

گزارش پایداری:

در راستای اجرای مفاد ماده 39 و 40 دستورالعمل حاکمیت شرکتی، اهم اقدامات و مخارج صورت گرفته در این خصوص به شرح ذیل می باشد:

بعد محیط زیست:

- ۱- انجام اقدامات زیرساختی جهت تبدیل شرکت فکا به " کانون سبز منطقه " مانند افزایش فضای سبز به میزان ۴۰ هکتار، کشت و کار بر روی زمین های بایر جهت جلوگیری از رشد بیابان زایی و گسترش گرد و خاک در منطقه، افزایش ۵ هکتاری جنگل های گز با استفاده از پساب تصفیه شده و سایر اقدامات زیست محیطی.
- ۲- با توجه به افزایش سطح آگاهی مصرف کنندگان نهایی و آثار آن بر رفتار و نگرش مصرف کننده نسبت به محیط زیست تقاضا به سمت محصولات سبز و ارگانیک رو به افزایش می باشد. از این رو شرکت های لبنی به عنوان مشتریان اصلی شرکت تحت تاثیر نگرش مصرف کننده نهایی شاخص ها از قبیل پایین بودن بار میکروبی می باشد. فقدان آنتی بیوتیک در شیر، سلامت شیر (از لحاظ بیماری های مشترک دام و انسان، عدم فساد شیر، عدم الکل و ترکیبات مضر شیر و ...) تعیین می نماید که این شرکت تاکنون موفق به تولید و تحویل سالم ترین و با کیفیت ترین شیر به مشتریان بوده است و این امر با اقدامات پیشگیرانه و کنترل کیفی مداوم صورت گرفته است.
- ۳- اقدامات کنترل کیفی شامل تفکیک شیر دام های تخت درمان آنتی بیوتیک با حساسیت بالا و تحویل شیر عاری از آنتی بیوتیک به مشتریان و همچنین وجود آزمایشگاه مستقر در داخل شرکت و استفاده از آزمایشگاه های خارج از شرکت جهت کنترل مستمر کیفیت و سلامت شیر.
- ۴- تجمع دپوهای کود و کاهش ۵۰ درصدی این مناطق و زیر کشت قرار دادن آن ها
- ۵- تهیه و تامین سموم سازگار با محیط زیست جهت جلوگیری از آلودگی هوا، خاک و آب به ترتیبی سموم خوراکی (خریداری شده از آمریکا و مورد تایید FDA) و سموم پایه گیاهی بدون خسارت و صدمه به انسان ها و محیط زیست
- ۶- تجهیز نهال های مزارع زیر کشت به سیستم آبیاری قطره ای جهت کاهش مصرف آب به میزان ۹۵٪

- ۷- تهیه و تجهیز ۵ دستگاه آب شیرین کن با ظرفیت ۱۵۰۰ مترمکعب و تبدیل آب با شاخص کیفی پایین به آب با کیفیت جهت استفاده در اراضی کشاورزی
- ۸- ساخت استخرهای ذخیره آب با حجم انبارش ۱۰۰ هزار مترمکعب جهت هدایت و جمع آوری آب های سطحی حاصل از بارندگی و یا سیل
- ۹- تشکیل مستمر جلسات کمیته انرژی جهت پایش و کنترل میزان انرژی های مصرفی در حوزه های مختلف
- ۱۰- عقد قرارداد سالانه با آزمایشگاه معتمد سازمان حفاظت محیط زیست جهت سنجش آلاینده های زیست محیطی
- ۱۱- تهیه و اجرای دستورالعمل جامع مدیریت پسماند و کنترل ضایعات با نصب سطل های مخصوص برای تفکیک انواع زباله در واحدهای اداری ، خدمات و خط تولید و انتقال توسط ماشین های حمل زباله شهرداری به خارج از شرکت
- ۱۲- تلفات و ضایعات دام : با توجه به حضور دائم نماینده شبکه دامپزشکی در شرکت ، دام ها از نظر بیمارها مورد بررسی قرار می گیرند و در صورت غیر قابل مصرف بودن ، ضبط می گردند .
- ۱۳-فاضلاب و پساب خروجی اسطبل با سرمایه گذاری مناسب صورت گرفته و ایجاد سیستم انتقال و تصفیه خانه پیشرفته و تکنولوژی روز ، طی فرآیند استاندارد و تحت مدیریت پایش روزانه از لحاظ پارامترهای زیست محیطی به نحو مناسب مدیریت می گردد .
- ۱۴- اخذ گواهینامه استاندارد زیست محیطی ISO 14001 و تمدید سالانه آن
- ۱۵-اصلاح الگوی مصرف سوخت با ارایه برنامه های آموزشی در رابطه با کاهش مصرف سوخت از طرق مختلف مانند آموزش تعمیر و نگهداری خودروها، الگوهای رانندگی و عوامل موثر بر میزان مصرف سوخت خودروها .
- ۱۶- حذف موتورسیکلت ها و تحویل دوچرخه به پرسنل جهت جهت عبور و مرور در سطح دامداری
- ۱۷- منع سوزاندن بقایای کشاورزی و استفاده از این منابع جهت تولید کودهای مورد استفاده در کشاورزی
- ۱۸-اطلاع رسانی عمومی و ارتقاء سطح آموزش و فرهنگ سازی با نصب بنر در نقاط مختلف و توزیع پمفلت بین پرسنل و برگزاری کلاس های آموزش مجازی
- ۱۹- برای جلوگیری از قطع میلیون ها درخت در سراسر دنیا برای تولید کاغذ ، نرم افزارهای اتوماسیون اداری جایگزین نامه نگاری در شرکت گردید .

- ۲۰- کنترل آلودگی هوای داخل کارخانه خوراک با طراحی و نصب سیکلون و سیستم های تهویه موضعی و عمومی
- ۲۱- ساخت اولین ایستگاه آتش نشانی مجهز به همراه ۲ پرسنل آتش نشان دوره دیده
- ۲۲- تعمیر و تجهیز ماشین آتش نشانی با ظرفیت آب ۱۱ هزار لیتر با اخذ تاییدیه کامل از سازمان آتش نشانی
- ۲۳- برای اولین بار در دامداری های کشور، عبور زیر سطحی کابل دستگاه های خردکن علوفه در دپو جهت جلوگیری از صدمات فیزیکی و وقوع آتش سوزی و برق گرفتگی
- ۲۴- ساخت استخر ذخیره آب آتش نشانی جهت پشتیبانی از تامین آب رینگ آتش نشانی با ظرفیت ۳ هزار مترمکعب و استفاده از پساب تصفیه شده از تصفیه
- ۲۵- ساخت بزرگترین استخر ذخیره پساب خروجی اضطراری تصفیه خانه در بین دامداری های کل کشور جمع آوری و کنترل پساب جهت پیشگیری از ورود پساب به زمین های زراعی و زهکش های اطراف دامداری
- ۲۶- ساخت اولین استخر جمع آوری پساب کود در دپوی کود جهت جلوگیری از رهاسازی پساب کود به زمین های اطراف
- ۲۷- طراحی، ساخت و راه اندازی پیشرفته ترین رینگ آتش نشانی در بین دامداری های کل کشور جهت کنترل و اطفاء حریق در دپوی علوفه با ۱۸ جعبه F و ۴ مانیتور اطفاء حریق
- ۲۸- احداث رینگ آتش نشانی حرفه ای در اطراف دپوی علوفه با ۴ مانیتور ثابت اطفاء حریق و ۱۸ تابلوی F و ۳۶ شلنگ آتش نشانی
- ۲۹- نصب ۲ صاعقه گیر در دپوی علوفه برای اولین بار در بین دامداری استان اصفهان
- ۳۰- حذف انرژی فسیلی به عنوان کانون اصلی آلودگی هوا و جایگزینی منابع سازگار با محیط زیست

بعد مسئولیت اجتماعی:

شرکت کشت و دامداری فکا در راستای ایفای نقش مسئولیت اجتماعی خود اقدامات ذیل را در شش ماهه اول سال ۱۴۰۲ انجام داده است:

- کمک به هیات ها جهت برگزاری مراسم های مذهبی
- کمک به گروه جهادی رهروان شهدا جهت خرید سیستم صوتی

- کمک به هیات مدافعان حرم ارومیه بابت برپایی موبک زارعین اربعین حسینی
- کمک به دانشگاه علوم پزشکی آذربایجان جهت زلزله زدگان

گواهینامه های بهداشت و سلامت کارکنان

۱- گواهی های اخذ شده و اقدامات صورت گرفته:

الف: معاینات پزشکی پرسنل شامل: ادیومتری، اسپرومتری، نوار قلب، اپتومتری، آزمایش خون و ادرار، تشکیل پرونده پزشکی.

ب: تهیه کارت سلامت بهداشتی جهت پرسنل شیردوش، آشپزخانه و آبدارخانه.

ج: اخذ گواهی سلامت مخازن تحت فشار (دیگه ای آبگرم، کمپرسورها و جرثقیل سقفی).

د: عقد قرارداد با پزشک برای حضور در شرکت و پیگیری سلامت پرسنل به صورت ماهیانه.

و: انجام تست های آب آشامیدنی (میکروبی و شیمیایی) به صورت فصلی.

۲- اندازه گیری عوامل زیان آور زیست محیطی شامل صدا، گرد و غبار، آلودگی هوا و.... انجام و با شناسایی مشاغل

سخت و زیان آور تسهیلات لازم و قانونی جهت پرسنل مربوطه ایجاد نموده و اقدامات تعدیلی جهت بهبود عوامل

زیان آور و اثرات آن بر پرسنل و محیط کار آن ها با حمایت ویژه اعمال می گردد.

بعد اقتصادی:

شیرخام به عنوان محصول اصلی به میزان ۹۹ هزار تن در سال معادل ۱/۲۲ درصد از سهم بازار کشور