

فرایند صدور پروانه تأسیس واحدهای گلخانه ای و قارچ خوراکی

ردیف	مراحل انجام کار	مجری
۱	ثبت تقاضا در سامانه صدور مجوزهای سماک (semak.maj.ir) و بارگذاری مدارک مورد نیاز	متقاضی
۲	تعیین و اعزام کارشناس جهت بازدید از عرصه مورد تعرفه توسط متقاضی	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۳	استعلام از ادارات مربوطه (مطابق با عناوین مندرج در درگاه صدور مجوزهای دولت G4B.ir) و براساس مصوبات هیئت مقرررات زدایی	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۴	معرفی مهندس مشاور دارای صلاحیت و پروانه اشتغال از سازمان به متقاضی جهت تهیه طرح و نقشه، معرفی مهندس ناظر (در صورت اخذ پاسخ مثبت استعلامهای مرحله ۳) و سپس ارجاع پرونده متقاضی به سازمان استان از طریق سامانه سماک	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۵	صدور پروانه تأسیس	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان

فرایند صدور پروانه بهره برداری واحدهای گلخانه ای و قارچ خوراکی

ردیف	مراحل انجام کار	مجری
۱	ثبت تقاضا در سامانه صدور مجوزهای سماک (semak.maj.ir) و بارگذاری مدارک مورد نیاز	متقاضی
۲	بارگذاری کاربرگهای نظارت و گواهی پایان کار تکمیل شده توسط مهندس ناظر	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۳	معرفی مسئول فنی واجد شرایط	متقاضی
۶	صدور پروانه بهره برداری	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان

فرایند صدور موافقت اصولی واحدهای دام و طیور و آبرزی پروری

ردیف	مراحل انجام کار	مجری
۱	ثبت تقاضا در سامانه صدور مجوزهای سماک (semak.maj.ir) و بارگذاری مدارک مورد نیاز	متقاضی
۳	بررسی درخواست و ارسال پرونده در سامانه سماک به نظام دامپزشکی استان	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۴	بررسی پرونده	نظام دامپزشکی استان
۲	صدور موافقت اصولی (در صورت موافقت نظام دامپزشکی استان)	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان

فرایند صدور پروانه تأسیس واحدهای دام و طیور و آبرزی پروری

ردیف	مراحل انجام کار	مجری
۱	ثبت تقاضا در سامانه صدور مجوزهای سماک (semak.maj.ir) و بارگذاری مدارک مورد نیاز	متقاضی
۲	تعیین و اعزام کارشناس جهت بازدید از عرصه مورد تعرفه توسط متقاضی	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۳	استعلام از ادارات مربوطه (مطابق با عناوین مندرج در درگاه صدور مجوزهای دولت G4B.ir) و براساس مصوبات هیئت مقرررات زدایی	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۴	معرفی مهندس مشاور دارای صلاحیت و پروانه اشتغال از سازمان به متقاضی جهت تهیه طرح و نقشه، معرفی مهندس ناظر (در صورت اخذ پاسخ مثبت استعلامهای مرحله ۳) و سپس ارجاع پرونده متقاضی به سازمان استان از طریق سامانه سماک	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۵	ارسال درخواست به نظام دامپزشکی استان	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان
۶	بازدید کارشناسی و صدور پروانه تأسیس بهداشتی	نظام دامپزشکی استان
۷	صدور پروانه تأسیس	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان

فرایند مراحل صدور پروانه بهره برداری واحدهای دام و طیور و آبی پرووری

ردیف	مراحل انجام کار	مجری
۱	ثبت تقاضا در سامانه صدور مجوزهای سماک (semak.maj.ir) و بارگذاری مدارک مورد نیاز	متقاضی
۲	بارگذاری کاربرگهای نظارت و گواهی پایان کار تکمیل شده توسط مهندس ناظر	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۳	معرفی مسئول فنی واجد شرایط	متقاضی
۴	ارسال درخواست به نظام دامپزشکی استان	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان
۵	بازدید کارشناسی و صدور پروانه تاسیس بهداشتی	نظام دامپزشکی استان
۶	صدور پروانه بهره برداری	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان

فرایند صدور پروانه تأسیس واحدهای گیاهپزشکی

ردیف	مراحل انجام کار	مجری
۱	ثبت تقاضا در سامانه صدور مجوزهای سماک (semak.maj.ir) و بارگذاری مدارک مورد نیاز	متقاضی
۲	تعیین و اعزام کارشناس جهت بازدید از واحد مورد تعرفه توسط متقاضی	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۳	معرفی مهندس مشاور دارای صلاحیت و پروانه اشتغال از سازمان به متقاضی جهت تهیه طرح توجیهی (فقط برای کلینیک های گیاهپزشکی و انسکتاریوم ها) و سپس ارجاع پرونده متقاضی به سازمان استان از طریق سامانه سماک	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۴	معرفی مسئول فنی واجد شرایط	متقاضی
۵	صدور پروانه تأسیس	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان

فرایند صدور پروانه بهره برداری واحدهای گیاهپزشکی

ردیف	مراحل انجام کار	مجری
۱	ثبت تقاضا در سامانه صدور مجوزهای سماک (semak.maj.ir) و بارگذاری مدارک مورد نیاز	متقاضی
۲	تعیین و اعزام کارشناس جهت بازدید از واحد مورد تعرفه توسط متقاضی (در صورت کامل نبودن تجهیزات واحد در زمان تأسیس)	مرکز تشریفات اداری صدور مجوزهای شهرستان مربوطه
۵	صدور پروانه بهره برداری	نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان