

## فرآیند مکانیزاسیون بازرسی گاز

وظایف بازرس	مراحل فرآیند
<p>در فرآیند بازرسی گاز وظایف بازرسین به قرار زیر می باشد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ تأیید امکان سنجی</li> <li>➔ تأیید نقشه برآوردی</li> <li>➔ تأیید نقشه بازرسی</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ثبت درخواست                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ اطلاعات ساختمان</li> <li>○ اطلاعات فنی</li> <li>○ اطلاعات مصرف</li> <li>○ نقشه برآوردی</li> </ul> </li> <li>❖ تأیید نقشه پیشنهادی</li> <li>❖ اجرای پروژه</li> <li>❖ تأیید نقشه اجرا</li> </ul>

### ۱. تأیید امکانسنجی

در صورتی که مجری هنگام ثبت درخواست تشخیص دهد پروژه نیاز به امکانسنجی دارد، پروژه به منظور بررسی امکان انجام به بازرس مربوطه ارسال می گردد. بازرس در این مرحله دارای سه گزینه ی انتفابی می باشد:

نوع ارجاع

تأیید و ارسال  
 رد و بایگانی  
 ارسال به کمیته فنی

شرح ارجاع :

عملیات :

انصراف

ذخیره پیش نویس

ارسال

#### ۱-۱. تأیید و ارسال

از نظر بازرس امکان انجام این پروژه وجود دارد و جهت ادامه روند فرآیند بازرسی گاز، پروژه به مجری مربوطه ارجاع خواهد شد.

#### ۱-۲. رد و بایگانی

بنا به نظر بازرس امکان انجام این پروژه وجود ندارد و فرآیند بازرسی به پایان می رسد و یک رونوشت از درخواست برای مجری به منظور مطلع شدن از نظر بازرس ارسال خواهد شد.

#### ۱-۳. ارجاع به کمیته فنی

بازرس صلاح می داند که نظر کمیته فنی را در فصول پروژه بویا شود. به همین منظور پروژه را به کمیته فنی ارسال می کند تا کمیته فنی اعمال نظر کنند و درخواست را مجدد به بازرس جهت تصمیم گیری ارجاع دهند .

## ۲. تائید نقشه برآوردی

بعد از ثبت اطلاعات در صورتی که مجری نیاز به امکان سنجی پروژه را لازم نداند درخواست به بازرس جهت بررسی نقشه برآوردی ارجاع داده می شود. در صورتی که هنگام ثبت اطلاعات مجری نیاز به امکان سنجی پروژه را ضروری بداند، پروژه به بازرس جهت اعمال نظر ارجاع داده می شود و پس از اعمال نظر نتیجه به مجری اعلام خواهد شد در صورتی که بازرس امکان انجام پروژه را تأیید کرده باشد، مجری این امکان را دارد که پروژه را بمنظور بررسی نقشه برآوردی به بازرس ارجاع دهد. گزینه های بازرس در زمان تأیید نقشه برآوردی عبارتند از:

### ۲-۱. رد و ارسال

برای ارجاع پروژه به مجری مربوطه به منظور رفع نواقص موجود در پروژه بازرس امکان انتخاب این گزینه را دارد.  
 نکته ۱: در جدول مربوط به جزئیات اطلاعات کنتورها، کنتورهای تأیید شده و تأیید نشده قابل مشاهده می باشند.

ردیف	نوع کنتور	هزینه بازرسی	نقشه برآوردی	نقشه اجرا	نقشه برآوردی	نقشه بازرسی
1	G6	931728	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

مشاهده

نوع ارجاع :  
 رد و ارسال  
 ارسال به کمیته فنی

شرح ارجاع :

عملیات :

نکته ۲: بازرس تمامی موارد مورد نظر را برای مجری در این قسمت درج می کند. در صورت نیاز امکان بارگذاری فایل برای توضیح بیشتر نیز وجود دارد.

این قسمت توسط بازرس تکمیل می گردد.

شرح اشکالات بازرس

بارگذاری فایل توسط بازرس

تائید نقشه

نقشه مورد تأیید می باشد.

محل بارگذاری فایل

برای ضمیمه کردن یک پرونده اینجا را کلیک کنید

۲-۲. تأیید و ارسال

این گزینه تا زمانی که تمامی نقشه های برآوردی مربوط به پروژه تأیید نشده باشند، غیر فعال است. به عبارت دیگر تا زمانی که تمامی نقشه های برآوردی موجود در پروژه تأیید نشده باشد امکان رفتن به مرحله بعدی فرآیند وجود ندارد.

ردیف	نوع گنتور	هزینه بازرسی	نقشه برآوردی	نقشه اجرا	نقشه برآوردی	نقشه بازرسی
1	G6	931728	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

مشاهده    

نوع ارجاع :

- تأیید و ارسال
- رد و ارسال
- ارسال به کمیته فنی

شرح ارجاع :

عملیات :

ارسال ذخیره پیش نویس انصراف

۲-۳. ارجاع به کمیته فنی

امکان ارجاع پروژه به کمیته فنی به منظور اعمال نظر و بازگرداندن پروژه به بازرس به منظور تصمیم گیری وجود دارد.

### ۳. تأیید نقشه بازرسی

پس از اجرای پروژه مجری، پروژه را جهت تأیید نقشه بازرسی، به بازرس مربوطه ارجاع می دهد. بازرس امکان انتخاب سه گزینه را دارد که این گزینه ها عبارتند از:

#### ۳-۱. رد و ارسال

تا زمانی که اجرای پروژه مورد تأیید بازرس قرار نگیرد، بازرس این امکان را دارد که پروژه را جهت اعمال تغییرات قید شده به مجری مربوطه ارجاع دهد. اگر پروژه نیاز به تغییرات داشت و مورد تأیید بازرس نبود بازرس هزینه بازرسی مجدد را در فیلد مربوط به آن قید می کند و پروژه را به مجری عودت می دهد. وضعیت کلی پروژه ها (از لحاظ تأیید شدن نقشه بازرسی) در جدول مربوط به اطلاعات کنتورها قابل مشاهده می باشد. نکته ۱: تا زمانی که پروژه مورد تأیید قرار نگیرد بازرس می تواند هزینه بازرسی مجدد را لحاظ کند.

ردیف	نوع کنتور	هزینه بازرسی	نقشه برآوردی	نقشه اجرا	نقشه برآوردی	نقشه بازرسی
1	G6	931728	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

مشاهده   

نوع ارجاع :  
 رد و ارسال  
 ارسال به کمیته فنی

شرح ارجاع :

عملیات :

نکته ۲: هزینه بازرسی مجدد باید کمتر از نصف هزینه بازرسی باشد.

نکته ۳: امکان اضافه کردن توضیحات و یا بارگذاری فایل به منظور بیان مغایرت ها برای بازرس فراهم شده است.

این قسمت توسط بازرس تکمیل می گردد.

شرح اشکالات بازرس

بارگذاری فایل توسط بازرس  
 برای ضمیمه کردن یک پرونده اینجا را کلیک کنید

محل بارگذاری فایل 

هزینه بازرسی مجدد  
 ریال

محل درج مبلغ هزینه بازرسی مجدد  
 (این مبلغ باید کمتر از نصف هزینه بازرسی باشد.) 

نقشه مورد تأیید می باشد.

### ۳-۲. تأیید و بایگانی

این گزینه به ممض اینکه تمامی نقشه های بازرسی موجود در پروژه تأیید شوند فعال می شود. و در صورت انتخاب این گزینه فرآیند خاتمه می یابد و یک رونوشت به مجری جهت اطلاع ارسال می گردد.

ردیف	نوع کنتور	هزینه بازرسی	نقشه برآوردی	نقشه اجرا	نقشه برآوردی	نقشه بازرسی
1	G6	931728	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

مشاهده   

نوع ارجاع :  
 تأیید و ارسال  
 رد و ارسال  
 ارسال به کمیته فنی

شرح ارجاع :

عملیات :

### ۳-۳. ارجاع به کمیته فنی

امکان ارجاع پروژه به کمیته فنی به منظور اعمال نظر و بازگرداندن پروژه به بازرس به منظور تصمیم گیری وجود دارد.