

## «مدارک و شرایط لازم جهت صدور و یا تمدید پروانه بهره‌برداری گلخانه»

### الف) شرایط لازم جهت صدور و یا تمدید پروانه بهره‌برداری گلخانه:

وضعیت مطلوب گلخانه طبق استاندارد نظام گلخانه‌ای به منظور اجرای عملیات پیشگیری از گسترش آفات و بیماری‌ها اعمال و اقدامات بهداشتی زیر رعایت گردد:

- ۱) بسترسازی مناسب شامل رعایت شیب (شیب طولی و عرضی) و تسطیح بستر کاشت و رعایت فاصله بین جوی‌وپشته‌ها.
  - ۲) استفاده از بسترهای مناسب (کودهای آلی و حیوانی، شیمیایی و...) با توجه به نوع محصول و نوع کشت و نیاز خاک.
  - ۳) انجام کاشت و سبز شدن گیاه (مرحله ۴ برگی).
  - ۴) رعایت تراکم بوته و فاصله کاشت (فاصله بین ردیف ۶۰ تا ۸۰ سانتی‌متر و فاصله روی ردیف ۴۰ سانتی‌متر).
  - ۵) رعایت بهداشت زراعی گلخانه به صورت کامل (از بین بردن علف‌های هرز داخل و اطراف واحدهای گلخانه‌ای با توجه به زمستان گذرانی اکثر عوامل بیماری‌زا در آن‌ها) و رعایت نظافت داخل و محوطه اطراف گلخانه.
  - ۶) رعایت حریم قانونی گلخانه‌ها (مطابق نظام گلخانه).
  - ۷) شن‌ریزی جاده‌های مزارع و اطراف گلخانه‌ها.
  - ۸) نصب پلاستیک استاندارد UV دار، بدون سوراخ یا منافذ و محکم نمودن آن با بست مخصوص.
  - ۹) نصب توری‌های ضد حشره مناسب در تمامی دریچه‌های تهویه و غیره (صرفاً استفاده از توری‌های پارچه‌ای).
  - ۱۰) نصب فیلترهای شنی در مسیر پمپاژ آب و اجرای صحیح سیستم آبیاری قطره‌ای (نواری).
  - ۱۱) ایجاد جویچه‌ها و کانال‌های اطراف گلخانه جهت خروج آب ناودانی‌ها.
  - ۱۲) تعبیه اتاقک انتظار در محل ورودی گلخانه‌ها به همراه نصب فن دمنده قوی به منظور جلوگیری از ورود حشرات و تعبیه حوضچه ضد عفونی.
  - ۱۳) نصب کارت‌های جذب‌کننده حشرات (کارت زرد، آبی و...).
  - ۱۴) اجرای سیستم مناسب تهویه بر اساس اقلیم منطقه و نوع محصول (نصب فن به ازای هر سالن ۵۴۰ متری یک عدد) و رعایت میزان رطوبت مناسب گلخانه‌ها.
  - ۱۵) رعایت میزان نور مناسب گلخانه‌ها و اجرای سیستم سایه‌انداز با توجه به اقلیم منطقه و نوع محصول (برای کاشت در فصل بهار).
  - ۱۶) رعایت میزان حرارت مناسب گلخانه‌ها، نصب و سرویس کامل سیستم‌های گرمایشی (برای کاشت در فصل پاییز).
    - تعبیه هیتر مناسب و استاندارد به ازای هر ۳۰۰۰ مترمکعب فضا، یک دستگاه هیتر؛
    - هیترهای کوره‌ای دست‌ساز یا کوره‌های دمنده هوای گرم به ازای هر ۲۰۰۰ مترمکعب، یک دستگاه هیتر.
- \*توضیح: در گلخانه‌های با ارتفاع بلند (۵/۵ متری) تقریباً هر سالن ۵۴۰ متری برابر با ۳۰۰۰ مترمکعب می‌باشد.
- ۱۷) مخزن سوخت خارج از گلخانه و حتی‌المقدور باید در محیط سرپوشیده بوده (من جمله زیرخاک و یا اتاقک مخصوص و...) هم‌چنین لوله انتقال سوخت، تا در برابر سرما و یخ‌زدگی کاملاً محافظت شود.

- ۱۸) نصب دماسنج ماکزیمم و مینیمم دیجیتال، رطوبت‌سنج، لوکس‌متر.
- ۱۹) ضدعفونی مناسب بسترهای کشت خاکی، سکوها و بسترهای کشت بدون خاک.
- ۲۰) استفاده از لباس کار و کفش مناسب (عدم استفاده از لباس کار و وسایل زردرنگ و نزدیک به طیف نوری زرد).
- ۲۱) استفاده از ماسک‌های ضد سموم.
- ۲۲) نصب تابلو مشخصات گلخانه و اطلاعات کاشت (به ازای هر سالن یک تابلو مجزا).
- ۲۳) تهیه و ضدعفونی ابزارآلات و ادوات موردنیاز گلخانه‌ها.
- ۲۴) تعبیه حمام و یا دوش آب گرم به‌منظور نظافت کارگران و کارشناسان قبل و بعد از کار در گلخانه.
- ۲۵) رعایت سطح ابنیه موردنیاز متناسب با مساحت واحد گلخانه‌ای (استخر، انبار، اتاق کارگری، سرویس بهداشتی و...).
- ۲۶) انجام بیمه محصول گلخانه.

### ب) مدارک لازم جهت تمدید پروانه بهره‌برداری گلخانه:

- ۱) مدارک هویتی (تصویر شناسنامه، کارت ملی، پایان خدمت، مدرک تحصیلی)
- ۲) ارایه اصل سند زمین و یا اجاره‌نامه محضری معتبر (در زمین‌های فاقد سند، ارایه گواهی مالکیت از اداره ثبت و اسناد)
- ۳) ارایه اصل پروانه بهره‌برداری آب و یک نسخه تصویر برابر اصل شده تمام صفحات آن در دفاتر رسمی
- ۴) اصل پروانه بهره‌برداری به همراه یک نسخه تصویر آن
- ۵) عکس پرسنلی ۳\*۴ دو قطعه
- ۶) تکمیل فرم‌های مربوطه به همراه مهر گلخانه
- ۷) قبض مالیات ۵/۰۰۰ تومان بابت حق تمبر صدور پروانه
- ۸) رسید ثبت‌نام در سامانه نظام مهندسی (کد ره‌گیری) ۲ نسخه
- ۹) اصل فیش‌های واریزی شرکت نازرشد

### ج) زمان مراجعه جهت صدور یا تمدید پروانه بهره‌برداری گلخانه:

- گلخانه‌داران موظف به رعایت تمامی شرایط بالا بوده و پس از انجام اقدامات مذکور با در دست داشتن مدارک لازم، ۳۰ روز قبل از پایان اعتبار پروانه قبلی، به واحد اجرایی نظام مهندسی شهرستان مراجعه فرمایند.
- پس از انجام بازدید، در صورت وجود نقص یا عدم رعایت شرایط اعلام‌شده، گلخانه‌دار ملزم به رفع نقص یا نواقص موجود و پرداخت هزینه بازدید مجدد می‌باشد.
- \* تذکر: در صورت عدم رعایت شرایط مذکور، تمدید پروانه انجام نمی‌گیرد و مسئولیت تمامی عواقب ناشی از عدم تمدید پروانه به عهده گلخانه‌دار می‌باشد.

**واحد اجرایی سازمان نظام مهندسی کشاورزی شهرستان سراوان**