

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان دامپزشکی کشور



جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

شماره: ۴۴/۷۴۴۱

تاریخ:

پیوست:

۱۳۸۵/۱۲/۱۲

دکتر مرتضی راعی
مدیر کل دفتر نظارت بر بهداشت عمومی

اداره کل دامپزشکی استان

با سلام

با صلوات بر محمد و آل محمد(ص)

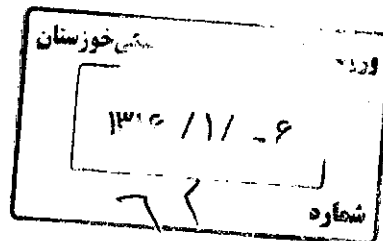
با توجه به تقاضاهای مکرر و استعلامات به عمل آمده برای جمع آوری و فرآوری پراستحصال شده طیور و ماکیان از کشتارگاههای مجاز طیور و احداث مراکز اختصاصی بسته بندی و عرضه بهداشتی پر مرغی، بدینوسیله ضوابط و مقررات صدور پروانه بهداشتی تاسیس کارگاه بسته بندی پر مرغ جهت استحضار و دستور اقدام لازم ارسال میگردد.

دکتر مرتضی راعی

مدیر کل دفتر نظارت بر بهداشت عمومی

بیمارستان
۱۳۸۵/۱۲/۱۲

دکتر مرتضی راعی
۱۳۸۵/۱۲/۱۲





ضوابط و مقررات صدور پروانه بهداشتی تاسیس و بهره برداری کارگاه پرشویی

مقدمه: بمنظور جمع آوری و فرآوری پراستحصال شده طیور و ماکیان کشتارگاههای مجاز طیور، ایجاد واحدهای پرشویی و بسته بندی، به منظور عرضه بهداشتی پر، جهت عرضه به بازارهای داخلی و خارجی ضروریست.

الف - ضوابط و مقررات صدور پروانه بهداشتی تاسیس کارگاه بسته بندی پر

مدارک مورد نیاز:

۱ - تکمیل و ارائه فرم درخواست

۱-۱- کلیه متقاضیان دریافت پروانه بهداشتی تاسیس باید تقاضای خود مبنی بر دریافت پروانه بهداشتی را به اداره کل دامپزشکی استان مربوطه ارائه و به ثبت برسانند.

۱-۲- اشخاص حقیقی و حقوقی اعم از دولتی، تعاونی، خصوصی و همچنین دستگاههای غیر خصوصی که قصد تاسیس واحدهای بسته بندی را دارند باید مدارک ذیل را ارائه نمایند.

۲- مدارک مربوط به مالکیت زمین تاسیسات:

۲-۱- در مورد اراضی دارای سند مالکیت اصل اسناد مالکیت به همراه یک نسخه فتوکپی از آنها تبصره: رونوشت اسناد مالکیت که توسط اداره کل دامپزشکی استان تأیید و برابر اصل شده باشد قابل قبول است.

۲-۲- در مورد اراضی استیجاری، اجاره نامه رسمی حداقل ۳ ساله که بدین منظور تنظیم گردیده است.

تبصره: در مورد زمین های اوقافی: مدت و موضوع اجاره بر اساس نظریه اداره اوقات محل تعیین میگردد.

۲-۳- در مورد اراضی فاقد سند مالکیت، مستند تصرف و احراز مالکیت به تائید ارگانهای رسمی و ذیربط رسیده باشد و امضاء و ارائه تعهد رسمی و ثبتی مبنی بر اینکه پس از صدور پروانه در صورت اثبات عدم صحت مالکیت، پروانه صادره فوراً لغو خواهد شد. و متقاضی حق اعتراض نداشته باشد و خسارت های وارده را جبران نماید.



جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

شماره:

تاریخ:

پیوست:

۴-۲- در مورد اراضی مشاع: گواهی لازم بنام متقاضی مبنی بر تعیین مساحت زمین از مرجعی که توسط ارگانهای ذیربط معرفی میشود. همچنین نقشه زمین مورد نظر جهت ایجاد تاسیسات که به تائید و امضاء کلیه مالکین زمین و در صورت عدم دسترسی به کلیه مالکین به تائید عده ای از مالکین آن رسیده باشد.

۵-۲- در مورد اراضی از سوی هیئتها و آگذاری زمین: صورتمجلس و آگذاری زمین و همچنین نقشه و کروکی مورد نظر جهت احداث تاسیسات الزامی است.

۶-۲- در مورد زمینهای اصلاحات ارضی مفروزالرعیه گواهی لازم مبنی بر مالکیت یا تصرف زمین و بلامعارض بودن آن و همچنین تائید حدود مشخصات و مساحت زمین از ارگان ذیربط و نیز نقشه تفکیکی اراضی محل که زمین مورد نظر جهت احداث تاسیسات در آن مشخص شده باشد.

در هر صورت در هر یک از موارد ششگانه فوق چنانچه بعد از صدور پروانه مورد عدم صحت مالکیت یا تصرف طبق مدارک رسمی به اثبات رسید پروانه مذکور فوراً لغو و خسارتهای وارده ناشی از آن به عهده متقاضی خواهد بود.

تبصره: در صورتیکه متقاضی شخصیت حقوقی باشد ارائه اساسنامه شرکت و آگهی چاپ در روزنامه رسمی و مدارک مالکیت رسمی و یا اجاره نامه رسمی الزامی است. همچنین فتوکی کامل شناسنامه و عکس مدیر عامل باید ارائه شود

۳. تعهد نامه رسمی مالک بر اساس فرم مندرج در نظام دامداری

۴. موافقت اصولی از وزارت صنایع

۵. موافقت مراجع ذیربط در خصوص تامین آب و برق

۶. کروکی و آدرس دقیق محل

۷. نقشه های کلی و تفکیکی تاسیسات و تجهیزات کارگاه برابر اصول بهداشتی

۸. فرم شماره ۷ (بازدید از زمین برای صدور یا تمدید پروانه تاسیس) تکمیل شده توسط اداره کل دامپزشکی استان مربوط

۹ - مدارک مربوط به خودرو مخصوص حمل پر:

۹-۱- اصل و کپی کارت مالکیت خودرو و یا قرار داد اجاره حداقل یکساله خودرو

تبصره: وسیله نقلیه حمل باید مجهز به تانکریا بدنه و کف فلزی زنگ نزن، بدون شیار و درز، با پوشش یا حفاظ قابل شستشو و ضد عفونی باشد.



جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

شماره:

تاریخ:

پیوست:

۹-۲- ارائه کپی پروانه اشتغال به حمل بهداشتی پر که توسط اداره کل دامپزشکی استان مربوطه صادر می گردد.

ضوابط بهداشتی صدور پروانه :

۱- موقعیت

تاسیسات آن باید در محلی استقرار یابد که از لحاظ ضوابط نظام دammersی مشکلی نداشته و حوادث طبیعی مثل سیل آنرا تهدید ننماید و تحت تاثیر آلودگی و آلاینده های محیطی ، شهری و کشاورزی قرار نگیرد. و وسایل حمل و نقل بتوانند براحتی به آن محل رفت و آمد نمایند.

۲- ظرفیت :

حداقل و حداکثر آن با توجه به درخواست متقاضی و طرح و نقشه ای که ارائه می نماید پس از تایید دامپزشکی تعیین خواهد شد.

۳- زمین

مساحت زمین به نحوی تعیین گردد که علاوه بر استقرار تاسیسات بر اساس نقشه ، فضای کافی جهت احداث محوطه سازی و سهولت رفت و آمد وسایل نقلیه را فراهم سازد.

۴- طرح و نقشه

طرح و نقشه و مشخصات تاسیسات ، ماشین آلات و ساختمان کارگاه باید توسط متقاضی تهیه و ارائه گردد و دارای مشخصات ذیل باشد.

۴-۱- تاسیسات اصلی و تجهیزات مورد نیاز

۴-۱-۱- سالن شستشوی اولیه با فضایی متناسب با ظرفیت کارگاه ، این سالن باید دارای ارتباط مستقیم با سکوی تخلیه باشد تا بلافاصله پرهای تخلیه شده پس از شستشو جدا نمودن آن از سایر ضایعات کشتارگاهی جهت ادامه مراحل آماده گردند. ضایعات حاصله به اتاق ضایعات منتقل و یا در سطل های درب دار جمع آوری میشود. در هر حال ضایعات حاصله باید بلافاصله پس از اتمام عملیات به صورت بهداشتی سوزانده و یا در چاهی که به همین منظور در محل مناسبی حفر شده دفن گردند.

تبصره (۱): محصور نمودن اطراف سکوی تخلیه بطوریکه از کوران هوا محفوظ بوده، الزامی است. توصیه میگردد برای جلوگیری از تجمع حشرات این سکو به صورت حوضچه پر از آب تعیبه گردد که خروجی آن در سالن شستشوی اولیه باز شود.



شماره:
تاریخ:
پیوست:

تبصره (۲): وسایل نقلیه حمل کود باید بتوانند براحتی در محوطه ای که سکوی تخلیه در آنجا احداث شده جایجا شوند و بتوانند در کنار آن پهلو بگیرند.

۴-۱-۲- سالن فراوری: در این سالن جایگاه هایی برای استقرار مخازن مخصوص شستشو و ضد عفونی، حوضچه آبگیری اولیه، دستگاههای سانتریفوژ برای آبگیری ثانویه، سالن ذخیره سازی پره های آبگیری شده به منظور هوادهی و خشک شدن ابتدایی و دستگاه های خشک کن حرارتی در نظر گرفته میشود.

۴-۱-۳- سالن و یا اتاقکهای مخصوص جمع آوری پر با درجه کیفیت متفاوت (درجه ۲و۱) به اینصورتکه پره های فراوری شده براساس وزن و معلق شدن در فضای مخازن دستگاه های خشک کن توسط پنکه تعبیه شده در این مخازن از طریق لوله هایی به سالن و یا اتاقکهای مربوطه هدایت میشوند، درجه بندی میگردند.

۴-۱-۴- سالن و یا اتاق های بسته بندی پر که بایستی دارای ارتباط مستقیم با انبار نگهداری و ارتباط مناسب با انبار مواد بسته بندی باشد.

۴-۱-۵- انبار مواد بسته بندی جهت نگهداری کیسه ها و وسایل بسته بندی که با سالن بسته بندی ارتباط مناسب داشته باشد. اتاقک و یا قفسه قفل دار مخصوص مواد شیمیایی در این قسمت در نظر گرفته می شود.

۴-۱-۶- انبار نگهداری پره های بسته بندی شده که با سالن یا سالن های بسته بندی ارتباط مناسب داشته باشد.

۴-۱-۷- سکوی بارگیری با ارتفاع مناسب: بمنظور تسهیل در امر بارگیری پر در نقشه ارائه شده محل مناسبی برای سکوی بارگیری در نظر گرفته شود.

۴-۱-۸- محل مناسب با امکانات و تجهیزات لازم جهت شستشو و ضد عفونی وسایل نقلیه حمل پر

۴-۱-۹- تعبیه حوضچه ضد عفونی در محل درب اصلی کارگاه

۴-۲- تاسیسات جانبی:

مساحت تاسیسات جنبی بایستی حداقل یک پنجم تا یک هفتم تاسیسات اصلی باشد که شامل دفتر کار رختکن، سرویس بهداشتی، انبار و در صورت ضرورت سالن غذا خوری و استراحتگاه کارگران که باید متناسب با تعداد پرسنل باشد.

۴-۲-۱- رختکن: به نحوی باید طراحی شود که برای هر کارگر حداقل دو جایگاه کمد پیش بینی شود (یک کمد برای لباس کار و یک کمد برای لباس شخصی) و موقعیت رختکن باید به شکلی باشد که کارگر پس از پوشیدن لباس کار در معرض فضای آزاد قرار نگیرد.

تبصره: رختکن مربوط به کارگران شاغل در قسمت جمع آوری و بسته بندی باید مستقل باشد.



جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

وزارت جهاد کشاورزی

سازمان دامپزشکی کشور

شماره:

تاریخ:

پیوست:

۴-۲-۲- سرویس بهداشتی: توالت ها باید قبل از رختکن استقرار یافته و مستقیماً به سالن بسته بندی راه نداشته و تعداد آن متناسب با کارکنان باشد.

۴-۲-۳- انبارها:

۴-۲-۱- انبار مواد بسته بندی باید به نحوی استقرار یابد که انتقال مواد موجود در آن به محلهای مورد استفاده از بنای مستقیم داشته و محل نگهداری کبسه و پاکهای یکبار مصرف باشد.

۴-۳-۲- انبار لوازم کار و مواد مصرفی

۴-۲-۴- تاسیسات لازم برای سیستم حرارتی جهت تامین آب گرم تبخیره در هر حال طرح و نقشه بایستی به تایید اداره کل دامپزشکی استان رسیده باشد.

۵- فواصل:

اینگونه واحدها از نظر رعایت فواصل به مثابه واحدهای مرغداری گوشی یا نیمگنزار که در جدول فواصل نظام دامداری پیش بینی شده است، تلقی میگردد و رعایت کلیه ضوابط مندرج در جدول نظام دامداری برای این واحدها نیز لازم الاجراست.

۱- شرایط و ضوابط بهداشتی تاسیسات

۱-۱- دیوارها: باید غیر قابل نفوذ به آب و قابل شستشو ضد عفونی و به رنگ روشن باشد.

۱-۲- کف: باید غیر جاذب و غیر قابل نفوذ به آب و لغزنده نباشد. و همچنین بدون درز و شکاف بوده و به راحتی تمیز و ضد عفونی گردد. و نیز دارای شیب مناسب برای خروج پس آب و هدایت آن به سمت کانال فاضلاب باشد.

۱-۳- سقف: به شکلی طراحی و ساخته شود که از تجمع مواد کثیف و رشد قارچها و پرسته پرست شدن جلوگیری شود و به راحتی قابل تمیز کردن باشد.

تبصره: کلیه اتصالات بین دیوار به دیوار به کف دارای انحناء بوده و زاویه تند نداشته و به شکلی باشد که از تجمع مواد در این محلها جلوگیری شده و به راحتی قابل شستشو و ضد عفونی باشند.

۱-۴- پنجره ها باید بشکلی طراحی و تعبیه شود که از تجمع مواد جلوگیری گردد و پنجره هایی که باز میشوند به وسیله توری پوشیده شوند. توری ها باید به راحتی به منظور شستشو بتوانند جابجا گردند. پنجره ها باید همسطح دیوارهای



شماره:
تاریخ:
پیوست:

داخلی بوده و در صورت وجود طاقچه زیر پنجره باید دارای شیب مناسب به طرف داخل سالن بوده تا از تجمع گرد و خاک جلوگیری گردد.

۶-۵- دربها باید صاف بوده و سطوح غیرجاذب داشته و قابل شستشو و ضد عفونی باشند.

۶-۶- دستشویی و توالت (سرویس بهداشتی) : توالتها باید به شکلی ساخته شوند که از تخلیه بهداشتی آنها اطمینان حاصل گردد و دارای نور کافی و تهویه مناسب بوده و همانطوریکه قبلا گفته شد به سائنه‌های عملیات مستقیما راه نداشته و قبل از رختکن باشند. دستشویی ها باید مجهز به آب سرد و گرم ، صابون ، مایع ، حوله کاغذی یکبار مصرف باشد و کنار هر دستشویی یک سطل درب دار قرار گیرد .

۶-۷- تهویه : ساختمان باید دارای دستگاههای تهویه هوا به تعداد کافی باشد.

۶-۸- نور : طبیعی یا مصنوعی مناسب به میزان کافی باید در تمام محل وجود داشته باشد. لامپ هائیکه در سالن های عمل آوری و بسته بندی تعبیه شده اند باید دارای پوششی باشند تا در صورت شکستن لامپ باعث آسیب دیدگی نگردد.

د- شرایط آب مصرفی :

آب مصرفی برای عمل آوری پر باید از نظر میکروبی و باقیمانده آلاینده ها استاندارد آب آشامیدنی بوده و با فشار مناسب در تمام محل های مورد نیاز در دسترس باشد. ارجح هست امکانات کافی برای ذخیره و استفاده از آب در مواقع ضروری مهیا باشد و در تمام ساعات کار آب گرم بهداشتی با فشار و میزان کافی در دسترس باشد. در سالن عملیات و دستشوییها شیرهای آب باید از نوع پدالی باشد.

تبصره : آب مصرفی برای شرب ، شستشو و ضد عفونی دستها و سایر مصارف بهداشتی باید دارای ویژگیهای آب آشامیدنی باشد.

ب- ضوابط و مقررات صدور پروانه بهداشتی بهره برداری کارگاههای بسته بندی پر

۱- درخواست : کلیه متقاضیان دریافت پروانه بهداشتی بهره برداری باید تقاضای خود را به اداره کل دامپزشکی استان مربوطه ارائه و به ثبت برسانند .