	یزد	۷۳,۰۰۰
۵۳	خرید دستگاه فیلتر پرس کارگاه موزائیک سازی اتوماتیک عیاسی	آب و فاضلاب، پسماند	همدان	۶,۰۰۰
۵۴	تمکیل ماشینآلات تصفیه‌خانه و مدیریت پسماند دامداری آگاهی	آب و فاضلاب	البرز	۲۰,۰۰۰
۵۵	طرح کاهش آلودگی محیط‌زیست (آب، هوا و خاک) شرکت شهد قند	آب و فاضلاب، هوا، پسماند	تهران	۱۳۹,۰۰۰



فصل اول

پیشنهاد و اقدامات شناختی

فصل دوم

قویین، مقربان و نسبتمند

فصل سوم

اعراف و برآوردهای درود و سپاهان

فصل چهارم

عملکرد صنعتی

فصل پنجم

اطلاعات پژوهشی

فصل ششم

بجهودی معزز شده

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
۱۰۶	اصلاح و بهبود بگ فیلتر کوره فروسلیس آبیاز گستر هامون	آلودگی هوا	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰
۱۰۷	نصب و راهاندازی دستگاه غبارگیر و تجهیزات رفع آلایندگی محیط‌زیست ساخت سایر محصولات کانی غیرفلزی دره سنگ سلمان آزادی مهرگانی	آلودگی هوا	اصفهان	۱۱۸,۲۱۳
۱۰۸	کنترل آلودگی هوای کارخانه تویید آسفالت شهرداری بوکان	آلودگی هوا	آذربایجان غربی	۳۰,۰۰۰
۱۰۹	بهسازی و نوسازی سیستم تصفیه هوا و نصب فیلتر شرکت آهک هیدراته	آلودگی هوا	بوشهر	۱۰۶,۰۰۰
۱۱۰	اجراي سیستم مکانیزه کنترل غبار شرکت تعاوونی معدنی نصر دماوند	آلودگی هوا	تهران	۳,۰۰۰
۱۱۱	اجرای طرح کهاب (هدایت، انتقال و بازیافت بخار بنزین)- شرکت تعاوونی شماره ۱۱ پمپ بنزین شهرکرد	آلودگی هوا	چهارمحال بختیاری	۹,۷۴۸
۱۱۲	کاهش آلایندگی هوای و تجهیزات بازیافت آب شرکت ماسه ریخته‌گری چیروک	آلودگی هوا	خراسان جنوبی	۱۸۱,۵۰۰
۱۱۳	خرید و نصب بگیلتر در استانی کاهش آلایندگی هوای کارخانه آسفالت مسیریاب	آلودگی هوا	خراسان جنوبی	۸,۰۰۰
۱۱۴	تعویض کیسه های بگ هاوس خط تولید یک با کیسه های کاملاً استاندارد ساخت ایتالیا سیمان بجنورد	آلودگی هوا	خراسان شمالی	۱۴,۰۴۰
۱۱۵	خرید و نصب ترانسفورماتور اطاچه یک الکتروفیلتر خط تولید دو با ظرفیت بالاتر به منظور بهینه سازی و کاهش غبار خروجی سیمان بجنورد	آلودگی هوا	خراسان شمالی	۴,۵۰۰
۱۱۶	ساخت و نصب بگ هوس و خرید تجهیزات مکانیکی و برقی به جای الکترو فیلتر به منظور کاهش الودگی و غبار خروجی فیلتر اصلی کارخانه سیمان زنجان	آلودگی هوا	زنجان	۳۹۰,۲۸۰
۱۱۷	جلوگیری، کنترل و کاهش آلایندگی‌های زیست‌محیطی سیمان استهبان	آلودگی هوا	فارس	۵۳,۹۲۴
۱۱۸	کنترل آلایندگی و بهسازی خط تولید شمش سرب نور گسترش فض	آلودگی هوا	فارس	۵۱,۴۵۰
۱۱۹	اجرای پروژه غبارگیر و اکسید (نصب تجهیزات کاهش خروجی ذرات)- ریخته‌گری داود مرتضائی (ریخته‌گری فلزات غیرآهنی)	آلودگی هوا	قزوین	۲۱,۵۰۰
۱۲۰	ساخت و نصب سیستم بگ هاوس سیمان اکباتان	آلودگی هوا	همدان	۵۰,۰۰۰
۱۲۱	ارتفاع سیستم کنترل آلودگی هوا واحد تولید کاشی مید	آلودگی هوا	یزد	۲۰,۰۰۰
۱۲۲	ارتفاع سیستم کنترل آلودگی هوا واحد تولید کاشی ارجین مید	آلودگی هوا	یزد	۵۰,۰۰۰
۱۲۳	نصب غبارگیر سالن میکس یزد پلیمر کویر	آلودگی هوا	یزد	۱۲,۳۳۰
۱۲۴	احداث سیستم فیلتراسیون - شرکت طایه‌داران مس کوثر (استخراج کانسارهای فلزی غیرآهن بجز کانی‌های اورانیوم و توریم)	آلودگی هوا	کرمان	۲۵,۴۴۰
جمع کل				
۱۶,۶۵۹,۸۲۰				

ردیف	شرح / عنوان	حوزه فعالیت	استان	میزان تسهیلات مصوب(میلیون ریال)
۸۰	احداث واحد بازیافت زباله و تولید کود کمپوست خانم زهرا رسایی فر	پسماند و بازیافت	کهکلویه و بویر احمد	۱۵۰,۰۰۰
۸۱	تمکیل عملیات باقیمانده اجراء، نصب، راه اندازی و بهره برداری مدول دوم تصفیه خانه فاضلاب و بازسازی مدول اول شهرک صنعتی لاهیجان	پسماند و بازیافت	گیلان	۶۳,۶۰۰
۸۲	بازیافت پلاستیک و PET بازیافت یکتا	پسماند و بازیافت	لرستان	۱۰,۰۰۰
۸۳	طرح مدیریت بازیافت پسماند(فضولات جامد دامی) جایگاههای نگهداری دام شیری، جداسازی کامل بخش جامد کود از فضولات مایع دامی و سیستم کمپوست کود جامد جهت حل مشکلات محیط‌زیستی و حل مشکل بو در دامداری و تولید کود کمپوست ارگانیک شرکت کشاورزی و دامپروری نگین دشت اشتراک‌کوه	پسماند و بازیافت	لرستان	۱۵۰,۰۰۰
۸۴	خرید دستگاه رجکت سوز و سیستم هاضم بی هوایی شهرداری رامسر	پسماند و بازیافت	مازندران	۲۹۱,۲۵۰
۸۵	بازیافت روغن سوخته به روشنگ تقطیر شرکت پالایش روغن استدن یزد	پسماند و بازیافت	یزد	۹,۸۰۰
۸۶	فرآوری سرباره‌های فولادی شرکت کیمیا جوان پدیده یزد	پسماند و بازیافت	یزد	۱۸,۸۰۰
مجموع: ۳,۱۷۶,۵۰۰ میلیون ریال				
انرژی‌های تجدیدپذیر				
۸۷	احداث نیروگاه بادی درخ به ظرفیت ۵۰ مگاوات شرکت انرژی‌های تجدیدپذیر خراسان	نیروگاه بادی	خراسان جنوبی	۳۰۰,۰۰۰
۸۸	احداث نیروگاه آبی ۴۰۰ کیلووات کاشان آقای افهم	نیروگاه برق آبی	اصفهان	۳۰,۰۰۰
۸۹	احداث نیروگاه برق آبی ۳۰۰ کیلووات سد آبدوغوش	نیروگاه برق آبی	آذربایجان شرقی	۱۰۰,۱۳۸
۹۰	احداث نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی تیران	نیروگاه خورشیدی	اصفهان	۱۲۰,۰۰۰
۹۱	احداث نیروگاه خورشیدی دهاقان به ظرفیت ۱۰ مگاوات (فاز اول یک مگاوات)- اعظم سپهر اصفهان	نیروگاه خورشیدی	اصفهان	۲۰۵,۰۰۰
۹۲	احداث نیروگاه خورشیدی شرکت سبزاندیشان سولار به ظرفیت یک مگاوات ملارد	نیروگاه خورشیدی	تهران	۱۶۶,۵۳۲
۹۳	احداث نیروگاه خورشیدی سپهر جهانبین کاووس منصوری به ظرفیت یک مگاوات	نیروگاه خورشیدی	چهارمحال و بختیاری	۱۲۰,۰۰۰
۹۴	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت یک مگاوات- مولود عباسی	نیروگاه خورشیدی	خراسان جنوبی	۱۴۳,۰۰۰
۹۵	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت ۳۰ کیلووات- فاطمه امینی	نیروگاه خورشیدی	خراسان جنوبی	۷,۹۰۰
۹۶	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت دو مگاوات- سپنا سرحدی	نیروگاه خورشیدی	زنجان	۳۶۰,۵۰۰
۹۷	احداث نیروگاه خورشیدی (فاز اول با ظرفیت ۲ مگاوات)- پویشگان انرژی سبز	نیروگاه خورشیدی	سمنان	۳۲۴,۸۵۰
۹۸	احداث نیروگاه خورشیدی دو مگاواتی آرش- بازگانی کرانه نوران پیشکش	نیروگاه خورشیدی	فارس	۹۶,۳۳۰
۹۹	احداث نیروگاه خورشیدی به ظرفیت ۵۰۰ کیلوواتی شرکت تابش انرژی چشمۀ آفتاب عرفانی	نیروگاه خورشیدی	فارس	۱۴۹,۸۷۲
۱۰۰	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی نیرو پروزان نوین زاگرس	نیروگاه خورشیدی	کردستان	۷۷,۹۰
۱۰۱	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی دیواندره- شرکت اندیشه سازان هزار کردستان (آقای خالد مرادی)	نیروگاه خورشیدی	لرستان	۱۲۰,۰۰۰
۱۰۲	نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی فراز نیروی سبز اشتراک‌کوه	نیروگاه خورشیدی	یزد	۵۰۰,۰۰۰
۱۰۳	احداث نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی آدین بهتا نیرو ایسانسیس (مرحله اول ۳ مگاوات)	نیروگاه خورشیدی	آذربایجان شرقی	۱۵۰,۰۰۰
مجموع: ۱,۵۹۹,۸۲۵ میلیون ریال				
آلودگی هوا				
۱۰۴	احداث کارگاه بلاستینگ جهت رفع آلودگی زیست محیطی (تکمیل پروژه) شرکت مهندسی ۹ ساخت تجهیزات سپاهان مپنا	آلودگی هوا	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰
۱۰۵	بینه سازی الکتروفیلترهای آگلوماسین های ۱، ۲ و ۳ بخش آگلوماسین ذوب آهن اصفهان	آلودگی هوا	اصفهان	۱۵۰,۰۰۰



گزارش تصویری

فصل اول

پیشنهاد و اقدامات تاکنون

فصل دوم

قوایمن، مقدرات و منسوز اعماقها

فصل سوم

اهداف و برآوردهای در دو دسترسی بهم

فصل چهارم

عملکرد صدقه

فصل پنجم

اظهارات بودجهت سهیلات

فصل ششم

بزودهای معروض شده



۱۴۰۱ هماهنگی با معاونت علمی و اقتصادی دانش بنیان ریاست جمهوری جهت حمایت از شرکت‌های دانش بنیان محیط‌زیستی در سال دانش بنیان | عسلویه - تیر ماه



۱۴۰۱ هماهنگی با معاونت علمی و اقتصادی دانش بنیان ریاست جمهوری جهت حمایت از شرکت‌های دانش بنیان محیط‌زیستی در سال دانش بنیان | فروردین



۱۴۰۱ قرارداد بیمه حیات وحش | اسفند



۱۴۰۱ امضای قرارداد اعطای تسهیلات تلفیقی بین صندوق ملی محیط‌زیست و بانک توسعه تعاون | خرداد ماه

فصل اول

پیشنهاد و اقدامات تاکنون

فصل دوم

وقایت، مقابله و منع از اتفاق

فصل سوم

اهداف و برآوردهای در دو دستبردها

فصل چهارم

عملکرد صدوف

فصل پنجم

اظهارات پذیرفته شده

فصل ششم

بیوژئولوژی معوق شده



رومنایی از آمبولانس ناجی حیات وحش | عسلویه - ۱۴۰۱



افتتاح تصفیه خانه پتروشیمی مروارید | بوشهر - ۱۴۰۱



هماهنگی با شهرداری تبریز به منظور معرفی تاکسی های پیکان فرسوده جهت دریافت تسهیلات | تبریز - شهریور ۱۴۰۱



جلسه با جوامع محلی منطقه باهوکلات استان سیستان و بلوچستان | تیر ماه ۱۴۰۱

فصل اول

پیشنهاد و اقدامات شناختن

قویان، مقدران و دستورالعمل ها

اهداف و برآوردهای در دو دستبردهم

فصل سوم

عملکرد صندوق

فصل چهارم

اعظاعات پذیرفته شد

فصل پنجم

بودجه‌های معوق شده

فصل ششم



۱۴۰۱ | جلسه امضای تفاهم نامه با استاندار آذربایجان شرقی



۱۴۰۱ | رونمایی از پویش مردمی گونه های در معرض انقراض با بانک تجارت



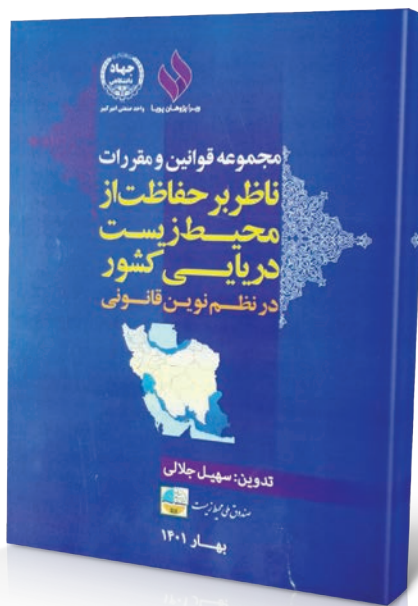
۱۴۰۱ | جلسه امضای تفاهم نامه با استانداری گلستان



۱۴۰۱ | اهدای ماشین آبرسانی به منطقه باهوکلات سیستان بلوچستان جهت کاهش تعارض منافع جوامع محلی و گونه گاندو | تیر ماه



هفماهنگی با انجمن ابرزی‌های تجدیدپذیر جهت حمایت از نیروگاه‌های خورشیدی و زیاله سوز | مهر ماه ۱۴۰۱



کتاب‌های مجموعه قوانین و مقررات ناظر بر صندوق ملی محیط‌زیست و ناظر بر محیط‌زیست دریایی کشور | منتشر شده در سال ۱۴۰۱