

 **سازمان نظام مهندسی کشاورزی ومنابع طبیعی استان مرکزی**

کد فرم: GH09

تاریخ:

 ((فرم گزارش بازدید و نظریه کارشناسی تمدید پروانه بهره برداری ))

برای واحد های تولیدی گلخانه ای

مشخصات متقاضی :

نام ..................... نام خانوادگی .............................. شماره شناسنامه .................... کدملی .............................. صادره از ................... تاریخ تولد ...................... آدرس محل سکونت .............................................................................. شماره تلفن و همراه ............................ کدپستی .................................................نام شرکت ...................................... شماره ثبت .................. مورخ ........................... نام مدیر عامل ............................ آدرس شرکت ..................................................................................... شماره تلفن شرکت ....................................کدپستی..............................................................

شماره صدور پروانه ............................... تاریخ ....................... نوع محصول .................................. نحوه بهره برداری ................................... ظرفیت تولید سالیانه ................................... تاریخ تمدید اول ................................. تاریخ تمدید دوم ........................................ مساحت کل زمین ........................ مساحت مفید گلخانه ..............................متر مربع

**مشخصات جغرافیایی رئوس گلخانه ( در سیستم UTM - WGS84با واحد متریک )**

**1- X : Y : Z : 4- X : Y : Z :**

**2- X : Y : Z : 5- X : Y : Z :**

**3- X : Y : Z : 6- X : Y : Z :**

آیا آب قابل استفاده به اندازه مورد نیاز طرح موجود می باشد ؟ ..................................................... بلی خیر

روش آبیاری : ....................../ توضیحات در مورد آب : ..........................................................................................................................

آیا گلخانه دارای انشعاب برق می باشد ؟ ...................................................................................... بلی خیر

آیا برق تامین شده جوابگوی سیستم های تاسیساتی و الکتریکی گلخانه می باشد؟ ..................... بلي خير

آيا سيستم گرمايشي گلخانه بخوبی در حال کار می باشند؟ ......................................................... بلي خير

نوع سيستم گرمايشي در گلخانه ..................... تعداد سيستم گرمايشي........... نوع سوخت سيستم گرمايشي ........................

مدل و قدرت(ظرفیت حرارتی) هريك از سيستم گرمايشي ...........................................

آیا مخزن ذخیره سوخت موجود است ؟ ...................................................................................... بلی خیر

تعداد مخزن سوخت ..................... حجم مخزن ...............................

نوع سوخت تامین شده : گاز برق نفت گاز سایر موارد

آیا سیستم آبیاری نصب شده بخوبی در حال کار می باشد؟ ......................................................... بلی خیر

آيا سيستم روشنايي نصب شده بخوبی در حال کار می باشد؟ ..................................................... بلي خير

آيا سيستم تهويه مکانیکی (هواکش ها) بخوبی در حال کار می باشد؟ .......................................... بلي خير

نوع هواکش ها.............................................. /تعداد هواکش ها............................................... /قدرت...................................

تعداد فن هاي خارج كننده هواي گلخانه(فن های اگزاست) .............. نوع(کارخانه سازنده)..................../ظرفیت...................... /تعداد ...................................

آیا سیستم سرمایش نصب شده بخوبی در حال کار می باشد ؟ .................................................... بلي خير

آیا توری ضد حشره نصب گردیده است؟..........................بلی خیر

نوع توری تصب شده.............................مش توری نصب شده....................................

چه نوع ......................................... / متراژ اجرا شده .................................................../ نوع مصالح ....................................

آیا سیستم شیدینگ بخوبی در حال کار می باشد؟ ....................................................................... بلي خير

سیستم سایه انداز (شیدینگ)نوع/ ..............................مساحت / .................... /نحوه اجرا ................................................

آيا ژنراتور (دستگاه مولد برق) در گلخانه وجود دارد؟ .............................................................. بلي خير

میزان قدرت ژنراتور؟............................Kw

آيا سيستم هاي كنترل كننده دما در گلخانه موجود است؟ ......................................................... بلي خير

تعداد دماسنج در گلخانه .................... نوع دماسنج ...............................

آيا سيستم هاي كنترل كننده رطوبت در گلخانه موجود است؟ ................................................ بلي خير

تعداد رطوبت سنج در گلخانه ....................نوع رطوبت سنج ...............................

آیا کشت گلخانه با پروانه بهره برداری صادره مطابقت دارد ؟ ................................................ بلی خیر

نوع کشت ........................................... و نحوه بهره برداری(خاکی / هیدروپونیک) ........................................

آيا دستگاه هاي EC سنج و PH متر در گلخانه وجود دارد؟ ................................................ بلي خير

تعداد ECسنج ................................و PHمتر در گلخانه ....................نوع دستگاه ...............................

آيا در اسكلت گلخانه زنگ زدگی مشاهده می شود؟ .............................................................. بلي خير

آيا پارگی در پلاستیک گلخانه مشاهده می شود؟...................................................................... بلي خير

مشخصات فنی سازه احداث شده می بایستی به شرح جدول زیر تکمیل شود:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| تعداد دهانه سازه |  | نوع دریچه جانبی |  |
| عرض هر دهانه/سالن(متر) |  | نوع دریچه سقفی |  |
| طول گلخانه(متر) |  | سایز ستون های میانی |  |
| مساحت گلخانه(مترمربع) |  | سایز ستون های کناری |  |
| فاصله بین ستونهای کناری (متر) |  | سایز لوله کمان ها |  |
| فاصله بین ستونهای میانی(متر) |  | سایز لوله حمال اصلی |  |
| فاصله بین کمان ها(متر) |  | سایز لوله حمال کناری |  |
| ارتفاع سازه تا زیر ناودان(متر) |  | سایز لوله های شبکه |  |
| ارتفاع ناودان تا کمان(متر) |  | نوع ورق ناودان |  |
| تعداد درب ها |  | نوع سیم های مصرفی |  |
| عرض راهرو(متر) |  | سایز ورق بست ها |  |
| مساحت بادشکن (متر مربع) |  | جهت جغرافیایی گلخانه |  |

فهرست و مشخصات تاسیسات و ابنیه احداث شده :

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **دفتر کار( مترمربع)** | **نگهبانی و اطاق کارگری (مترمربع)** | **انباری ( مترمربع )** | **تاسیسات گرمایشی و سرمایشی و مخازن سوخت(مترمربع)** | **سردخانه،اطاق سورت و بسته بندی براساس نوع محصول (مترمربع)** | **استخر ذخیره آب(مترمکعب)** |
| مساحت | .......................متر مربع | .......................متر مربع | ..................متر مربع | .......................متر مربع | .......................متر مربع | .....................متر مربع |
| طول \*عرض | ..............\*.......... | ..............\*.......... | ..............\*.......... | ..............\*.......... | ..............\*.............. | ..............\*........... |

مشخصات فنی کشت:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **کشت موجود** | **بستر کشت** | **رقم کشت شده** | **تاریخ کاشت** | **تعداد بوته** | **عملکرد دوره قبل** | **آفات موجود** | **بیماری موجود** | **سموم مصرفی** | **کودهای مصرفی** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

نظریه کلی و نهایی کارشناس ناظر :

اینجانب ............................در تاریخ.........................از مکان گلخانه بازدید کرده و اعلام میکنم کلیه مساحتهای گلخانه ،ابنیه و استخر مطابق ضوابط و طرح می باشد نمی باشد و چنانچه خلاف موضوع ثابت شد مسئولیت آن را می پذیرم**.**

صدور تمدید پروانه بهره برداری از نظر اینجانب بعنوان مهندس ناظر فنی (سازه) گلخانه فوق الذکر بلامانع می باشد نمی باشد علت / موارد جهت اصلاح گلخانه تا اخذ تاییدیه ناظر :.........................................................................................

...........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

این قرارداد درتاریخ ..................... در سه نسخه تنظیم وهریک ازنسخ دارای اعتبار واحد میباشد.

(هریک از نسخه ها تحویل متقاضی-سازمان نظام مهندسی – بایگانی کارشناس)

نام و نام خانوادگي متقاضی:

محل امضاء

نام و نام خانوادگي مهندس ناظر سازمان:

 تاریخ تکمیل فرم:

محل مهر و امضاء

نام و نام خانوادگي مهندس ناظر سازمان:

تاریخ تکمیل فرم:

محل مهر و امضاء

نام و نام خانوادگي مهندس ناظر سازمان:

تاریخ تکمیل فرم:

محل مهر و امضاء