



وزارت جهاد کشاورزی

نظام

صدور مجوز و پروانه واحدهای گیاه‌پزشکی

(دستورالعمل، فرآیندها و فرم‌ها)

در اجرای ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی

تهیه و تدوین:

مرکز نوسازی و تحول اداری

سازمان حفظ نباتات کشور

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

سال ۱۳۹۳

شناختن

عنوان: نظام صدور مجوز و پروانه واحدهای گیاهپزشکی (دستورالعمل، فرآیندها، فرمها)

تغییه و تدوین: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج.ا.ا. ، سازمان حفظ نباتات کشور، معاونت توسعه مدیریت و منابع انسانی وزارت جهاد کشاورزی(مرکز نوسازی و تحول اداری)

بررسی کنندگان : مرکز نوسازی و تحول اداری

- ابوالقاسم ورداسی
- علی امامی زاده
- افتخارالسادات شجاع الدینی
- رئیس مرکز و ناظر عالی
- معاون مرکز و رئیس کارگروه
- کارشناس اصلاح روشها و بهبود فرآیند، دبیر و عضو کارگروه

سازمان حفظ نباتات

- سید ابراهیم موسوی
- یحیی ابطالی
- سید محمد جعفری
- محسن عصار
- بابک صاحب نظر
- علی اندرزگو و رضا افلاطونی
- مرتضی امید بخش
- سیف الله عادلی
- معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی و عضو کارگروه
- معاون مبارزه با آفات و عضو کارگروه
- معاون نوسازی و تحول اداری و عضو کارگروه
- معاون پیش آگاهی و مهار عوامل خسارتزا و عضو کارگروه
- مدیرکل فناوری اطلاعات و ارتباطات و تحول اداری و عضو کارگروه
- مدیرکل امور حقوقی و عضو کارگروه
- مدیر مبارزه بیولوژیک و عضو کارگروه
- معاون مدیریت تدوین ضوابط و برنامه های کنترل قرنطینه و عضو کارگروه

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج.ا.ا.

- ایرج سالاری
- محمد علی جوادی
- محمد علی باستانی میدی
- احمدکبیری
- نماینده سازمان و عضو کارگروه
- معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی وزارت جهادکشاورزی
- رئیس سازمان حفظ نباتات کشور
- رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

نحوه تماس

آدرس: تهران - میدان فاطمی - ساختمان شهید خیابانیان - وزارت جهادکشاورزی - طبقه هشتم - مرکز نوسازی و تحول اداری - تلفن: ۸۱۳۶۲۰۳۲ دورنگار : ۸۱۳۶۳۲۲۶

فهرست مطالب

عنوان	شماره صفحه
مقدمه	۳
بخش اول - دستورالعمل	۴
بخش دوم - فرآیندها	۲۲
بخش سوم - فرم ها	۲۹
بخش چهارم - شرح وظایف مسئولین فنی واحدهای گیاهپزشکی	۷۱
پیوست ها - ضوابط فنی، امکانات و تجهیزات واحدهای گیاهپزشکی	۷۸

مقدمه

اهمیت اقتصادی و نقش محوری بخش کشاورزی در تامین غذای جامعه موید لزوم هرگونه تلاش برای افزایش کمی و کیفی محصولات کشاورزی در جهت خودکفایی و استقلال اقتصادی کشور می باشد. در این راستا جلوگیری از زیان های ناشی از آفات و بیماریهای گیاهی و فرآورده های آن که سالانه خسارت های قابل توجهی را به بخش تحمیل می کند بعنوان یکی از راهکارهای افزایش تولید محصولات کشاورزی مورد توجه مدیران و دست اندرکاران بخش کشاورزی بخصوص حفظ نباتات قرار داشته است. اگرچه توجه به دانش و فن آوری های روز و جایگزینی روش های علمی جدید بجای شیوه های سنتی مبارزه با آفات و بیماریهای گیاهی موجب افزایش میزان تولید گردیده ولی در حال حاضر به دلایل مختلف از جمله عدم حمایت کافی از تولیدکنندگان و نبود استانداردهای الزام آور در تولید اغلب محصولات کشاورزی و استفاده غیرمعارف از کود و سم شیمیایی در تعارض با تولید غذای سالم می باشد.

با توجه به محدودیت های بخش دولتی در تامین منابع انسانی، مالی و سایر امکانات و تجهیزات مورد نیاز و بهره گیری از توان بخش تخصصی غیردولتی که بتواند در چارچوب سیاستها، برنامه و نظارت وزارت جهاد کشاورزی فعالیت و بعنوان الگو بخشی از نیازها و مشکلات را برطرف نماید اجتناب ناپذیر می باشد.

در این راستا و براساس ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی و پیشنهاد سازمان حفظ نباتات و ظایف اجرایی مربوط به صدور مجوز و پروانه واحدهای گیاهپزشکی شامل آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری های گیاهی (کلینیک گیاهپزشکی)- مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات (انسکتاپیوم)- شرکت دفع آفات نباتی و ضدغوفنی- شرکت توزیع آفت کشهای نباتی و فروشگاه آفت کشهای نباتی ثوسط سازمان نظام مهندسی انجام می شود. مقرر گردید این سازمان از طریق تعامل سازنده و مستمر با سازمان حفظ نباتات و رعایت کامل سیاستها و برنامه های ابلاغی بتواند به اهداف تعیین شده دست یابد.

بخش اول

دستور العمل

ماده ۱- تعاریف :

۱. قانون افزایش بهره وری: منظور قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی مصوب ۸۹/۴/۲۳ مجلس شورای اسلامی می باشد.
۲. سازمان حفظ نباتات: منظور سازمان حفظ نباتات کشور است.
۳. سازمان نظام مهندسی کشاورزی: منظور سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران است.
۴. واحدهای گیاهپزشکی: منظور آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری های گیاهی (کلینیک گیاهپزشکی) - مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات (انسکتاریوم) - شرکت دفع آفات نباتی و ضدغذوی - شرکت توزیع آفت کشهای نباتی و فروشگاه آفت کشهای نباتی هستند.
۵. متقارضی: به اشخاص حقیقی یا حقوقی اطلاق می گردد که درخواست صدور مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری به منظور ایجاد واحدهای گیاهپزشکی موضوع این دستورالعمل را از سازمان نظام مهندسی کشاورزی دارد.
۶. مجوز تاسیس: مجوزی است که به منظور تاسیس واحدهای گیاهپزشکی موضوع این دستورالعمل بنابر درخواست متقارضی و مطابق با سیاستها و برنامه های وزارت جهاد کشاورزی (سازمان حفظ نباتات) توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی صادر می گردد.
۷. پروانه بهره برداری: مجوزی است که پس از تاسیس واحدهای گیاهپزشکی عندازوم و حسب مورد موضوع این دستورالعمل، بنا به درخواست متقارضی توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی برای آغاز به کار صادر می گردد.
۸. تمدید مجوز یا پروانه: فرایندی است که در صورت انقضای اعتبار مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری صادره بنابر درخواست متقارضی نسبت به تمدید آن توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی وفق مقررات و مطابق با مفاد این دستورالعمل اقدام می شود.
۹. آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری های گیاهی: آزمایشگاه یا کلینیک گیاهپزشکی واحدی است که آفات، بیمارگرها و علف های هرز محصولات کشاورزی و فرآورده های آنها را تشخیص و ضمن بررسی با صدور نسخه ، روش های مدیریت آن را توصیه و در صورت درخواست متقارضی بر اجرای آن نظارت می کند.
۱۰. مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات: که در این دستورالعمل انسکتاریوم نامیده می شود، مرکزی است که تولید انبوه عوامل ماکروارگانیسم را برای کنترل آفات خسارت زای بخش کشاورزی و منابع طبیعی عهده دار است.

۱۱. شرکت دفع آفات نباتی وضد عفونی: شرکتی است که اقدام به مدیریت آفات نباتی و همچنین ضد عفونی فراورده های نباتی در صحراء، مزارع، باغات، گلخانه ها، انبارها، کارگاه ها، اماکن، سیلوها، وسایل حمل و نقل و موارد مشابه می نماید.
۱۲. شرکت توزیع آفت کش های نباتی: منظور شرکتی است که براساس مجوز صادره در سطوح کشوری و استانی نسبت به تهیه و توزیع آفت کش های مجاز نباتی از کارخانه های تولیدی و شرکت های وارد کننده تا سطح فروشنندگی های مجاز آفت کش های نباتی فعالیت می نماید.
- الف - شرکت توزیع آفت کش های نباتی کشوری: شرکتی است که به امر توزیع آفت کشها در بیش از یک استان مشخص، فعالیت داشته باشد.
- ب - شرکت توزیع کننده آفت کش های نباتی استانی: شرکتی است که محدوده فعالیت آن در حوزه جغرافیایی یک استان مشخص می باشد.
۱۳. فروشگاه آفت کش های نباتی: به واحدی اطلاق می شود که آفت کش های مجاز و مورد نیاز را صرفا از طریق شرکت های توزیع آفت کشها جهت عرضه و فروش به بهره برداران مطابق نسخه گیاهپزشکی تامین می نماید.
۱۴. نسخه گیاهپزشکی: نوشه یا مدرکی است است که توسط کلینیک های گیاهپزشکی دارای صلاحیت با مهر و امضای گیاهپزشک صادر و فروشنده گان مجاز آفت کش های نباتی درقبال آن مبادرت به عرضه و فروش آفت کشها می کند.
۱۵. آفات: به کلیه عوامل زنده ای اطلاق می گردد که در صحراء، جنگل، مزارع، باغات و گلخانه ها به طور مستقیم و یا غیرمستقیم به محصولات کشاورزی یا گیاهان زراعی و یا اشجار صدمه زده و یا در انبارها، اماکن، کارگاه ها و وسایل نقلیه مرتبط با بخش کشاورزی موجب فساد یا تقلیل کمی و کیفی فرآورده های کشاورزی می شوند.
۱۶. مسئول فنی: مسئول فنی شخصی است که واجد شرایط مندرج در بندهای ۱۷، ۱۸ و ۱۹ این ماده و مفاد ماده ۳۴ این دستورالعمل است و مسئولیت اجرا و نظارت بر اجرای صحیح قوانین، مقررات، ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی در واحد های گیاهپزشکی را برعهده دارد و گزارش های ادواری و موردي را تنظیم و به سازمان نظام مهندسی کشاورزی ارائه می نماید.
۱۷. فارغ التحصیلان: منظور دانش آموختگان مقاطع کارشناسی و بالاتر در رشته های تخصصی گیاهپزشکی و سایر رشته های مرتبط با آن هستند.
۱۸. رشته های اصلی گیاهپزشکی: منظور رشته های گیاهپزشکی و مدیریت تلفیقی آفات در مقطع لیسانس و در تخصص های وابسته، رشته های بیماری شناسی گیاهی، حشره شناسی

کشاورزی، سم شناسی، شناسایی و مبارزه با علف های هرز در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری می باشد.

۱۹. رشته های مرتبط با گیاهپزشکی: منظور فارغ التحصیلان رشته های کشاورزی تولیدات گیاهی، زراعت، باغبانی در مقطع لیسانس یا بالاتر با حداقل ۲ سال سابقه قابل قبول است.

ماده ۲- هدف:

بهره گیری از ظرفیت ها و توانمندی های بخش غیردولتی به منظور افزایش بهره وری از طریق سیاستگذاری، برنامه ریزی، اعمال مدیریت و نظارت مطلوب بر واحدهای گیاهپزشکی درخصوص صدور مجوزها و پروانه ها و سایر وظایف اجرایی در حوزه گیاهپزشکی به استناد قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی

ماده ۳- وظایف اجرایی قابل واگذاری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی :

۱-۳) صدور مجوزها و پروانه های مربوط به ایجاد واحدهای گیاهپزشکی مشتمل بر موارد ذیل می باشد:

الف) صدور، تمدید، توسعه و ابطال مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری کلینیک های گیاهپزشکی، انسکتاریوم ها و شرکتهای دفع آفات نباتی و ضد عفوی

ب) صدور، تمدید، توسعه و ابطال مجوز تاسیس شرکت های توزیع آفت کشهای نباتی و فروشگاههای آفت کشهای نباتی

۲-۳) برگزاری دوره های آموزشی در جهت بازآموزی و نوآموزی پرسنل فنی واحدهای گیاهپزشکی مرتبط با موضوع این دستورالعمل

۳-۳) نظارت بر عملکرد واحدهای گیاهپزشکی در قالب دستورالعمل های صادره توسط سازمان حفظ نباتات

ماده ۴- دامنه شمول :

سازمانها، دستگاهها و واحدهای مشمول این دستورالعمل عبارتند از سازمان حفظ نباتات، سازمان نظام مهندسی کشاورزی، سازمان جهاد کشاورزی استان (مدیریت حفظ نباتات) و واحدهای گیاهپزشکی است.

ماده ۵- وظایف سازمان حفظ نباتات

۱) سیاستگذاری و برنامه ریزی درخصوص واحدهای گیاهپزشکی و ابلاغ به سازمانهای جهاد کشاورزی استانها و نظام مهندسی کشاورزی جهت اجرا

- ۲) تهیه، تدوین و ابلاغ دستور العمل ها و سایر ضوابط و مقررات فنی، اجرایی، نظارتی مربوط به صدور مجوزها و پروانه ها و واحدهای گیاهپزشکی به سازمانهای جهادکشاورزی استانها و نظام مهندسی کشاورزی جهت اجرا
- ۳) نظارت عالیه بر فرایند و عملکرد سازمان نظام مهندسی کشاورزی و واحدهای گیاهپزشکی در انجام وظایف اجرایی موضوع این دستورالعمل
- ۴) تدوین عنوانین و سرفصل های مربوط به دوره ها و کارگاههای آموزشی مورد نیاز واحدهای گیاهپزشکی و اعلام به سازمان نظام مهندسی کشاورزی جهت اجرا
- ۵) همکاری با سازمان نظام مهندسی کشاورزی در برگزاری دوره ها و کارگاههای آموزشی مربوط به صدور مجوزها و پروانه های واحدهای گیاهپزشکی
- ۶) تعیین ظرفیت ایجاد و توسعه واحدهای گیاهپزشکی
- ۷) بررسی مستمر قوانین و مقررات حاکم بر این دستورالعمل جهت بازنگری و اصلاح
- ۸) همکاری در تعیین تعریفه های مورد نیاز در چارچوب نظام تعیین تعریفه های وزارت جهاد کشاورزی
- ۹) همکاری در طراحی و استقرار سیستم الکترونیکی نظام صدور مجوزها و پروانه ها در چارچوب ضوابط و مقررات مربوط به توسعه دولت الکترونیک

ماده ۶- وظایف سازمان جهاد کشاورزی استان (مدیریت حفظ نباتات):

- ۱) همکاری در تدوین سیاستها و برنامه های مربوط به این دستورالعمل
- ۲) رعایت کامل سیاستها، برنامه ها و دستورالعمل ها و سایر ضوابط و مقررات فنی، اجرایی و نظارتی
- ۳) نظارت بر فرایند و عملکرد سازمان نظام مهندسی کشاورزی در انجام وظایف واگذار شده
- ۴) همکاری با سازمان حفظ نباتات در تعیین عنوانین دوره ها و کارگاههای آموزشی مورد نیاز
- ۵) همکاری با سازمان نظام مهندسی کشاورزی در برگزاری دوره ها و کارگاههای آموزشی مربوط به صدور مجوزها و واحدهای گیاهپزشکی
- ۶) همکاری در استقرار سیستم الکترونیکی نظام صدور مجوزها و پروانه ها در چارچوب ضوابط و مقررات مربوط به توسعه دولت الکترونیک
- ۷) پیشنهاد ظرفیتهای ایجاد و توسعه واحدهای گیاهپزشکی به سازمان حفظ نباتات
- ۸) شناسایی و احصاء مشکلات و نارسائیهای مربوط به موضوع این دستورالعمل و اعلام به سازمان حفظ نباتات

ماده ۷- وظایف سازمان نظام مهندسی کشاورزی:

- ۱) رعایت سیاستها، برنامه ها، دستورالعمل ها و سایر ضوابط و مقررات فنی، اجرایی و نظارتی اعلامی از طرف وزارت جهاد کشاورزی (سازمان حفظ نباتات)

- ۲) صدور، تمدید، توسعه و ابطال مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری واحدهای گیاهپزشکی با امضاء رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی
- ۳) اطلاع رسانی درخصوص دستورالعمل ها و استانداردهای مصوب و سایر ضوابط فنی، اجرایی و نظارتی مربوط به واحدهای گیاهپزشکی در چارچوب سیاستها و برنامه های وزارت جهاد کشاورزی از طریق تهیه و توزیع کتب، نشریات آموزشی، فیلم و سایر وسائل کمک آموزشی
- ۴) نظارت بر عملکرد واحدهای گیاهپزشکی و مسئولین فنی براساس ضوابط و مقررات
- ۵) ابلاغ تمامی توصیه ها، ضوابط فنی، آزمایشگاهی، اجرایی و دستورالعمل های سازمان حفظ نباتات به سازمان نظام مهندسی و واحدهای گیاهپزشکی درسراسر کشور جهت اجرا و رعایت کامل
- ۶) پیشنهاد تعریفهای مربوط به صدور مجوزها و پروانه های واحدهای گیاهپزشکی در قالب نظام تعیین تعریفهای وزارت جهاد کشاورزی
- ۷) تهیه سوالات آزمونهای تخصصی و برگزاری آزمون از مقاضیان مسئول فنی واحدهای گیاهپزشکی مطابق با آخرین یافته های علمی و مقررات و ضوابط مربوطه
- ۸) تشخیص صلاحیت، رتبه بندی و صدور پروانه اشتغال واحدهای گیاهپزشکی
- ۹) برگزاری دوره ها و کارگاههای آموزشی مربوط به صدور و تمدید مجوزها و پروانه های واحدهای گیاهپزشکی مطابق با سرفصل های پیشنهادی سازمان حفظ نباتات
- ۱۰) طراحی و استقرار بانک اطلاعات آموزشی کارکنان واحدهای گیاهپزشکی
- ۱۱) همکاری در تعیین ظرفیتهای ایجاد و توسعه واحدهای گیاهپزشکی با سازمان حفظ نباتات
- ۱۲) تامین منابع انسانی، امکانات و تجهیزات مورد نیاز جهت انجام وظایف واگذار شده
- ۱۳) حفظ و نگهداری از پروندها و سایر سوابق واحدهای گیاهپزشکی
- ۱۴) طراحی و استقرار سیستم الکترونیکی نظام صدور مجوزها و پروانه ها در چارچوب ضوابط و مقررات مربوط به توسعه دولت الکترونیک
- ۱۵) تهیه و ارسال گزارشات منظم دوره ای و موردي به سازمان حفظ نباتات

ماده ۸- وظایف واحدهای گیاهپزشکی:

۱-۱- وظایف عمومی:

- ۱) رعایت کامل سیاست ها، برنامه ها، دستورالعمل ها و سایر ضوابط و مقررات فنی، اجرایی و نظارتی مربوط
- ۲) تامین نیروی انسانی، فضا، تجهیزات و سایر امکانات مورد نیاز مناسب با نوع فعالیت مندرج در پروانه در چارچوب ماده (۳۳) و سایر ضوابط و مقررات فنی و اجرایی پیوست این دستورالعمل.

- ۳) شناسایی مسایل و مشکلات مرتبط با وظایف محوله و اقدام درجهت حل آنها و یا اعلام به مراجع ذیربط جهت پیگیری
- ۴) رعایت کامل تعریفه های تعیین شده در ارائه خدمات به بهره برداران بخش کشاورزی
- ۵) ثبت فعالیت ها و تهییه گزارش های عملکردی بصورت روزانه و ماهانه
- ۶) اعلام گزارشات دوره ای و موردي به سازمان نظام مهندسی کشاورزی
- ۷) حفظ و نگهداری سوابق حداقل به مدت ۵ سال
- ۸) همکاری، پاسخگویی و ارائه گزارشات، اسناد و مدارک به مامورین ذیربط سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی

۲-۸-وظایف اختصاصی

الف- کلینیک های گیاهپزشکی

- ۱) انجام وظایف مربوط به شبکه های کنترل و مراقبت از محصولات کشاورزی
- ۲) پیش آگاهی و توانمندسازی بهره برداران در جهت کنترل و مراقبت از محصولات کشاورزی
- ۳) بازدید از مزارع، باغات، گلخانه ها، جنگل ها، مرانع، فضای سبز، انبارها، سیلوها و محل های نگهداری محصولات و فرآورده های کشاورزی و تعیین روش های مناسب کنترل (مهار) عوامل زنده خسارت زای گیاهی با اولویت کنترل غیرشیمیایی و حمایت از دشمنان طبیعی این عوامل و رعایت مسائل زیست محیطی در قالب مدیریت تلفیقی آفات.
- ۴) بررسی های آزمایشگاهی لازم در جهت تشخیص عوامل زیان آور و مفید گیاهی
- ۵) مشاوره و ارائه توصیه های فنی با توجه به بنده های فوق الذکر و صدور نسخه گیاهپزشکی و هدایت و نظارت در اجرای این توصیه ها.
- ۶) تهییه و پیشنهاد طرح های مربوط به کنترل آفات، بیماری ها و علف های هرز به واحدهای حفظ نباتات
- ۷) نظارت بر فرآیند ارتقاء سلامت محصولات کشاورزی سالم در چارچوب سیاستها و برنامه های وزارت جهاد کشاورزی
- ۸) خودارزیابی و خوداظهاری عملکرد برنامه های اجرایی کنترل آفات حوزه عمل و شناسایی موانع و مشکلات و ارائه راهکار به سازمان حفظ نباتات
- ۹) اجرای آزمایشات کاربردی به منظور بررسی کیفیت آفت کش ها و نحوه کاربرد آنها

- (۱۰) انتقال دانش و یافته‌های جدید گیاهپزشکی به بهره‌برداران در قالب دستورالعمل‌های فنی و اجرایی سازمان حفظ نباتات در قالب تعرفه‌های ابلاغی
- (۱۱) تهیه شناسنامه فعالیت‌های گیاهپزشکی برای واحدهای بهره‌برداری تحت پوشش در قالب تعرفه‌های ابلاغی
- (۱۲) مشاوره به بهره‌برداران در زمینه انتخاب، کاربرد و نگهداری تجهیزات و ادوات گیاهپزشکی در قالب تعرفه‌های ابلاغی
- (۱۳) آزمایشگاه‌ها موظفند نتایج بررسی و آزمایش‌های خود را در فرم‌های استاندارد ابلاغی در دو نسخه جهت ارائه به مشتری و بایگانی در آزمایشگاه تنظیم نمایند.
- (۱۴) آزمایشگاه‌ها موظفند نسخ گیاهپزشکی صادره را در سه نسخه جهت ارائه به مشتری، فروشندگی سموم و بایگانی تنظیم نمایند.

ب- انسکتاریوم‌ها

- (۱) تولید، توزیع و فروش عوامل کنترل بیولوژیک آفات
- (۲) راهنمایی و هدایت بهره‌برداران درجهت استفاده بهینه از عوامل کنترل بیولوژیک
- (۳) خود ارزیابی و خود اظهاری عملکرد برنامه‌های اجرایی انسکتاریوم‌ها و شناسایی موانع و مشکلات و ارائه راهکار به سازمان حفظ نباتات

ج- شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغونی

- (۱) اجرای عملیات مبارزه با عوامل خسارت‌زای گیاهی و ضدغونی محموله‌های کشاورزی با آفت کشهای مجاز
- (۲) اجرای عملیات مبارزه با آفات، بیماریها و علف‌های هرز باغات و مزارع با آفت کشهای مجاز
- (۳) خودارزیابی و خوداظهاری عملکرد برنامه‌های اجرایی شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغونی و شناسایی موانع و مشکلات و ارائه راهکار به سازمان حفظ نباتات
- تبصره ۱۵: متقاضیان تاسیس شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغونی میتوانند با نوع فعالیت نسبت به درخواست صدور مجوز تاسیس و پروانه بهره‌برداری جهت اجرای عملیات مندرج در ردیفهای ۱ و ۲ به صورت جداگانه یا مشترک اقدام نمایند.

د- شرکت های توزیع کننده آفت کشها نباتی

- (۱) مجهز شدن به سامانه الکترونی مربوطه و عضویت در شبکه های ملی توزیع و فروش آفت کش ها
- (۲) توزیع آفت کشها صرفا در بین نمایندگی ها یا فروشگاه های دارای مجوز از سازمان نظام مهندسی کشاورزی صورت پذیرد.

تبصره ۲: شرکتهای توزیع موظفند اطلاعات مربوط به محصولات عرضه شده به شرکتهای کشت و صنعت را به سازمان حفظ نباتات گزارش نمایند.

ه- فروشگاه های سوموم دفع آفات نباتی

- (۱) تهیه و فروش آفت کش های مجاز با توجه به نیاز منطقه براساس نسخه های گیاهپزشکی از مراجع مجاز
- (۲) ثبت فروش روزانه آفت کش ها، تنظیم و ارائه گزارش های ماهانه با مستندات مربوط به تامین، تدارک و فروش آفت کشها به سازمان نظام مهندسی کشاورزی

ماده ۹- به منظور ایجاد هماهنگی در اجرای این نظام «کمیته مرکزی هماهنگی صدور مجوز و پروانه واحد های گیاهپزشکی» در سازمان حفظ نباتات و «کمیته استانی هماهنگی صدور مجوز و پروانه واحد های گیاهپزشکی» در سازمان جهاد کشاورزی استان با ترکیب و شرح وظایف ذیل تشکیل میگردد.

الف: ترکیب و شرح وظایف کمیته مرکزی

• ترکیب:

رئیس و عضو	- رئیس سازمان حفظ نباتات کشور
دبیر و عضو	- رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج.ا.
عضو	- یکی از معاونین رئیس سازمان حفظ نباتات کشور حسب مورد
عضو	- معاون طرح و برنامه ریزی سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج.ا.
عضو	- مدیر کل امور حقوقی سازمان حفظ نباتات
عضو	- نماینده مرکز نوسازی و تحول اداری

• وظایف :

۱. فراهم آوردن زمینه های اجرای سیاست ها و برنامه های مربوط به موضوع این دستورالعمل

۲. هماهنگی و کمک به اجرای مطلوب دستورالعمل‌ها و ضوابط و مقررات اجرایی و نظارتی فرآیند صدور مجوز و پروانه واحدهای گیاهپزشکی
۳. اتخاذ تصمیم و ارائه نظرات و راهکارهای اجرایی جهت رفع موانع و مشکلات موجود در نظام صدور مجوز و پروانه واحدهای گیاهپزشکی
۴. بررسی و تصمیم گیری موارد ارجاعی درخصوص نحوه اجرای دستورالعمل و رسیدگی به شکایات
- تبصره ۱:** جلسات کمیته مرکزی حداقل هر سه ماه یک بار در محل سازمان حفظ نباتات کشور تشکیل می‌گردد.
- تبصره ۲:** مصوبات کمیته مرکزی جهت اجرا توسط رئیس سازمان حفظ نباتات ابلاغ می‌گردد.

ب: ترکیب و شرح وظایف کمیته هماهنگی استانی

• ترکیب:

رئیس و عضو	- رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان
دبیر و عضو	- رئیس شورای نظام مهندسی کشاورزی استان
عضو	- مدیر حفظ نباتات استان
عضو	- مدیر امور حقوقی سازمان جهاد کشاورزی استان
عضو	- نماینده واحدهای گیاهپزشکی حسب مورد به معرفی انجمن صنفی کارفرمایی مربوطه یا در صورت عدم وجود انجمن به معرفی سازمان نظام مهندسی کشاورزی

• وظایف:

- کمیته استانی موظف است نسبت به انجام وظایف مشابه کمیته مرکزی در محدوده استان عمل نماید.
- تبصره ۱:** کمیته استانی مجاز به انجام تغییر و یا دخل و تصرف در مفاد این نظام و سایر آیین نامه ها، مقررات و بخشنامه ها ابلاغی نبوده و می‌تواند مشکلات و راهکارهای پیشنهادی خود را جهت طرح در کمیته مرکزی به سازمان حفظ نباتات اعلام نماید.
- تبصره ۲:** جلسات کمیته استانی حداقل هر سه ماه یک بار در محل سازمان جهاد کشاورزی استان تشکیل می‌گردد.

ماده ۱۰- مدارک مورد نیاز به منظور صدور مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری واحدهای گیاهپزشکی

به شرح ذیل تعیین می‌گردد :

الف : مدارک عمومی:

- اصل و تصویر شناسنامه و کارت ملی متقاضی یا صاحبان امضاء مجاز درخصوص اشخاص حقوقی

- تصویر پایان خدمت یا معافیت نظام وظیفه متقاضی یا صاحبان امضاء مجاز درخصوص اشخاص حقوقی
- تعهد محضری عدم اشتغال در دستگاههای دولتی و موسسات عمومی متقاضی یا صاحبان امضاء مجاز درخصوص اشخاص حقوقی
- گواهی عدم سوء پیشینه متقاضی یا صاحبان امضاء مجاز درخصوص اشخاص حقوقی از مراجع ذیصلاح که موجب محکومیت محرومیت از حقوق اجتماعی شده باشند
- گواهی عدم سوء پیشینه متقاضی یا صاحبان امضاء مجاز درخصوص اشخاص حقوقی از مراجع ذیصلاح مبنی بر نداشتن محکومیت انتظامی از درجه ۵ به بالا

ب: مدارک اختصاصی:

ب-۱: مجوز تاسیس

- فرم تکمیل شده درخواست توسط متقاضی

- ارائه مدارک مشبته مبنی بر مالکیت برمحل مورد تقاضا یا حق استفاده از طریق اجاره نامه رسمی به مدت اعتبار مجوز

- ارائه طرح توجیه فنی و اقتصادی برای متقاضیان مجوز تاسیس کلینیک های گیاهپزشکی و انسکتاریوم ها

- اصل و تصویر آگهی آخرین تغییرات روزنامه رسمی یا آگهی ثبت و اساسنامه برای اشخاص حقوقی
- معرفی نامه مسئول فنی واجد شرایط برای واحدهای گیاهپزشکی

قبصره: موضوع فعالیت یا فعالیتهای مربوط به نوع فعالیت واحدهای گیاهپزشکی مورد تقاضا باید در اساسنامه شرکت درج گردیده باشد و در غیراینصورت می بایست متقاضی نسبت به اصلاح اساسنامه اقدام نماید.

ب-۲: پروانه بهره برداری

- فرم تکمیل شده درخواست پروانه بهره برداری

- تصویر مجوز تاسیس

- گزارش بازدید کارشناسی درخصوص فضا و تجهیزات مورد نیاز

ماده ۱۱- مراحل مربوط به صدور مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری به شرح ذیل تعیین می گردد :

الف : مجوز تاسیس

۱. مراجعه متقاضی به سازمان نظام مهندسی کشاورزی
 ۲. تکمیل فرم درخواست و ارائه آن به همراه مدارک مورد نیاز به سازمان نظام مهندسی کشاورزی
 ۳. ثبت درخواست و تشکیل پرونده توسط کارشناس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و دریافت کد رهگیری توسط متقاضی
 ۴. بررسی و تطبیق مدارک با ضوابط و مقررات مربوط به مجوز تاسیس و تایید آن توسط کارشناس سازمان نظام مهندسی کشاورزی
 ۵. ارسال پرونده به کمیته استانی موضوع ماده ۹ این دستورالعمل درصورتیکه متقاضی دارای سابقه ابطال مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری باشد
 ۶. بررسی و تصمیم گیری در کمیته استانی و اعلام نظر موافقت یا مخالفت به سازمان نظام مهندسی کشاورزی
 ۷. اخذ تعهد محضری از متقاضیان ایجاد شرکت توزیع آفت کشتهای نباتی و فروشگاه آفت کشتهای نباتی مطابق با فرم شماره ۵
 ۸. صدور مجوز تاسیس با امضاء رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی
 ۹. تحويل مجوز:
 - نسخه اصلی مجوز به متقاضی
 - نسخه دوم مدیریت حفظ نباتات استان
 - نسخه سوم درج در پرونده و بایگانی
- تصویره ۱:** درصورت منفی بودن پاسخ، سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف است مراتب را حداکثر طی ۱۰ روز کاری بصورت کتبی همراه با ذکر دلایل به متقاضی اعلام نماید.
- تصویره ۲:** متقاضیان درخواست مجوز تاسیس کلینیک های گیاهپردازی و انسکتاریوم ها موظفند حداکثر ظرف مدت یک ماه نسبت به تهیی طرح توجیه فنی و اقتصادی توسط کارشناسان واجد شرایط عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و ارائه به آن سازمان اقدام نمایند.
- تصویره ۳:** سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف است اطلاعات مربوط به کارشناسان صلاحیت دار برای طرح توجیه فنی و اقتصادی را در اختیار متقاضیان قرار دهد.
- تصویره ۴:** دریافت مجوز و استعلام از سایر دستگاههای نظیر اداره اماکن نیروی انتظامی و آتش نشانی در حوزه های شهری بر عهده متقاضی می باشد.

ب: پروانه بهره برداری (ویژه کلینیک های گیاهپزشکی، انسکتاریوم ها و شرکت های دفع آفات نباتی و ضد عفونی)

۱. مراجعه متقاضی به سازمان نظام مهندسی کشاورزی و اعلام پایان ساخت و تجهیز واحد

۲. تکمیل فرم درخواست و ارائه آن به همراه مدارک مورد نیاز به سازمان نظام مهندسی کشاورزی

۳. ثبت درخواست و تشکیل پرونده توسط کارشناس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و دریافت کد رهگیری توسط متقاضی.

۴. بازدید کارشناسی از محل و تهیه گزارش توسط کارشناس سازمان نظام مهندسی کشاورزی.

۵. بررسی و تطبیق مدارک با ضوابط و مقررات مربوط به پروانه بهره برداری و تایید آن توسط کارشناس سازمان نظام مهندسی کشاورزی.

۶. اخذ تعهد محضری از متقاضیان ایجاد کلینیک گیاهپزشکی، انسکتاریوم و شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی مطابق با فرم شماره ۵

۷. صدور پروانه بهره برداری با امضاء رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی

۸. تحويل پروانه:

- نسخه اصلی پروانه به متقاضی

- نسخه دوم مدیریت حفظ نباتات استان

- نسخه سوم درج در پرونده و بایگانی

قبصه: در صورت منفی بودن پاسخ، سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف است مراتب را حداکثر طی ۱۰ روز کاری بصورت کتبی همراه با ذکر دلایل به متقاضی اعلام نماید.

ماده ۱۲- سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف است حداکثر یک ماه پس از ثبت تقاضا و تشکیل پرونده نسبت به صدور مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری اقدام نماید.

قبصه ۱: هرگونه تاخیر ناشی از کوتاهی متقاضی به زمان مورد نظر اضافه می گردد.

قبصه ۲: زمان تعیین شده برای ارائه طرح توجیه فنی و اقتصادی توسط متقاضیان درخصوص کلینیک های گیاهپزشکی و انسکتاریوم ها به زمان صدور مجوز تاسیس اضافه می گردد.

ماده ۱۳- در صورتیکه سازمان نظام مهندسی کشاورزی در زمان تعیین شده نسبت به صدور مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری اقدام ننماید، متقاضی می تواند مراتب را به مدیریت حفظ نباتات استان جهت طرح و بررسی در کمیته استانی موضوع ماده ۹ این دستورالعمل اعلام نماید.

قبصه: در صورت عدم امکان تصمیم گیری در کمیته استانی، موضوع جهت بررسی و اتخاذ تصمیم و پاسخ به متقاضی به کمیته مرکزی موضوع ماده ۹ این دستورالعمل ارجاع داده می شود و تصمیم کمیته مرکزی قطعی است.

ماده ۱۴ - سازمان نظام مهندسی کشاورزی در شرایط ذیل مکلف به ابطال مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری است:

الف - درخواست کتبی متقاضی

ب - گزارشات نظارتی مستند مدیریت حفظ نباتات استان یا سازمان نظام مهندسی کشاورزی مبنی بر احراز تخلف وفق مقررات و تعهد نامه محضری اخذ شده

ج - احکام قطعی هیاتهای انتظامی و مراجع ذیصلاح قضائی مبنی بر ابطال مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری

ماده ۱۵ - سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف است در فرایند ابطال مجوزها و پروانه ها نسبت به تعیین تکلیف کالا و تجهیزات مشمول اعمال نظارت، اقدام و نتیجه را به سازمان حفظ نباتات گزارش نماید.

ماده ۱۶ - سازمان نظام مهندسی کشاورزی در صورت موافقت کمیته استانی موضوع ماده ۹ این دستورالعمل مجاز به صدور مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری برای آن دسته از متقاضیانی که به دلایلی دارای سابقه ابطال با موضوع فعالیتهاي اين دستورالعمل هستند، را دارد.

قبصه: سازمان جهاد کشاورزی استان موظف است حداقل ۳ماه پس از ابلاغ این دستورالعمل، اسامی افراد دارای سابقه ابطال مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری را به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام نماید.

ماده ۱۷ - سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف به صدور مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری مطابق با فرم های پیوست می باشد.

ماده ۱۸ - مدت اعتبار مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری واحدهای گیاهپزشکی به شرح ذیل است:

(۱) اعتبار مجوز تاسیس واحدهای گیاهپزشکی بجز کلینیک ها، انسکتاریوم ها و شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغونی ۳ سال و قابل تمدید بدون محدودیت است.

(۲) اعتبار مجوز تاسیس کلینیک ها، انسکتاریوم ها و شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغونی ۶ ماه و قابل تمدید برای یک دوره ۶ ماهه است.

(۳) اعتبار پروانه بهره برداری کلینیکها، انسکتاریومها و شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغونی ۳ سال و قابل تمدید بدون محدودیت است.

ماده ۱۹ - در صورت فوت دارنده مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری حقوق متعارف ناشی از مجوز یا پروانه متعلق به وراث قانونی بوده و چنانچه وراث دارای شرایط مندرج در این دستورالعمل بوده و مایل

به ادامه فعالیت باشند، می توانند با رعایت قوانین و مقررات نسبت به درخواست صدور مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری بنام خود حداکثر طی ۶ ماه بعد از فوت صاحب مجوز اقدام نمایند.

ماده ۲۰ – سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف است برای آن دسته از متقاضیانی که درخواست بیش از یک فعالیت گیاهپزشکی را می نمایند، برای هر فعالیت، مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری جداگانه صادر نماید.

ماده ۲۱ – انتقال مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری در صورتیکه انتقال گیرنده واجد شرایط بوده و مرجع صادر کننده موافق با آن باشد، بلامانع است که در این صورت لازم است مراتب به سازمان حفظ نباتات گزارش گردد.

ماده ۲۲ – تغییر نوع فعالیت واحدهای گیاهپزشکی با رعایت سیاستها و برنامه های وزارت جهاد کشاورزی و سایر ضوابط و مقررات در فعالیتهای تعریف شده به شرح ذیل امکانپذیر می باشد:
الف - ابطال مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری قبلی توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی بر اساس درخواست متقاضی
ب - صدور مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری با عنوان فعالیت جدید مطابق با شرایط این دستورالعمل
ج- اعلام مراتب به سازمان حفظ نباتات

ماده ۲۳ – سازمان نظام مهندسی کشاورزی نسبت به تمدید مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری آن دسته از متقاضیانی که بر اساس قوانین و مقررات قبلی دارای مجوز یا پروانه می باشند پس از تطبیق با مقررات جاری اقدام می نماید.

تبصره: در صورت واجد شرایط نبودن متقاضی، موضوع جهت اتخاذ تصمیم به کمیته استانی موضوع ماده ۹ این دستورالعمل ارجاع می گردد.

ماده ۲۴ – کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تاسیس واحدهای گیاهپزشکی می نمایند، ضمن رعایت کلیه قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تامین اجتماعی و همچنین نسبت به برقراری بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.

ماده ۲۵ – توسعه واحدهای گیاهپزشکی پس از اخذ مجوز از سازمان نظام مهندسی در چارچوب سیاستها و برنامه های وزارت جهاد کشاورزی بلامانع است.

ماده ۲۶ – صاحبان واحدهای گیاهپزشکی می توانند در چارچوب ضوابط و مقررات با موافقت سازمان نظام مهندسی کشاورزی نسبت به جابجایی واحد در محدوده تعیین شده اقدام و مراتب توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی به سازمان حفظ نباتات گزارش می گردد.

ماده ۲۷-اعتبارات مورد نیاز جهت امور اجرایی و نظارتی این دستورالعمل از محل تعریفه های تعیین شده تامین می گردد.

ماده ۲۸-تعریفه های مربوطه در سه ماه اول هر سال در قالب نظام تعیین تعریفه های وزارت جهاد کشاورزی تعیین و توسط وزیر جهاد کشاورزی جهت اجرا ابلاغ می گردد.

تبصره: درصورتیکه به هر دلیل تصویب و ابلاغ تعریفه های جدید در زمان مقتضی با تأخیر همراه باشد، آخرين تعریفه های ابلاغی ملاک عمل می باشد.

ماده ۲۹-واحدهای گیاهپزشکی موظفند تعریفه های تعیین شده انواع خدمات را در معرض دید مراجعین قرار داده و در زمان ارائه خدمات حق دریافت هیچگونه وجهی خارج از مبلغ تعریفه های ابلاغی را ندارند.

ماده ۳۰-سازمان نظام مهندسی کشاورزی موظف است درجهت تسريع و تسهیل در انجام کار، اطلاعات مربوط به مراحل صدور مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری را به نحو مقتضی در اختیار عموم قرار دهد.

ماده ۳۱-سازمان نظام مهندسی در چارچوب دستورالعمل های مربوطه، نسبت به نظارت بر فرایند صدور مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری اقدام نماید. در صورتیکه بر اساس نتایج نظارت بعمل آمده یا حسب اعلام سازمان حفظ نباتات، سازمان نظام مهندسی کشاورزی وظایف و تعهدات موضوع این دستورالعمل و سایر دستورالعمل های مربوطه رعایت نکرده باشد، مرائب به کمیته مرکزی موضوع ماده ۹ این دستورالعمل ارجاع و درصورت احراز تخلف توسط کمیته مذبور و با توجه به مفاد تعهدنامه محضری مأخوذه از متقاضی ضمن ابطال مجوزها و پروانه های صادره، مرائب تخلف جهت رسیدگی به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام گردیده و سازمان مذبور مکلف به رسیدگی به موضوع می باشد. **تبصره ۱**: جبران هرگونه خسارت واردہ به متقاضی یا سایر اشخاص ذینفع، ناشی از عملکرد سازمان نظام مهندسی کشاورزی، بر عهده مختلف یا مخالفان بوده و سازمان نظام مهندسی مکلف به برخورد قانونی با آنان می باشد.

تبصره ۲: با توجه حساسیت فعالیت شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغونی در امر صادرات، واردات و ترانزیت محصولات کشاورزی چنانچه نمایندگان سازمان حفظ نباتات یا سازمان نظام مهندسی کشاورزی در اعمال نظارت از شرکتهای مذکور به موارد تخلف یا قصور برخورد کرده و مرائب به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام شود آن سازمان موظف است بلاfacسله نسبت به تعليق پروانه بهره برداری شرکت مختلف اقدام و سپس نسبت به لغو مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری طبق رای مراجع ذيصلاح اقدام نماید.

ماده ۳۲- تخلفات واحدهای گیاهپزشکی موضوع این دستورالعمل ضمن اعلام موضوع درخصوص عرضه و فروش کالا خارج از شبکه به تعزیرات حکومتی به هیاتهای انتظامی سازمان نظام مهندسی کشاورزی ارجاع تا درچار چوب ضوابط و مقررات مورد بررسی قرار گیرد.

ماده ۳۳- تعداد و ترکیب نیروی انسانی متخصص واحدهای گیاهپزشکی به شرح جدول ذیل تعیین می گردد:

ترکیب و تعداد نیروی انسانی واحدهای گیاهپزشکی

واحدهای گیاهپزشکی	تخصیص
فروشگاه آفات کش‌های نباتی	مسئول فنی (کارشناس گیاهپزشکی و یا یکی از رشته‌های مرتبط با آن)
شرکت توزیع آفات کش‌های نباتی	مسئول فنی (کارشناس گیاهپزشکی)
آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری‌های گیاهی (کلیتیک گیاهپزشکی)	۱. مسئول فنی (کارشناس گیاهپزشکی) ۲. کارشناس فنی (کارشناس گیاهپزشکی) بدیهی است با توجه به حجم خدمات و نوع خدمات، تعداد و ترکیب نیروی انسانی افزایش می‌باید که در صورت نیاز از رشته‌های اصلی و مرتبط گیاهپزشکی استفاده شود.
شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی	۱. مسئول فنی (کارشناس گیاهپزشکی) ۲. کارشناس فنی (کارشناس گیاهپزشکی) بدیهی است با توجه به حجم خدمات و نوع خدمات، تعداد و ترکیب نیروی انسانی افزایش می‌باید که در صورت نیاز از رشته‌های اصلی گیاهپزشکی استفاده شود.
مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات (انسکتاریوم)	۱. مسئول فنی (کارشناس گیاهپزشکی) ۲. کارشناس فنی (کارشناس گیاهپزشکی) بدیهی است با توجه به حجم خدمات و نوع خدمات، تعداد و ترکیب نیروی انسانی افزایش می‌باید که در صورت نیاز از رشته‌های اصلی یا مرتبط گیاهپزشکی استفاده شود.

ماده ۳۴- تمامی متقارضیان ایجاد واحدهای گیاهپزشکی موظفند در زمان صدور مجوز تاسیس یا پروانه بهره برداری نسبت به معرفی مسئول فنی با شرایط ذیل اقدام نمایند:

الف - قبولی در آزمون فنی مرتبط براساس ضوابط ابلاغی از سوی سازمان حفظ نباتات

ب - داشتن عضویت معتبر و پروانه اشتغال به کار از سازمان نظام مهندسی کشاورزی

ج - ارائه تعهدنامه محضری مبنی بر رعایت کلیه دستورالعمل‌ها و ضوابط مربوطه.

د - حضور تمام وقت در واحد گیاهپزشکی.

ه - شرکت در دوره‌ها و کارگاه‌های بازآموزی و کسب امتیاز لازم.

تبصره ۱: در صورتیکه متقارضی دارای شرایط مسئول فنی بوده و براساس تعهدنامه محضری مسئولیت انجام وظایف را بپذیرد نیاز به معرفی فرد دیگری به عنوان مسئول فنی نمی باشد.

تبصره ۲۵: عدم حضور مسئول فنی در واحد گیاهپزشکی در هر شرایطی رافع مسئولیتهای وی نمی باشد.

تبصره ۲۶: تمدید جواز تاسیس یا پروانه بهره برداری صرفا با رعایت شرایط بندهای (ب) و (ه) صورت می پذیرد.

ماده ۳۵ - واحدهای گیاهپزشکی مجاز به استفاده از کارکنان شاغل در دستگاههای دولتی و عمومی بعنوان مسئول فنی نمی باشند.

تبصره: شرکتها و موسسات دولتی و عمومی به شرط داشتن سایر شرایط از شمول این ماده مستثنی می باشند.

ماده ۳۶ - آزمون فنی مربوط به متقارضیان صدور پروانه مسئول فنی صرفا یک نوبت و در زمان اولین درخواست توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی صورت می گیرد.

ماده ۳۷ - سازمان نظام مهندسی کشاورزی مسئول اجرای این دستورالعمل می باشد.

ماده ۳۸ - چنانچه در تفسیر و یا تعبیر هر یک از مواد این دستورالعمل اختلاف نظر حادث شود ملاک عمل نظر سازمان حفظ نباتات خواهد بود.

ماده ۳۹ - این دستورالعمل در ۳۹ ماده و ۲۴ تبصره تنظیم و پس از ابلاغ توسط وزیر جهاد کشاورزی لازم الاجرا می باشد.

The image shows three handwritten signatures in black ink on white paper. Each signature is enclosed in a large, roughly circular oval. To the left of each oval, the name of the official is written in Persian, and to the right, the name of their position is written. The signatures are as follows:

- On the left: "محمد علی جوادی" (Muhammad Ali Javadi) and "معاون" (Assistant).
- In the center: "احمد کبری" (Ahmad Kabiri) and "رئيس سازمان" (Head of the Organization).
- On the right: "محمد علی یاغستانی میدی" (Mohammad Ali Yaghtanayi Midyi) and "وزیریس سازمان" (Minister of the Organization). Below this, it says "حفظ نباتات و کشاورزی" (Conservation of Plants and Agriculture).

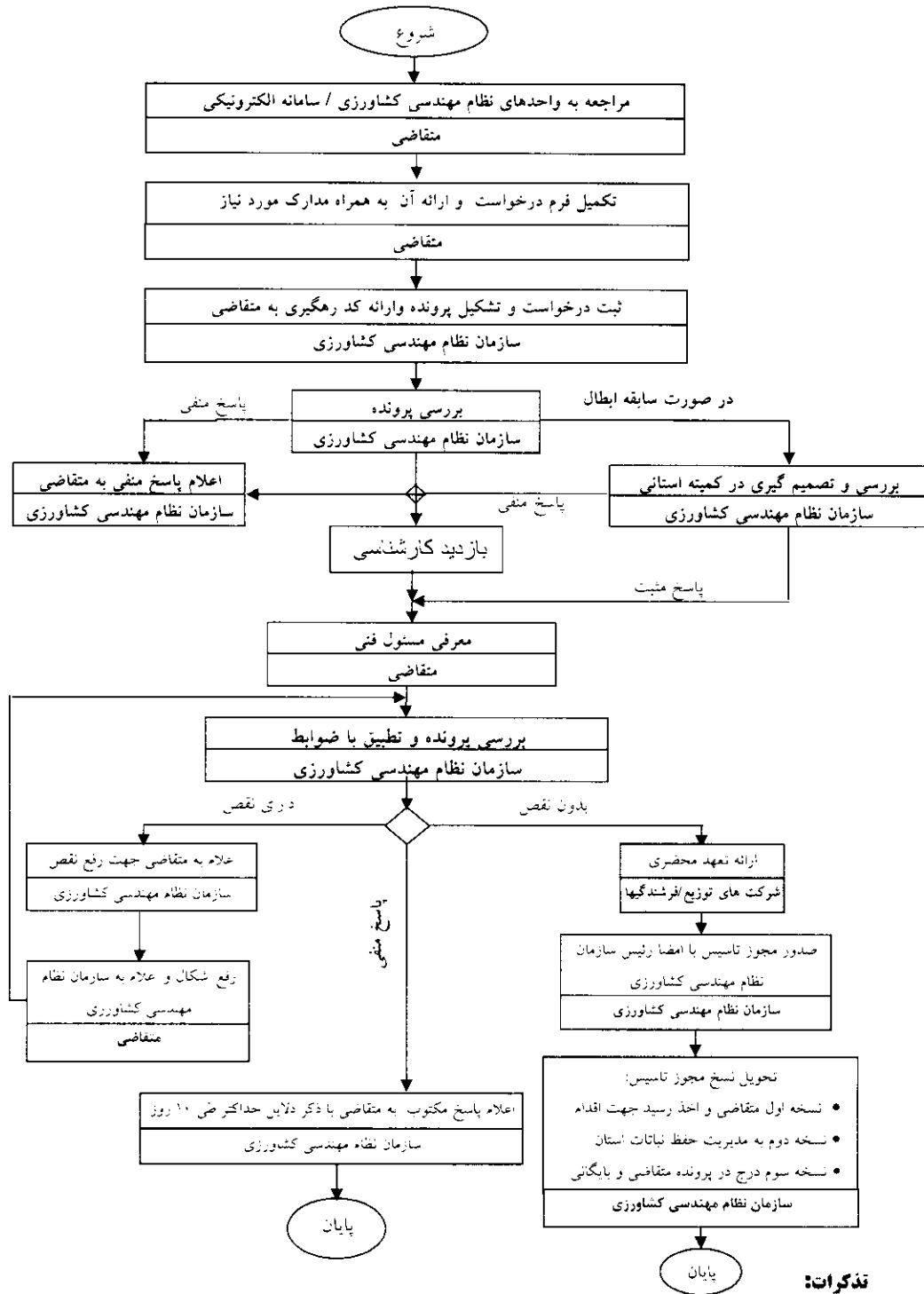
Below the names, there is some smaller, less legible handwriting.

بخش دوم

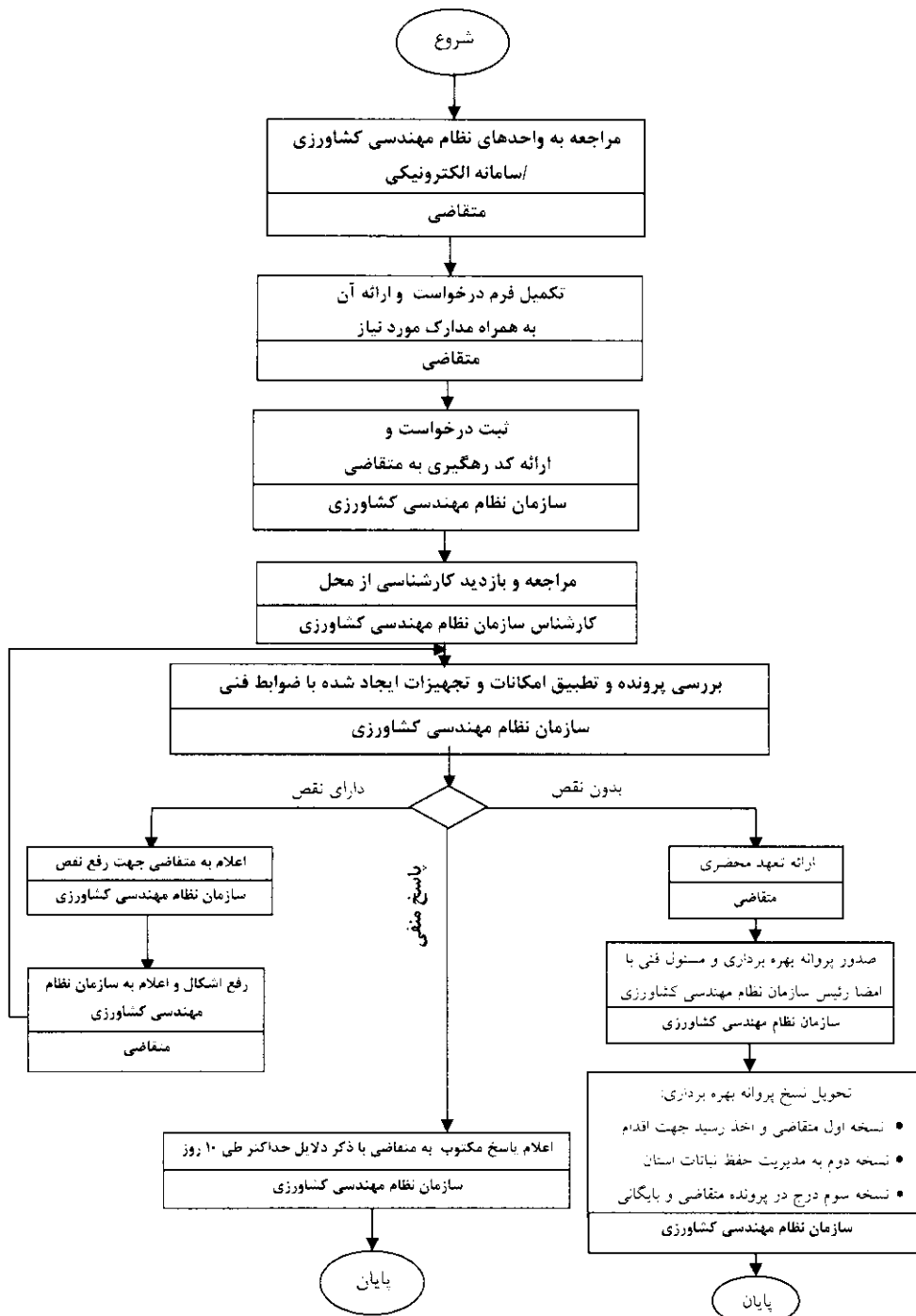
فرآیندها

- فرآیند صدور مجوز تاسیس
- فرآیند صدور پروانه بهره برداری
- فرآیند تمدید مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری
- فرایند آموزش عمومی ویژه کارکنان شاغل در صدور مجوزها و پروانه ها
- فرایند آموزش تخصصی ویژه کارکنان شاغل در واحدهای گیاهپزشکی
- فرایند صدور پروانه مسئول فنی واحد گیاهپزشکی

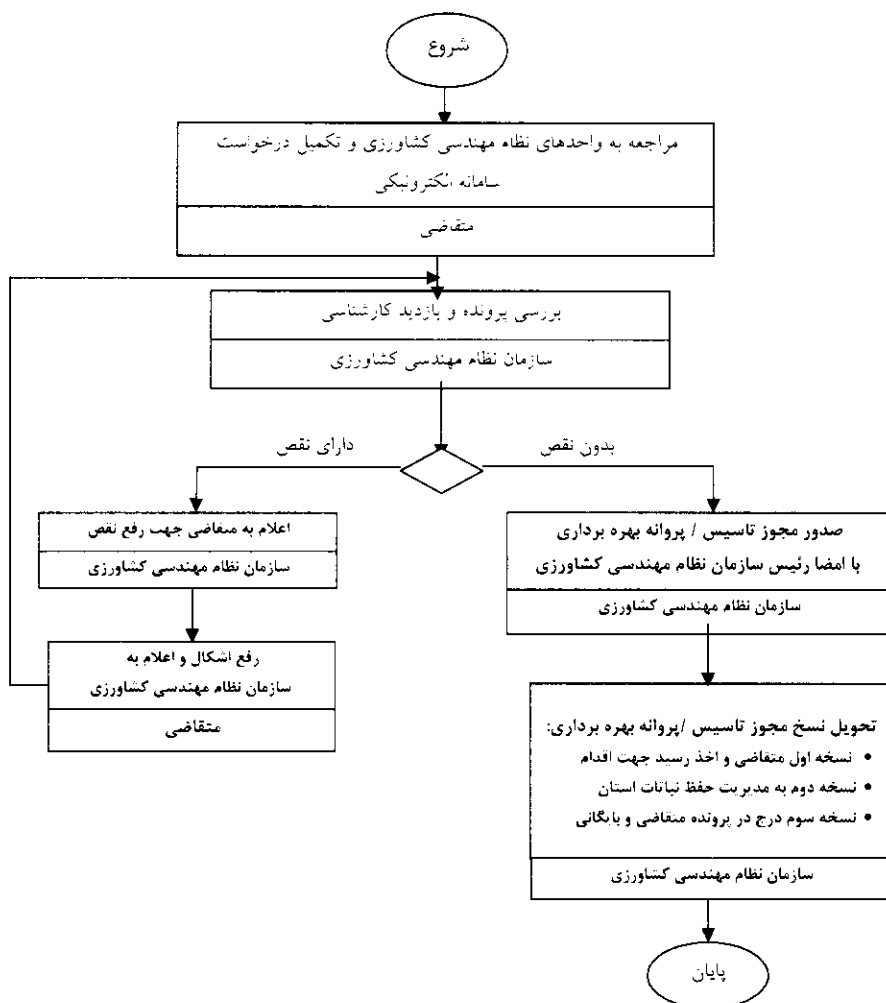
فرآیند صدور مجوز تاسیس واحدهای گیاهپزشکی



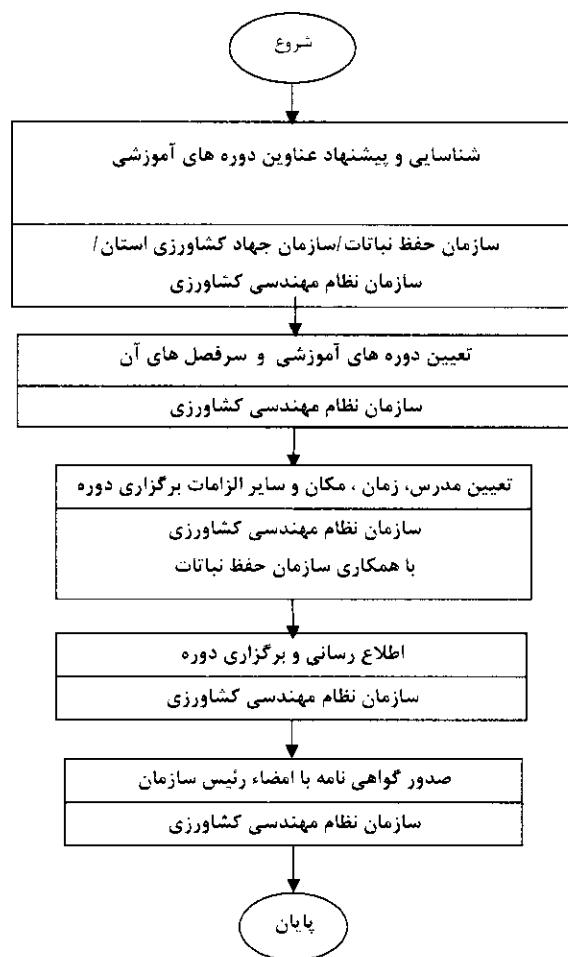
فرآیند صدور پروانه بهره برداری کلینیک ها، انسکتاریومها و شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدعفونی



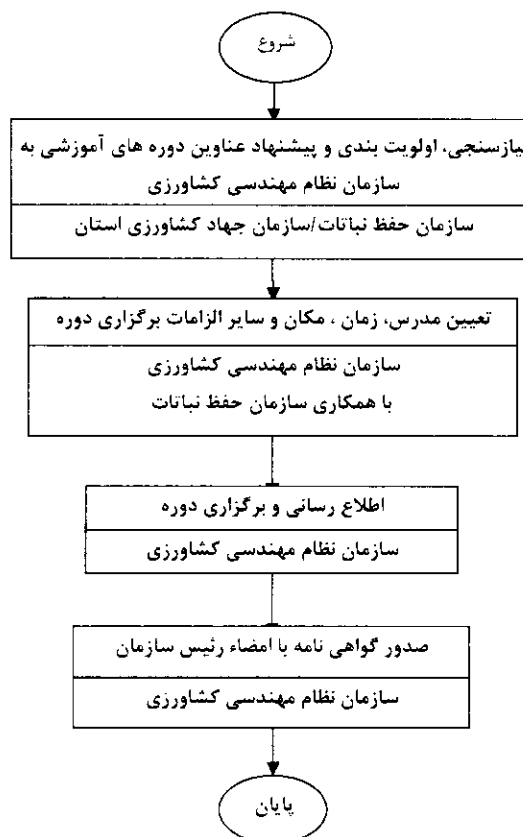
فرآیند تمدید مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری



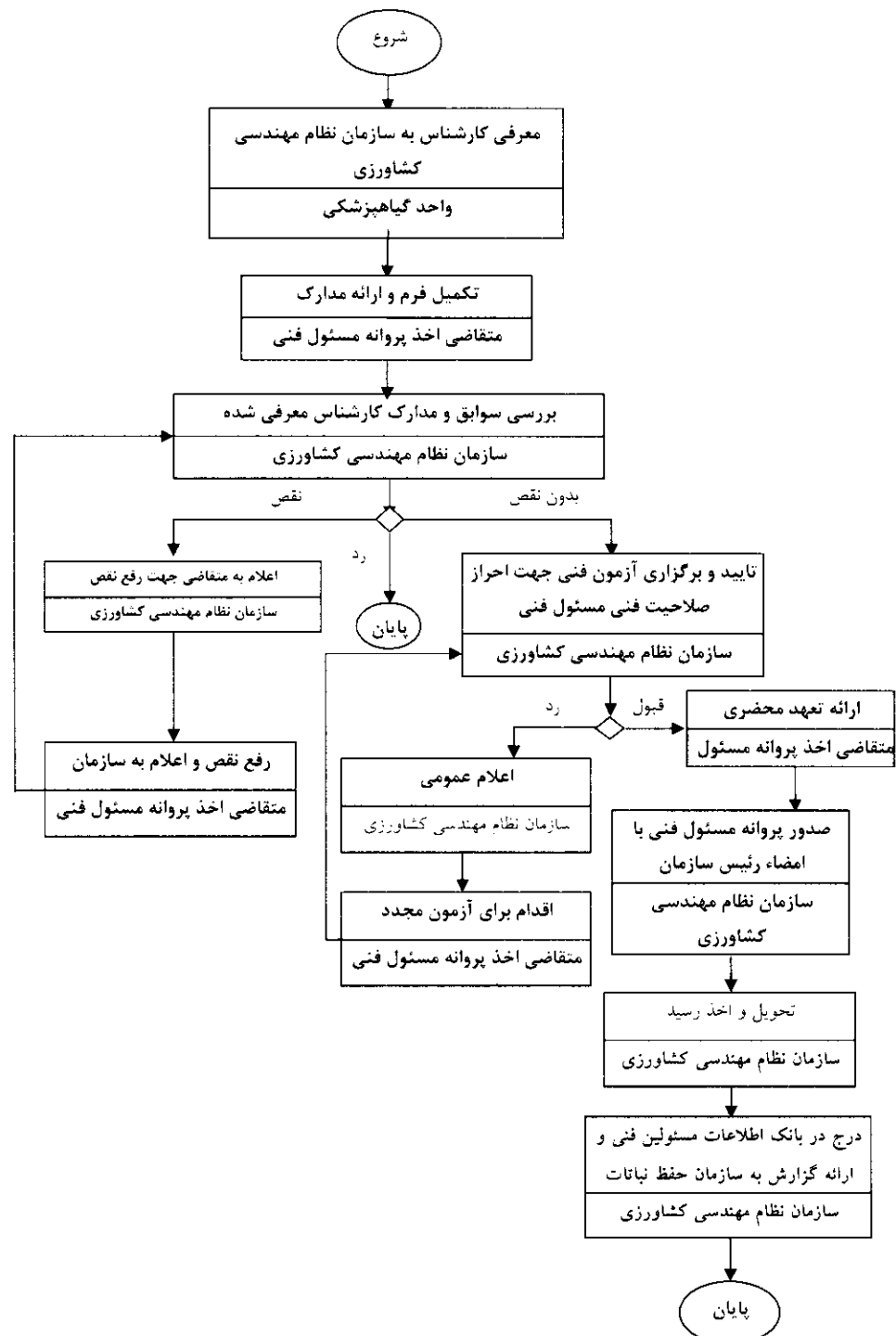
فرایند آموزش عمومی و پژوهش کارکنان شاغل در صدور مجوزها و بروانه ها



فرایند آموزش تخصصی ویژه کارگنان شاغل در واحدهای گیاهپزشکی



فرایند صدور پروانه مسئول فنی واحدهای گیاهپزشکی



بخش سوم

فرم ها

عنوان فرم های مربوط به صدور مجوزها و پروانه های واحدهای گیاهپزشکی :

- ۱) فرم درخواست صدور مجوز تاسیس
- ۲) فرم درخواست صدور پروانه بهره برداری
- ۳) فرم درخواست تمدید مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری
- ۴) فرم گزارش فنی بازدید کارشناس جهت صدور، تمدید و توسعه پروانه بهره برداری کلینیک های گیاهپزشکی، انسکتاریوم ها و شرکت دفع آفات نباتی و ضدغونی
- ۵) فرم تعهد محضری مقاضی
- ۶) فرم تعهد محضری مسئول فنی
- ۷) فرم مجوز تاسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری های گیاهی(کلینیک گیاهپزشکی) اشخاص حقیقی
- ۸) فرم مجوز تاسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری های گیاهی(کلینیک گیاهپزشکی) اشخاص حقوقی
- ۹) فرم مجوز تاسیس مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کترل بیولوژیک آفات (انسکتاریوم) اشخاص حقیقی
- ۱۰) فرم مجوز تاسیس مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کترل بیولوژیک آفات (انسکتاریوم) اشخاص حقوقی
- ۱۱) فرم مجوز تاسیس شرکت دفع آفات نباتی و ضدغونی اشخاص
- ۱۲) فرم مجوز تاسیس شرکت توزیع و پخش سراسری آفت کش های نباتی اشخاص
- ۱۳) فرم مجوز تاسیس نمایندگی شرکت توزیع و پخش سراسری آفت کش های نباتی در استان اشخاص حقیقی
- ۱۴) فرم مجوز تاسیس نمایندگی شرکت توزیع و پخش سراسری آفت کش های نباتی در استان اشخاص حقوقی
- ۱۵) فرم مجوز تاسیس فروشگاه آفت کش های نباتی اشخاص حقوقی
- ۱۶) فرم مجوز تاسیس فروشگاه آفت کش های نباتی اشخاص حقیقی
- ۱۷) فرم پروانه بهره برداری آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری های گیاهی(کلینیک گیاهپزشکی) اشخاص حقیقی
- ۱۸) فرم پروانه بهره برداری آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماری های گیاهی(کلینیک گیاهپزشکی) اشخاص حقوقی

- ۱۹) فرم پروانه بهره برداری مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات (انسکتاریوم) اشخاص حقیقی
- ۲۰) فرم پروانه بهره برداری مرکز تولید عوامل ماکروارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات (انسکتاریوم) اشخاص حقوقی
- ۲۱) فرم پروانه بهره برداری شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی اشخاص
- ۲۲) فرم پروانه اشتغال بکار مسئول فنی

فرم شماره ۱

بسمه تعالیٰ

شماره :

تاریخ :

«درخواست صدور مجوز تاسیس واحدهای گیاهپزشکی»

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی
سلام علیکم

احترام، این جانب نام نام خانوادگی با شماره شناسنامه
کد ملی صادره از میزان تحصیلات رشته
تحصیلی کد پستی به نمایندگی از جانب خود یا شرکت/
تعاونی (نام شرکت / تعاونی) به شماره ثبت مورخ شناسه ملی
تقاضا دارم طبق نظام صدور مجوزها و پروانه های واحدهای گیاهپزشکی نسبت به
صدر مجوز تاسیس کلینیک گیاهپزشکی، انسکتاریوم ، شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی
ا، شرکت توزیع آفت کشهای نباتی ، فروشگاه آفت کشهای نباتی به
نشانی اقدام فرمائید.

آدرس محل سکونت
شماره تلفن تماس
تلفن همراه

نام و نام خانوادگی

امضا

فرم شماره ۲

بسمه تعالیٰ

شماره :

تاریخ :

«درخواست پروانه بهره برداری کلینیک گیاهپزشکی/ انسکتاریوم؛ شرکت دفع آفات نباتی وضد عفونی»

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

سلام عليکم

احتراماً، اینجانب نام نام خانوادگی با شماره شناسنامه
کدلی کد پستی صادره از میزان تحصیلات رشته تحصیلی به نمایندگی از جانب خود یا شرکت/تعاونی (نام شرکت/ تعاونی) به شماره ثبت مورخ شناسه ملی تقاضا دارم طبق مجوزها و پروانه های واحدهای گیاهپزشکی
نسبت به صدور پروانه بهره برداری کلینیک گیاهپزشکی، انسکتاریوم، شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی □
به نشانی اقدام فرمائید.
آدرس محل سکونت
شماره تلفن تماس
تلفن همراه

نام و نام خانوادگی

امضا

فرم شماره ۳

بسمه تعالیٰ

شماره :

تاریخ :

«درخواست تمدید مجوز تاسیس و پروانه بهره برداری»

سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

سلام عليکم

احتراماً، اینجانب نام / شرکت /

تعاونی به شماره ثبت شناسه ملی با توجه به انقضای

مجوز تاسیس / پروانه بهره برداری به شماره مورخ تقاضا دارم طبق نظام مجوزها و

پروانه های واحدهای گیاهپزشکی نسبت به تمدید مجوز تاسیس / پروانه بهره برداری اقدام فرمائید.

آدرس واحد گیاهپزشکی:

تلفن تماس :

نام و نام خانوادگی

امضا

فرم شماره ۴

بسمه تعالیٰ

بازدید کارشناس جهت صدور، تمدید و توسعه پروانه بهره برداری
کلینیک / انسکتاریوم / شرکت دفع آفات نباتی و ضدغونی

الف) مشخصات کارشناس بازدید کننده :

رشته تحصیلی:	نام خانوادگی:	نام:
نشانی و تلفن محل کار:	شماره نظام مهندسی:	

ب) مشخصات کلینیک / انسکتاریوم / شرکت دفع آفات نباتی و ضدغونی:

نام واحد:	
نام مدیر واحد:	
نام مسئول فنی واحد:	
نوع فعالیت:	
تاریخ اخذ مجوز:	
نشانی :	
کد پستی :	شماره تلفن : نمایر :

ج) وضعیت نیروی انسانی :

تعداد کارکنان	دکترا	فوق لیسانس	فوق دیپلم	دیپلم	زیر دیپلم	جمع

د) امکانات ساخت افزاری و نرم افزاری :

۱- امکانات آزمایشگاهی (مطابق لیست پیوست) :

۲- امکانات کارگاهی (مطابق لیست پیوست) :

۳- پایگاههای اطلاعاتی و سیستم های کامپیووتری :

۴-امکانات کتابخانه ای (تعداد کتابها و نشریات علمی و تخصصی) :

ه) نظریه کارشناس به همراه کروکی محل اسقرار:

نام و نام خانوادگی و امضاء
کارشناس فنی نظام مهندسی کشاورزی
تاریخ :

تعهد محضری متقاضی

اینجانب شرکت فرزند شماره شناسنامه/ شماره ثبت شرکت صادره از / ثبت در متولد / تاریخ ثبت آدرس و شماره تماس
به موجب این سند تعهد می نمایم که کلیه قوانین، مقررات و دستورالعمل های صادره از طرف سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی در خصوص واحد گیاهپرشکی تحت تصدی ومسئولیت خود را رعایت نمایم. و هرگونه تغییرات در اساسنامه، اعضاء هیئت مدیره، صاحبان امضاء و سهامداران، نشانی، شماره تلفن و... را ظرف مدت یک ماه به اطلاع سازمان نظام مهندسی کشاورزی برسانم. و موظف به پذیرش کلیه مقررات و ارایه مستندات و گزارشات تخصصی و آمار و اطلاعات مربوط به عملیات واحد گیاهپرشکی تحت تصدی و مسئولیت خود به نمایندگان مدیریت حفظ نباتات استان ها و سازمان حفظ نباتات بوده و اقدام به ارسال گزارش عملکرد ماهیانه و سالیانه نمایم.
و همچنانی تعهد می نمایم در راستای وظایف تعیین شده و مطابق دستورالعمل های ابلاغی از سوی سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی فعالیت نمایم و چنانچه در اثر قصور، بیاحتیاطی و عدم توجه به دستورالعمل های سازمان و اجرای ناقص یا اشتباه در عملیات واحد گیاهپرشکی تحت تصدی ومسئولیت خود و سایر اقدامات تخصصی توسط این شرکت و یا اینجانب، هر گونه قصور و مشکلی حادث گردد، مسئولیت مادی و معنوی خسارت پیش آمده را پذیرفته و ملزم به جبران خسارت وارد می باشم. و سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی و یا سایر مراجع ذیصلاح حق دارند پرونده اینجانب / این شرکت را ابطال یا به حالت تعليق درآورند و اینجانب حق هر گونه ادعا و اعتراض بعدی را از خود از هر حیث و جهت سلب و ساقط می نمایم. و ذمه سازمان حفظ نباتات را نسبت به اقدامات خود از هر حیث و جهت میرا می نمایم.

امضاء متقاضی

فرم شماره ۶

تعهد محضری مسئول فنی

اینجانب فرزند شماره شناسنامه کد ملی صادره از متولد
آدرس و شماره تماس.....

در تایخ ذیل حاضر در دفتر گردید آقا/ خانم و پس از حضور اظهار و اقرار صریح نمود مبنی بر اینکه چون
اینجانب بعنوان مسئول فنی شرکت واحد معرفی گردیده است با علم و اطلاع کامل از قوانین و مقررات
مربوطه از جمله قانون حفظ نباتات و آیین نامه اجرایی آن و سایر مقررات و دستورالعمل های مربوطه به موجب این
دستورالعمل متعهد و ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات و دستورالعمل های مربوطه می باشد، رعایت کلیه شروط و
تعهدات ظهر پروانه مسئول فنی می باشم، رعایت کامل ضوابط فنی و تخصصی مربوطه . رعایت کلیه موارد اینمی و
بهداشتی و مجهر شدن به سامانه ارتباطی و عضویت در شبکه ملی توزیع و فروش آفتشها، نظارت و کنترل توزیع
سوم و آفتشها در سطح کشور، نظارت بر انجام فعالیت های جاری و وظایف پرسنل تحت سرپرستی، سازماندهی و
حفظ اسناد و مدارک، حضور تمام وقت در شرکت، رعایت معیارها و موازین معتبر فنی در بررسیهای کارشناسی و
همچنین در تدوین و تنظیم گزارش کارشناسی، رعایت شئون و اخلاق حرفه ای، قبول مسئولیت کارشناسی فقط در
محدوده صلاحیت مندرج در پروانه کارشناسی خود، سرپرستی کلیه امور فنی واحد، کنترل و نظارت بر حسن اجرای
ضوابط، مقررات و تعریفهای مصوب قانونی وزارت جاده کشاورزی، تنظیم گزارش های ادواری و اتفاقی جهت مقام مافوق
و دارنده پروانه بهره برداری طبق مقررات. همکاری با بازرسان اعزامی سازمان نظام مهندسی کشاورزی سازمان - حفظ
نباتات و در اختیار قرار دادن اطلاعات مورد نیاز در چرچوب مقررات ابلاغی
درصورتیکه اینجانب به هر یک از تعهدات عمل ننمایم، سازمان حفظ نباتات سازمان نظام مهندسی کشاورزی و یا
سایر مراجع ذیربسط و ذیصلاح به تشخیص خود می توانند پروانه صادره را ابطال و اینجانب حق هرگونه ادعا و اعتراض
بعدی را از خود سلب و ساقط می نمایند.

..... تاریخ

امضاء مسئول فنی



شماره :

تاریخ :

مدت اعضاگری ماه

سازمان نظارت مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

مجزاً تأسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای کیامی

(کلیدی کیاپلیت)

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره ورقی بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به خانم/آقای با شماره اجازه داده می شود نسبت به تأسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای کیامی در استان ایالت شهرستان بخش در پلاک ثبتی کد/صندوق به مساحت کل هکتار مربع با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مندرج در ظهر این مجوز اقدام نماید.

سازمان نظارت مهندسی کشاورزی

و منابع طبیعی ۱۱.۴

تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تأسیس ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز متعدد می گردد در رسانای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینضورت برای مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپردازی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مرایا قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تأمین اعتبارات و تسهیلات بالکنی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد و ادھای گیاهپردازی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۶) دارنده این مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپردازی مجاز به بوداری از آن نمی باشند و می باشند و می باشند درخواست خود را جهت صدور بروانه بهره بوداری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام نمایند.
- ۷) دارنده این مجوز پس از اتمام عملیات ساخت و تجهیز واحد گیاهپردازی مجاز به بوداری از آن نمی باشند و می باشند درخواست خود را جهت صدور بروانه بهره بوداری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام نمایند.
- ۸) تأمی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحد گیاهپردازی می نمایند ضمن رعایت تأمی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تأمین اجتماعی نسبت به برقارای بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۹) این مجوز در صورتی منتج به صدور بروانه بهره بوداری می شود که اثبات، ساختمان، تأسیسات و تجهیزات مطابق قوانین و مقررات، ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی تأمین و مورد تایید از سوی صادر کننده مجوز باشد.
- ۱۰) هرگونه دخل و تصرف در شرایط وضویت مندرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
- ۱۱) این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تأسیسات مندرج در مجوز مؤثر نمی باشد.
- ۱۲) دارنده این مجوز موظف است حداقل طرف ماه از تاریخ صدور نسبت به راه اندازی آزمایشگاه اقدام نماید. این مهلت برای یک دوره ۶ ماهه ی دیگر با تشخیص سازمان نظام مهندسی قبل تهدید خواهد بود. در غیر این صورت امتیاز صادره باطل خواهد شد.
- ۱۳) این مجوز صرفاً به منظور تأسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای گیاهی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی / امضاء متعدد



شماره:

تاریخ:

مدت اعطا: ۶ ماه

سازمان نظام مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

مهود تأسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای گیاهی

(کلیلیک کیاپر(اشت))

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به شرکت/ مؤسسه دارای شماره ثبت شرکتهای استان اجازه داده می شود نسبت به تأسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای گیاهی در استان شهرستان بخش در پلاک شتبی کد/ صندوق پستی به مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مدرج در ظهر این پروانه اقدام نماید.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی

منابع طبیعی چ.ا.ا

نام و نام خانوادگی / امضاء متعهد

تعهدات:

- ۱) دارنده این مجوز ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تهدید نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز متعهد می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت برای مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپژشکی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تامین اعتبارات و تسهیلات بالکنی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد و ادھار گیاهپژشکی به عهده دارنده مجوز و تابع صوابط و مقررات موروثه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت، جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۶) دارنده این مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت، جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازاری از واحد گیاهپژشکی می باشد.
- ۷) دارنده این مجوز پس از اتمام عملیات ساخت و تجهیز واحد گیاهپژشکی مجاز به بهره برداری از آن نمی باشد و می بایست درخواست خود را جهت صدور بروانه بهره برداری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام نمایند.
- ۸) تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تاسیس و ادھار گیاهپژشکی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تامین اجتماعی نسبت به برقراری بیمه آماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۹) این مجوز در صورتی منتج به صدور بروانه بهره برداری می شود که اینبار، ساختمان، تاسیسات و تجهیزات مطابق قوانین و مقررات، ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی تامین و مورد تایید از سوی صادر کننده مجوز باشد.
- ۱۰) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مدرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
- ۱۱) این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تاسیسات مدرج در مجوز موثر نمی باشد.
- ۱۲) دارنده این مجوز موظف است حداقل طرف ۶ ماه از تاریخ صدور نسبت به راه اندازی آزمایشگاه اقدام نماید این مهلت برای یک دوره ۶ ماهه دیگر با تشخیص سازمان نظام مهندسی قابل تمدید خواهد بود. در غیر این صورت امتیاز صادره باطل خواهد شد.
- ۱۳) این مجوز صرفاً به منظور تأسیس آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای گیاهی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.



سازمان نهاده مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

شماره:

تاریخ:

مدت اعضا: ۶ ماه

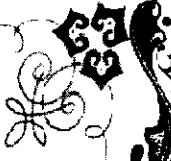
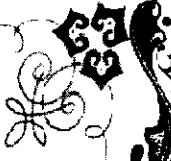
مجدو تأسیس مرکز تولید عوامل ماکرو ارگانیک کنترل بیولوژیک آفات

(الستاد(یون))

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره ورق بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به خانم/آقای..... با شماره..... اجازه داده می شود نسبت به تأسیس مرکز تولید عوامل ماکرو ارگانیک کنترل بیولوژیک آفات در ملی..... ایجاده داده می شود نسبت به تأسیس مرکز تولید عوامل ماکرو ارگانیک کنترل بیولوژیک آفات در استان شهرستان بخش در پلاک ثبتی کد/صندوق پستی شعبه متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مندرج در ظهر این مجوز به مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مندرج در ظهر این مجوز اقدام ننماید.

سازمان نظاهه مهندسی کشاورزی

منابع طبیعی چ.ا



تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تأسیس ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز متعهد می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت برقرار مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی شماره تلفن و... واحد گیاهپژوهشکی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تامین اعتبارات و تسهیلات بالکنی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد واحدهای گیاهپژوهشکی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۶) دارنده این مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نهایتدگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپژوهشکی مجاز به بهره برداری از نهی باشد و می باشد و می باشد درخواست خود را جهت صدور پروانه بهره برداری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام نمایند.
- ۷) دارنده این مجوز پس از انجام عملیات ساخت و تجهیز واحد گیاهپژوهشکی مجاز به بهره برداری از نهی باشد و می باشد درخواست خود را جهت تامی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپژوهشکی می نهایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تامین اجتماعی نسبت به بوقاری سمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۸) این مجوز در صورتی منتج به صدور پروانه بهره برداری می شود که انبار، ساختمان، تأسیسات و تجهیزات مطابق قوانین و مقررات، ضوابط و دستور العمل های ابلاغی تامین و مورد تایید از سوی صادر کننده مجوز باشد.
- ۹) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
- ۱۰) این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تأسیسات مندرج در مجوز موثر نمی باشد.
- ۱۱) این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تأسیسات مندرج در مجوز موثر نمی باشد.
- ۱۲) دارنده این مجوز موظف است حداقل طرف ۶ ماه از تاریخ صدور نسبت به راه اندازی مرکز اقدام نماید. این مهلت برای یک دوره ۶ ماهه‌ی دیگر با تشخیص سازمان نظام مهندسی قابل تمدید خواهد بود. در غیر این صورت امتیاز صادره باطل خواهد شد.
- ۱۳) این مجوز صرفاً به منظور تأسیس مرکز تولید عوامل مکروه اگراییم کنترل بیولوژیک آفات صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی / امضاء متعهد



شماره :
تاریخ :
مدت اعطا: ۶ ماه

مجوز تأسیس مرکز تولید عوامل مادکار ارکانیسه کنترل بیولوژیک آفات (الاسکتس(ایلو))

به استناد بند ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به شرکت/ مؤسسه دارای شماره ثبت شرکتهای استان اجازه داده می شود نسبت به تأسیس مرکز تولید عوامل مادکار ارکانیسه کنترل بیولوژیک آفات در استان شهرستان بخش در پلاک ثبتی کد/صندوق پستی به مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مندرج در ظهر این مجوز اقدام نماید.

سازمان نظارت مهندسی کشاورزی

و منابع طبیعی ۱۱.۱

تعهدات:

- ۱) دارنده مجاز تأسیس مردم به رعایت کلمه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجاز متفهود می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت برای مقررات با دارنده مجاز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن ... وارد گیاهپردازی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجاز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، متعلق به دارنده مجاز می باشد.
- ۵) تأمین اعتبارات و تسهیلات بانکی، زمین، مالشین الات ، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد و احدهای گیاهپردازی تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی مقررات مربوطه می باشد و مجاز صادره همچوئه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۶) دارنده مجاز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپردازی می باشد.
- ۷) دارنده این مجاز پس از اتمام عملیات ساخت و تجهیز واحد گیاهپردازی مجاز به بهره برداری از آن نمی باشد و می باشد در خواست خود را جهت صدور پروانه بهره برداری به سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپردازی می باشد.
- ۸) تأمین اشخاص حقوقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپردازی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تأمین اجتماعی نسبت به برقراری بیمه لامکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۹) این مجاز در صورتی منتج به صدور پروانه بهره برداری می شود که اینبار، ساختمان، تأسیسات و تجهیزات مطابق قوانین و مقررات، ضوابط و دستورالعمل های ابلاغی تأمین و مورد تایید از سوی صادر کننده مجاز باشد.
- ۱۰) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در مجاز پیگرد قانونی دارد.
- ۱۱) این مجاز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تأسیسات مندرج در مجاز موثر نمی باشد.
- ۱۲) دارنده این مجاز موظف است حداقل طرف ۶ ماه از تاریخ صدور نسبت به راه اندازی آزمایشگاه اقدام نماید. این مهلت برای یک دوره ۶ ماهه دیگر با تشخیص سازمان نظام مهندسی قبل تدبیح خواهد بود. در غیر این صورت امتیاز صادره باطل خواهد شد.
- ۱۳) این مجاز صرفاً به منظور تأسیس مرکز تولید عوامل کنترل بیولوژیک آفات صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی / امضاء متعهد



ପ୍ରାଚୀର ନ ପାଇଲେ ମହିତୀ
ଲୋକର ଜ୍ଞାନ ଜ୍ଞାନ

مددت اعتماداً: ٤٥٩
تاً (بَلْ): شَهْدَةٌ (هُوَ):

ମଧ୍ୟ ପାଇଁ କାହାର ଲୀନ୍‌ଦତ୍ତ ଏବୁ ଆଫାତ ଗାଁରୀ ଓ ପଞ୍ଚଶିଳ୍ପୀ

સાયાજન પ્રિયા મહારાજે કશાબોડી

تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تأسیس صریح به رعایت کاله قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه مخصوصی می باشد.
- ۲) دارنده مجوز منتهی می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت بجزء مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپژوهشکی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق استفاده از مرایا قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تأمین اعتبارات و تسهیلات بالکنی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد و احداثی گیاهپژوهشکی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۶) دارنده مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپژوهشکی مجاز به بوده برداری از آن نمی باشدند و می باشند درخواست خود را
- ۷) دارنده این مجوز پس از اتمام عملیات ساخت و تجهیز واحد گیاهپژوهشکی مجاز به بوده برداری به سازمان نظام مهندسی کشاورزی اعلام نمایند.
- ۸) تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس و احداثی گیاهپژوهشکی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تأمین اجتماعی نسبت به برقراری بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۹) این مجوز در صورتی منتج به صدور پرونده بوده برداری می شود که اینبار، ساختمنان، تأسیسات و تجهیزات مطابق قوانین و مقررات، ضوابط و دستور العمل های ابلاغی تأمین و مورد تایید از سوی صادر کننده مجوز باشد.
- ۱۰) هرگونه دخل و تصرف در شریط و ضوابط مندرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
- ۱۱) این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمنان و تأسیسات مندرج در مجوز مؤثر نمی باشد.
- ۱۲) دارنده این مجوز موظف است حداقل نظر خود از تاریخ صدور نسبت به راه اندازی شرکت اقدام نماید. این مهلت برای یک دوره ۶ ماهه دیگر با تشخیص سازمان نظام مهندسی استان قبل تمدید خواهد بود. در غیر این صورت امتیاز صادره باطل خواهد شد.
- ۱۳) این مجوز صرفاً به منظور تأسیس شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی / امضاه متعهد



شماره:

تاریخ:

مدت اعطا: ۳۰ سال

سازمان نظام مهندسی کشاورزی
و منابع طبیعی ج. ۱۱

"مجوز تاسیس شرکت توزیع و پخش سو اسری آفتشش های بناتی "

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به موجب این پروانه به شرکت با شماره ثبت شرکتها اجازه داده می شود نسبت به توزیع و پخش آفتشش های بناتی در کشور به مسئولیت فنی خانم / آقای به آدرس کد / صندوق پستی با رعایت مقررات و ضوابط و شرایط ظهر این پروانه اقدام نماید.

تذکر: فعالیت شرکت توزیع و پخش سو اسری ممنوع به حضور مسئول فنی واجد شرایط میباشد.

رئیس سازمان

نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج. ۱۱

تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تأسیس ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجاري مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضري می باشد.
- ۲) دارنده مجوز متهمد می گردد در اسنای وظایف تعیین شده فعالیت نمایند در غیر اینصورت برابر مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) دارنده تغییرات در نشانی، شماره تلفن ... محل شرکت باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) تغییر محل انبار و یا نگهداری آفتشنهاي نباتي در غیر از انبار تعیین شده برای نگهداری آفتشنهاي جرم و برابر مقررات با دارنده بروانه رفتار می گردد.
- ۵) حق انتفاع از مزاياي قانوني، متعلق به دارنده مجوز است.
- ۶) كلیه اشخاص حقوقی که اقدام به تأسیس شرکت توزيع و پخش سراسري می نمایند ضمن رعایت کلیه قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تأمین اجتماعی نسبت به برقراری بیمه اماكن، تجهیزات و نیروي انسانی شاغل و بیمه مستولیت مدنی اقدام ننمایند.
- ۷) تأمین اعتبارات و تسهیلات بالانکي، زمین، مالشين الات، مواد اوليه و سایر الزامات ايجاد شرکت توزيع به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هرگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسي کشاورزی و سایر دستگاههاي دولتی در ارتباط با موارد مذکور ايجاد نمی کند.
- ۸) دارنده مجوز موظف است نهاده ها را صرفا به مقصد نمایندگی و یا فروشندگی هاي محاز حمل نموده و توزيع و پخش آن به غیر از نمایندگی و فروشندگان محاز جرم تلقی شده و پسگرد قانوني دارد.
- ۹) دارنده اين مجوز موظف به پذيريش و همكاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسي در بازاری از شرکت و انبار نگهداری آفت کش هاي نباتي است.
- ۱۰) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در مجوز پسگرد قانوني دارد.
- ۱۱) اين مجوز و امتياز ناشي از آن در اثبات مالكیت ساختمان و تأسیسات مندرج در مجوز موثر نیست.
- ۱۲) اين مجوز صرفاً به منظور تأسیس شرکت توزيع و پخش سراسري آفتشنهاي نباتي صادر شده و ارزش دیگري ندارد.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی

و منابع طبیعی ج ۱۱

شماره :
تاریخ :
مدت احتمال : ۳ سال

"جزوی تاسیس نمایندگی شرکت توزیع سراسری آفتشهای بنای در استان "

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به موجب این پروانه به آقای / خانم با شماره ملی به نمایندگی از شرکت توزیع سراسری آفتشهای بنای به شماره ثبت شرکتها اجازه داده می شود نسبت به توزیع و پخش آفتش های بنای به مسئولیت فنی خانم / آقای در استان شهرستان به آدرس نمایندگی کد / صندوق پستی که به مساحت کل هکتار مربع با رعایت مقررات و ضوابط و شرایط ظهر این پروانه اقدام نماید.

تذکر: فعالیت نمایندگی شرکت توزیع و پخش سراسری مهظوظ به حضور مسؤول فنی وارد شرایط میباشد.

رئیس سازمان

نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج ۱۱.۱

تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تأسیس ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز معهد می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر ایضحتور برابر مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... محل نمایندگی توزیع باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، متعلق به دارنده مجوز است.
- ۵) تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس نمایندگی توزیع می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تأمین اجتماعی نسبت به برقراری بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مستثولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۶) تأمین اعتبارات و تسهیلات بالکن زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد نمایندگی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۷) دارنده مجوز موظف است نهاده ها را صرفا به مقصد فروشندگی های مجاز حمل نموده و توزیع و پخش آن به غیر از فروشندگان مجاز جرم تلقی شده و پیگرد قانونی دارد.
- ۸) دارنده این مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازسی از فروشندگی و انبار نمایندگی است.
- ۹) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ظایل مندرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
۱۰. این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمن و تأسیسات مندرج در مجوز مؤثر نیست.
- ۱۱) این مجوز صرفا به منظور تأسیس نمایندگی شرکت توزیع سراسری آفتشکش های نباتی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.



شماره:

تاریخ:

مدت اعضاً(۳) سال

سازمان نظام مهندسی کشاورزی
و منابع طبیعی ج. ۱۱

”مجوز تأسیس نهایندگی شرکت توزیع و پخش سوسازی آفتش های بنائی“

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره و ری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به موجب این پروانه به شرکت با شماره ثبت به نهایندگی از شرکت توزیع و پخش سراسری به شرکتها اجازه داده می شود نسبت به توزیع و پخش آفتش های بنائی به مسئولیت فنی شماره ثبت شرکتها اجازه داده می شود نسبت به توزیع و پخش آفتش های بنائی به مسئولیت فنی نهایندگی خانم / آقای در استان شهرستان به آدرس کد / صندوق پستی به مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط و شرایط ظهر این پروانه اقدام نماید.

تذکر: فعالیت نهایندگی شرکت توزیع و پخش سراسری منوط به حضور مسؤول فنی و اجد شرایط میباشد.

رئیس سازمان

نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی ج. ۱۱

تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تأسیس ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
 - ۲) دارنده مجوز متعهد می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت برابر مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
 - ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و ... محل نمایندگی توزیع باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرچ صادر کننده مجوز برسد.
 - ۴) حق استفاده از مراپایی قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
 - ۵) تمامی اشخاص حرفی و حقوقی که اقدام به تأسیس نمایندگی توزیع می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و پیمده تأمین اجتماعی نسبت به برقراری پیمده اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و پیمده مستولیت مدنی اقدام نمایند.
 - ۶) تأمین اعتبارات و تسهیلات بالکن، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر ازامات ایجاد نمایندگی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هرگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
 - ۷) دارنده مجوز موظف است نهاده ها را صرفا به مقصد فروشندگی های معاز حمل نموده و توزیع و پخش آن به غیر از فروشندگان محاز جرم تلقی شده و پیگرد قانونی دارد.
 - ۸) دارنده مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از فروشندگی و انبار نمایندگی می باشد.
 - ۹) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
- ۱۰) این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تأسیسات مندرج در مجوز موثر نمی باشد.
 - ۱۱) این مجوز صرفا به منظور تأسیس نمایندگی شرکت توزیع سراسری آفتشش های بنایی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خلوه‌گی امامه متعهد



سازمان نظام مهندسی کشاورزی
نهضه علمی، حوزه

مذكرة طلب

٨٦

५८

၁၂၃

"محوز تأسیس فروشگاه آفت کش بناتی "

..... تذکر: فعالیت فروشگاه آفت کش نباتی منوط به حضور مسئول فنی و اجد شرایط می باشد.

..... مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مندرج در ظهر این پروانه اقدام نماید .

..... به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به شرکت/ مؤسسه دارنده شماره ثبت شرکتها استان اجازه داده شهربستان بخش در پلاک ثبتی کد/ صندوق پستی به

سازمان نظام مهندسی کشاورزی

ପ୍ରକାଶକ ପାତା

تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تاسیس ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارت مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز مشهد می گردد در اسنای و ظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اتصورت برای مقررات دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپژشکی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرچ صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تامین اعتبارات و تسهیلات بانکی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر اراملات ایجاد و ادھای گیاهپژشکی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۶) تمامی اشخاص حقوقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپژشکی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تامین اجتماعی نسبت به برقراری بیمه امکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۷) دارنده این مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپژشکی می باشد.
- ۸) این مجوز در صورتی صادر می شود که اینها ساختمان، تاسیسات و تجهیزات مطابق قوانین و مقررات، ضوابط و دستورالعمل های الاغی تامین و مورد تایید از سوی صادر کننده مجوز باشد.
- ۹) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
- ۱۰) این مجوز وامتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تاسیسات مندرج در مجوز موثر نیست.
- ۱۱) این مجوز صرفاً به منظور تأسیس فروشگاه آفت کش نباتی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.



سازمان نظام مهندسی کشاورزی
و منابع طبیعی ج.إ

نامه:
تاریخ:
مدت اعیان: ۳ سال

“مجوز تأسیس فروشگاه آفت کش نباتی”

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به آقای / خانم فروشگاه آفت کش نباتی به مسئولیت فنی خانم / آقای در استان شهرستان بخش در پلاک ثبتی کد / صندوق پستی به مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مندرج در ظهر این پروانه اقدام نماید.

ذکر: فعالیت فروشگاه آفت کش نباتی منوط به حضور مسئول فنی و اجد شرایط می باشد.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی
و منابع طبیعی ج.إ

تعهدات:

- ۱) دارنده مجوز تأسیس ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی موربیط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز متعهد می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نمایند در غیر اینضورت برای مقررات دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپرشنگی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، مستقیم به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپرشنگی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تمامی اجتماعی نسبت به برقاری بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۶) تامین اعترافات و تسهیلات بالکنی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الامات ایجاد و واحدهای گیاهپرشنگی به عهده دارنده مجوز و ثابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره همچنین تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۷) دارنده این مجوز موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپرشنگی می باشد.
- ۸) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در مجوز پیگرد قانونی دارد.
- ۹) این مجوز و امتیاز ناشی از آن در اثبات مالکیت ساختمان و تأسیسات مندرج در مجوز مؤثر نمی باشد.
- ۱۰) این مجوز صرفاً به منظور تأسیس فروشگاه آفت کش نباتی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی / امضاء متعهد



شماره:

تاریخ:

مدت اعطا(۳ سال)

سازمان نظام مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

پذیره بده بداری آزمایشگاه تشدیدمن آفات و بیماریهای کیاهی

(کلیدی، کاراکتری)

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به آقای / خانم به شماره ملی: اجازه داده میشود نسبت به بهره بداری از آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای کیاهی به مسئولیت فنی خانم / آقای در استان شهرستان بخش در پلاک ک / صندوق پستی به ساحت کل هتر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مندرج در ظهر این مجرز اقدام ننماید. تذکر: فعالیت آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای کیاهی منوط به حضور مسئول فنی و اجد شرایط می باشد.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی

و منابع طبیعی ۷.۱

- ۱) دارنده پروانه بهره برداری ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارت مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز معهود می گردد در اسنای و ظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت برای مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپژشکی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرچ صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مرای قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تماشی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپژشکی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه اجتماعی نسبت به برقراری بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۶) تامین اعتبارات و تسهیلات بانکی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد واحدهای گیاهپژشکی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۷) دارنده این پروانه موظف به پذیرش و همکاری با نهایین گان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرگانی از واحد گیاهپژشکی می باشد.
- ۸) هرگونه دخل و تصرف در شرایط وضایعه مندرج در پروانه پیشکد قانونی دارد.
- ۹) این پروانه جزء لاینک ساختمان، مالشین آلات، تأسیسات و... کلینیک گیاهپژشکی به منظور انجام فعالیتهای مندرج در آن بوده و انتقال آن به تنها موضعیت نداشته و فاقد اعتبار می باشد.
- ۱۰) این پروانه صرفاً برای بهره برداری و فعالیت در زمینه آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای گیاهی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.



شماره :

تاریخ :

مدت اعطا: ۳۰ سال

سامان نظم مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

۱۴۰۰ دهه داده داده آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای کشاورزی

(کاربرک تیاه‌پاشک)

به استفاده ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به شرکت دارای شماره ثبت شرکتهای استان اجازه داده می شود نسبت ب بهره برداری از آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای کشاورزی به مسئولیت فنی خانم / آقای در استان شهرستان بخش در پلاک ثبتی کد / اصدوق پستی به مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و خواص مندرج در ظهر این مجوز اقدام نماید. تذکر: فعالیت آزمایشگاه تشخیص آفات و بیماریهای کشاورزی منوط به حضور مسئول فنی و اجد شرایط می باشد.

سامان نظم مهندسی کشاورزی

و منابع طبیعی ۱۱

نام و نام خانوادگی / امضاء متعهد

۱) این پروانه بهره برداری ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضری می باشد.

۲) دارنده مجوز متعهد می گردد در راستای وظایف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت برابر مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.

۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپزشکی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرتع صادر کننده مجوز برسد.

۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.

۵) تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپزشکی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه ثامن اجتماعی نسبت به برقراری بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.

۶) تأمین اعتبارات و تسهیلات بالکنی، زمین، ماشین الات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد واحدهای گیاهپزشکی به عده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.

باشد.

۷) دارنده این پروانه موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپزشکی می باشد.

۸) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در پروانه پیگرد قانونی دارد.

۹) این پروانه جزء لاینک ساختمان، ماشین آلات، تأسیسات و... کلینیک گیاهپزشکی به منظور انجام فعالیتهای مندرج در آن بوده و انتقال آن به تنهایی موضوعیت نداشته و فاقد اعتبار می باشد.

۱۰) این پروانه صرفاً برای بهره برداری و فعالیت در زمینه آزمایشگاه تشخیص افات و بیماریهای گیاهی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

تعهدات:



شماره:

تاریخ:

مداد اجتناباً سال

سازمان دامنه مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

تறیه تراویر تراویر مدار آزاده ایرانی کشاورزی آفان

(الستاداتی)

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به آقای / خانم به شماره ملی: اجازه داده می شود نسبت به بهره برداری از مکار تراویر عامل مکاره ایرانی کشاورزی آفان به مسئولیت فنی خانم / آقای در استان شهرستان بخش در پارک ثبتی کد / صندوق پستی به مساحت کمتر مرتب با رعایت مقررات و نیروی انسانی در ظاهر این موضوع اقام نماید. مذکور در طبق این محدوده ایام زیارتی آغاز می شود. تذکر: فعالیت آزمایشگاه تولید عوامل مکاره ایرانی کشاورزی آفان محدوده محدوده مهندسی کشاورزی ایران می باشد.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی

و هنایع طبیعی ۱۰.۵

بیانیه این پروانه بهره برداری ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجاری مرتبط با نوع فعالیت و تعهدنامه محضری می باشد.

تعهدات:

- ۱) دارنده پروانه بهره برداری ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجاری مرتبط با نوع فعالیت و تعهدنامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز متعهد می گردد در راستای وظیف تعیین شده فعالیت نمایند در غیر اینصورت برابر مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن ... واحد گیاهپزشکی باید داکتر پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مرایا قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تملی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپزشکی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه ثامین اجتماعی نسبت به برقاری بیمه لامکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام نمایند.
- ۶) تأمین اعتبارات و تسهیلات بانکی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الامات ایجاد واحدهای گیاهپزشکی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۷) دارنده این پروانه موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپزشکی می باشد.

- ۸) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در پروانه پیگرد قانونی دارد.
- ۹) این پروانه جزو لاینک ساختمان، ماشین آلات، تأسیسات و ... انسکتاژیوم به منظور انجام فعالیتهای مندرج در آن بوده و انتقال آن به تنهایی موضوعیت نداشته و فاقد اعتبار می باشد.
- ۱۰) این پروانه صرفا برای بهره برداری و فعالیت در زمینه تولید عوامل ماکرو ارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات صادر شده و ارزش دیگری ندارد.

نام و نام خانوادگی / امضاء متعهد



شماره :

تاریخ :

مدت اعیانی: ۳۳ سال

سازمان نامه مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

۱۴۰۰ به بعد برای مرکز تولید عوامل ماکرو ارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات

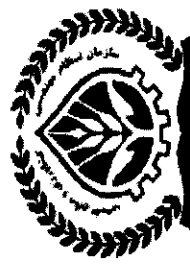
(الستاداریه)

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به شرکت دارنده شماره ثبت شرکتهای استان اجازه داده میشود نسبت به بهره برداری از مرکز تولید عوامل ماکرو ارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات به مسئولیت فنی خانم آقای شهرستان بخش در پلاک ثبتی کد/صندوق پستی مساحت کل هکتار مربع با رعایت مقررات و ضوابط مندرج در ظهر این مجوز اقدام ننماید. تذکر: فعالیت مرکز تولید عوامل ماکرو ارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات منوط به حضور مسئول فنی و اجد شرایط می باشد.

سازمان نظاهه مهندسی کشاورزی

منابع طبیعی ۱.۱.۲

- ۱) دارنده پروانه بهره برداری ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجارتی مرتبط با نوع فعالیت و تعهد نامه محضri می باشد.
- ۲) دارنده مجوز متعهد می گردد در راستای وظیف تعیین شده فعالیت نماید در غیر اینصورت برای مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانی، شماره تلفن و... واحد گیاهپردازی باید حداقل پس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مزایای قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تمامی اشخاص حقوقی و حقوقی که اقدام به تاسیس واحدهای گیاهپردازی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانون کار و بیمه تمیی اجتماعی نسبت به برقراری بیمه اماکن، تجهیزات و نیروی انسانی شاغل و بیمه مسئولیت مدنی اقدام ننمایند.
- ۶) تأمین اعتبارات و تسهیلات بانکی، زمین، ماشین، الات، مواد اولیه و سایر الزامات ایجاد واحدهای گیاهپردازی به عهده دارنده مجوز و تابع ضوابط و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تعهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۷) دارنده این پروانه موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازاری از واحد گیاهپردازی می باشد.
- ۸) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در پروانه پیگرد قانونی دارد.
- ۹) این پروانه جزو لاینفک ساختمان، ماشین آلات، تاسیسات و... اسکتاریوم به منظور انجام فعالیتهای مندرج در آن بوده و انتقال آن به تنها یا موضوعیت نداشته و فاقد اعتبار می باشد.
- ۱۰) این پروانه صرفاً برای بهره برداری و فعلیت در زمینه تولید عوامل ماکرو ارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات صادر شده و ارزش دیگری ندارد.



سازمان نظاهه مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

شماره :
تاریخ :
مدت اعتبار: سال

پیوane بهره برداری شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی

به استناد ماده ۲ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، به شرکت دارای شماره ثبت شرکتهای استان اجازه داده میشود نسبت به بهره برداری از شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی به مسئولیت فنی خانم/آقای در استان شهرستان بخش در پلاک ثبتی کد/صدوق پستی به مساحت کل متر مربع با رعایت مقررات و ضوابط مندرج در ظهر این مجوز اقدام نماید. تذکر: فعالیت شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی منوط به حضور مسئول فنی وارد شرایط می باشد.

سازمان نظاهه مهندسی کشاورزی
و منابع طبیعی ۱۰۱

- ۱) دارنده پروانه بجهه برداری ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات تجاري مرتبط با نوع فعاليت و تعهد نامه محضری می باشد.
- ۲) دارنده مجوز صうهد می گردد در راستاي وظيف تعیین شده فعالیت نهاده در غیر اینصورت بپرو مقررات با دارنده مجوز رفتار می گردد.
- ۳) هرگونه تغییرات در نشانه، شماره تلفن و ... واحد گیاهپژشکی باید حداقل بس از یک ماه به اطلاع مرجع صادر کننده مجوز برسد.
- ۴) حق انتفاع از مرایی قانونی، متعلق به دارنده مجوز می باشد.
- ۵) تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی که اقدام به تأسیس واحدهای گیاهپژشکی می نمایند ضمن رعایت تمامی قوانین و مقررات از جمله قانونی
- ۶) تمامی اعتبارات و تسهیلات باشکی، زمین، ماشین آلات، مواد اولیه و سایر الامات ایجاد و احدهای گیاهپژشکی به عهده دارنده مجوز و تابع خواهی و مقررات مربوطه می باشد و مجوز صادره هیچگونه تهدی برای وزارت جهاد کشاورزی، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و سایر دستگاههای دولتی در ارتباط با موارد مذکور ایجاد نمی کند.
- ۷) دارنده این پروانه موظف به پذیرش و همکاری با نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی در بازرسی از واحد گیاهپژشکی می باشد.
- ۸) هرگونه دخل و تصرف در شرایط و ضوابط مندرج در پروانه پیگرد قانونی دارد.
- ۹) این پروانه جزو لاینف ساختمان، ماشین آلات، تاسیسات و ... شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفنی به منظور انجام فعالیتهای مندرج در آن بوده و انتقال آن به تنهایی موضوعیت نداشته و فاقد اعتبار می باشد.
- ۱۰) این پروانه صرفا برای بجهه برداری و فعالیت در زمینه دفع آفات نباتی و ضد عفنی صادر شده و ارزش دیگری ندارد.



سازمان نظام مهندسی
کشاورزی و منابع طبیعی

مدل المعايير
۱۳۹۸
۱۴

شماره: ۵
تاریخ:
مدت اعتبار: ۱ سال

"پروانه اشتغال بکار مسئول فنی"

به استناد ماده ۲۳ مجروز شماره وزیر جهاد کشاورزی به آقا / خانم فرزند متولد با شماره ملی: دارای مدرک تحصیلی: درسته: اجازه داده می شود مسئولیت فنی با شماره نظام مهندسی کشاورزی: به شماره پروانه بجهه برداری: آدرس: کد/صندوق پستی را با رعایت مقررات و ضوابط مربوطه و شرایط مندرج در ظهر این پروانه به عهده گیرد.

سازمان نظام مهندسی کشاورزی
ومنابع طبیعی ج.ا.ا



تعهدات:

- ۱) مسؤول فنی علاوه بر عایت فواین و مقررات این دستورالعمل ملزم به عایت ضوابط فنی و حرفه ای مربوطه میباشد.
- ۲) مسؤول فنی بصورت تمام وقت فعالیت نموده و اجراه اشتغال در جای دیگر را ندارد.
- ۳) کنترل کیفی و کمی آزمایشات، تجهیزات و مواد شیمیایی و غیر شیمیایی طبق ضوابط واحداء و معمور نمودن آنها
- ۴) اعمال امور فنی و نظارت بروش اصطلاح نگهداری نهاده ها:شکل ظاهري،کیفیت فیزیکی و تاریخ مصرف و نحوه تاریک و عایت ضوابط مربوط به سنته بندی و ارسال نهاده ها
- ۵) جلوگیری از خالت افزاد غیر مجاز ادامه فنی شرکت و پاسخگوی در ارتباط با اقدامات انجام شده مبتنی بر فواین، مقررات ابلاغی
- ۶) استفاده از روش سفید با نصب اثیک مشخصات
- ۷) همکاری با بازرسی نهاده گان جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی
- ۸) اعلام گزارش موارد متابیر با مفردات و فواین بالائی واحد گیاه پر شکی به وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی
- ۹) عدم حضور مسؤول فنی در محل خدمت برای مدت فقط یک روز با اخذ موافقت کتسی سازمان نظام مهندسی بلامانع است
- ۱۰) با معرفی فرد جایگزین واحد شرایط مسؤول فنی و موافقت سازمان نظام مهندسی
- ۱۱) سقف مدت فعالیت مسؤول فنی جایگزین سه ماه و فقط برای یک دوره قابل تمدید میباشد.
- ۱۲) نظرات بر جمع اوری اطلاعات و آمار مربوط به مشخصات کالا و ارائه خدمات، نحوه فعالیت شرکت و تهییه گزارش نوبه ایی و ارسال أمر کلی فعالیتهای شرکت او طریق الکترونیکی به سازمان نظام مهندسی
- ۱۳) در جلسات هماهنگی تشکل شده از طرف وزارت جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی
- ۱۴) مسؤول فنی موظف است در زمان دریافت پرونده اشغال ، پیمده نامه مسؤولیت حرفة ای خود را برای مدت اعتبار پرونده ارائه نماید.
- ۱۵) در صورتیکه مسؤول فنی شرکت نخواهد به کار آمده دهد باستی مرانبه را یک ماه قفل به سازمان نظام مهندسی اعلام نماید و ظرف مدت یک ماه موسس شرکت مسؤول فنی دیگری را معرفی نماید که پس از برسی صلاحیت او پرونده صادر خواهد شد .

نام و نام خانوادگی /امضاء متعهد

بخش چهارم

**شرح وظایف مسئولین فنی
واحدهای گیاهپزشکی**

مسئول فنی کلینیک گیاهپزشکی

۱. نظارت و کنترل آزمایشگاهی تشخیص عوامل زیان اور و مفید گیاهی.
۲. نظارت و کنترل روش‌های بازدید از مزارع، باغات، گلخانه‌ها، جنگلها و مراع، انبارها، سیلوها و محلهای نگهداری محصولات و فرآورده‌های کشاورزی و تایید روش‌های مناسب کنترل (مهار عوامل زنده خسارت‌زای گیاهی با محوریت غیر شیمیائی و حمایت از دشمنان طبیعی این عوامل و رعایت مسائل زیست محیطی در قالب مدیریت تلفیقی آفات.
۳. مشاوره و ارائه توصیه‌های فنی و صدور نسخه گیاهپزشکی و هدایت و نظارت بر اجرای این توصیه‌ها.
۴. پیشنهاد روش‌های جامع کنترل آفات، بیماریها و علوفهای هرز.
۵. اعمال نظارت‌های فنی و تایید پروسه تولید محصولات کشاورزی سالم.
۶. ارزیابی عملکرد برنامه‌های اجرائی کنترل آفات حوزه عمل و مشخص نمودن موانع و مشکلات مربوطه و ارائه راهکارهای مناسب برای رفع موانع و مشکلات اجرائی.
۷. اجرای آزمایشات کاربردی بمنتظر بررسی کیفیت آفت کشها و نحوه کاربرد آنها.
۸. انتقال دانش و یافته‌های جدید گیاهپزشکی در قالب دستورالعمل‌های فنی و اجرایی سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی به بهره برداران.
۹. نظارت و کنترل بر تهیه شناسنامه گیاهپزشکی برای واحدهای بهره برداری.
۱۰. اظهارنظر فنی در زمینه انتخاب، کاربرد و نگهداری تجهیزات و ادوات گیاهپزشکی
۱۱. ثبت روزانه کلیه فعالیت‌های آزمایشگاه
۱۲. ارتباط مستمر با پرسنل آزمایشگاه در جهت رفع مشکلات فنی روزمره
۱۳. نظارت بر انجام فعالیت‌های جاری و وظایف پرسنل تحت سرپرستی.
۱۴. رعایت معیارها و موازین معتبر فنی در بررسیهای کارشناسی و همچنین در تدوین و تنظیم گزارش کارشناسی.
۱۵. رعایت شئون و اخلاق حرفه‌ای
۱۶. قبول مسئولیت کارشناسی فقط در محدوده صلاحیت مندرج در پروانه کارشناسی خود
۱۷. سرپرستی کلیه امور فنی آزمایشگاه

۱۸. کنترل و نظارت بر حسن اجرای ضوابط ، مقررات و تعرفه های مصوب قانونی وزارت جهاد کشاورزی
۱۹. کنترل عملکرد کیفی کارکنان فنی
۲۰. حضور تمام وقت در آزمایشگاه
۲۱. تنظیم گزارش های ماهانه و ادواری جهت ارسال به مراجع ذیربطر و یا وارد کردن اطلاعات در بانک های اطلاعاتی، طبق فرم ها و دستورالعمل های تعیین شده از سوی نظام مهندسی.
۲۲. همکاری با بازرسان اعزامی سازمانهای حفظ نباتات و نظام مهندسی کشاورزی و در اختیار قرار دادن اطلاعات مورد نیاز در چهار چوب مقررات ابلاغی

مسئول فنی شرکت دفع آفات نباتی و ضد عفونی:

۱. نظارت بر اجرای عملیات مبارزه با عوامل خسارت زای گیاهی و ضد عفونی محموله های کشاورزی مطابق ضوابط و مقررات و دستورالعمل های مربوطه.
۲. ثبت روزانه کلیه فعالیت های شرکت
۳. تایید گزارش عملکرد ماهیانه شرکت و تحويل به سازمان نظام مهندسی کشاورزی و مدیریت حفظ نباتات
۴. ارتباط مستمر با پرسنل واحد تولیدی در جهت رفع مشکلات فنی روزمره
۵. نظارت بر انجام فعالیت های جاری و وظایف پرسنل تحت سرپرستی.
۶. انجام وظایف ارجاعی در مهلت مقرر
۷. رعایت معیارها و موازین معتبر فنی در بررسیهای کارشناسی و همچنین در تدوین و تنظیم گزارش کارشناسی.
۸. رعایت شئون و اخلاق حرفه ای
۹. قبول مسئولیت کارشناسی فقط در محدوده صلاحیت مندرج در پروانه کارشناسی خود
۱۰. سرپرستی کلیه امور فنی واحد
۱۱. کنترل و نظارت بر حسن اجرای ضوابط ، مقررات و تعرفه های مصوب قانونی وزارت جهاد کشاورزی
۱۲. حضور تمام وقت در شرکت
۱۳. کنترل عملکرد کیفی کارکنان فنی
۱۴. تنظیم گزارش های ادواری و اتفاقی جهت مقام مافوق و دارنده پروانه بهره برداری طبق مقررات
۱۵. تنظیم گزارش های ماهانه و ادواری جهت ارسال به مراجع ذیربطر و یا وارد کردن اطلاعات در بانک های اطلاعاتی، طبق فرم ها و دستورالعمل های تعیین شده از سوی نظام مهندسی و مدیریت حفظ نباتات

۱۶. همکاری با بازرسان اعزامی سازمانهای حفظ نباتات و نظام مهندسی کشاورزی و در اختیار قرار دادن اطلاعات مورد نیاز در چهارچوب مقررات ابلاغی

مسئول فنی واحد تولید عوامل ماکروارگانیسم کنترل بیولوژیک آفات:

۱. نظارت و کنترل تولید عوامل کنترل بیولوژیک آفات مطابق مقررات، ضوابط و استانداردهای مربوطه

۲. ثبت روزانه کلیه فعالیت‌های واحد تولیدی

۳. تایید گزارش عملکرد ماهیانه واحد تولیدی و تحويل به سازمان نظام مهندسی کشاورزی

۴. بهره برداری بهینه از واحد تولیدی

۵. ارتباط مستمر با پرسنل واحد در جهت رفع مشکلات فنی روزمره

۶. نظارت بر انجام فعالیت‌های جاری و وظایف پرسنل تحت سرپرستی

۷. انجام وظایف ارجاعی در مهلت مقرر

۸. حضور تمام وقت در واحد تولیدی

۹. رعایت معیارها و موازین معتبر فنی در بررسیهای کارشناسی و همچنین در تدوین و تنظیم گزارش کارشناسی.

۱۰. رعایت شئون و اخلاق حرفه‌ای

۱۱. قبول مسئولیت کارشناسی فقط در محدوده صلاحیت مندرج در پرونده کارشناسی خود

۱۲. سرپرستی کلیه امور فنی و اداری واحد

۱۳. کنترل و نظارت بر حسن اجرای ضوابط ، مقررات و تعریفهای مصوب قانونی وزارت جهاد کشاورزی

۱۴. کنترل عملکرد کیفی کارکنان فنی

۱۵. رشد فناوری و بکارگیری فنون و روش‌های نوین

۱۶. تنظیم گزارش‌های ادواری و اتفاقی جهت مقام مافوق و دارنده پرونده بهره‌برداری طبق مقررات

۱۷. تنظیم گزارش‌های ماهانه و ادواری جهت ارسال به مراجع ذیربطری و یا وارد کردن اطلاعات در بانک‌های اطلاعاتی، طبق فرم‌ها و دستورالعمل‌های تعیین شده از سوی نظام مهندسی.

۱۸. همکاری با بازرسان اعزامی سازمانهای حفظ نباتات و نظام مهندسی کشاورزی و در اختیار قرار دادن اطلاعات مورد نیاز در چهارچوب مقررات ابلاغی

مسئول فنی فروشنده‌گی آفت کش‌های نباتی:

۱. نظارت بر تهیه و تدارک آفتکش‌های مجاز با توجه به نیاز منطقه و فروش آنها صرفاً بر اساس نسخه‌های گیاهپزشکی از مراجع مجاز با رعایت کلیه مقررات و دستورالعمل‌های مربوطه.
۲. نظارت بر رعایت کلیه موارد ایمنی و بهداشتی و مجهر شدن به سامانه ارتباطی و عضویت در شبکه ملی توزیع و فروش آفت کش‌ها.
۳. انجام وظایف ارجاعی در مهلت مقرر
۴. رعایت معیارها و موازین معتبر فنی در بررسیهای کارشناسی و همچنین در تدوین و تنظیم گزارش کارشناسی.
۵. رعایت شئون و اخلاق حرفه‌ای
۶. قبول مسئولیت کارشناسی فقط در محدوده صلاحیت مندرج در پرونده کارشناسی خود
۷. سرپرستی کلیه امور فنی واحد
۸. کنترل و نظارت بر حسن اجرای ضوابط، مقررات و تعریفه‌های مصوب قانونی وزارت جهاد کشاورزی
۹. کنترل عملکرد کیفی کارکنان فنی
۱۰. حضور تمام وقت در فروشگاه
۱۱. تنظیم گزارش‌های ادواری و اتفاقی جهت مقام مافوق و دارنده پرونده بهره‌برداری طبق مقررات واحد
۱۲. تنظیم گزارش‌های ماهانه و ادواری جهت ارسال به مراجع ذیریط و یا وارد کردن اطلاعات در بانک‌های اطلاعاتی، طبق فرم‌ها و دستورالعمل‌های تعیین شده از سوی نظام مهندسی.
۱۳. همکاری با بازرسان اعزامی سازمانهای حفظ نباتات و نظام مهندسی کشاورزی و در اختیار قرار دادن اطلاعات مورد نیاز در چهارچوب مقررات ابلاغی
۱۴. ثبت فروش روزانه آفتکش‌ها، تنظیم و ارائه گزارش‌های ماهانه با مستندات مربوط به تامین، تدارک و فروش آفتکش‌ها به سازمان نظام مهندسی.
۱۵. کنترل دقیق تاریخ انقضاض و صحت تولید سموم و آفت کشها

مسئول فنی شرکت توزیع:

۱. رعایت کلیه موارد ایمنی و بهداشتی و مجهر شدن به سامانه ارتباطی و عضویت در شبکه ملی توزیع و فروش آفتکشها
۲. نظارت و کنترل توزیع سموم و آفتکشها در سطح کشور
۳. نظارت بر واردات، تهیه و تولید آفتکش‌های مجاز جهت توزیع در کشور

- ۴. ارتباط مستمر با پرسنل واحد تولیدی در جهت رفع مشکلات فنی روزمره
- ۵. نظارت بر انجام فعالیتهای جاری و وظایف پرسنل تحت سرپرستی.
- ۶. سازماندهی و حفظ استاد و مدارک فنی
- ۷. انجام وظایف ارجاعی در مهلت مقرر
- ۸. حضور تمام وقت در شرکت
- ۹. رعایت معیارها و موازین معتبر مفہی در بررسیهای کارشناسی و همچنین در تدوین و تنظیم گزارش کارشناسی.
- ۱۰. رعایت شئون و اخلاق حرفه ای
- ۱۱. قبول مسئولیت کارشناسی فقط در محدوده صلاحیت مندرج در پروانه کارشناسی خود
- ۱۲. سرپرستی کلیه امور فنی واحد
- ۱۳. کنترل و نظارت بر حسن اجرای ضوابط ، مقررات و تعریفه های مصوب قانونی وزارت جهاد کشاورزی
- ۱۴. کنترل عملکرد کیفی کارکنان فنی
- ۱۵. تنظیم گزارش های ادواری و اتفاقی جهت مقام مافوق و دارنده پروانه بجهه برداری طبق مقررات
- ۱۶. تنظیم گزارش های ماهانه و ادواری جهت ارسال به مراجع ذیربیط و یا وارد کردن اطلاعات در بانک های اطلاعاتی، طبق فرم ها و دستورالعمل های تعیین شده از سوی نظام مهندسی.
- ۱۷. همکاری با بازرسان اعزامی سازمان نظام مهندسی و در اختیار قرار دادن اطلاعات مورد نیاز در چهارچوب مقررات ابلاغی

پیوستها

**ضوابط فنی، امکانات و تجهیزات
واحدهای گیاه‌پردازشی**

پیوست شماره ۱

لیست و ابزار و تجهیزات کلینیک های گیاهپزشکی

- ۱- یخچال مناسب
- ۲- بیستوکولار
- ۳- میکروسکوپ
- ۴- تورحشره گیری
- ۵- لوب
- ۶- قادر تعیین تراکم و ادوات و لوازم مورد نیاز شبکه های مراقبت مانند (تله، فرمول لوب، ارتفاع سنج، دماسنچ و...)
- ۷- شیشه های کشته
- ۸- سوزن اناله ۰/۱ ، ۰/۲ ، ۰/۵ و ۰/۷ حشرات
- ۹- کامپیوتر مناسب
- ۱۰- شیشه آلات آزمایشگاهی در حد نیاز
- ۱۱- شیشه ساعتی ، پتری دیش، لام و لامل
- ۱۲- امتیاز تلفن حداقل یک خط
- ۱۳- موارد مورد نیاز کشت آزمایشگاهی
- ۱۴- شیشه های نگهداری نمونه
- ۱۵- چراغ الکلی
- ۱۶- سند تشریح
- ۱۷- میز یا سکوی آزمایشگاهی

فهرست تکمیلی اقلام و لوازم و امکانات مورد نیاز این بخش، مناسب با نوع پروژه (تحقیقاتی ، آموزشی، اجرایی و ..) توسط سازمان حفظ نباتات تهیه و در اختیار سازمان نظام مهندسی جهت ابلاغ به آزمایشگاه ها اعلام خواهد شد.

پیوست شماره ۲

لیست ابزار و تجهیزات ضروری و اینمنی برای انجام ضدغونی بازگاز متیل بروماید و فسفین

ردیف	نام ابزار / تجهیزات	مشخصات
۱	پوشش پلاستیکی	این ورقه ها باید از لایه های پلی اتیلن با تراکم پایین با ضخامت حداقل 400 GSM ، چندلایه و نفوذپذیری کمتر از 0.02 گرم در متر مربع در روز برای متیل بروماید ساخته شده باشند. ۱ هر متر مربع از پوشش حداقل 400 گرم وزن داشته باشد
۲	ترازوی مسطح با ظرفیت $1000\text{-}50 \text{ ml}$ و با حساسیت $0.1/\text{kilogram}$	ترازوی دیجیتالی با ظرفیت $1800\text{-}50 \text{ ml}$
۳	نشت یاب گاز متیل بروماید و دتکتور هالوژنه	با دامنه ردیابی از $0\text{-}400 \text{ ppm}$ دتکتور نشت هالوژن باید شامل یک مخزن سوخت، یک شیر برای تنظیم جریان سوخت یک فتیله (شعله) و یک صفحه با مخروط مسی برای نشان دادن تغییر رنگ شعله در تماس با مس بشد.
۴	دستگاه تبخیر کننده گاز متیل بروماید	دستگاه تبخیر کننده شامل یک سیلندر استیل صدرنگ است که داخل آن یک لوله مسی تاییده شده برای عبور گاز وجود دارد و دارای یک دماسنجد برای نشان دادن دمای داخل دستگاه باشد.
۵	تجهیزات مونیتورینگ گاز فسفین دیجیتال	
۶	تجهیزات تست فشار فشارسنجد لوله ای U شکل یا گیج فشار)	برای خواندن $-250 \text{ - } 0 \text{ pascal}$ با تقسیمات 25 pascal کالی
۷	کمپرسور هوای جاروبرقی بزرگ)	از نوع پرتابل و برای بالابردن فشار تا 250 pascal
۸	زمان سنج (کرونومتر)	$0\text{-}60$ درجه سانتی گراد با تقسیمات ۱ درجه سانتی گرادی، کالیبره شده

ردیف	نام ابزار / تجهیزات	مشخصات
۹	دماسنح از نوع ترموالکترونیک	۰-۵۰ درجه سانتیگراد با تقسیمات ۱ درجه سانتی گرادی، کالیبره شده
۱۰	پنکه برای سیرکولاسیون گاز	فن مجازی با توان حداقل ۷۰ متر مکعب در دقیقه
۱۱	ماسک ضد گاز (تنفسی) مجهز به فیلتر فیلیپین و متیل بروماید	ماسک تمام صورت با دید کامل و مقاوم به مواد شیمیایی
۱۲	دستگاه تنفس خودبخودی مجهز به کپسول اکسیژن	ماسک تمام صورت
۱۳	کیسه های شنبی ساخته شده از کرباس هایی و عرض ۱۵ سانتیمتر که تنها ۶۵-۷۵ درصد آنها با شن پر شده باشد که روی کف خوابانده شوند.	کیسه های شنبی برای درزگیری
۱۴	ماشین حساب	از نوع جیبی
۱۵	نوار اندازه گیری (متر)	بطول ۲۵ متر از نوع رونی
۱۶	لوله های پلاستیکی تقویت شده توزیع گاز	شیننگ های نایلونی قابل انعطاف با قطر داخلی ۶ میلیمتر و قطر خارجی ۱۲ میلیمتر به ضخامت ۳ میلیمتر
۱۷	تیوب های نمونه برداری گاز	خطوط نمونه برداری از نوع نایلونی
۱۸	اتصالات (سه راهی ۴ چهارراهی و اتصال شیلنگ، کپسول گاز)	
۱۹	نوار جسب ادردگیر	نوار PVC به عرض ۵ سانتیمتر
۲۰	تیوب های دتکتور گاز با پمپ	تیوب های دتکتور گاز متیل بروماید با یک پمپ گاز
۲۱	دستکش برزنی	و دستکش چرمی برای گاز یا متیل بروماید
۲۲	جمعه ابزار	انبردست ، آچار فرانسه، پیچ گوشی و ...

مشخصات	نام ابزار /تجهیزات	ردیف
	جعبه کمک های اولیه	۲۳
	دروز گیر چسبی (چسب مذبح PVC و بومی نقاشی سموچک و بزرگ	۲۴
	طناب های پلاستیکی ۱ برای تگهداشتن پوشش پلاستیکی در فضای آزاد	۲۵
	دستگاه مه پاش برای انجام سمپاش محیط انبار پس از انجام فرمیگاسیون در زیر چادر و ضد عقوनی انبارهای خاکی	۲۶
	Robertoت سنج	۲۷
	مواد مورد نیاز برای ضد عقونی بغیر از متیل برومایید از قبیل باگ لایکت ، استریپ و غیره	۲۸

پیوست شماره ۳

لیست ابزار و تجهیزات ضروری و ایمنی برای انجام عملیات دفع آفات در باغات و مزارع

ردیف	نام ابزار / تجهیزات	مشخصات
۱	سمپاش فرمونی یکصدلیتری سمپاش (رتبه ای موتوری)	به هر آه لوازم جانبی و متناسب با تعداد اکیپ های سمپاشی
۲	سمپاش توربینی	به هر آه لوازم جانبی و متناسب با تعداد اکیپ های سمپاشی
۳	سمپاش اتوماتیک موتوری پشتی	به هر آه لوازم جانبی و متناسب با تعداد اکیپ های سمپاشی
۴	سمپاش مناسب برای مبارزه با علفهای هرز	از جمله سمپاش های پشت تراکتوری بوم دار
۵	انواع علامه خطر	به مقدار کافی برای نصب در محل های سمپاشی
۶	وسایل و ابزار ایمنی	مسک - کلاه - دستکش - چکمه - عینک - لباس - غیرقابل نفوذ سراسری
۷	وسایل کمکهای او لیه و کپسول اکسیژن	به مقدار کافی
۸	نمونه بر حسب آفتکشها مصرفی	درشت و خوانا - به هر آه پادزه های لازم
۹	تانکر کوچک آب	بمقدار کافی برای شستشو در صورت بروز حادثه های سمپاشی

پیوست شماره ۴

مشخصات و شرایط انبار و دفاتر شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغوفنی

دفاتر شرکتهای دفع آفات نباتی و ضدغوفنی می بایست مالکیت یا اجاره نامه رسمی معابر داشته باشند.

الف - انبار سم

- ۱- انبار سم باید داخل ساختمان مسکونی باشد.
- ۲- انبار سم باید جدا از محل نگهداری هر نوع مواد دیگر خصوصاً مواد غذایی باشد.
- ۳- انبار سم باید با توجه به شرایط آب و هوایی منطقه سقف بوده و دیوارهای آن نیز عایق باشد.
- ۴- انبار سم باید با توجه به شرایط آب و هوایی منطقه سلف بوده و دیوارهای آن نیز عایق باشد.
- ۵- کف انبار باید صاف قابل شستشو و نفوذ ناپذیر باشد.
- ۶- مورد انبار کافی بوده و معرض تایش مستقیم نور خورشید نباشد.
- ۷- انبار سم باید متناسب با نوع مقدار و سمت آفت کشها و شرایط نگهداری آنها تقسیم بندی و آفتکشها در قفسه های مناسب چیده شود.
- ۸- انبار سم باید خشک و خشک و قابل تهویه باشد.
- ۹- درجه حرارت انبار حداقل ۳-۵ و حداکثر ۳۰-۳۲ باشد و یا دماسج کنترل شود.
- ۱۰- رطوبت انبار باید زیر ۴۰ درصد باشد.
- ۱۱- درب انبار سم باید دارای قفل بوده و روی آن علامت خطر مناسب با نایلونی برای آگاهی دادن و رعایت احتیاط نصب شود.
- ۱۲- در صورت نگاهداری آفت کشها قابل احتراق در انبار تامین لوازم آتش نشانی مناسب با مقدار سم و حجم انبار ضروری است.
- ۱۳- وسایل مخصوص آماده کرد سم ، مثل سطل سم و بهم زن و همچنین سمپاش ها باید سالم و بدون عیب بوده و در انبار سم یا محل مخلوط قفل دار دیگری نگاهداری شود و هیچگونه استفاده دیگر از آن بعمل نیاید.
- ۱۴- داشتن آمار میزان آفتکشها ، نوع آفتکشها ، تاریخ انقضاء آفتکشها و تاریخ ورود آنها به انبار و نمونه ای از برچسب آفتکشها ضروری است.

۱۵- ورود و خروج هر قلم سم باید با نظارت مسئول ابزار انجام گیرد و در دفاتر مربوطه ثبت گردد.

ب : وسایل حفاظتی

۱- داشتن علائم خطر بمقدار کافی برای جلب توجه اشخاص مناسب با نوع سم جهت نصب در اماکن و مزارع و باغات سمپاشی شده

۲- داشتن وسایل و مواد کمکهای اولیه و پادزه ر به میزان کافی، و مطابق بر جسب آفتکشها موجود در محل

۳- داشتن وسایل ایمنی شامل لباس کار مناسب و غیرقابل نفوذ سراسری - دستکش - چکمه بلند - کلاه و عینک ماسک مخصوص و بدون نقص مناسب کار

۴- داشتن وسایل لازم جهت مشخص نمودن تجمع گاز سمی (مثل چراغ) یا صفحات مشخص کننده وغیره

۵- قوطیها و شیشه های خالی شده از سم باید به طریقی منهدم شوند که امکان استفاده مجدد از آنها وجود نداشته باشد ریختن این قبیل وسایل در زباله ممنوع است و مسئولین شرکت ها باید ملزم به رعایت آن گرددند.

۶- محل کار باید مجهر به آب سالم و دستشویی و صابون و سایر مواد پاک کننده باشد.

۷- کارگران سمپاش باید دارای کارت بهداشتی با تاریخ معتبر بوده و با توجه به مخاطرات ناشی از آفتکشها از ظریبیماریهای ناشی از کار با آفتکشها نیز جدایگانه و هر ۶ ماه یکبار معاینات کلینیکی و پاراکلینیکی شوند.

پیوست شماره ۵

ضوابط فعالیت شرکتها و موسسات خصوصی دفع آفات نباتی و ضدغوفنی

- ۱- با توجه به اجرای برنامه پروتکل مونترل و نحوه تخصیص متیل بروماید، کلیه عملیات ضدغوفنی با گاز متیل بروماید لازمست به اطلاع قبلی مدیریت حفظ نباتات استان باشد.
- ۲- تایید گواهی انجام عملیات ضدغوفنی با گاز متیل بروماید از مدیریت حفظ نباتات استان (محل انجام عملیات) ضروری می باشد.
- ۳- دریافت گاز متیل بروماید از استان مبدا برای انجام عملیات ضدغوفنی براساس دستورالعمل توزیع گاز متیل بروماید
- ۴- خودداری از مصرف غیرضروری گاز متیل بروماید برای انجام عملیات ضدغوفنی محصولات کشاورزی انباری و استفاده از جایگزین های معروفی شده از سوی سازمان حفظ نباتات
- ۵- در صورت ضرورت مصرف گاز متیل بروماید برای انجام عملیات ضدغوفنی محصولات کشاورزی انباری بایستی با هماهنگی سازمان حفظ نباتات و براساس ضوابط شرایط ابلاغی سازمان حفظ نباتات انجام گردد.
- ۶- خودداری از مصرف فسفین به شکل قرص و استفاده از فرمولاسیون مجاز آنها نظیر (بک، بلانکت، پلیت، استریپ و ...) در ضدغوفنی محصولات کشاورزی صادراتی و انباری
- ۷- مصرف گاز متیل بروماید برای انجام عملیات ضدغوفنی محصولات کشاورزی صادراتی صرفا در فاصله ۲۱ روز تا انجام صادرات و اعلام کتبی مشخصات ضدغوفنی انجام شده به استان صادر کننده گواهی بهداشت نباتی و ضمیمه نمودن برگ دوم گواهی صادره به گزارش ماهیانه شرکت.
- ۸- انجام عملیات ضدغوفنی محصولات کشاورزی وارداتی ، صادراتی و ترانزیتی و همچنین در مصرف گاز متیل بروماید هماهنگی کامل با مدیریت حفظ نباتات استان جهت اعمال نظارتی فنی ضروری است و گزارش عملیات انجام شده می بایست بموانع و بطور مستمر به مدیریت حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی گزارش گردد.
- ۹- مصرف گاز متیل بروماید برای انجام عملیات ضدغوفنی خاک از ابتدای سال ۲۰۱۵ بطور کلی ممنوع می باشد.
- ۱۰- اجرای عملیات مبارزه با آفات عمومی و قرنطینه ای مستلزم هماهنگی قبلی با سازمان حفظ نباتات می باشد.
- ۱۱- اجرای عملیات سمپاشی هوایی مستلزم هماهنگی قبلی با سازمان حفظ نباتات می باشد.

۱۲ - رعایت دقیق موارد فوق الذکر برای ادامه فعالیت شرکت الزامی بوده و در صورت هرگونه قصور و
یا تخلف مطابق مقررات رفتار خواهد شد.

پیوست شماره ۶

تجهیزات عمومی مورد نیاز در انسکتاریوم ها جهت صدور بروانه بهره برداری

ردیف	تجهیزات	حداقل تعداد لازم	توضیحات
۱	انکوباتور	۱	ظرفیت براساس مقدار تولید
۲	سردخانه	۱	ظرفیت براساس مقدار تولید
۳	بینوکولر	۱	
۴	استرپومیکروسکوپ	۱	
۵	رطوبت ساز	۱	اندازه براساس ظرفیت تولید
۶	رطوبت سنج	۱	
۷	دماسنج ماکریمم مینیمم	۱	
۸	هیتر مغناطیسی	۱	
۹	یخچال	۱	
۱۰	فریزر	۱	
۱۱	کولر گازی	-	تعداد براساس ظرفیت تولید و شرایط محیطی
۱۲	فن تهویه	-	تعداد براساس ظرفیت تولید و شرایط انسکتاریوم
۱۳	بخاری	-	تعداد براساس ظرفیت تولید و شرایط محیطی
۱۴	اسپیراتور	۱	
۱۵	سمپاش پشتی	۱	
۱۶	اون	۱	
۱۷	هود	۱	
۱۸	ماتومتر دی اکسید کربن	۱	
۱۹	کپسول دی اکسید کربن	۱	
۲۰	پنکه رومیزی	۱	
۲۱	جاروبرقی	۱	
۲۲	صیز کار	-	بر حسب نیاز
۲۳	صندلی	-	بر حسب نیاز
۲۴	انواع ظروف و نوازم آزمیتگاهی	-	براساس نوع عامل
ردیف	تجهیزات	حداقل تعداد لازم	توضیحات

	۱	ترازوی دیجیتال	۲۵
	۱	مخزن برقی	۲۶
	۱	اسباب برقی	۲۷
	۱	جنراتور برق	۲۸
	۱	دسیکاتور	۲۹
	۱	اتوکلاو	۳۰
	۱	جراغ الکلی	۳۱
	۱	کلمن بزرگ	۳۲
بر حسب نیاز		دستگاه نقطه‌گیر	۳۳
	۱	تور حشره گیری	۳۴
	۱	ماسک منوردار	۳۵
	۱	ماشین منگنه	۳۶
	۱	خط تلفن	۳۷
	۱	دستگاه فکس	۳۸
	۱	کامپیوتر و لوازم جانبی	۳۹
تعداد براساس ظرفیت و نوع عامل تولیدی		قفسه اهنی گالوانیزه	۴۰
	۱	ست تشریح	۴۱
به تعداد لازم	-	ماسک فیلتردار ساده	۴۲
به تعداد لازم	-	انواع سوزن تشریح	۴۳
تعداد براساس ظرفیت و نوع عامل تولیدی	-	کابین پرورش	۴۴
تعداد براساس ظرفیت و نوع عامل تولیدی	-	ظروف پرورش	۴۵
تعداد براساس ظرفیت و نوع عامل تولیدی	-	کاور	۴۶
تعداد براساس ظرفیت و نوع عامل تولیدی	-	قاب کاور	۴۷
بر حسب نیاز	-	زرمیناتور	۴۸

بیوست شماره ۷

تجهیزات عمومی و ضوابط و مقررات شرکتهای توزیع سراسری آفتشش‌های نباتی

۱- تعداد ۳ کامیون، کامیونت و وانت معمولی و لیفتراک‌های غیردودزا متناسب با حجم و نوع عملیات

- ۲- شرکتهای توزیع آفت کش ها موظف به درج شماره پروانه، کد فعالیت و رعایت رنگ و سایر مندرجات مورد نظر در کامیون و ... می باشد.
- ۳- پرسنل شاغل در انبار به تعداد لازم
- ۴- انبار باید دارای سیستم گرمایش و سرمایش مناسب رطوبت سنج و دماسنج کافی با توجه به شرایط آب هوایی منطقه و امکان ثبت دستی در فرم مخصوص نصب شده یا ثبت الکترونیک دما و رطوبت در طول زمان باشد.
- ۵- انبار باید امکانات نگهداری و جابجایی مناسب شامل قفسه بندی ، پالتهاي مناسب بوده و چيدمان و فضا برای نظافت و حرکت و جابجایی ميسر باشد.
- ۶- سیستم ايمني انبار باید دارای امكان اعلام و اطفاي حريق بوده و در اماكن مناسب علائم هشداری مناسب نصب شده باشد.
- ۷- نگهداری کالاهای و آفت کش برابر ضوابط و استاندارد
- ۸- امکان کنترل دقیق ورود و خروج کالا
- ۹- وجود فضای مناسب برای تفکیک محموله های سفارش شده به نحویکه امکان اختلاط محموله ها وجود نداشته باشد.
- ۱۰- وجود فضای مجزا و دارای حفاظ برای آفت کشهای غیرقابل توزیع از قبیل آفتکشهای تاریخ گذشته و ضایعات
- ۱۱- دفتر کار و امکانات اداری و دفتری مناسب جهت ثبت اطلاعات خرید، فروش، موجودی ، انقضاء عودت یا امکان درج شماره سری ساخت، تاریخ انقضاء و امکانات آموزش و اطلاع رسانی.
- ۱۲- تجهیز انبار به نرم افزار انبارداری و فروش
- ۱۳- رعایت مقررات آیین نامه ای حمل و نقل مواد خطرناک
- ۱۴- ارائه نمایندگی عاملیت پخش محصولات واحد های تولید کننده و یا وارد کننده نهاده های کشاورزی در کشور برای راهاندازی واحد مورد درخواست (حداقل ۳ واحد تولیدی و یا شرکت وارد کننده)
- ۱۵- کروکی محل انبار شرکت توزیع مهمور به مهر شرکت.
- ۱۶- عضویت در سامانه معاملات آنلاین شبکه ملی توزیع و فروش آفت کش های کشاورزی

- ۱۷- ایجاد شعبه و یا نمایندگی فعال با رعایت کلیه مقررات این بند و دستورالعملهای مربوط به توزیع نهاده‌ها در حداقل یک سوم استانهای کشور.
- ۱۸- شعب و یا نمایندگیهای شرکتهای توزیع در استانها پس از تامین شرایط و ضوابط این دستورالعمل پروانه خود را از سازمان نظام مهندسی کشور دریافت مینمایند.
- ۱۹- تصویر پروانه شعبه و یا نمایندگی جهت نظارت به سازمان نظام مهندسی ارسال میگردد.
- ۲۰- شرکتهای توزیع سراسری مجاز به تأمین نهاده‌های کشاورزی صرفاً از شرکتهای تولیدی و وارداتی مجاز در کشور میباشند.
- ۲۱- شرکتهای تولیدی و وارداتی نهاده‌های کشاورزی، مجاز به عرضه و فروش محصولات خود صرفاً به شعب، نمایندگیها و فروشنده‌گیهای توزیع و عرضه نهاده‌های کشاورزی می‌باشند.
- ۲۲- شعب، نمایندگیها و یا فروشنده‌گیهای نهاده‌های کشاورزی مجاز به خرید مستقیم از غیر از شرکت‌های توزیع نمی‌باشند.
- ۲۳- شرکتهای توزیع فقط مجاز به توزیع نهاده در بین فروشنده‌گیهای مجازی میباشند که دارای مجوز از سازمان نظام مهندسی باشند.
- ۲۴- تصویر سند مالکیت برابر اصل و اجاره نامه رسمی کامیون، کامیونت و وانت معمولی، (با حداقل اعتبار دوسال).
- ۲۵- خودروهای حمل آفت کشهای نباتی میباشد دارای پوشش غیر قابل نفوذ حرارت مطابق با ضوابط و معیارهای مندرج در این دستورالعمل می‌باشند.

ضوابط و مقررات انبارهای آفت کش‌های نباتی شرکتهای توزیع

۱- موقعیت انبار:

۱-۱- موقعیت و شرایط محل احداث انبار بزرگ:

- الف) محل احداث انبار آفتکشها باید در مکان‌های انتخاب شوند که با اماکن مسکونی و عمومی مجاور نباشند.
- ب) انبارها در شهرک‌های صنعتی می‌بایست در زون شیمیایی احداث شوند.

ج) احداث انبار نباید در زمین هایی که در مسیر سیلاب قرار گرفته و یا به منظور استحصال آب مورد استفاده قرار می گیرند، انجام گیرد.

د) سالن های انبار باید جهت بارگیری و حمل و نقل وسایل نقلیه با فواصل حداقل ۱۰ متر از یکدیگر بنا شوند.

ه) حداقل فاصله انبارهای آفتکشها از تاسیسات، مناطق مسکونی، رودخانه ها و... می بایست تابع مقررات سازمان محیط زیست باشد.

۱ - ۲ - موقعیت و شرایط انبار کوچک:

الف) محل احداث انبار آفتکشها کوچک باید در مکان هایی انتخاب شوند که فاصله آن از تاسیسات، مناطق مسکونی و عمومی تابع مقررات سازمان محیط زیست (استان) باشد.

ب) دریافت مجوز توسط متقاضی از مراجع ذیصلاح برای گواهی ایمنی و خدمات آتش نشانی و پهداشت برابر استانداردهای ایمنی و آتش نشانی و محیط زیستی و تحويل آن به دبیر خانه صدور مجوز در سازمان نظام مهندسی الزامی است. مسئولیت عدم هماهنگی با مراجع ذیصلاح بعهده متقاضی است.

ج) احداث انبار کوچک نباید در زمین هایی که در مسیر سیلاب قرار گرفته و یا به منظور استحصال آب مورد استفاده قرار می گیرند، انجام گیرد.

۲- مصالح ساختمانی:

در ساخت انبار از بکاربردن مصالح قابل اشتعال و یا مصالحی که در گسترش آتش سوزی تاثیرگذار هستند، خودداری شود.

الف) بتن، آجر فشرده و بلوك های سیمانی بهترین مصالحی هستند که می توانند در برابر آتش مقاومت نمایند.

ب) برای عایق بندی ساختمان انبار نباید از مواد قابل اشتعال و محترقه مانند صفحات فایبر گلاس یا پشم شیشه استفاده کرد.

ج) کف انبار جهت سهولت در نظافت باید دارای سطحی نفوذناپذیر و کاملاً مسطح باشد.

د) کابل های الکتریکی و لوله های خرطومی می بایست از داخل پوشش مقاوم به حرارت و کنال های مناسب عبور داده شوند.

ی) نصب سیستم اعلام خودکار حریق و سیستم آبپاش در انبار نگهداری مواد اولیه و آفکشها ضروری است.

ه) در صورت عدم وجود سیستم های آبپاش یا کف، تعبیه حوضچه یا استخر نگهداری آب با گنجایش لازم برای مقابله با آتش سوزی احتمالی الزامی می باشد.

و) ایجاد استخر آبگیر برای انبارهای سم الزامی می باشد. آب های آلوده و پساب انبار نباید با آب های زیرزمینی و یا سیستم فاضلاب عمومی منطقه اختلاط یابد. آب و پساب آلوده می بایست از طریق فاضلاب سطحی به محوطه ای با ساختمان بتنی جهت انجام عملیات تصفیه شیمیایی ختم شود. گنجایش استخر به میزان آب و مواد ضدحریق و طرفیت سوموم مایع انبار احداث می گردد.

۳- تهویه:

تهویه دما و رطوبت در محل انبار باعث ایجاد شرایط مطلوب جهت نگهداری آفکشها می شود. لذا با توجه به شکل زیر می توان نسبت به ایجاد جریان طبیعی هوا اقدام نمود.

الف) دریچه های تهویه در قسمت بالا و پایین دیوار سالن (نزدیک سقف و کف) قرار داده شوند. ب) دریچه های زیرین باید بالاتر از جدول کشی اطراف سالن قرار گیرند.

ج) دریچه ها به منظور جلوگیری از ورود پرندگان و حشرات موذی باید به خوبی محافظت شوند (مثلًا از طریق تورکشی).

۴- دما و رطوبت:

درجه حرارت انبار باید با دماسنج کنترل شود دمای مناسب انبار باید در محدوده دمای ۲-۳۰

درجه سانتیگراد باشد و رطوبت انبار باید زیر ۴۰ درصد نگهداشته شود.

۵- سیستم گرمایشی:

الف) بهتر است برای سیستم گرمایشی از بخار و یا آب گرم استفاده شود و حتما منبع گرما خارج از محیط انبار تعبیه شود.

ب) رادیاتورهای آب گرم و یا کانال های بخار باید به نحوی قرار بگیرند که کالاهای انبارشده، به طور مستقیم با آنها در تماس نباشند.

تبصره: استفاده از منابع حرارتی قابل حمل نفتی و گازی و وسائل گرمایی شعله آزاد در داخل انبار به دلیل احتمال وقوع آتش سوزی ممنوع می باشد.

۶- سیستم روشنایی:

الف) به منظور استفاده از نور طبیعی در ساعت روز می بایستی دریچه های روشنایی مناسب در سقف تعبیه گردد.

ب) در صورت استفاده از سیستم روشنایی مصنوعی در انبار بهتر است از طریق مسیر هوایی سیم کشی شود و حداقل یک متر بالاتر از قسمت فوقانی کالاهای انبارشده قرار گیرد

۷- پنجره ها:

در صورتی که انبار به انواع تجهیزات تهیه و روشنایی مجهز می باشد، بهتر است که هیچگونه پنجره ای در انبار نصب نگردد. در صورت لزوم، پنجره ها را باید در ارتفاع مناسب و در سایه تعبیه نمود و برای جلوگیری از ورود پرندگان و جوندگان و ... مسدود نمود.

۸- درهای خروج اضطراری:

توصیه می شود به غیر از درهای اصلی جهت موارد خاص، درهای خروج اضطراری به فاصله ۳۰ متر از یکدیگر داخل سالن ها تعبیه شوند و جهت خروج اضطراری به آسانی از داخل به بیرون باز شوند.

۹- نگهداری (تفکیک و جداسازی) محصولات:

الف) تفکیک به منظور اینمنی و سهولت دسترسی به آفتشها صورت میگیرد.

ب) جداسازی بمنظور جدا کردن سوم سوم علف کش از سایر آفتشها صورت میگرد.

۱۰- نگهداری کالا در محیط بسته:

بر دو نوع بلوك بندی و قفسه بندی است که استفاده از سیستم قفسه بندی به جهت مزایای بیشتر توصیه می شود.

الف) بلوك بندی: به دلیل پیشگیری از ایجاد مشکلات به هنگام خاموش کردن آتش در این سیستم، موارد ذیل توصیه می شود:

۱) طول، عرض و ارتفاع بلوك ها به ترتیب به ۸، ۲ و ۴ پالت محدود گردد.

۲) چیدمان محصولات به گونه ای باشد که فشردگی نداشته باشد و امکان دسترسی آسان جهت حمل و نقل و جابجایی آفتشها امکانپذیر باشد.

۳) مکان قرار گرفتن بلوك ها نشانه گذاری و شماره هر بلوك در کف انبار مشخص شود.

ب) قفسه بندی: در این روش از فضا و ارتفاع انبار به نحو مناسبتری استفاده می شود و استفاده از لیفتراک های مخصوص برای چیدن بار ضروری است. در ذیل به مزایای این سیستم اشاره می شود:

۱) پایداری و دوام بیشتر بار به دلیل آسیب دیدگی کمتر لایه های زیرین

۲) کنترل بهتر انبار و سهولت در چیدن بسته ها

۳) دسترسی بهتر به پالت مورد نظر

۴) موثر بودن سیستم آپاش نصب شده و امکان نصب آن در میان قفسه ها

۱۱- بهداشت واینمنی فردی:

مطابق با قانون طب کار از وزارت کار و امور اجتماعی می باشد

الف) تعبیه سیستم بهداشتی و استحمام و جمعه کمک های اولیه در محیط انبار الزامی است.

ب) استفاده از دستکش های غیرقابل نفوذ مقاوم در برابر مواد شیمیایی(ضد اسید) و حلالها، چکمه های لاستیکی، پیش بند پلاستیکی، عینک یا ماسک صورت و ماسک دهان توصیه می شود.

۱۲- جمع آوری و دفع ضایعات:

الف) مواد پودری گرانوله با استفاده از جاروبرقی صنعتی دوفیلتره جمع آوری شود و در صورت استفاده از جارو و بیلچه با پخش شن مرطوب روی مواد ریخته شده، گرد و غبار کاهش می یابد.

ب) در صورتیکه ماده نشتی مایع باشد بهتر است با پخش مواد جاذب رطوبت نظیر شن و ماسه یا سایر مواد جاذب رطوبت از جریان آن جلوگیری شود. سپس با مقدار اندکی آب شستشو یابد.

ج) بهتر است تجهیزات ذیل را جهت موقع اضطراری در یک پالت یا گاری مناسب تهیه و نگهداری نمود.

یک بشکه محتوی شن و ماسه یا سایر مواد جاذب رطوبت، پنج کیسه پلاستیکی بزرگ و مستحکم، جارو، بیلچه و زمین شوی لاستیکی، دو عدد بشکه با درپوش مناسب و کیسه های حاوی شن و ماسه جهت ایجاد مانع در موقع ضروری

د) امحاء پسماند ضایعات مواد شیمیایی باید تحت نظارت مراجع ذی صلاح و با مشورت و هماهنگی کارشناسان مربوطه صورت گیرد

ه) ظروف آفتشها نباید مجدداً مورد استفاده قرار گیرد. به منظور پیشگیری از استفاده مجدد و غیرمجاز از ظروف آفتشها، این ظروف باید قبل از دفع کاملاً تخلیه، آبکشی و سپس مچاله و سوراخ گردد.

۱۳) سایر موارد ایمنی:

الف) باید امور اداری و سایر فعالیت های غیر از انبارداری باید خارج از محیط سالن انبار انجام گیرد و دفاتر آنها دور از سالن بنا گردد.

ب) اطلاعات مربوط به محصولات شیمیایی(PDS) و برچسب های مختلف مانند علامت های خطر و هشدار دهنده در دسترس قرار گیرند.

ضوابط و مقررات حمل و نقل آفت کشای نباتی

۱- وسیله حمل و نقل:

الف) وسیله نقلیه از جمله کامیون، کامیونت و وانت معمولی، متناسب با حجم و نوع بسته بندی کالا

تبصره: شرکت های توزیع آفتشها موظف به درج شماره پروانه، کد فعالیت و رعایت رنگ در وسیله نقلیه می باشند.

ب) اطلاعات زیر باید بصورت خوانا بر روی وسیله نقلیه درج گردد:

۱- نام شرکت یا موسسه

۲- خرافیت و وزن حالی وسیله نقلیه

۳-حداکثر وزن وسیله نقلیه به همراه محموله

۴-تاریخ و مدت اعتبار بازرگانی

۵-شماره ثبت وسیله نقلیه

۶-شماره سریال اعلام شده توسط شرکت تولیدکننده وسیله نقلیه

ج) ساختار و مشخصات فنی و ظاهری خودرو مناسب با حمل کالای مورد نظر باشد.

ج) وضعیت وسیله نقلیه از نظر معاینه فنی بر طبق ضوابط راهنمایی و رانندگی جمهوری اسلامی ایران باشد.

ح) کابین راننده از قسمت حمل کننده جدا و محافظت شده باشد تا راننده از تأثیر احتمالی دود و گرد و غبار ناشی از سوانح احتمالی در امان بماند.

خ) وسیله نقلیه باید در سطح قائم عقب دارای علائم هشدار و خطر و به شکل مثلث نارنجی رنگ به طول قاعده ۴۰ سانتی متر و ارتفاع ۳۰ سانتی متر با خط مشکی حاشیه ای به ضخامت ۱۵ میلی متر باشد

۲- برنامه ریزی و طراحی مسیر حرکت:

الف) تهیه جدول کنترل و مدیریت حمل و نقل و نصب GPS، به طوری که محدودیت های سرعت و ساعات رانندگی و سایر قوانین راهنمایی و رانندگی برطبق آئین نامه سازمان حمل و نقل و پایانه های کشور و راهنمایی و رانندگی که ذیلا به برخی موارد آن اشاره می شود، لحاظ گردد.

ب) در صورت متعدد بودن مسیر حرکت، مسیری انتخاب شود که حداقل مشکلات و خطرات را داشته باشد.

ج) در تعیین مسیر حرکت باید از تونل ها و پل های ایمن عبور کرد و از مسیرهای غیرایمن که با تکانهای شدید باعث جابجایی محموله می شوند، ویا از کنار دریاچه و سدها در صورت وجود راه دیگر جلوگیری شود.

ج) در تعیین مسیر حرکت وسیله نقلیه حتی المقدور از نقاط کم جمعیت و جاده های کمربردی شهرها عبور داده شود.

ح) وسیله نقلیه فقط در ساعات روز مجاز به تردد در جاده های کشور خواهد بود و باید قبل از پایان روز در پارکینگ مناسب توقف و تا آغاز روز بعد از حرکت خودداری کند.

خ) حمل و نقل آفتشها با توجه به مقررات حمل و نقل جاده ای صورت گیرد.

۳- بازرگانی های قبل از بارگیری:

۱- بازرگانی بسته ها قبل از بارگیری:

الف) بسته هایی که صدمه دیده یا محتویات آنها فاسد شده اند و یا علائم نشستی در آنها مشاهده می شود، نباید بارگیری شوند.

ب) در زمان بارگیری کلیه بسته های صدمه دیده جایگزین شوند.

ج) برچسب ها و علائم بسته ها خوانا باشند، بطوریکه به راحتی در حین بارگیری و انبار کردن قابل مشاهده باشند.

چ) پالت ها باید سالم بوده، اثری از سستی، کم دوامی و آسیب دیدگی د رانها وجود نداشته باشد.

۲-۳- بازرگاری و سایل حمل و نقل قبل از بازگیری:

طبق قسمت چ بند ۱، قبل از هر بازگیری وسیله نقلیه میباشد از نظر معاینه فنی بازرگاری دارای اعتبار باشد.

الف) موتور، بدنه، چرخ ها، لاستیک ها، و چراغ ها وسیله نقلیه باید کاملا سالم و از هرگونه فرسودگی مبرا باشد.

ب) نمای بیرونی، سقف و کف وسیله نقلیه باید سالم و فاقد سوراخ و شکاف و کاملا عایق شده باشد.

ج) درهای وسیله نقلیه و به خصوص درهای قسمت حمل کننده باید کاملا سالم باشد و به خوبی باز و بسته و قفل شوند.

ج) برچسب هشدارهای اینمنی بار مورد نظر بر روی وسیله نقلیه چسبانده شود.
ح) محل بازگیری وسیله نقلیه باید تمیز، خشک و عاری از هرگونه زواید و برآمدگی هایی مانند میخ و تراشه تیز باشد.

خ) اگر احتمال آن هست که وسیله نقلیه جهت حمل و نقل مواد غذایی مورد استفاده قرار گیرد، می باشد وسیله نقلیه دیگری جایگزین گردد.

۳-۳- بازگیری و نکات مربوطه:

الف) ضروری است سوم شیمیابی در حین انبار کردن و حمل و نقل با روکش مناسب پوشانده شوند تا از باران و تابش مستقیم نور خورشید محافظت شوند.

ب) وسیله نقلیه، پالت ها و بسته های چیده شده بر روی پالت ها در حین بازگیری ضروری است، خشک باشند.

ج) از ابزار و لوازمی مانند چنگک که موجب صدمه زدن به بسته ها می شود، استفاده نشود.

ج) پالت های مورد استفاده می باشد عاری از میخ ها و تراشه های اضافی باشد.

ح) هنگامی که لیفتراک وارد وسیله نقلیه می شود، کف وسیله نقلیه و همچنین بل مابین وسیله نقلیه و کف انبار باید وزن لیفتراک را به خوبی تحمل کند.

خ) هرگز نباید بشکه های بزرگ یا بسته های سنگین به وسیله هل دادن و انداختن، از پشت کامیون تخلیه شوند.

۴- بازچینی مناسب و اینمنی بار:

موارد ذیل می باشد در بازگیری و بازچینی مورد توجه قرار گیرد:

الف) وزن بار باید به طور یکنواخت توزیع شود.

ب) بارهای سنگین هرگز نباید بر روی بارهای سیک چیده شوند.

ج) مایعات نباید بر روی بارهای خشک چیده شوند.

ج) در جایی که دو نوع از محصولات مختلف در بسته های مشابه حمل می شوند، بسته های کم خطر بالاتر بارگیری شود.

ح) جهت ثابت و محکم کردن جایگاه بسته های بی ثبات مانند بشکه های بدون حفاظ، از چوب و صفحات سخت استفاده شود.

خ) بسته ها طوری چیده شوند که برچسب دستوری آنها مستقیماً در معرض دید باشد.
د) بسته های حاوی مایعات قبل از سایر بسته ها بارگیری شوند.

ذ) جهت پیشگیری از تکان خوردن بار، باید آنها را در جای خود محکم کرد.

ر) بسته های نزدیک در می بایست در جای خود محکم شوند تا در حین بازکردن در از ریزش آنها جلوگیری شود.

۵-۳-تفکیک و جداسازی بار:

سوم دفع آفات نباتی باید کاملاً محافظت شده و جدا از سایر بارها حمل شوند.

الف) سوم دفع آفات هرگز نباید به همراه بارهایی از قبیل مواد غذایی، غذای دام و طیور و یا سایر موادی که مصرف انسانی دارند از قبیل دارو، لباس و ... حمل شوند.

ب) حیوانات و یا مسافران هرگز نباید به همراه سوم دفع آفات حمل شوند.

۶-۳-تجهیزات ایمنی:

وجود موارد ذیل در وسیله نقلیه الزامی است:

الف) وسائل اطفای حریق بر اساس قوانین سازمان آتش نشانی.

ب) لباس محافظ که عبارت است از: دستکش های لاستیکی، عینک محافظ چشم، پیش بند پلاستیکی و چکمه های لاستیکی.

ج) جعبه کمک های اولیه و لوازم شستشو و نظافت.

۷-۳-دستور العمل موقع اورژانسی:

در صورت بروز نشتی یا ریزش بار در حین حمل بار:

الف) موتور وسیله نقلیه خاموش شود.

ب) در کنار وسیله نقلیه و در خلاف جهت باد بایستید.

ج) درخصوص انواع کمک های اولیه به برچسب های روی بسته ها مراجعه شود.

ج) مواد مایع ریخته شده توسط خاک و شن پوشانده شود.

ح) مایعات ریخته شده در سطح وسیع تر را با ایجاد تپه های کوچک خاکی در اطراف آلودگی مهار کرده و از جریان آن جلوگیری کنید.

خ) بسته های آسیب دیده را از سایر بسته ها جدا کرده و در محلی دور از پوشش گیاهی و منابع آب محصور شود.

د) مواد نشستی به داخل چشمه ها، کانالهای آب، چاه ها و رودخانه ها نفوذ نکند و اگر آلوده شد فوراً به مسوولان محلی گزارش شود.

۸-۳-مهار آتش سوزی:

- در صورت بروز آتش سوزی سریعاً مراکز خدمات فوریتی را خبر کنید و موارد ذیل رعایت شود:
- الف) از استنشاق بخار و دود ناشی از آتش سوزی خودداری شود.
 - ب) جهت مهار آتش سوزی آفتشها، باید از آتش خاموش کن های پودری یا کف با صلاح حديد ماموران مراکز خدمات فوریتی استفاده شود.
 - ج) جهت پیشگیری از گسترش آلودگی، پساب ناشی از مهار آتش سوزی بوسیله خاک و شن محدود شود.

۹-۳-پارک و توقف وسایل نقلیه:

- پارک و توقف وسایل نقلیه در طول جاده ها فقط تحت شرایط زیر امکانپذیر است:
- الف) نصب گوه به تعداد حداقل ۲ عدد و متناسب با تعداد چرخ های وسایل نقلیه در حین توقف الزامی است.
 - ب) موتور وسیله نقلیه باید در حین توقف خاموش باشد.
 - ج) از توقف در سربالایی ها و سرازیری ها (نقاط با شب زیاد) خودداری شود.
 - ج) در موقع توقف اضطراری باید وسیله نقلیه حتی المقدور منتهی الیه سمت راست جاده در محوطه باز دور از پل ها و تونل ها و تاسیسات رفاهی بین راه متوقف شود.
 - ح) در توقف بین راه و توقف های اضطراری باید راننده در وسیله نقلیه یا اطراف آن باقی مانده و از آن مراقبت نماید.

۱۰-سوخت گیری وسیله نقلیه:

- رانندگان وسیله نقلیه در هنگام سوخت گیری باید موارد زیر را رعایت کنند:
- الف) سوخت گیری حتی الامکان در پمپ های دور از شهرها و مراکز جمعیتی صورت گیرد.
 - ب) وسیله نقلیه دیگری در جلو یا عقب وسیله نقلیه حامل سم مشغول سوخت گیری یا در انتظار نوبت نباشد.
 - ج) موتور وسیله نقلیه در حین سوخت گیری خاموش باشد.
 - ج) راننده نباید دور از وسیله نقلیه باشد.
 - ح) دستور العمل جایگاههای سوختگیری برای موارد خطروناک کاملاً رعایت شود.
 - استعمال دخانیات در کلیه حالات توقف حرکت، سوختگیری، بارگیری و... ممنوع میباشد.

۱۱-سایر موارد:

- الف) رانندگان باید بطور مناسب و کافی تحت آموزش قرار گیرند.
- ب) توصیه می شود هنگام پارک کردن، کامیون در مکان امن و در معرض دید، پارک شده و درهای آن کاملاً قفل شود.
- ج) رانندگان باید از دستورات نوشته شده در خصوص نحوه عمل در هنگام بروز سوانح مطلع گردند.
- ج) رانندگان باید همواره حین عملیات حمل و نقل اسناد مربوط به خصوصیات و نحوه حمل آفتشها را در اختیار داشته باشند تا هنگام درخواست مقامات ذی صلاح ارائه نمایند.

ح) فرستنده آفتشکشها مکلف است طی اظهارنامه ای متصدی حمل و نقل را از خطرناک بودن محموله و اقدامات احتیاطی که باید در حین حمل و نقل به عمل آید، مطلع نماید.

خ) وسیله نقلیه نباید وسیله نقلیه دیگری را یدک کشی نموده و یا توسط وسیله نقلیه دیگری یدک کشی شود. عنداللزوم با اطلاع و تحت نظارت ماموران صلاحیت دار راهنمایی و رانندگی صورت گیرد.

د) استعمال دخانیات یا استفاده از هرگونه وسیله روشنایی یا اتش زا در داخل وسیله نقلیه یا در فاصله ۵۰ متری آن ممنوع می باشد.

ذ) رانندگان وسایل نقلیه باید دارای گواهینامه معتبر مناسب با نوع وسیله نقلیه و حداقل ۲۶ سال و حداکثر ۵۰ سال سن داشته باشند.

پیوست شماره ۸

ضوابط و قوانین و مقررات فروشگاه های آفت کش نباتی

- ۱- مستنول فی فروشگاه موظف است در اوقات فعالیت فروشگاه حضور مستمر داشته باشد.
- ۲- فروشگاه موظف است یک ماه قبل از انقضاء تاریخ اعتبار پروانه فروشنده نسبت به تمدید آن اقدام نماید.
- ۳- فروشگاه های مجاز آفت کشها می بایست دفتر ثبت سموم و همچنین فاکتورهای رسمی کد برای تدارکات و همچنین فروش آفت کش ها صادر می شوند، باید در محل مشخصی در فروشگاه نگهداری شوند و در زمان مراجعه و درخواست کارشناسان سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی ارائه نمایند.
- ۴- فروشنده‌گان مجاز آفت کشها، توصیه های مصرف آفت کشها و موارد احتیاط های لازم را طبق تجویز کلینیک های گیاه‌پزشکی انجام دهند و در برابر فروش آفت کشها به خریداران، ضمن توضیحات کامل موارد احتیاطی، از خریداران بخواهند دفتر ثبت را امضاء نمایند.
- ۵- فروشنده‌گان آفت کشها، موظفند «پروانه فروشنده» خود را در معرض دید عموم قرار دهند تا هم برای کارشناسان نظارت فنی سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی و هم افراد خریدار قابل رویت و مشاهده باشد.

ضوابط و قوانین و مقررات تدارکات آفت کش نباتی

- ۱- کلیه فروشنده‌گیهای مجاز موظف هستند صرفا آفت کشها مورد نیاز را از شرکت های توزیع سراسری مجاز که دارای پروانه بهره برداری از سازمان نظام مهندسی کشاورزی می باشند را تهییه نمایند.
- ۲- همه فروشنده‌گیهای مجاز آفت کشها تحویلی را به دقت کنترل و در صورت نشتن، سنواتی، برچسب آن دارای نواقص اطلاعات از قبیل (شماره پارت، بج، تاریخ تولید و انقضا، نداشتن اطلاعات فنی برای مصرف و نداشتن اطلاعات احتیاط ایمنی) معیوب بودن آن از تحویل گرفتن آن طرف خودداری نمایند.
- ۳- همه فروشنده‌گیهای مجاز آفت کشها موظف هستند ضمن اعلان کتبی مقدار، نام، تاریخ، شرکت سازنده و منبع تدارکات آفت کشها به سازمان حفظ نباتات (مدیریت های حفظ نباتات استانها) در یک دفتر مشخص تمام آفت کش خریداری شده (تدارک شده) را همراه با مدارک کنترل.
- ۴- کیفیت و مقدار آنها ثبت و در هنگام مراجعه و درخواست کارشناسان سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی یا سازمان تعزیرات حکومتی ارائه نمایند.
- ۵- تدارک آفت کش های نباتی توسط فروشنده‌گیهای منحصر از نمایندگیها، شرکتهای توزیع سراسری آفت کش های نباتی که دارای مجوز تاسیس از سازمان نظام مهندسی کشاورزی می باشند انجام گیرد.

ضوابط و مقررات مکان فروشندگی آفت کش‌های نباتی

- ۱- در داخل فروشگاه، دیواره‌ها (قسمت مربوط به آفکششای نباتی)، کاشی کاری یا سنگ شده باشد.
- ۲- قفسه بندی منظم در فروشگاه انجام گیرد.
- ۳- تهويه، جعبه کمک‌های اوليه، کپسول آتش نشانی، دفتر ثبت آفت کشها، کامپیوتر و اینترنت در فروشگاه موجود باشد.
- ۴- دمای انبار و فروشگاه ۲۵-۳۰ درجه سانتی گراد و درصد رطوبت ۶۵-۷۰ درصد باشد.
- ۵- نصب تابلوی مشخص که نام فروشنده، فروشگاه و ... در آن درج شده باشد.
- ۶- از نگهداری و عرضه مواد غذایی به هر شکل ممکن (کنسرو، کمپوت و ...) در فروشگاه اکیدا خودداری گردد.
- ۷- تفکیک آفت کش‌ها و درج علائم هشدار دهنده برای مشتریان در محل نگهداری آفت کش‌ها و رعایت ضوابط مندرج در دستورالعملهای فروشندگی آفت کش‌ها.
- ۸- نگهداری آفت کش‌های مایع و جامد تابع شرایط و ضوابط مندرج در برچسب کالاها و نهاده عرضه شده در فروشگاه میباشد.

ضوابط و مقررات فروش آفت کش نباتی

- ۱- فروشندگان مجاز آفت کشها می‌بایست آفت کش را براساس نسخه کلینیک‌های گیاهپرشنگی به فروش برسانند.
- ۲- تمام فروشندگیهای مجاز موظف هستند طبق ماده ۵۳ قانون و آئین نامه حفظ نباتات نام و آدرس کامل خریداران، نام مقدار و تاریخ آفت کش‌های فروخته شده، نام کلینیک صادر کننده نسخه فنی و آدرس محل مصرف را در دفتر ثبت و از خریدار امضا بگیرند.
- ۳- فروشندگان مجاز آفت کشها طبق ماده ۵۰ و ۵۱ قانون و آئین نامه حفظ نباتات حق ایجاد تغییر در مشخصات برچسب، نوع ظروف، فرم و شکل ظرف و مقدار بسته بندی ظرف تدارک شده از سوی شرکتها و کارخانجات تولیدکننده، فرموله کننده و یا واردکنندگان را ندارند و ظروف را بدون تغییر به معرض فروش بگذارند.
- ۴- طبق ماده ۵۱ قانون و آئین نامه حفظ نباتات، آفت کش‌های نباتی و خانگی باید فقط در بسته بندی‌های مجاز که دارای برچسب تصویب شده می‌باشد، به مصرف کننده فروخته شوند.
- ۵- طبق ماده ۴۸ قانون و آئین نامه حفظ نباتات، فروشندگان مجاز در صورتی که در فروشگاه آنان مواد غذایی به فروش برانند پرونده آنها لغو خواهد گردید.
- ۶- فروشگاههای مجاز آفت کش‌های نباتی از طریق مامورین سازمان حفظ نباتات و سازمان نظام مهندسی کشاورزی بازدید خواهند شد تا چنانچه از لحاظ تهويه و سایر شرایط بهداشتی و احتیاطی نامناسب تشخیص داده شوند طبق ماده ۴۹ قانون و آئین نامه حفظ نباتات پرونده آنها لغو خواهد گردید.

۷- نگهداری و فروش آفت کش‌های تاریخ منقضی و غیرمحاذ تحت هر شرایطی ممنوع بوده و دارندگان آفت کشها موظفند مورد را به مدیریت حفظ نباتات استانها اعلام تا نسبت به معذوم کردن آنها با هماهنگی سازمان حفظ نباتات و رعایت زیست محیطی اقدام کنند.