

جدول ارزش گذاری سازه ، پوشش و تاسیسات انواع گلخانه

ردیف	عنوان	واحد	مقدار/تعداد	حداکثر تعهد بیمه گر (ریال / در هر متر مربع)	مشخصات فنی
۱	اسکلت گلخانه و موتورهای پنجره های تهویه سقفی	مترمربع		۴۲۰،۰۰۰	اسکلت سازه به صورت پیچ و مهره ای با پوشش گالوانیزه- ارتفاع تا زیر ناودان ۴ متر و بیشینه ارتفاع حدود ۶ متر- حدود ۲۲ تا ۲۶ الکتروموتور و گیربکس ۱/۵ اسب بخار - درجه های سقفی بال کیوتری یک طرفه
۲	پوشش پلاستیک دولایه هوادهی شده و پلی کربنات	مترمربع		۸۵،۰۰۰	پوشش دیواره ها پلی کربنات دو لایه ۸ میلیمتر شفاف و پوشش سقف پلاستیک سه لایه به ضخامت ۲۰۰ میکرون و دارای UV هشت درصد- توری ضد ورود حشره با مش ضد ورود تریس-
۳	پوشش پلاستیک دولایه هوادهی شده	مترمربع		۴۰،۰۰۰	پوشش سقف و دیواره ها پلاستیک سه لایه به ضخامت ۲۰۰ میکرون و دارای UV هشت درصد- توری ضد ورود حشره با مش ضد ورود تریس
۴	سازه بستر کاشت و پوشش کف و آویزها	مترمربع		۹۲،۰۰۰	کیسه های کشت (گروپگ) پر شده از کوکوپیت و پرلایت- کفپوش از جنس ورق های پلی اتیلن
۵	سازه بستر کاشت و پوشش کف و آویزها	مترمربع		۲۳۰،۰۰۰	گاتر هفت خم به همراه پایه های گالوانیزه رنگ آمیزی شده به اضافه مواد بستر و لوله های زهکش
۶	سازه بستر کاشت و پوشش کف و آویزها	مترمربع		۲۲۰،۰۰۰	سکوی کاشت به ارتفاع حدود ۸۰ سانتیمتر از سطح زمین با عرض حدود ۱۲۰ سانتیمتر از جنس ورق گالوانیزه رنگ آمیزی شده به همراه مواد بستر و لوله های زهکش
۷	سازه بستر کاشت و پوشش کف و آویزها	مترمربع		۱۶۰،۰۰۰	کارتن پلاست به همراه پایه گالوانیزه با لوله های زهکش به همراه مواد بستر
۸	سیستم گرمایشی هوای گرم در مناطق معتدل- شاخص شهر تهران	مترمربع		۸۸،۰۰۰	بخاری با دیگ استیل و توان حرارتی حدود ۲۲۰۰۰۰ کیلوکالری به تعداد ۱۰ عدد- هر بخاری دارای ۲ عدد فن با هوادهی حدود ۲۲۰۰۰ مترمکعب در ساعت- لایه خارجی گالوانیزه رنگی همراه با متعلقات سیستم گرمایش و سیستم توزیع حرارت
۹	سیستم گرمایشی هوای گرم در مناطق سرد- شاخص شهرکرد	مترمربع		۱۳۲،۰۰۰	بخاری با دیگ استیل و توان حرارتی حدود ۲۲۰۰۰۰ کیلوکالری به تعداد ۱۶ عدد- هر بخاری دارای ۲ عدد فن با هوادهی حدود ۲۲۰۰۰ مترمکعب در ساعت- لایه خارجی گالوانیزه رنگی همراه با متعلقات سیستم گرمایش و سیستم توزیع حرارت
۱۰	سیستم گرمایشی هوای گرم- شاخص بندرعباس	مترمربع		۵۵،۰۰۰	بخاری با دیگ استیل و توان حرارتی حدود ۲۲۰۰۰۰ کیلوکالری به تعداد ۶ عدد- هر بخاری دارای ۲ عدد فن با هوادهی حدود ۲۲۰۰۰ مترمکعب در ساعت- لایه خارجی گالوانیزه رنگی همراه با متعلقات سیستم گرمایش و سیستم توزیع حرارت
۱۱	سیستم گرمایش بویلر برای مناطق معتدل- شاخص شهر تهران	مترمربع		۴۵۰،۰۰۰	بویلرها با توان حرارتی ۱/۵ میلیون کیلوکالری در ساعت و دارای دیگ استیل به همراه لوله کشی های سقف، دیواره و مارپیچی بین ردیف های کاشت داخل گلخانه به همراه حفر کانال های لوله های انتقال سوخت و آب گرم
۱۲	سیستم گرمایش بویلر برای مناطق سرد- شاخص شهرکرد	مترمربع		۴۸۰،۰۰۰	بویلرها با توان حرارتی ۲/۲ میلیون کیلوکالری در ساعت و دارای دیگ استیل به همراه لوله کشی های سقف، دیواره و مارپیچی بین ردیف های کاشت داخل گلخانه به همراه حفر کانال های لوله های انتقال سوخت و آب گرم

۱۳	سیستم گرمایش بویلر برای مناطق گرم- شاخص بندرعباس	مترمربع		۳۸۰,۰۰۰	بویلرها با توان حرارتی ۸۰۰ هزار کیلوکالری در ساعت و دارای دیگ استیل به همراه لوله کشی های سقف، دیواره و مارپیچی بین ردیف های کاشت داخل گلخانه به همراه حفر کانال های لوله های انتقال سوخت و آب گرم
۱۴	سیستم خنک کننده فن و پد برای مناطق معتدل- شاخص شهر تهران	مترمربع		۱۴۵,۰۰۰	پد سلولزی به ضخامت ۱۰ سانتیمتر، ارتفاع ۱/۵متر و طول تقریبی ۲۲۰ متر با متعلقات مربوطه، مخازن آب و پمپ ها- فن ۱۴۰در ۱۴۰ با قدرت ۴۵۰۰۰ مترمکعب جابجایی هوا به تعداد تقریبی ۴۸ عدد
۱۵	سیستم خنک کننده فن و پد برای مناطق سرد- شاخص شهرکرد	مترمربع		۱۰۵,۰۰۰	پد سلولزی به ضخامت ۱۰ سانتیمتر، ارتفاع ۱/۵متر و طول تقریبی ۲۲۰ متر با متعلقات مربوطه، مخازن آب و پمپ ها- فن ۱۴۰در ۱۴۰ با قدرت ۴۵۰۰۰ مترمکعب جابجایی هوا به تعداد تقریبی ۲۴ عدد
۱۶	سیستم خنک کننده فن و پد برای مناطق گرم- شاخص یزد	مترمربع		۱۶۵,۰۰۰	پد سلولزی به ضخامت ۱۰ سانتیمتر، ارتفاع ۲متر و طول تقریبی ۲۲۰ متر با متعلقات مربوطه، مخازن آب و پمپ ها- فن ۱۴۰در ۱۴۰ با قدرت ۴۵۰۰۰ مترمکعب جابجایی هوا به تعداد تقریبی ۴۸ عدد
۱۷	سیستم فوگر	مترمربع		۶۵,۰۰۰	فوگر فشار قوی چهار نازله از جنس پلی اتیلن، ضد چکه با سوراخ نازل ۱۰ میکرون به تعداد تقریبی ۱۵۰۰ عدد- پمپ ایتالیایی با فشار ۲۰۰ بار به تعداد ۶ تا ۸ عدد به همراه مخازن آب و متعلقات مربوطه
۱۸	سیستم آبیاری و ایستگاه پمپاژ و فیلتراسیون و استخر	مترمربع		۸۶,۰۰۰	سیستم آبیاری شامل فیلترهای خود شوینده دیسکی- فیلترهای شنی و هیدروسیکلون ها- الکتروموتور پمپ- شیر آلات برقی مربوطه و متعلقات- لوله ماکارونی و قطره چکان ۲ لیتر در ساعت به تعداد تقریبی ۲۵۰۰۰ تا ۲۸۰۰۰ عدد
۱۹	سیستم تغذیه و مخازن محلولهای غذایی و دی اکسید کربن	مترمربع		۲۶,۰۰۰	ماشین تغذیه به همراه مخازن پلی اتیلنی موادغذایی و اسید
۲۰	تولید دی اکسید کربن	مترمربع		۸,۰۰۰	چهار دستگاه تولید دی اکسید کربن- بصورت کپسول خشک با اتصالات
۲۱	سیستم کنترل اقلیم(اتوماسیون)	مترمربع		۳۸,۰۰۰	دارای قابلیت کنترل هوشمند کلیه سیستم های موجود در گلخانه به همراه سنسورهای مربوطه و متعلقات
۲۲	سیستم گردش هوای داخلی ( فن های سیرکوله)	مترمربع		۲۸,۰۰۰	فن سیرکوله با بدنه استیل یا پلاستیک فشرده با ظرفیت جابجایی هوا به میزان ۵۵۰۰ مترمکعب در ساعت به تعداد ۴۸ عدد
۲۳	برق و سیستم روشنایی گلخانه	مترمربع		۸۲,۰۰۰	ساخت تابلوهای برق و خرید کابل ها و متعلقات مربوطه
۲۴	ترمواسکرین	مترمربع		۲۳۵,۰۰۰	پرده با الیاف آلومینیومی دارای قابلیت ۴۰ تا ۵۰ درصد سایه اندازی و ۶۰ تا ۷۰ درصد ذخیره انرژی به همراه متعلقات مربوطه