



سازمان نظام مهندسی استان بوشهر
دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

لیست مصالح مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

شماره بازنگری	وضعیت	تاریخ	تهیه کننده	کنترل کننده	تصویب کننده
۱	صدور برای تصویب و اجراء	۹۵/۰۴/۰۱	دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا ۹۵۴,۱۵	گروه تخصصی مکانیک ۹۵,۴,۱۵	رئیس سازمان
صفحه: ۱ از ۶		شماره سند: NMMP004			
بخش تهیه کننده: دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر					

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر

دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

شماره بازنگری : ۱

عنوان سند : لیست مصالح مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

صفحه ۲ از ۶

شماره سند : NMGP۰۰۴

بندهای بازنگری شده	هدف بازنگری	تاریخ بازنگری	شماره بازنگری
-	-	۸۶/۱۱/۱۵	۰
ص ۴ - هدف ، دامنه کاربرد ، جدول (لوله) ص ۵ - جداول (اتصالات ، شیرآلات) ص ۶ - جداول (نوار و پرایمر ، سایر موارد)	اصلاح و تکمیل	۹۵/۰۴/۰۱	۱

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر

دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

شماره بازنگری : ۱

عنوان سند : لیست مصالح مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

صفحه ۳ از ۶

شماره سند : NMGP۰۰۴

فهرست مطالب :

۱- هدف ۴

۲- دامنه کاربرد ۴

۳- مصالح مورد تأیید ۴

۳-۱- لوله ۴

۳-۲- اتصالات ۵

۳-۳- شیرآلات ۵

۳-۴- نوار و پرایمر ۶

۴- سایر موارد ۶

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر

دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

شماره بازنگری : ۱

عنوان سند : لیست مصالح مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

صفحه ۴ از ۶

شماره سند : NMGP۰۰۴

۱- هدف :

هدف از ارائه این دستورالعمل بکارگیری مصالح استاندارد و مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر جهت اجرای لوله کشی گاز خانگی می باشد.

۲- دامنه کاربرد:

رعایت این دستورالعمل برای کلیه ناظرین و مجریان فعال لوله کشی گاز خانگی تحت پوشش دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر الزامی می باشد.

تبصره: در صورتی که مجریان لوله کشی گاز بخواهند از مصالحی که در لیست مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا نمی باشد استفاده نمایند ، می بایست مراتب را کتباً به این دفتر اعلام کنند تا پس از طرح در کمیته تخصصی گاز ، در صورت تأیید، استفاده از آن بلامانع اعلام شود و به لیست مصالح مورد تأیید اضافه گردد.

۳- مصالح مورد تأیید:

۳-۱- لوله :

ردیف	شرکت سازنده	سایز (اینچ)
۱	سپینتا اهواز (درزدار)	تا ۲
۲	سپینتا تهران (درزدار)	تا ۲
۳	شرکت گروه ملی صنعتی فولاد ایران (بدون درز)	۱ و ۲
۴	گروه صنعتی سپاهان (درزدار)	تا ۴
۵	مانسمان اهواز (درزدار)	تا ۲

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر

دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

شماره بازنگری : ۱

عنوان سند : لیست مصالح مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

صفحه ۵ از ۶

شماره سند : NMGP۰۰۴

۳-۲- اتصالات :

ردیف	شرکت سازنده	نوع اتصال	سایز (اینچ)
۱	ایران اتصال (آسیا)	زانو ۹۰° - سه راه - تبدیل	تا ۴
۲	تابان فولاد زنجان	زانو ۹۰° - سه راه - تبدیل	تا ۴
۳	تجهیز گاز	زانو ۹۰° - سه راه - تبدیل - زانو برگشتی	تا ۴
۴	حدیدسا (با نشان حک شده)	زانو ۹۰° - سه راه - تبدیل	تا ۴
۵	دلتا	زانو ۹۰° - سه راه - تبدیل	تا ۴
۶	نگین تابان	زانو ۹۰° - سه راه - تبدیل	تا ۴
۷	نیکا	زانو ۹۰° - سه راه - تبدیل	تا ۴

۳-۳- شیرآلات :

ردیف	شرکت سازنده	سایز (اینچ)
۱	ایران شیر	۱/۲ و ۳/۴ و ۱ و ۱/۴ و ۱/۲ و ۱ و ۲، شیر قفل شونده: ۱
۲	سارا شیر	تا ۲، شیر قفل شونده ۱
۳	سامین	۱/۲ و ۳/۴ و ۱ و ۲
۴	شیر آذران	۱/۲ و ۳/۴ و ۱، شیر قفل شونده: ۱
۵	شیر گاز ایران	تا ۲، شیر قفل شونده ۱
۶	عالی شیر نوید	۱/۲ و ۳/۴ و ۱ و ۱/۴، شیر قفل شونده ۱
۷	نگین	۱ تا ۲

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان بوشهر

دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

شماره بازنگری : ۱

صفحه ۶ از ۶

عنوان سند : لیست مصالح مورد تأیید دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا

شماره سند : NMGP۰۰۴

۳-۴- نوار و پرایمر :

ردیف	شرکت سازنده	سایز (سانتی متر)
۱	آلتن	۱۰ و ۵ و ۲
۲	نیا شیمی	۱۰ و ۵ و ۲

۴- سایر موارد:

۴-۱- مدارک و مستندات در آرشیو دفتر کنترل و نظارت گاز و آبفا موجود می باشد.

۴-۲- داشتن نشان ملی استاندارد بر روی کلیه لوله ، اتصالات و شیرآلات الزامی است.

۴-۳- استاندارد ملی شماره ۳۳۶۰ و یا معادل آن روی لوله ها قید شده باشد.

۴-۴- لیست مصالح به صورت سالبانه مورد بررسی قرار خواهد گرفت و در خصوص افزودن مصالح شرکت های

ذیصلاح و یا حذف مصالح شرکت هایی که از لیست استاندارد خارج شده اند تصمیم گیری خواهد شد.

۴-۵- ناظر موظف است این دستورالعمل را با الزامات مبحث ۱۷ تطابق داده و کنترل مصالح مذکور در خلال پروژه

انجام شود و این دستورالعمل رافع مسئولیت های ناظر نمی گردد.

۴-۶- کلیه موارد در جداول به ترتیب حروف الفبا ذکر گردیده است.