



وزارت جهاد کشاورزی



جمهوری اسلامی ایران



Iran veterinary organization

دستورالعمل اجرایی

**صدور، تمدید و ابطال پروانه بهداشتی
وسایل نقلیه ویژه حمل دام و کالا های
تحت نظارت دامپزشکی**

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، دوراهی یوسف آباد، ابتدای خیابان سیدجمال الدین
اسدآبادی، ساختمان سازمان دامپزشکی کشور

تلفن: ۸۸۹۶۲۳۸۰ - ۸۸۹۵۰۸۷۶ دورنویس: ۸۸۹۵۷۲۵۲

WWW.IVO.IR

پایگاه اینترنتی:

دفتر نظارت بر بهداشت
عمومی و مواد غذایی

99/18/IVO
October- 2020

مقررات ملی دامپزشکی

۹۹/۱۸/IVO

آبان ماه ۱۳۹۹

دستورالعمل اجرایی «صدور، تمدید و ابطال پروانه بهداشتی وسایل نقلیه ویژه حمل دام و کالاهای تحت نظارت دامپزشکی»

مقدمه:

این دستورالعمل توسط دفتر نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی با همکاری دفاتر بهداشت و مدیریت بیماری‌های دامی؛ قرنطینه و امنیت زیستی؛ بهداشت و مدیریت بیماری‌های طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم و بهداشت و مدیریت بیماری‌های آبزیان تدوین و پس از اخذ نظرات ادارات کل دامپزشکی استانها، در شورای هماهنگی مدیران فنی و شورای معاونین سازمان با کد «دستورالعمل IVO/۹۹/۱۰ دامپزشکی» تصویب و از تاریخ ابلاغ توسط ریاست محترم سازمان، لازم الاجرا است.

۱- هدف:

اعمال ضوابط و مقررات بهداشتی وسایل نقلیه ویژه حمل دام و کالاهای تحت نظارت سازمان دامپزشکی و همچنین فراهم نمودن شرایط لازم جهت کنترل بهداشتی حمل دام زنده و کالاهای دامپزشکی در سطح کشور

۲- تعاریف واژه ها و اصطلاحات:

علاوه بر تعاریف به کار رفته در آئین نامه اجرایی نظارت بهداشتی دامپزشکی مصوب سال ۱۳۸۷ واژه ها و اصطلاحات به کار رفته در این دستورالعمل دارای مفاهیم زیر نیز می باشند :

- سازمان: سازمان دامپزشکی کشور
- اداره کل: اداره کل دامپزشکی استان
- اداره دامپزشکی: اداره دامپزشکی شهرستان
- دام: شامل دام سبک، دام سنگین، طیور و سایر ماکیان، آبزیان و زنبور عسل
- دفتر قرنطینه: دفتر قرنطینه و امنیت زیستی
- دفتر نظارت: دفتر نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی
- دفتر دارو و درمان: دفتر امور دارو و درمان
- سامانه: سامانه صدور پروانه سازمان دامپزشکی
- کالاهای دامپزشکی: کلیه کالاها و اقلام تحت نظارت دامپزشکی شامل سموم، دارو، واکسن و مواد بیولوژیک؛ فرآورده های خام دامی (خوراکی و غیر خوراکی)؛ آرایش دامی (خوراکی و غیر خوراکی)؛ خوراک دام، نهاده ها و اجزاء خوراک؛ ضایعات دامی، کود و فضولات دام؛ جوجه یک‌روزه؛ تخم مرغ نطفه دار؛ کندوی عسل؛ ...
- کانتینر/کانتین/کانکس: اتاق مخصوص واجد شرایط مندرج در این دستورالعمل برای حمل دام زنده و کالاهای دامپزشکی که بر روی شاسی خودروی مجاز مستقر است.

۳- دامنه کاربرد:

این دستورالعمل در خصوص صدور، تمدید و ابطال پروانه بهداشتی وسایل نقلیه ویژه حمل دام زنده و کالاهای دامپزشکی (برابر بند ۲- تعاریف) کاربرد دارد.

تبصره ۱: ضوابط بهداشتی خودروهای حمل کالاهای دامپزشکی به منظور ترانزیت/ صادرات / واردات حسب مورد با استعلام از دفتر نظارت /دفتر قرنطینه /دفتر دارو و درمان/دفتر سازمانهای تخصصی و امور بین الملل اعلام می شود.

تبصره ۲: رعایت کلیه دستورالعمل های ابلاغی کنترل بهداشتی و مقررات قرنطینه ای نقل و انتقال دام و کالاهای دامپزشکی و سایر بخشنامه های ابلاغی الزامی می باشد.

۴- مسئولیت اجراء:

تمام اشخاص حقیقی و حقوقی که مبادرت به حمل دام و کالاهای تحت نظارت سازمان دامپزشکی می نمایند، ملزم به رعایت مفاد این دستورالعمل می باشند و اداره کل مسئول نظارت برحسن اجرای آن است.

کلیه مالکین خودروهای ویژه حمل و نقل دام و کالاهای دامپزشکی موظف هستند از تاریخ صدور این بخشنامه نسبت به اخذ پروانه از سامانه صدور پروانه سازمان اقدام نمایند.

۵- قوانین و مقررات مرتبط:

- قانون سازمان دامپزشکی کشور مصوب ۱۳۵۰

- آیین نامه اجرایی نظارت بهداشتی دامپزشکی مصوب ۱۳۸۷ هیات وزیران

- آیین نامه چگونگی کنترل بهداشتی تردد، نقل و انتقال، واردات و صادرات دام زنده و فرآورده های خام دامی مصوب ۱۳۷۳ بند (د) ماده ۳ و بند (ب) ماده ۵ قانون سازمان دامپزشکی کشور

۶- الزامات بهداشتی:

۶-۱- مالکان خودروهای ویژه حمل دام و کالاهای تحت نظارت دامپزشکی باید جهت بارگیری، حمل و تخلیه محموله ها نسبت به اخذ پروانه بهداشتی معتبر خودرو در سامانه صدور پروانه سازمان و در نهایت اخذ گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای اقدام نمایند، در غیر اینصورت به عنوان حمل غیر مجاز و مصداق بارز تهدید علیه بهداشت عمومی تلقی شده و افراد متخلف باید وفق ضوابط به مراجع قضایی معرفی گردند.

۶-۲- بارگیری و حمل دام زنده بدون رعایت ضوابط بهداشتی قرنطینه ای ابلاغی سازمان ممنوع می باشد.

۶-۳- بارگیری و حمل هرگونه کالای دامپزشکی بدون رعایت ضوابط و شرایط بهداشتی ابلاغی سازمان نظیر زنجیره سرد، ضوابط بسته بندی و نشانه گذاری (درج مشخصات واحد، شماره پروانه بهداشتی تولید، لوگوی سازمان، رتبه، آدرس، IVC ، تاریخ تولید/ انقضاء، دمای نگهداری محموله، سامانه اطلاع رسانی و پاسخگویی سازمان به شماره ۱۵۱۲، سامانه پیامکی ردیابی محموله ۳۰۰۸۹۰۳) و ... ممنوع می باشد.

۶-۳- در صورت انقضاء پروانه بهداشتی خودرو در سامانه، اداره دامپزشکی و مسئولین فنی و بهداشتی واحدهای تحت پوشش سازمان مجاز به صدور گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای نمی باشند.

۶-۴- قبل از صدور گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای جهت حمل دام زنده (سبک و سنگین)، اخذ گواهی سلامت دام از دامپزشک مزرعه/واحد، گواهی واکسیناسیون/ تست، گواهی شستشو و ضد عفونی قبل از بارگیری الزامی می باشد.

۷- ضوابط، ویژگی های فنی و بهداشتی خودروهای ویژه حمل دام و کالاهای دامپزشکی:

۷-۱- خودروی ویژه حمل دام زنده (سبک و سنگین):

- هر خودرو حمل دام باید از دو قسمت مجزا شامل کابین راننده و اتاق مخصوص حمل دام تشکیل شده باشد.
- فی مابین کابین راننده و اتاق مخصوص حمل دام باید قاب شیشه‌ای جهت کنترل وضعیت اتاق تعبیه شده باشد.
- اتاق حمل دام باید بر روی شاسی خودرو مستقر باشد.
- اتاق حمل و نقل دام سبک می‌تواند یک یا دو طبقه باشد.
- ابعاد اتاق حمل دام زنده (سبک و سنگین) برابر جدول یک (۱) این دستورالعمل باشد.
- مشخصات فیزیکی اتاق حمل:
 - * سطوح بدنه دیواره های جانبی اتاق پوشیده از فلز زنگ نزن (قابل شستشو و ضد عفونی).
 - * حمل دام با خودروهای دارای اتاق حمل با کف و بدنه چوبی صرفاً از جنس بلوط (قابل شستشو و ضد عفونی).
 - * کف اتاق نباید صاف و لغزنده باشد.
 - * ضخامت کف اتاق باید کافی باشد (کف باید استحکام کافی را دارا باشد).
 - * کف اتاق نباید دارای برآمدگی و فرو رفتگی و خلل و فرج باشد.
 - * چرخ ها نباید در کف اتاق برآمدگی داشته و سراسر کف اتاق حمل باید هم سطح باشد.
- مشخصات نرده های اطراف اتاق (در صورتی که بدنه اتاق یک پارچه نبوده و نرده بندی شده باشد):
 - * تا ارتفاع ۵۰ سانتی متر از کف باید یک پارچه و پوشیده ساخته شود.
 - * فواصل نرده هایی که در بالای این قسمت تعبیه می‌شود نباید به حدی باشد که سر دام‌ها بین آن‌ها گیر کرده و یا به خارج از اتاقک حمل نفوذ کند.
- درب ورود و خروج دام:
 - * باید استاندارد (محکم و مجهز به قفل) باشد و در انتهای وسیله نقلیه قرار گرفته باشد.
 - * اگر دو لنگه ای باشد باید به طرف خارج باز شود .
 - * اگر درب کشویی باشد که در موقع باز شدن نیمی از آن در پشت نیمه دیگر قرار گیرد.
- میله های محافظ:
 - در مورد حمل و نقل دام سنگین میله ای برای محافظت بین هر دو راس دام قرار داده می‌شود که ارتفاع آن از کف اتاق یک متر و فواصل آن متناسب با عرض دام باشد.
- * تبصره ۱: چنانچه تریلر، تجهیزات و مشخصات فوق را داشته باشد، می‌تواند در حمل و نقل دام مورد استفاده قرار گیرد.
- * تبصره ۲: به طور کلی سطوح داخلی کامیون یا تریلر نباید دارای لبه های تیز و برنده باشند، بلکه باید لبه ها را گرد و مدور ساخت تا سبب آسیب و آزار دام نشود.
- پلکان (نردبان): برای سوار و پیاده کردن دام‌ها نیاز به کامیون نردبانی با مشخصات زیر لازم است.
 - * محکم و قابل شستشو باشد.
 - * کف آن لغزنده نباشد.

* بست یا قطعات نرده ای که روی سطح پلکان نصب و کوبیده می شود، به فواصل ۲۰ سانتی متر باشد.
* اگر عرض نردبان کمتر از یک متر باشد، باید طرفین آن با نرده ای محافظتی که ارتفاع آنها کمتر از ۷۵ سانتی متر نباشد نرده کشی شود.

به طور کلی پلکان (نردبان) به اشکال و انواع مختلف زیر می تواند ساخته شود:
* پلکان متصل به بدنه کامیون که به عنوان درب کامیون نیز به کار می رود. بدین ترتیب که درب به جای آن که دولنگه ای به طرف خارج باز شود یا کشویی باشد یک قطعه بوده و لبه پایین آن به لبه انتهایی و کف کامیون لولا می شود و به صورت نردبانی به طرف خارج باز شده و انتهای آن روی زمین قرار می گیرد. بدیهی است در این مورد باید در محکم و استوار باشد و روی آن نرده هایی به صورت پله کار گذشته شود.

* پلکان آلومینیومی و سبک مکانیکی متصل به بدنه کامیون که به وسیله اهرمی باز و بسته می شود.
* پلکان (نردبان) مجزا و متحرک:
در زیر پلکان قرقره هایی به منظور سهولت تحرک کار گذشته شده و می توان آن را در موقع پیاده و سوار کردن دام ها به وسیله قلاب هایی محکم به بدنه کامیون متصل ساخت.
نحوه بکارگیری پلکان (نردبان) باید به گونه ای باشد که:

- ✓ فاصله اولین نرده تا زمین هنگامی که نردبان به کار برده می شود، نباید از ۱۲ سانتی متر تجاوز کند.
- ✓ شیب نردبان باید متناسب باشد و از ۳۰ درجه تجاوز نکند.
- ✓ نردبان باید دارای قلاب مخصوص باشد که به بدنه کامیون خوب و محکم بچسبد.
- ✓ شکاف بین نردبان و کف کامیون هنگام به کار بردن نباید از ۲ سانتی متر تجاوز کند.

۷-۲- مشخصات خودروی ویژه حمل اسب (اسب کش):

- اسب کش باید دارای سکوی شیب دار مناسب و غیر لغزنده برای پیاده و سوار شدن اسب باشد.
- دیواره های اسب کش کاملاً با فوم قابل شستشو و ضد عفونی پوشانیده شود تا در صورت برخورد با هر کدام از قسمت های بدن هیچ گونه جراحت یا پارگی به وجود نیاید.
- طول، عرض و ارتفاع اسب کش متناسب با جثه اسب باشد تا حیوان به راحتی در آن قرار گرفته ولی امکان قدم برداشتن در آن را نداشته باشد. همچنین مجبور به پایین آوردن بیش از حد سر یا جمع کردن دست ها و پاها به همدیگر نباشد.
- در داخل اسب کش فضای کافی برای قرار دادن وسایلی مانند: بُرس، سطل آبخوری و سطل غذاخوری (بدون آنکه در مجاورت دست و پا و بدن حیوان قرار گیرد) تعبیه شود.
- اسب کش باید دارای پنجره و هواکش مناسب باشد. ترجیحاً داشتن سیستم هوای کنترل شده داخل اسب کش است که درجه حرارت مناسب را ثابت نگه داشته و تهویه مناسب برقرار باشد.
- نصب GPS بر روی خودروی حمل اسب.
- خودروی اسب کش باید توانایی کنترل و کشش تریلر حمل اسب را داشته باشد.
- در اسب کش جعبه های کمک های اولیه تعبیه شده و وسایل امدادی اولیه در آن قرار داده شود.
- * توجه: قبل از صدور گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای جهت حمل اسب، اخذ گواهی سلامت دام از دامپزشک، گواهی واکسیناسیون و تست های صورت پذیرفته، گواهی شستشو و ضد عفونی قبل از بارگیری الزامی است.

۷-۳- خودروی ویژه حمل ماهیان زنده پرورشی:

- ارائه گواهی سلامت ماهی و پرهیز غذایی و دارویی توسط دامپزشک مزرعه در زمان صدور گواهی حمل بهداشتی قرنطینه‌ای الزامی است.

- آماده سازی ماهی برای حمل:

* پرهیز غذایی:

✓ در ماهیان سرد آبی حداقل ۲۴ ساعت قبل از حمل و نقل، غذاهای متوقف شود.

تبصره: در فواصل بیش از ۲۰۰ کیلومتر باید ۴۸ ساعت قبل از حمل و نقل، غذاهای متوقف شود.

✓ تشخیص پر یا خالی بودن شکم ماهی: با فشار دادن ناحیه شکمی نزدیک مخرج از چند نمونه ماهی بصورت تصادفی و

مشاهده خروج و یا عدم خروج غذا از شکم ماهی انجام می‌شود که در صورت مشاهده پر بودن شکم ماهیان، باید از حمل و نقل آن خودداری شود.

✓ در ماهیان گرم آبی باید یک هفته قبل از بارگیری هر گونه کوددهی و ۴۸ ساعت قبل از بارگیری هر گونه غذاهای متوقف شود.

✓ رعایت زمان پرهیز از مصرف دارو قبل از حمل و نقل الزامی است.

- تانکر حمل و نقل ماهی زنده:

* مجهز به سیستم حفظ دما، هوادهی، اکسیژن رسانی، سیستم آبیگری و تخلیه (با نیروی موتور) باشد.

* مجهز به نردبان جهت سهولت بارگیری باشد.

* مجهز به لوله خروج گازهای زاید باشد.

* مدخل ورود و تخلیه تانکر باید به اندازه ای باشد که بارگیری و تخلیه به آسانی و بدون صدمه زدن به ماهیان انجام شود.

* شستشوی تانکر حمل و نقل با مواد ضد عفونی کننده مجاز و ترجیحا آب نمک الزامی بوده و موضوع بایستی به تأیید مسئول فنی و بهداشتی مزرعه برسد.

* تانکر باید با آب تمیز و عاری از کلر و مواد شیمیایی قبل از انتقال و بارگیری شود.

* هم دمایی و هم فشاری آب تانکر با آب حوضچه یا استخر نگهداری ماهی ضرورت دارد.

* درجه حرارت در طول مدت حمل باید با توجه به گونه و سایز ماهی تنظیم شود.

* میزان اکسیژن آب تانکر باید قبل و در طول مدت حمل به میزان کافی تامین و تنظیم شود.

تبصره:

✓ هر کپسول اکسیژن با حجم ۵ متر مکعب اکسیژن خالص و فشار ۱۰۰ اتمسفر حداکثر تامین کننده اکسیژن ۲ متر

مکعب آب به مدت ۳۶ ساعت برای ماهیان گرم آبی و یک متر مکعب آب به مدت ۳۶ ساعت برای ماهیان سرد آبی خواهد بود.

✓ حداکثر میزان اکسیژن محلول در تانکر حمل برای ماهیان سرد آبی نباید کمتر از ۷ میلی گرم در لیتر و برای ماهیان

گرم آبی کمتر از ۵ میلی گرم در لیتر باشد.

* حمل ماهی زنده باید برابر ظرفیت تانکر صورت پذیرد.

* تبصره:

- ✓ در هر متر مکعب آب تانکر با توجه به مسافت مدت زمان حمل و نقل و شرایط آب و هوایی میتوان ۵۰ تا ۱۰۰ کیلوگرم ماهی زنده به وزن متوسط ۳۰۰ گرم را حل کرد.
- ✓ تلفات حمل و نقل ماهی زنده (گرم آبی و سرد آبی) ۵ درصد در نظر گرفته می‌شود.
- ✓ حمل توامان ماهی گرم آبی و سرد آبی در یک تانکر ممنوع است.

۷-۴- خودروی ویژه حمل میگوی زنده:

- ۷-۴-۱- حمل و نقل میگوهای مولد (پس از شناسایی مرحله رسیدگی جنسی): باید به روش‌های مناسب مورد تأیید سازمان از جمله توسط لوله‌های سوراخ دار از جنس P.V.C به طول ۲۵ تا ۳۰ سانتی‌متر و قطر ۶ تا ۷ سانتی‌متر انجام گیرد، به طوری که از خم شدن بدن میگو به منظور تخم‌ریزی جلوگیری شود.
- جهت جلوگیری از آسیب دیدگی روستروم میگوی مولد در اثر ضربه زدن به طرفین، باید از تکه‌های یونولیت در نوک «روستروم» استفاده کرد.
- لوله‌های حاوی مولیدن را باید درون کیسه‌های پلاستیکی دو جداره با گنجایش ۲۰ تا ۲۵ لیتر به میزان یک سوم آب دریا و دو سوم اکسیژن با دمای ۲۲ تا ۲۵ درجه سانتی‌گراد قرار داد (۴ تا ۵ لوله حاوی مولد در هر کیسه) و سپس این کیسه‌ها درون جعبه‌های یونولیتی حاوی تکه‌های یخ قرار داده می‌شود.
- با توجه به بعد مسافت و مدت زمان حمل، در صورت لزوم تجدید بسته بندی و اکسیژن دهی و یخ گذاری صورت می‌گیرد.
- حمل و نقل میگوی مراحل ۱ و ۲ می‌تواند بدون بسته بندی مربوط به مراحل ۳ و ۴، در کیسه‌های پلاستیکی و در مخازن تاریک با گنجایش ۳۰ تا ۵۰ لیتری انجام پذیرد.
- سایر نکات برای حمل و نقل مولدین مراحل ۱ و ۲ مانند مولدین مراحل ۳ و ۴ می‌باشد.
- مراحل نقل و انتقال میگوهای مولد پرورشی نیز مانند میگوهای مولد دریایی بوده و هیچگونه تفاوتی وجود ندارد.

۷-۴-۲- نقل و انتقال لارو و پُست لارو میگو:

- پُست لاروها ترجیحاً باید از یک مرکز تکثیر (هچری) و دارای اندازه یکسان و از یک گونه باشند.
- تراکم پُست لاروها در هنگام حمل و نقل باید با فاصله مرکز تکثیر تا مزرعه، مدت زمان حمل و سن آن‌ها نسبت عکس داشته باشد.

تبصره:

- ✓ برای حمل و نقل در مسافت‌های کوتاه مدت (کمتر از شش ساعت) تراکم پُست لارو پانزده تا بیست روزه حدود ۴۵۰۰ قطعه در ۶ تا ۸ لیتر آب دریا بسیار مناسب می‌باشد و برای حمل در مدت بین ۶ تا ۱۲ ساعت ۲۵۰۰ تا ۳۶۰۰ قطعه و برای حمل بیش از ۱۲ ساعت کمتر از ۲۵۰۰ قطعه توصیه می‌شود.
- ✓ حمل و نقل پُست لاروها باید درون کیسه‌های پلاستیکی دوجداره به گنجایش ۲۵ لیتر و در دمای بن ۲۰ تا ۲۲ درجه سانتی‌گراد، از طریق استفاده از کیسه‌های یخ در کنار کیسه‌های پلاستیکی دو جداره انجام گیرد.
- تغذیه پُست لاروها حداقل ۶ ساعت قبل از انتقال باید قطع گردد.

تبصره:

- ✓ در مسافت‌های طولانی و یا در مدت زمان طولانی حمل و نقل، جهت تغذیه احتمالی پُست لاروها، باید از یک تا دو قاشق مرباخوری آرتیمیا به هر کیسه اضافه گردد.

- جهت ثابت نگه داشتن pH آب (حدود ۸/۲) و همچنین جذب مواد آلی به ترتیب به میزان یک گرم ماده Tris Hcl و یک تا دو گرم کربن فعال به کیسه های حمل افزوده گردد.
- کیسه های حاوی پُست لارو باید به نسبت یک سوم تا یک چهارم حاوی آب دریا (به شوری حدود ۳۰ تا ۳۳۳ ppt و مابقی با اکسیژن پر شده و با نوارکش لاستیکی محکم بسته شود.

۷-۵- خودروی ویژه حمل کندوی عسل:

- سطوح داخلی کابین حمل باید پوشیده از فلز زنگ نزن و قابل شستشو و ضد عفونی باشد.
- کف نباید صاف و لغزنده باشد و ضخامت نباید از ۵ سانتی متر کمتر باشد.
- کف نباید دارای برآمدگی و فرو رفتگی و سراسر کف اتاق حمل باید هم سطح باشد.
- کف و دیواره های خودرو از جنس مواد قابل شستشو و ضد عفونی شونده باشد و فاقد ترک یا شکستگی و یا مواردی باشد که می تواند محل تجمع آلودگی باشند.
- شستشو و ضد عفونی خودرو قبل از بارگیری و ارائه گواهی شستشو و ضد عفونی به اداره دامپزشکی جهت اخذ گواهی حمل بهداشتی قرنطینه ای.

- ارائه تاییدیه سلامت کندوهای زنبور عسل قبل از حمل توسط دکتر دامپزشک از نظر بیماری های واگیر نظیر "نوزوما" و "لوک" و آلودگی به انگل های "واروا" و "آگار آپیس وودی" به اداره دامپزشکی جهت اخذ گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای.
- در صورت وجود بیماری های فوق در زنبورستان، اجازه نقل و انتقال و کوچ برای زنبورستان بعد از اقدامات دارو درمانی، ضد عفونی و رعایت ضوابط بهداشتی و پس از تایید دامپزشک مجاز، صادر خواهد شد.

۷-۶- خودروی ویژه حمل طیور زنده:

- هر خودروی حمل طیور باید از دو قسمت مجزا شامل کابین راننده و اتاق مخصوص حمل طیور تشکیل شده باشد.
- فی مابین کابین راننده و اتاق مخصوص حمل دام باید قاب شیشه ای جهت کنترل وضعیت اتاق تعبیه شده باشد.
- اتاق حمل طیور باید بر روی شاسی خودرو مستقر باشد.

- مشخصات فیزیکی اتاق حمل:

- * سطوح بدنه دیواره های جانبی اتاق، پوشیده از فلز زنگ نزن قابل شستشو و ضد عفونی باشد.
- * حمل طیور با خودروهای دارای اتاق حمل با کف یا بدنه چوبی ممنوع است.
- * کف اتاق نباید صاف و لغزنده باشد.
- * کف اتاق باید ضخامت و استحکام کافی داشته باشد.
- * کف اتاق نباید دارای برآمدگی و فرو رفتگی و هر گونه خلل و فرج باشد.
- * چرخ ها نباید در کف اتاق برآمدگی داشته و سراسر کف اتاق حمل باید هم سطح باشد.

* ارتفاع کف از سطح زمین باید به اندازه‌ای باشد که از تکان شدید جلوگیری شود.

- دیواره اطراف اتاق:

* بدنه دیواره های اطراف اتاق باید مشبک باشد و تا ارتفاع ۵۰ سانتی متر از کف باید یک پارچه و پوشیده ساخته شود.

* در طی حمل طیور زنده باید با کشیدن چادر ضد آب و مقاوم در قسمت جلو و اطراف اتاق حمل، از ورود هوای سرد، تابش و گرمای شدید آفتاب، باران و ... محافظت شود.

- درب ورود و خروج قفس های حمل طیور به کامیون:

* به طور کلی باید استاندارد (محکم و مجهز به قفل) باشد و در انتهای وسیله نقلیه قرار گرفته باشد.

* اگر دو لنگه‌ای باشد باید به طرف خارج باز شود.

* اگر درب کشویی باشد، در موقع باز شدن نیمی از آن در پشت نیمه دیگر قرار گیرد.

تبصره: چنانچه تریلر، تجهیزات و مشخصات فوق را داشته باشد، می‌تواند در حمل و نقل طیور مورد استفاده قرار گیرد.

- قفس‌های ویژه حمل طیور کشتاری:

* جنس قفس‌ها باید از پلاستیک مستحکم باشد.

* دارای درب در قسمت بالا، جهت تخلیه و بارگیری طیور باشد.

* طراحی قفس‌ها باید به گونه‌ای باشد:

✓ زوایای کف با دیواره ها و نیز دیواره ها با یکدیگر مورب بوده و به‌خوبی قابل شستشو و ضد عفونی باشند.

✓ وقتی بر روی هم چیده می‌شوند در یکدیگر محکم گردند تا در طی حمل واژگون نشده و روی هم نریزند.

* ابعاد تقریبی قفس های قابل حمل مرغ:

✓ ارتفاع: ۳۰ سانتی متر

✓ طول: ۸۰ سانتی متر

✓ عرض: ۶۰ سانتی متر

* تعداد مرغ در هر قفس بر حسب فصل (سرد / گرم): ۵ تا ۸ قطعه

* قفس‌ها را در داخل خودرو باید با فاصله مناسب از یکدیگر بارگیری کرد به نحوی که امکان تهویه و گردش هوا بین قفس‌ها وجود داشته باشد.

* صدور گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه‌ای جهت حمل طیور زنده مستلزم انجام موارد زیر توسط دامپزشک مزرعه وفق ضوابط ابلاغی سازمان است:

✓ ارائه گواهی سلامت طیور

✓ تاییدیه زمان پرهیز از مصرف دارو و پرهیز غذایی

✓ کارت واکسیناسیون

✓ گواهی شستشو و ضد عفونی قبل از بارگیری خودرو و قفس‌های حمل طیور زنده

۷-۷- خودروی ویژه حمل جوجه یک روزه:

- هر خودرو حمل جوجه یک روزه باید از دو قسمت مجزا شامل کابین راننده و کانتینر مخصوص حمل جوجه یک روزه تشکیل شده باشد.
- کابین راننده باید دارای تجهیزات باشد که بتواند وضعیت دما (ترموگراف)، میزان رطوبت و نحوه چرخش هوا و وضعیت تهویه داخل کانتینر حمل جوجه را در هر لحظه نشان داده و نیز در طول مسیر با ثبت تاریخ و ساعت آغاز حمل جوجه و زمان در طول مسیر، بتواند این اطلاعات را در گراف ثبت نماید به طوری که منحنی گراف در پایان حمل و زمان تحویل جوجه، آماده و قابل بررسی باشد.
- بین کابین راننده و کانتینر مخصوص حمل جوجه یک روزه باید قاب شیشه‌ای با دید کافی و لازم جهت کنترل وضعیت داخل اتاق تعبیه شده باشد.
- توصیه می‌شود در صورت امکان سیستم دوربین مدار بسته به همراه مانیتور در کابین راننده نصب گردد.
- کانتینر مخصوص حمل جوجه یک روزه:
- اتاق حمل جوجه یک روزه باید روی شاسی خودرو مستقر باشد.
- مشخصات فیزیکی کانتینر حمل:
 - * سطوح اتاق: باید پوشیده از فلز زنگ نزن و قابل شستشو و ضد عفونی باشد.
 - * کف کانتینر:
 - ✓ نباید صاف و لغزنده باشد و ضخامت آن نباید از ۵ سانتی متر کمتر باشد.
 - ✓ فاقد برآمدگی و فرو رفتگی و سراسر کف اتاق حمل باید هم سطح باشد.
 - ✓ از جنس مواد قابل شستشو و ضد عفونی شونده باشد (جداره داخلی از جنس چوب نباشد) و فاقد ترک یا شکستگی و یا فاقد هر موردی که می‌تواند محل تجمع آلودگی باشند.
 - * جداره های داخلی و خارجی کانتینر:
 - ✓ از جنس مواد قابل شستشو و ضد عفونی (فاقد ترک / شکستگی یا هر موردیکه محل تجمع آلودگی هستند).
 - ✓ در بین دو جداره داخلی و خارجی کانتینر از مواد عایق حرارتی استفاده شده باشد.
 - ✓ رنگ جداره های داخلی و خارجی کانتینر حمل جوجه باید سفید رنگ باشد.
- * درب ورود و خروج کارتن‌های حاوی جوجه یک روزه به کانتینر:
 - ✓ به طور کلی باید محکم و مجهز به قفل و بند باشد و در عقب کامیون قرار گرفته باشد.
 - ✓ اگر در دو لنگه‌ای باشد باید به طرف خارج باز شود.
 - ✓ اگر در کشویی باشد باید به گونه‌ای باشد که در موقع باز شدن، نیمی از آن در پشت نیمه دیگر قرار گیرد.
- در فصل سرما می‌توان خودرو را به پرده پلاستیکی انعطاف‌پذیر که در پشت آن نصب می‌شود مجهز کرد تا در مواقعی که هنوز جوجه‌ها بارگیری نشده اند گرمای داخل حفظ شود.

- چنانچه تریلر تجهیزات و مشخصات فوق را داشته باشد می‌تواند در حمل و نقل جوجه یک روزه مورد استفاده قرار گیرد.
- تجهیز نور کافی در کانتین حمل
- عایق بندی بدنه (دیوار ها، سقف و کف) و تمام درب ها دوجداره کاملاً عایق و قابل شستشو باشند.
- تامین درجه حرارت ۲۲-۲۰ درجه سانتی‌گراد و رطوبت نسبی ۷۵-۷۰ درصد در کابین حمل جوجه الزامی است.
- سیستم های گرم کننده و خنک کننده:
- * در مناطق سرد، وسیله حمل جوجه ها باید گرم شود. می‌توان از آبی که به وسیله حرارت موتور کامیون گرم شده به عنوان منبع حرارتی استفاده کرد. اگر چه استفاده از مولدهای الکتریکی تولید حرارت با رعایت اصول ایمنی، بلامانع است.
- * در ماه‌های گرم سال، جریان هوا در کابین کامیون خنک کنندگی کافی را فراهم نمی‌آورد لذا استفاده از یک سیستم سرد کننده استاندارد جهت توزیع یکنواخت هوای خنک باید مورد توجه قرار گیرد.
- تهویه هوا:
- * سیستم های ورود هوای تازه و چرخش هوا باید از هم مجزا باشند.
- * حداقل گردش هوا در کابین حمل جوجه ۰/۸ متر بر ثانیه در نظر گرفته شود.
- * در زمان بارگیری و یا تخلیه جوجه، خاموش بودن موتور کامیون الزامی است.
- * در صورت استفاده از یک سیستم تهویه تحت فشار برای گردش در آوردن هوا، باید دقت کرد که در زمان باز بودن درهای عقب، چرخش هوا به شدت کاهش می‌یابد.
- * امکان تنظیم کارکرد کلیه بخش‌های سیستم تهویه باید وجود داشته باشد.
- سیستم‌های اضطراری:
- * نصب سیستم هوشمند مرکزی: کامیون باید مجهز به یک سیستم هشدار دهنده باشد که در صورت بروز هر گونه اشکال در تهویه و بالا/پایین رفتن دما، راننده را مطلع سازد.
- نور: کانتین باید دارای امکانات تامین نور به میزان کافی جهت بررسی وضعیت داخل کانتین در هر زمان از شبانه روز باشد.
- کارتن (جعبه) حمل جوجه:
- * جعبه های پلاستیکی یا کارتن‌های مقوایی، شرایط محیطی متفاوتی را نیاز دارند. انواع پلاستیکی نسبت به کارتن‌های مقوایی در تابستان گرمتر و در زمستان سردتر می‌شوند، ضمناً برای جذب رطوبت حاصل از تنفس جوجه ها نیز ظرفیت کمتری دارند.
- * تعداد جوجه های داخل هر کارتن نباید از ۱۰۰ قطعه تجاوز کند (در فصول سرد حداکثر ۱۰۰ قطعه و در فصول گرم ۸۵ تا ۹۰ قطعه)
- * در زمان بارگیری و یا تخلیه، کارتن‌های حمل جوجه نباید بیش از ۴ ردیف روی هم چیده شوند.
- * باید اطمینان حاصل نمود که سوراخ موجود بر روی کارتن، در نظر گرفتن فضای عمودی و افقی لازم بین آن‌ها ضروری است.

* مشخصات کامل کارخانه جوجه کشی (نام واحد، آدرس، کد بهداشتی واحد و ... تاریخ تولید) باید روی کارتن ثبت شده باشد.
* کارتن‌های حمل جوجه باید پس از تحویل جوجه به مرغداری سوزانیده شوند و از نگهداری و استفاده از آن در سالن به هر نحو و یا استفاده مجدد از کارتن‌های مذکور در کارخانه جوجه کشی جلوگیری گردد.

۷-۸- خودروی ویژه حمل و نقل فرآورده های خام دامی خوراکی:

- مشخصات فیزیکی کانتینر:

- * کانتینر حمل فرآورده خام دامی باید روی شاسی خودرو مستقر باشد.
- * سطوح اتاق باید حتی المقدور پوشیده از فلز زنگ نزن و قابل شستشو و ضد عفونی باشد.
- * کف، سقف و دیواره ها:
- ✓ کف نباید صاف و لغزنده باشد و ضخامت نباید از ۵ سانتی متر کمتر باشد.
- ✓ کف و سقف و دیواره ها نباید دارای برآمدگی و فرو رفتگی باشد.
- ✓ سراسر کف اتاق حمل باید باید هم سطح بوده و فاقد خلل و فرج و یا هر موردی که می تواند محل تجمع آلودگی باشد باشد.
- ✓ جداره های داخلی و خارجی کانتینر حمل فرآورده های خام دامی از جنس مواد قابل شستشو و ضد عفونی باشد.
- ✓ باید در بین دوجداره داخلی و خارجی کانتینر از مواد عایق حرارتی استفاده شده باشد.
- ✓ رنگ جداره های داخلی و خارجی کانتینر حمل باید از رنگ روشن ترجیحاً سفید رنگ باشد.
- ✓ درب ورود و خروج فرآورده خام دامی به کانتینر باید محکم و مجهز به قفل و جایگاه نصب پلمپ باشد و در عقب خودرو قرار گرفته باشد و به سمت خارج باز شود.
- ✓ نصب راه خروج آب در کانتینر
- ✓ در خودروهای حامل فرآورده های خام دامی منجمد ترجیحاً نصب پرده هوا (پرده پلاستیکی انعطاف پذیر و قابل شستشو و ضد عفونی).
- ✓ خودروهای ویژه حمل فرآورده های خام دامی منجمد باید مجهز به پالت کف کانکس از جنس مناسب (قابل شستشو و ضد عفونی و دارای استحکام کافی) باشد.
- نصب ترموگراف، خوانشگر (ریدر) ترموگراف و زنگ هشدار برای اعلام دمای بیشینه و کمینه الزامی جهت کلیه خودروهای حمل فرآورده های خام دامی (تازه و منجمد) الزامی است.
- هر گونه عرضه و خرده فروشی فرآورده های خام دامی توسط خودروهای ویژه حمل فرآورده مذکور تحت هر عنوان ممنوع و پیگرد قانونی دارد.
- کلیه فرآورده های خام دامی تازه و منجمد و همچنین فرآورده های خام دامی بسته بندی شده باید از فرآورده های غیر بسته بندی بصورت جداگانه و توسط خودروهای واجد شرایط حمل شوند.
- حمل توامان انواع فرآورده های دامی بسته بندی شده (بجز آبزیان) توسط یک خودروی حمل مجاز، بلامانع می باشد.

- حمل فرآورده های خام دامی بصورت فله و فاقد بسته بندی و بدون درج مشخصات ممنوع می باشد.
- حمل فرآورده های خام دامی بدون اخذ گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای ممنوع می باشد.
- دمای عمق فرآورده خام دامی و دمای کانتینر قبل از بارگیری باید بررسی و در گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای درج گردد.
- بارگیری صرفاً پس از حصول اطمینان از دمای استاندارد داخلی کانتینر (ترموگراف) و فعال بودن ترموکینگ وفق ضوابط سازمان انجام می گیرد.
- مقدار بارگیری فرآورده های خام دامی باید بر حسب ظرفیت و مطابق استاندارد های کانتینر باشد.
- در صورتی که سیستم خنک کننده اواپراتور نزدیک سقف تعبیه شده باشد، ارتفاع محموله نباید از سطح زیرین اواپراتور تجاوز نماید.
- در زمان بارگیری و تخلیه محموله فرآورده های خام دامی، رانندگان و پرسنل حمل و تخلیه محموله های فرآورده های خام دامی باید ملبس به لباس کار تمیز و مناسب باشند و بهداشت فردی رعایت و کارت بهداشت معتبر نیز به همراه داشته باشد.
- بعد از تخلیه هر گونه فرآورده خام دامی در مقصد مورد نظر شستشو و ضد عفونی خودرو با مواد مجاز و فاقد بو الزامی است.
- تجهیز جعبه کمک های اولیه خودروهای فرآورده های خام دامی الزامی است.
- خودروهایی که مبادرت به حمل فرآورده خام دامی منجمد بسته بندی می نمایند باید مجهز به سیستم خنک کننده مناسب به منظور تامین برودت مورد نیاز (۱۸ درجه سانتی گراد زیر صفر) باشند.
- افزایش دمای فرآورده خام دامی خوراکی منجمد تا منهای ۱۵ درجه سانتیگراد قابل اغماض می باشد ولی دمای فرآورده باید در اسرع وقت (در طی انتقال یا بلافاصله پس از تحویل) به منهای ۱۸ درجه سانتی گراد کاهش داده شود. در صورت افزایش دمای فرآورده منجمد بیشتر از حد بحرانی (۱۵ درجه سانتی گراد زیر صفر) باید اقدام اصلاحی (ضبط موقت، بررسی ارگانولپتیک، نمونه برداری و آزمایشات لازم) وفق ضوابط انجام گیرد. در صورت انطباق معیارهای بهداشتی (ارگانولپتیک و آزمایشگاهی) و احراز قابلیت مصرف فرآورده خام دامی، دستور مصرف سریع فرآورده تحت نظارت اداره کل صورت می گیرد.
- حمل لاشه دام کشتاری: لاشه استحصالی گوشت قرمز واجد لفافه و یا سلفون، پس از طی شدن جمود نعشی و با درج برچسب مشخصات شامل (نام کشتارگاه، نوع دام، جنس دام، تاریخ تولید، تاریخ انقضاء، لوگوی سازمان دامپزشکی کشور و کد IVC) در سردخانه کشتارگاه با رعایت ضوابط بهداشتی بارگیری و صرفاً در خودروهای حمل ویژه واجد قلاب آویز از سقف از جنس فلز زنگ نزن بارگیری و حمل می شود. قلاب و ریلها جهت انتقال لاشه استحصالی گوشت قرمز در خودروی حمل گوشت، باید با فاصله مناسب حداقل ۲۰ سانتی متری از دیواره کانکس و حداقل ۳۰ سانتی متری از ریل مجاور، به سقف کانکس متصل شوند. اتصال قلاب یا ریلها به دیواره کانکس ممنوع می باشد.
- چیدمان لاشه ها و آرایش خوراکی مربوط باید طوری انجام گیرد که لاشه و آرایش در تماس با دیواره ها و کف نباشد و هوای سرد بصورت یکنواخت بین آن ها جریان داشته باشد.

- حمل مرغ تازه بسته بندی کامل: درون سبدهای مشبک بهداشتی پایه دار با گنجایش حداکثر دو ردیف مرغ بسته بندی در هر سبد صورت پذیرد و چیدمان آن به نحوی باشد که هوای سرد بصورت یکنواخت فی مابین سبدها جریان داشته باشد. هرگونه پوشاندن یخ بر روی بسته بندی و سبدهای مرغ ممنوع می باشد.
- حمل ماهی تازه: صرفاً در سبدهای بهداشتی و با تامین دمای استاندارد صفر الی چهار درجه سانتی گراد و با تامین رطوبت مورد نیاز (پوشانیدن پودر یخ خوراکی و بهداشتی) بر روی ماهی مجاز است. تاکید می گردد تامین برودت سردخانه کانتینر حمل ماهی با استفاده از سیستم خنک کننده (ترموکینگ) باشد.
- حمل تخم مرغ خوراکی: قبل از بارگیری و حمل تخم مرغ در خودروهای واجد شرایط بهداشتی دارای کانتینر سردخانه دار با دمای ۴ الی ۱۲ درجه سانتی گراد، باید نسبت به حصول اطمینان از بسته بندی استاندارد و رعایت ضوابط نشانه گذاری وفق ضوابط سازمان بر روی پوسته و بسته بندی تخم مرغ اقدام لازم را بعمل آید.
- حمل شیر:

* خودروهای ویژه حمل شیر باید دارای تانکر دوجداره از جنس استیل نصب شده روی شاسی خودر و مجهز به سیستم CIP جهت شستشو و ضد عفونی اتوماتیک باشند.

* خودروهای حمل شیر باید واجد عایق بندی داخلی بدون هر گونه خلل و فرج و نشتی باشد.

* در تانکرهای حمل شیر باید دریچه‌ای جهت بازدید و نمونه برداری تعبیه گردد.

۷-۹- خودروی ویژه حمل نهاده های اولیه و خوراک، دام، طیور، آبزیان:

- سطوح داخلی کابین حمل باید پوشیده از فلز زنگ نزن و قابل شستشو و ضد عفونی باشد.
- کف نباید صاف و لغزنده باشد و ضخامت نباید از ۵ سانتی متر کمتر باشد.
- کف نباید دارای برآمدگی و فرو رفتگی و سراسر کف اتاق حمل باید هم سطح باشد.
- کف و دیواره های خودرو از جنس مواد قابل شستشو و ضد عفونی شونده باشد (جداره داخلی از جنس چوب نباشد) و فاقد ترک یا شکستگی و یا مواردی باشد که می تواند محل تجمع آلودگی باشند.
- جداره های داخلی و خارجی خودرو از جنس مواد قابل شستشو و ضد عفونی (جداره داخلی از جنس چوب نباشد و فاقد ترک/ شکستگی که محل تجمع آلودگی هستند).
- بارگیری و حمل کلیه تولیدات کارخانجات خوراک دام، طیور و آبزیان باید توسط گونی پلی اتیلن یا کیسه های سه لایه (در مورد کنسانتره های طیور و آبزیان) یک بار مصرف واجد ضوابط نشانه گذاری وفق ضوابط ابلاغی سازمان صورت گیرد.
- پاکت ها یا گونی ها نباید رطوبت را از خود عبور دهند و کاملاً غیر قابل نفوذ باشند.
- حداکثر وزن گونی ها ۵۰ کیلوگرم باشد.
- کف کانتینرها باید کاملاً خشک باشد و در صورت امکان توسط پلاستیک یا پالت های پلاستیکی پوشیده شود.
- حمل و نقل توسط کامیون های سرپوشیده که قبلاً ضد عفونی شده باشند.
- جهت حمل خوراک پودر (مش) از بونکرهای استریل گالوانیزه استفاده شود.
- حمل هرگونه نهاده اولیه و خوراک از کارخانجات به واحدهای پرورش دام و طیور و آبزیان باید با گواهی حمل بهداشتی -

قرنطینه ای اداره دامپزشکی و یا مسئول فنی و بهداشتی کارخانه و یا انبار نگهداری صورت گیرد.
 - حمل نهاده اولیه منجمده ذرت، سویا و ... که بصورت فله بارگیری می شود باید در خودروهای واجد کف و دیواره های فلزی قابل شستشو و ضد عفونی و واجد چادرهایی با قابلیت شستشو و ضد عفونی و ضد آب انجام شود.

۷-۱۰- خودروی ویژه حمل فضولات دامی و آرایش غیر خوراکی دامی:

- دیواره، سقف و کف اتاق باید کاملاً یکنواخت، صاف و صیقلی قابل شستشو و ضد عفونی کردن و بدون هرگونه زاویه و خلل و فرج باشد، به نحوی که موجب نشت و یا انتشار آلودگی در مسیر حمل نشود.
- نصب تجهیزات لازم به منظور سهولت تخلیه کود از جمله جک/بالا بر.
- درب تخلیه مواد باید به نحوی باشد که از ریزش مواد و هدر رفت آن در زمان حمل و نقل ممانعت به عمل آید.
- در صورت استفاده از خودروهای حمل روباز، باید سطح اتاق با پوشش های مناسب (قابل شستشو و ضد عفونی و نیز غیر قابل نفوذ آب) پوشانیده شود.
- برای حمل فضولات مایع باید از تانکرهای مخصوص و یا گنجاچه های مناسب برای این امر استفاده نمود.
- جهت حمل آرایش غیر خوراکی دامی باید از کیسه های نایلونی از جنس مجاز و مستحکم و بهداشتی استفاده گردد.
- نشانه گذاری بر روی بسته بندی آرایش غیر خوراکی دامی شامل نام واحد، آدرس، کد IVC، تاریخ تولید، نوع محموله (تازه/منجمد) و شرایط نگهداری و لوگوی سازمان، الزامی است.
- گنجایش هر کیسه نایلونی جهت حمل ۱۰ یا ۵ یا ۲ کیلوگرم بوده و پس از قرار گرفتن آرایش در آن با زیپ دوخت بسته بندی شده و درب بندی به صورتی باشد که به غیر از پاره کردن نایلون، امکان باز شدن نایلون وجود نداشته باشد.

۸- ضوابط، مقررات و فرآیند صدور پروانه بهداشتی جهت خودروهای ویژه حمل دام و کالاهای دامپزشکی:

۸-۱- تکمیل و ثبت فرم درخواست:

- کلیه متقاضیان دریافت پروانه بهداشتی باید تقاضای خود مبنی بر دریافت پروانه بهداشتی را به اداره دامپزشکی شهرستان محل سکونت ارائه و به ثبت برسانند.
- ثبت کد ملی در سامانه.
- * اگر متقاضی و مالک خودرو فرد حقوقی باشد گزینه شرکت حقوقی را انتخاب می نماید.
- درج کلیه مشخصات مالک خودرو / مدیر عامل شرکت.
- درج تصویر رنگی و خوانا کارت ملی و مدرک تحصیلی متقاضی جهت ثبت نام اولیه.
- پس از تکمیل مدارک مذکور، پست الکترونیک معتبر خود را وارد می نماید.
- * لینک فعال سازی صفحه شخصی جهت درج اطلاعات و مدارک به پست الکترونیک ارسال می گردد.
- پس از ورود به پست الکترونیک فرد متقاضی نسبت به فعال سازی و اخذ نام کاربری و رمز عبور اقدام خواهد شد.

* نام کاربری: کد ملی

* رمز عبور: پس از ساخت نام کاربری جهت امنیت اطلاعات مالک قابل تغییر خواهد بود.

۸-۲- مرحله بارگذاری مدارک اولیه:

- آپلود عکس مالک خودرو.

- مشخص نمودن فرد حقیقی یا حقوقی.

۸-۳- درج اطلاعات اولیه بصورت کامل (فرد حقیقی / شخص حقوقی)

- (نام و نام خانوادگی، کد ملی، نام پدر، سال فارغ التحصیلی، تحصیلات، گرایش تحصیلی، استان محل سکونت، شهر محل

سکونت، کد پستی، آدرس محل سکونت، ایمیل)

۸-۴- درخواست و نوع صدور مجوز مربوطه:

- گروه مجوز: اماکن / نوع مجوز: پروانه بهداشتی خودرو / ثبت استان و شهر درخواست مجوز

۸-۵- درج اطلاعات خودرو:

- نوع خودرو: ... ، شماره پلاک خودرو: ... ، کد VIN : ... ، شماره شاسی: ... ، شماره مجوز: ... ، شماره کارت هوشمند : ... ،

نوع کاربری خودرو: ... ، شماره شاسی کشنده (جهت تریلرها: ...)

* در زمان بررسی شماره VIN خودرو، کارت هوشمند خودرو، نوع خودرو شماره پلاک با دقت کامل و براساس برگ سبز و کارت هوشمند خودرو صورت پذیرد.

۸-۶- تکمیل فرم شغلی اطلاعات شغلی متقاضی:

تاریخ تولد، شماره شناسنامه، صادره از ... ، شماره همراه، سابقه کار، شماره ثبت شده تعهد محضری در دفتر اسناد رسمی

* در قسمت فرم اطلاعات شغلی و نشانی: بررسی دقیق و صحت و سقم اطلاعات درخواستی در خصوص نام دانشگاه حتماً در

مورد افراد با تحصیلات تکمیلی درج گردد، در غیر اینصورت کلمه هیچ درج گردد. در خصوص خودروهای حمل سموم، دارو و

مواد بیولوژیک باید با توجه به شرکت معرفی کننده نام مسئول فنی، شماره پروانه و شماره نظام دامپزشکی درج گردد.

۸-۷- مدارک مورد نیاز جهت بارگذاری در سامانه صدور پروانه:

- اسکن رنگی کلیه صفحات تعهد ثبت شده در دفتر اسناد رسمی.

- تصویر رنگی اطلاعات درج شده در بغل نویسی خودرو شامل (نوع فعالیت خودرو ، کد IVC ، تحت نظارت بهداشتی اداره

کل ...، لوگوی سازمان).

- تصویر رنگی کارت هوشمند خودرو.

- عکس رنگی ۳×۴

- تصویر رنگی کارت پایان خدمت.

- تصویر پروانه قبلی خودرو (دور اولیه الزامی نیست).

- کارت بهداشت مالک خودرو (صرفاً برای خودروهای حمل فرآورده های خام دامی).

- تصویر رنگی کارت ملی.

- تصویر فیش واریزی وفق تعرفه ابلاغی سازمان.

- تصویر رنگی سند مالکیت خودرو.

- تصویر گزارش بازدید کارشناسی (پیوست).

* کلیه تصاویر رنگی اسکن شده در سامانه صدور پروانه باید خوانا باشند.

* اصل تعهد محضری بهمراه تصاویر برابر اصل مدارک منجمله سند مالکیت خودرو، کارت ملی و اساسنامه شرکت و روزنامه رسمی، تحویل اداره دامپزشکی شهرستان گردند.

* صدور پروانه خودرو متعلق به دولت و یا دستگاه های وابسته به دولت با ارائه گواهی از بالاترین مقام آن دستگاه مبنی بر تأیید مالکیت بلامانع است.

* چنانچه بعد از صدور پروانه، عدم صحت مدارک مالکیت یا تصرف طبق مدارک رسمی به اثبات برسد، پروانه مذکور فوراً لغو و جبران خسارت های وارده ناشی از آن به عهده متقاضی خواهد بود.

* پس از بارگذاری مدارک و ثبت درخواست در سامانه مذکور کارشناس مرتبط اداره دامپزشکی شهرستان نسبت به بررسی مدارک اقدام و در صورت وجود هر گونه نقص در مدارک و یا عدم ارائه فیزیک مدارک فوق الذکر نسبت به اعلام نقص اقدام و پس از حصول اطمینان از تکمیل مدارک نسبت به ارجاع جهت امضاء توسط رئیس اداره دامپزشکی شهرستان اقدام لازم به عمل آید.

* در صورت وجود نقص در مدارک و اطلاعات متقاضی می تواند به سامانه مذکور مراجعه و پس از رفع نواقص نسبت به ارسال مجدد به کارشناس مرتبط جهت بررسی مجدد اقدام نمایند.

* حداکثر زمان جهت بررسی کارشناسی و تأیید / اعلام نقص کارشناسی به مدت ۱۵ روز خواهد بود.

*** مدت زمان اعتبار پروانه:**

اعتبار پروانه خودروهای حمل فرآورده های خام دامی (خوراکی و غیرخوراکی) به مدت یک (۱) سال و اعتبار سایر پروانه های موضوع این دستورالعمل به مدت دو (۲) سال از تاریخ صدور می باشد.

* رعایت کلیه ضوابط و مقررات بهداشتی مندرج در این دستورالعمل در خصوص خودروهای موجود برای صدور/تمدید پروانه بهداشتی نیز لازم الاجرا است و در صورت عدم رعایت و نداشتن شرایط مندرج در این دستورالعمل، اعتبار پروانه بهداشتی خودرو از درجه اعتبار ساقط می‌شود.

۸-۸-۸- بررسی مدارک:

۸-۸-۸-۱- تصویر سند مالکیت خودرو:

شرایط سند خودرو:

- ✓ ثبت نام به نام مالک خودرو (شخصی که نام او در برگ سبز خودرو به عنوان اصلی درج شده است) انجام گیرد.
- ✓ در صورت وجود ۲ یا چند مالک جهت یک خودرو، ثبت نام به نام شخصی که نام او در برگ سبز خودرو به عنوان اصلی درج شده است، انجام گیرد.
- ✓ اگر مالک شرکت لیزینگ بود و در برگ سبز نام شخص خریدار بود به شرط داشتن قرارداد لیزینگ ثبت نام صورت گیرد.
- ✓ در صورت مالک بودن شرکت حقوقی، ثبت نام به نام مدیر عامل به عنوان شخص حقوقی صورت پذیرد.
- ✓ در صورت مالک بودن شخص با صغر سنی نوزاد تا ۱۸ سال، ثبت نام به نام مالک انجام و در تعهد نامه ولی مالک به عنوان قیم تعهد نامه را امضاء نماید.
- ۸-۸-۲- پروانه یا مجوز قبلی متقاضی: در مورد متقاضیانی است که درخواست تمدید مجوز دارند. پروانه قبلی پروانه ای است که در سامانه CEIT به نام متقاضی صادر گردیده است.
- ۸-۸-۳- کارت پایان خدمت: الصاق کارت پایان خدمت یا معافیت خدمت، گواهی اشتغال به تحصیل دانش آموزان و دانشجویان و ...
- ۸-۸-۴- کارت بهداشت: در صورتی که مالک و راننده خودرو یکی باشد، کارت سلامت رانندگان جهت خودروهای حمل خوراک، حمل دارو و سموم، حمل دام زنده، طیور زنده و ... درج و کارت بهداشت جهت خودروهای حمل فرآورده خام دامی تازه و منجمد و حمل شیر درج گردد.
- ۸-۸-۵- عکس پرسنل: در صورت صغر سنی مالک (نوزاد تا ۱۰ سالگی) نیازی به الصاق عکس نیست.
- ۸-۸-۶- تصویر بغل نویسی: در زمان تمدید پروانه تصویر کامل بغل نویسی با کد IVC درج گردد.
- ۸-۸-۷- کارت هوشمند خودرو: کارت هوشمند خودرو، خوانا و اطلاعات مندرج در آن منطبق با برگ سبز خودرو باشد. در صورت درج برگه موقت کارت هوشمند خودرو، اخذ کارت دائمی پس از تاریخ انقضاء برگه موقت الزامی است.

۸-۸-۸- تصویر فیش تعرفه صدور: مطابق تعرفه های ابلاغی بخش دولتی صرفاً برای صدور پروانه خودروی سنگین ۲۲۵۰۰۰ ریال و خودروی سبک ۳۰۰۰۰۰ ریال اخذ و تصویر درج گردد.

۸-۸-۹- گزارش بازدید: مطابق فرم های پیوست بازدید از خودروها، بایدبا اطلاعات دقیق و کامل توسط کارشناس بازدید کننده تکمیل گردد.

۸-۹- تمدید پروانه بهداشتی خودروهای ویژه حمل دام و کالاهای دامپزشکی:

جهت تمدید پروانه ضمن بررسی مجدد مدارک مالکیت و بازدید و تکمیل فرم بازدید از خودرو، وفق پروانه صادره متقاضی (مالک خودرو) نسبت به ثبت درخواست و تکمیل اطلاعات و مدارک تمدید در سامانه صدور پروانه اقدام لازم را به عمل آورد.

* یادآوری: در صورت عدم تمدید پروانه توسط متقاضی، صدور گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای امکان پذیر نخواهد بود و وفق تعهد ثبت شده پس از انقضای اعتبار پروانه، اداره کل / اداره دامپزشکی باید نسبت به لغو پروانه مذکور اقدام نماید.

۸-۱۰- ابطال پروانه بهداشتی وسایل نقلیه ویژه حمل دام و کالا های دامپزشکی:

در صورتی که مالک خودرو به هر دلیل و حتی در زمان اعتبار پروانه کتباً نسبت به درخواست لغو پروانه اقدام نماید، اداره کل / اداره دامپزشکی می تواند نسبت به ابطال پروانه در سامانه مذکور اقدام نماید.

۹- ضمامم (جداول و فرم ها):

جدول ۱- ابعاد اتاق حمل دام زنده (سبک و سنگین)

ارتفاع از کف اتاق از سطح زمین	۱,۱۰ تا ۱,۲۰ متر
ارتفاع دیواره اطراف اتاق	دام سبک ۱,۲۰ متر (برای طبقه دوم ۸۰ سانتی متر)
	دام سنگین ۱,۷۵ متر
	گوساله ۱,۲۰ متر (برای طبقه دوم ۹۰ سانتی متر)
عرض اتاق برای دام های سنگین	۲,۷۰ تا ۳ متر
طول اتاق به ازاء هر راس دام سنگین (حیوانات سنگین را عمود بر طول کامیون در اتاق می بندند)	۵۵ تا ۶۵ سانتی متر
* گنجایش اتاق - فضاهای لازم برای حمل دامها	گوسفند ۰,۵ متر مربع
	گوساله ۰,۷ متر مربع
	گاو تا ۳۵۰ کیلوگرم ۱,۳ متر مربع
	گاو ۳۵۰ تا ۵۰۰ کیلوگرم ۱,۵ متر مربع
	گاو ۷۰۰ کیلوگرم و به بالا ۲ متر مربع
* در هوای گرم و مناطق گرمسیر ۱۰ درصد فضا اضافه در نظر گرفته شود.	

جدول ۲) نحوه بررسی مدارک در سامانه صدور پروانه مربوط به خودروهای ویژه حمل دام و کالاهای دامپزشکی

شرح مدارک	نوع مدارک
آخرین و به روز ترین پروانه قبلی در سامانه بارگذاری گردد	اصل پروانه قبلی (در صورت تمدید)
اسکن پشت و رو کارت در سامانه بارگذاری گردد	کارت شناسایی ملی
<ul style="list-style-type: none"> در متن تعهد نامه مشخصات خودرو و کاربری (بر اساس لیست موجود در سامانه) انتخاب گردد. در صورتیکه فرد ، مالک چند خودرو است مشخصات و کاربری تک تک خودروها را درج نماید. با توجه به نوع فعالیت مربوطه باید تعهد کتبی اخذ شده مطابقت داشته باشد. در صورتیکه مالک خودرو و راننده آن یک نفر باشد، می توان از یک متن تعهد نامه که واجد ویژگی های تعهد نامه مالک و راننده باشد استفاده نمود. در صورت داشتن چند مالک حتما تعهد کتبی به نام دو نفر ثبت گردد شماره تعهد نامه محضری بصورت صحیح در سامانه درج گردد در صورت که مالک صغیر باشد حتما تعهد نامه نام موکل و یا قیم آن درج گردد 	تعهد رسمی مالک خودرو
<ul style="list-style-type: none"> شماره کارت هوشمند با پلاک و کد VIN خودرو مطابقت داشته باشد. در صورت نداشتن کارت ، برگه تاییدیه با سر برگ ومهر از سازمان راهداری بارگذاری گردد. 	کارت هوشمند خودرو
برای صدور اولیه / تمدید خودرو نیاز می باشد .	فیش تعرفه واریزی ماده ۱۴
<ul style="list-style-type: none"> شماره پلاک و کد VIN با فرم اطلاعات خودرو در سامانه همخوانی داشته باشد متقاضی با مالک خودرو باید یکی باشد در صورت داشتن چند مالک حتما در تعهد نامه محضری نام همه مالکین درج گردیده باشد 	تصویر مدارک مالکیت خودرو
در صورت حمل فرآورده خام خوراکی تازه و منجمد ، کارت بهداشت با تاریخ معتبر لازم می باشد.	تصویر کارت سلامت معتبر رانندگان
در صورت اشتغال به تحصیل متقاضی گواهی اشتغال به تحصیل الصاق گردد.	کارت پایان خدمت
اگر مالک خودرو صغیر باشد بدون عکس یا تصویر ولی متقاضی الصاق گردد.	عکس مالک خودرو
<ul style="list-style-type: none"> خودرو های حمل واکسن یا فرآورده های منجمد و تازه مجهز به ترموگراف باشد و از کارکرد صحیح آن اطمینان حاصل گردد. در صورت حمل دارو و سموم و مواد بیولوژیکی متقاضی برگه معرفی از شرکت مربوطه را با مهر و امضاء شرکت و ذکر نام مسئول فنی در سامانه بارگذاری کند 	گزارش بازدید
در صورت تمدید پروانه ، بغل نویسیخودرو با کد IVC مندرج در پروانه قبلی مطابقت داشته باشد.	تصویر بغل نویسی خودرو
با هم مطابقت داشته باشد	کد پستی و آدرس سکونت متقاضی
در صورت نبود مشکل در سامانه و نداشتن نواقص بصورت یکساله صادر گردد.	صدور و تمدید پروانه

تعهد نامه مالک خودرو

اینجانب با مشخصات زیر :

نام و نام خانوادگی / شرکت به شماره شناسایی ملی / شماره ثبت شرکت صادره از به آدرس محل سکونت..... به شماره تلفن طی درخواست مورخه تقاضای صدور پروانه بهداشتی اشتغال به حمل (..... نوع کالا) با خودروی به شماره پلاک انتظامی و شماره VIN..... دارم لذا در سلامت کامل جسمانی و روحی بدینوسیله متعهد می گردم :

۱-ضمن اطلاع و آگاهی کامل از کلیه ضوابط و مقررات و رعایت موازین بهداشتی منطبق با دستورالعمل های سازمان دامپزشکی کشور ، اداره کل استان و اداره دامپزشکی شهرستان، از وسیله فوق استفاده نموده و بدون اطلاع و کسب مجوز لازم از مراجع صادر کننده پروانه نسبت به تغییر کاربری و همچنین نقل و انتقال خودرو و پروانه صادره به غیر بطور مستقیم و یا غیر مستقیم اقدام ننمایم.

۲-نوع کالا (.....نهاده های دامی /دام زنده/طیور زنده/فرآورده های خام دامی و) بارگیری شده را با رعایت مقررات و ضوابط بهداشتی - قرنطینه ای جاریه و ضوابطی که از سوی سازمان دامپزشکی کشور، اداره کل استان و یا اداره دامپزشکی شهرستان صادر میگردد حمل نموده و گواهی حمل بهداشتی - قرنطینه ای مربوطه را برای داخل استان و یا خارج از استان و یا صادرات را طبق مقررات دریافت نمایم و ضوابط بهداشتی مندرج در گواهی حمل را رعایت نمایم .

۳-نسبت به معرفی راننده خودرو و ارائه کارت بهداشتی برای خود و سایر کسانی که در امر حمل نهاده های دامی / دام زنده/طیور زنده /فرآورده های خام دامی و ... با مسئولیت اینجانب اشتغال دارند به دامپزشکی اقدام ننمایم و متعهد میگردم کلیه ضوابط بهداشتی ایمنی فردی و بهداشت ، نظافت و ضد عفونی خودرو توسط راننده خودرو صورت پذیرد .

۴-همکاری و مساعدت های لازم با مأمورین و بازرسیین سازمان دامپزشکی ، اداره کل استان و اداره دامپزشکی شهرستان و ارائه هرگونه مدارک مورد نیاز که از سوی آنان اعلام میگردد را رعایت نمایم.

۵-در صورتیکه تعهدات ذکر شده فوق و یا موارد مندرج در پروانه را انجام نداده و یا خلاف آنها عمل نمایم و نیز در صورت عدم صحت مالکیت ، سازمان ، اداره کل استان و یا اداره دامپزشکی شهرستان میتواند نسبت به لغو پروانه صادره و جلوگیری از ادامه فعالیت خودرو اقدام نموده و چنانچه خسارتی و یا ضرر و زیانی به اینجانب و یا دولت (بیت المال) و یا اشخاص ثالث وارد شود پذیرفته و نسبت به جبران آن اقدام خواهم نمود و در صورتیکه به نحوی از انحاء تخلفی از ناحیه اینجانب از قوانین ، مقررات و دستورالعمل های سازمان دامپزشکی کشور صورت پذیرد ، سازمان دامپزشکی و ادارات تابعه ، اداره کل و یا اداره شهرستان میتواند اینجانب را برابر قوانین و مقررات کشور از طریق مراجع ذیصلاح تحت تعقیب قرار دهد.

۶- چنانچه بعد از صدور پروانه در سامانه صدور پروانه بهداشتی سازمان دامپزشکی کشور ، عدم صحت مدارک مالکیت یا تصرف و سایر مدارک بارگذاری شده ... به اثبات رسید پروانه مذکور توسط اداره کل دامپزشکی استان لغو و جبران کلیه خسارت های وارده ناشی از آن به عهده اینجانب خواهد بود و برخورد قانونی لازم با اینجانب بعمل آید . و حق هر گونه اعتراضی را از خود سلب مینمایم .

۷-چنانچه پس از گذشت سه ماه از تاریخ اعتبار پروانه(منقضی شدن پروانه) و یا عدم رفع نواقص مدارک در سامانه اینجانب نسبت به تکمیل مدارک و ثبت اطلاعات در سامانه صدور پروانه سازمان دامپزشکی کشور اقدام ننمایم اداره کل دامپزشکی استان نسبت به ابطال و لغو پروانه اقدام و مسئولیت خسارات ناشی از بیتوجهی بر عهده اینجانب خواهد بود .

مطالب مندرج در این فرم می بایست در دفاتر اسناد رسمی ((در سربرگ آرم دار)) تنظیم گردیده و به امضاء برسد.



اناره کل طپزشکی استان _____

تاریخ باژید : _____

شماره ثبت در هیرخلفه - _____

قرب باژید از خوروی ویژه حمل گید و قراورده های خلم طی غیر خورائی

<p>نام و نام خانوادگی مالک : _____ آدرس مالک : _____ نوع خوروی : _____ نام و نام خانوادگی راننده : _____ آدرس و مقن راننده : _____ نام و نوع قراورده : _____</p>			
<p>یلاک خوروی : _____ شماره همراه مالک : _____ تاریخ اعتبار پروانه : _____ شماره همراه راننده : _____</p>			
<p>مورد باژید</p>			
تجهیزات	بلی	خیر	
۱			دارای پروانه انتقال به حمل بهداشتی معبر میباشند
۲			راننده و کارگران دارای کارت سلامت معبر میباشند
۳			راننده و کارگران دارای آداس های مناسب و بهداشتی و تجهیزات ایمنی فردی در حین کار میباشند
۴			تیلو بخل نویسی مطابق با هوایط میباشند
۵			بنشه خارجی خوروی مناسب میباشند
۶			بنشه داخلی خوروی مناسب (فلز رنگ نزن با هخامت مناسب) « بهداشتی و قبل و بعد از بازگیری تستشو و همد نظوی میگردد -
۷			بنشه داخلی خوروی قابل تستشو و همد نظوی کردن میباشند
۸			خوروی دارای چادر مناسب میباشند .
۹			تجهذ محضری و تصویر برلر اصل سند مالکیت و کارت ملی ارائه شده است آگهی تغییرات شرکت ارائه شده است سایر موارد با تکر عنوان:
<p>مهر و لسه مالک</p>			
<p>مهر و لسه راننده</p>			
<p>تقریه کارت نام باژید کتده : نام و نام خانوادگی لسه :</p>			
<p>تقر رئیس اداره طپزشکی کهرستان در خصوص سلور پروانه : نام و نام خانوادگی لسه :</p>			



اتحادیه کل دامپزشکی ایران

تاریخ بازدید: _____

شماره پروانه: _____

نوع بازدید از خودروی ویژه حمل دام / طیور / جوجه بگروژه

<p>نام و نام خانوادگی مالک: _____ آدرس مالک: _____ پلاک خودرو: _____ شماره همراه مالک: _____ نوع خودروی: _____ شماره اقسالی: _____ به طرفت: _____ تین تایم اعتبار پروانه: _____ نام و نام خانوادگی راننده: _____ آدرس و متن راننده: _____ پلاک: _____ شماره همراه راننده: _____ نوع نام: _____ طرفت: _____</p>			
			مورد بازدید
			۱ مابین گامین راننده و اتالی مخصوص حمل دام / طیور / جوجه بگروژه قالب شیک ای چپک بازدید دارد
			۲ اتالی حمل دام / طیور / جوجه بگروژه بر روی شاسی خودرو مستقر است.
			۳ سطوح، بدنه، دیوارهای چایی اتالی مخصوص حمل قابل شستشو و ضد عفونی می باشد.
			۴ کف اسفنج دیواره های اتالی از جنس فلز زنگ نزن می باشد.
			۷ خودروی ویژه حمل جوجه بگروژه دارای امکانات تسهیل گرافیک و طویک، دما ... می باشد.
			۸ خودروی ویژه حمل جوجه بگروژه دارای سیستم هشدار دهنده می باشد.
			۹ خودروی ویژه حمل جوجه بگروژه دارای امکانات گرمایش می باشد.
			۱۰ خودروی ویژه حمل جوجه بگروژه دارای امکانات سرمایش می باشد.
			۱۱ خودرو دارای پلاک گم شناسایی بعل نویسی وفق ضوابط می باشد
			۱۲ مساحت اتالی حمل دام / طیور / جوجه بگروژه متر مربع می باشد.
			۱۳ خودرو حمل طیور زنده واحد چادر ضد آب ویژه وصول سرد می باشد.
			۱۴ ابعاد و تعداد کس های حمل طیور زنده مطابق با ضوابط می باشد.
			۱۵ مهدهای، صندلی، و سایر برار اصل متعلقه و کارت های زنده است که این موارد حرکت زنده است
			۱۶ سایر توضیحات:
		مهر و امضاء مالک	
		مهر و امضاء راننده	
نظریه کلینتی بازدید کننده نام و نام خانوادگی امضاء			
نظریه اداره دامپزشکی شهرستان در خصوص صدور پروانه نام و نام خانوادگی امضاء			



انبار کال دامپزشکی استان _____

تاریخ بازدید: _____

شماره ثبت در دفتر دامپزشکی: _____

لزم نیازمند از خوردن و های حمل لرا آورده های خام دامی

نام و نام خانوادگی مالک: _____			
آدرس مالک: _____			
نوع خودروی: _____			
نام و نام خانوادگی راننده: _____			
آدرس و متن راننده: _____			
نام فرآیند نام نامی جهت حمل: _____			
نوع فرآیند نام نامی (نظریه: ۱- تصدیق): _____			
نوع خدمات	مورد بازدید	باین	غیر
1	فرآیند پروانه افعال به عمل بودن مطهر می باشد		
2	کارت گران و راننده دارای کارت بهداشت مطهر می باشد		
3	کارت گران و راننده از ایمنی کارت - کلاه و دستکش در حین کار استفاده می کنند		
4	کفکس تمیز و دارای اثر میکروبی بوده و مطهر ترابری بهداشتی مطابقت است.		
5	تاریخ منقضی شدن کارت گران و راننده در اسناد مربوطه مطابقت دارد		
6	بهدار کلیه کفکس مطابقت است (بهدار کل و فرج)		
7	مطابق با کفکس مطابقت است (بهدار کل و فرج)		
8	فرآیند تیموگرام مطابقت و افعال در زمان بازدید می باشد (بهدار تیموگرام)		
9	فرآیند صلاحیت تکثیر مطابقت و افعال در زمان بازدید می باشد		
10	مطابق و موجودی کارت گران به نامی حسب شرایط و مطابق استاندارد کفکس می باشد		
11	موجودی هوای قابل کفکس در زمان بازدید مطابقت می باشد		
12	مطابق کفکس در اسناد مطابقت دارد (بهدار مطهر و بهداشتی مطابقت دارد)		
13	کتاب ایمنی کارت گران به نامی و از جیب مطابقت می باشد		
14	کتاب ایمنی به نامی مطابقت دارد		
15	بهدار و بهداشت مطابقت و به نامی مطابقت می باشد		
16	بهدار مطهری قابل - شوفا و مطابق مطابقت می باشد		
17	بهدار مطهری از نامی مطابقت - یکبار به کلاه - ایمنی مطابقت (بهدار)		
18	بهدار مطهری مطابقت می باشد		
19	بهدار مطهری مطابقت می باشد		
20	بهدار مطهری مطابقت می باشد و نامی مطابقت می باشد		
21	بهدار مطهری و مطهر بر اساس نامی مطابقت و نامی مطابقت می باشد		
مهر و امضاء مالک		مهر و امضاء راننده	
<p>نظریه کارشناسی بازدید کننده: _____</p> <p>نام و نام خانوادگی امضاء: _____</p>			
<p>مهر و امضاء کارشناس دامپزشکی در خصوص صدور پروانه: _____</p> <p>نام و نام خانوادگی امضاء: _____</p>			