




شماره:	۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان‌ها، دستگاههای اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ:	۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
<p>موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران</p>		
<p>به منظور فراهم آوردن زمینه رشد و ارتقاء توسعه صنعت ساخت در کشور و تسهیل در روند تشخیص صلاحیت پیمانکاران، به پیشنهاد امور نظام فنی و اجرایی و تصویب کمیته فنی مواد (۱۷) و (۱۸) و تبصره ماده (۶) آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران، مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران، به پیوست اصلاحات بعمل آمده، برای اجرا ابلاغ می شود.</p> <p>این ابلاغیه جایگزین ابلاغیه های شماره ۱۰۰/۳۱۳۹۵ مورخ ۱۳۸۹/۴/۲۶ و شماره ۹۲/۱۹۱۶۷ مورخ ۱۳۹۲/۳/۶ می گردد.</p>		
<p style="text-align: center;">             محمد باقر نوبخت         </p>		



شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
استان‌ها، دستگاه‌های اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱-هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

۱) بندهای الف، ب، ت، ث، ج، ح و ذ از ماده (۶) به شرح زیر اصلاح گردید و بندهای پ، چ و خ ابقاء شد.

**الف-** رشته ساختمان و ابنیه: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت ساختمانها و ابنیه عمومی اعم از چوبی، آجری، سنگی، بتنی و فلزی، سازه‌های ساختمانی، محوطه‌های کوچک، دیوار کشی، اجرای پیاده‌روها و نظایر آن.

**ب-** رشته آب: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به بندها، سدها و ساختمان نیروگاه آبی، سازه‌های هیدرولیکی و تونل‌های آب، مخازن آب و شبکه‌های توزیع آب، تأسیسات و تجهیزات تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب بزرگ، خطوط انتقال آب، ایستگاههای پمپاژ آب و فاضلاب بزرگ، شبکه‌های جمع‌آوری و انتقال فاضلاب، کانالهای انتقال آب و شبکه‌های آبیاری و زهکشی، سازه‌های دریایی و ساحلی، احداث حوضچه‌ها و استخرهای پرورش و تکثیر آبزیان، و عملیات ساختمانی (سیویل) تصفیه خانه‌های آب و فاضلاب و نظایر آن.

• رشته آب شامل سه زیررشته می‌باشد:

- سازه‌های دریایی

- سدسازی و تأسیسات مربوطه

- خطوط انتقال آب و شبکه‌های آب و فاضلاب

**ت-** رشته صنعت و معدن: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به تأسیسات و تجهیزات صنایع غذایی، صنایع تبدیلی، نساجی، پوشاک، چرم، چوب، شیشه، سلولزی، کانه آرایبی، استخراج، فرآوری، متالورژی استخراجی، ذخیره، تبدیل مواد خام و تولید در صنایع پتروشیمی، شیمیایی، کانی غیرفلزی، صنایع سنگین، معدنی، صنایع فلزی (آهن و فولاد، غیر آهنی و فرآورده‌های فلزی)، سازه‌های صنعتی (به جز سازه‌های ساختمانی)، تجهیزات هیدرومکانیک، کارخانجات ابزارآلات و ماشین‌ها، تأسیسات صنعتی جانبی، تولید وسایل آزمایشگاهی و دارویی، کارخانجات تولید وسایل حمل و نقل، خطوط انتقال مواد در کارخانجات، بهینه‌سازی مصرف انرژی، صنعت حمل و نقل، اتوماسیون صنعتی شامل کنترل، ابزار دقیق، مانیتورینگ، میترینگ، اسکادا و نظایر آن.

• رشته صنعت و معدن شامل سه زیررشته می‌باشد:

- صنعت

- معدن

- اتوماسیون صنعتی

**ث-** رشته نیرو: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به تولید، توزیع و انتقال نیرو اعم از نیروگاه‌ها، شبکه‌های برق و تأسیسات برقی، پست‌های توزیع و الکترونیک عام و خاص و نظایر آن.

• رشته نیرو شامل دو زیررشته می‌باشد:

- تولید نیرو

- پست، انتقال و توزیع نیرو



شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان‌ها، دستگاه‌های اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱-هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

ج- رشته تأسیسات و تجهیزات: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به شبکه گازرسانی شهری، تأسیسات مکانیکی و هیدرومکانیکی سدها، سیستم‌های سردکننده ساختمان، تأسیسات و تجهیزات ساختمان (آب، گاز، برق و فاضلاب) و انتقال زباله، تأسیسات و تجهیزات تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب کوچک، وسایل انتقال (آسانسور پله برقی و ... ) سیستم‌های خبر و هشدار دهنده، تجهیزات آشپزخانه و سلف سرویس و رختشویخانه، سیستم‌های ارتباطی، شبکه‌های رایانه‌ای ساختمان، ماسه‌پاشی (سندبلاست)، حفاظت کاتودی، پوشش (لاینینگ) و ایستگاه‌های پمپاژ آب و فاضلاب کوچک و نظایر آن.

ح- رشته ارتباطات و فناوری اطلاعات: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به بخش ICT شامل مخابرات صوتی، تصویری و داده‌ای، ساخت ایستگاه‌های اصلی انتقال‌دهنده و توزیع‌کننده، انواع شبکه‌های زیرساختی و خدماتی شامل پستی، مخابراتی، شبکه‌های انتقال سیمی، بی‌سیم، رادیو، تلویزیون و شبکه‌های ماهواره، اینترنت و اینترنت و نظایر آن.

ذ- رشته مرمت آثار باستانی بنام حفاظت و مرمت آثار فرهنگی و تاریخی به شرح زیر اصلاح شد.

این رشته دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به اجرای طرح‌های حفاظت، رفع خطر، پاکسازی، استحکام بخشی، مقاوم‌سازی، مرمت، بهسازی، بازسازی، نوسازی و احیاء آثار منقول و غیرمنقول فرهنگی و تاریخی و ساماندهی کالبدی و منظری ابنیه، بافت‌ها و محوطه‌های تاریخی می‌باشد.

• رشته مرمت شامل دو زیررشته می‌باشد:

- آثار فرهنگی و تاریخی منقول

- آثار فرهنگی و تاریخی غیرمنقول

۲) رشته نفت و گاز به رشته‌های ماده (۶) به شرح زیر اضافه گردید.

ر- رشته نفت و گاز: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به تأسیسات سرچاهی و خطوط لوله جریانی، فرآوری نفت و گاز و کارخانه‌های گاز و گاز مایع و تزریق گاز و آب، پالایشگاه‌های نفت و گاز و کارخانه‌های پتروشیمی، مخازن ذخیره نفتی، خطوط انتقال نفت و گاز، تلمبه‌خانه‌های نفت و ایستگاه‌های تقویت فشار گاز، سازه‌های دریایی نفت و گاز و نظایر آن.

• رشته جدید نفت و گاز شامل سه زیررشته می‌باشد:

- خطوط انتقال و مخازن و تلمبه‌خانه‌ها و شبکه‌های نفت و گاز

- پالایشگاه‌های نفت و گاز و پتروشیمی

- تولید نفت و گاز

جدول پیوست (۱) شرایط اختصاصی برای دریافت گواهینامه به شرح صفحه بعد اصلاح می‌گردد:



شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها، دستگاههای اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

## جدول پیوست (۱) شرایط اختصاصی برای دریافت گواهینامه پیمانکاری

حداقل شرایط اختصاصی			پایه
امتیاز توان مالی (p)	امتیاز کارهای انجام شده (Ew)	حداقل و حداکثر امتیاز مدیران و کارکنان (Ep)	
		مدیران (Ep) / کارکنان (Ep)	
$1/5 * Ew$	حداکثر ظرفیت کاری $*0.2$	۳۰۰۰	یک
		۵۰۰ - ۲۰۰۰ / ۱۰۰۰ - ۲۵۰۰	
$1/5 * Ew$	حداکثر ظرفیت کاری $*0.2$	۱۸۰۰	دو
		۳۰۰ - ۱۲۰۰ / ۶۰۰ - ۱۵۰۰	
$2 * Ew$	حداکثر ظرفیت کاری $*0.2$	۱۲۰۰	سه
		۲۰۰ - ۸۰۰ / ۴۰۰ - ۱۰۰۰	
$2 * Ew$	حداکثر ظرفیت کاری $*0.2$	۷۵۰	چهار
—	—	۳۷۵	پنج

## ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته

مرمت آثار باستانی	کشاورزی	ارتباطات و فناوری اطلاعات	کاوش های زمینی	تاسیسات و تجهیزات	نیرو	صنعت و معدن	راه و ترابری	آب	ابنیه و ساختمان	نفت و گاز
۴	۴	۷	۴	۷	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۰	۱۵

ظرفیت شرکت هایی که بر اساس شرایط اختصاصی فوق گواهینامه دریافت می دارند، به شرح زیر است:

پنج	چهار	سه	دو	یک	پایه
۳	۳	۳	۳	۴	تعداد کار مجاز
سقف معاملات کوچک $\times 40$	سقف معاملات کوچک $\times 114$	سقف معاملات کوچک $\times 228$	سقف معاملات کوچک $\times 455$	سقف معاملات کوچک $\times 910$	ظرفیت (میلیون ریال)
ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته



شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	استان‌ها، دستگاه‌های اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱-هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

## توضیح جدول پیوست (۱):

۱- برای تشخیص صلاحیت در پایه‌های یک و دو انجام یک کار در رشته مورد درخواست و معادل مبلغ کارکرد حداقل یک سوم ظرفیت پایه پایین‌تر رشته مورد درخواست الزامی است.

**تبصره:** در زیر رشته پست، انتقال و توزیع رشته نیرو و زیر رشته اتوماسیون صنعتی رشته صنعت و معدن ضریب یک‌سوم فوق‌الذکر به یک‌ششم تقلیل می‌یابد.

۲- در اولین درخواست تشخیص صلاحیت شرکت، در پایه پنج، دارا بودن حداقل سه سال سابقه مفید (سوابق بیمه ای و یا گواهی بخش دولتی) در رشته مورد درخواست، برای یک نفر از اعضای هیأت مدیره امتیازآور شرکت، الزامی است.

۳- تمامی افراد امتیازآور (مدیرعامل، اعضای هیأت مدیره و پرسنل) باید دارای حداقل سه سال سابقه مفید در چهارسال منتهی به آخرین درخواست تشخیص صلاحیت پیمانکار باشند (آخرین سابقه بیمه پرسنل باید در کارگاه شرکت متقاضی باشد). مدیرعامل شرکت پیمانکاری لزوماً می‌بایست در بررسی تشخیص صلاحیت پیمانکاری، امتیازآور باشد.

۴- بمنظور تشخیص صلاحیت در چند رشته، شرکت متقاضی می‌بایست از نظر توان مالی، امتیاز لازمه برای هر رشته و پایه را بطور مجزا تامین نماید.

۵- معادل امتیاز توان مالی جدول پیوست (۱) بخشنامه فوق‌الذکر به روش زیر بدست می‌آید:

معادل امتیاز توان مالی (گردش مالی، توان مالی جاری و توان مالی بلندمدت به میلیون ریال) براساس میانگین امتیاز مالی سه سال آخر اظهارنامه مالیاتی منتهی به آخرین درخواست شرکت تعیین می‌گردد.

۶- برای تشخیص صلاحیت شرکت‌های نوع اول در پایه سه و چهار و پنج (موضوع بند الف ماده ۵ و ماده ۲۱) لازم است با توجه به آخرین محل ثبتی دفتر مرکزی شرکت متقاضی، از طریق سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان مربوطه اقدام گردد.

## توضیح جدول پیوست (۲):

الف- برای تمام پایه‌ها، دارا بودن مدرک تحصیلی زمینه در رشته مورد درخواست حداقل برای یک نفر از افراد امتیازآور (مدیر عامل و یا اعضای هیأت مدیره و یا کارکنان) معرفی شده الزامی است.

ب- تطبیق سایر رشته‌های تحصیلی قید نشده در جدول پیوست (۲)، با امور نظام فنی و اجرایی می‌باشد.

ج- دبیری و یا تکنولوژی هر رشته تحصیلی برای رشته‌های زمینه، مرتبط و برای رشته‌های مرتبط، غیر مرتبط در نظر گرفته می‌شود.



شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها، دستگاههای اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

پیوست (۲): جدول رشته های زمینه {X}، مرتبط {+} و غیرمرتبط {-}

رشته های پیمانکاری											
ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت و معدن	نیرو	تاسیسات و تجهیزات	کاوش های زمینی	اطلاعات و فناوری ارتباطات	کشاورزی	مرمت آثار باستانی	نفت و گاز	رشته های تحصیلی
X	X	X	+	+	+	+	+	+	X	X	مهندسی عمران، عمران - راه و ساختمان - سیویل - ساختمان
X	X	+	+	+	+	+	-	X	+	+	عمران آب
+	X	X	-	+	-	+	-	+	+	X	مکانیک خاک و سنگ و ژئوتکنیک
X	+	+	-	+	+	+	-	+	+	-	عمران روستایی
X	X	X	-	+	-	+	-	-	+	-	پل
X	X	X	+	+	+	+	-	+	-	+	بتن آرمه - ساختمانهای بتنی
X	X	X	X	+	+	+	+	+	X	X	سازه
X	+	+	-	+	-	+	-	-	-	-	استحکامات نظامی
X	X	+	-	+	-	+	-	+	+	X	زلزله
X	+	+	-	+	+	+	+	+	X	+	کارهای عمومی ساختمان
+	X	-	-	-	-	-	-	-	-	X	مهندسی کشاورزی (گرایشهای آب)
X	X	X	-	+	+	+	-	+	-	X	سازه های دریایی
+	+	X	-	-	-	-	-	+	-	-	ساختمانهای آبی
+	+	+	-	-	-	-	-	+	-	+	سد سازی
+	X	X	-	+	-	-	-	-	-	-	تونل



شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها، دستگاههای اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

رشته های پیمانکاری											رشته های تحصیلی	
ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت و معدن	نیرو	تاسیسات و تجهیزات	کاوش های زمینی	اطلاعات	ارتباطات و فناوری	کشاورزی	ممرات آثار باستانی		نفذ و گاز
+	×	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	بندر
×	×	×	-	-	-	-	-	-	+	+	-	علمی کاربردی عمران (تمام گرایشها)
+	×	+	-	-	+	-	-	-	×	+	-	آبیاری و آبادانی - بهره برداری از منابع آب - شبکه های آبیاری و زهکشی
+	×	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	آبشناسی
×	+	+	-	-	-	-	-	-	+	×	+	مهندسی معماری
×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	-	شهرسازی
×	×	×	+	-	-	+	-	-	+	+	×	مهندسی عمران - نقشه برداری
+	×	×	-	-	-	+	-	-	+	+	+	فتوگرامتری
+	×	×	-	-	-	+	-	-	+	-	+	هیدروگرافی
×	+	+	+	-	+	-	-	-	+	+	+	مدیریت ساختمان
×	+	×	-	-	-	-	-	-	×	-	-	نگهداری راه و ابنیه
×	×	×	×	×	+	-	+	×	+	+	×	مدیریت پروژه
+	+	×	-	-	-	-	-	-	×	-	-	خط و ابنیه
+	+	×	+	-	-	-	-	-	×	-	-	خط و سازه های ریلی
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	مهندسی ارزش



شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها، دستگاههای اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

رشته های پیمانکاری											رشته های تحصیلی
گاز و نفت	مرمت آثار باستانی	کشاورزی	ارتباطات و فناوری اطلاعات	کاوش های زمینی	تاسیسات و تجهیزات	نیرو	صنعت و معدن	راه و ترابری	آب	ساختمان	
+	-	+	-	-	-	-	+	×	+	+	مهندسی راه - راهسازی
-	-	-	-	-	-	-	+	×	-	+	راه آهن - حمل و نقل
-	-	-	-	-	-	-	-	×	-	+	ترافیک
+	-	+	-	×	-	-	-	+	×	-	مهندسی هیدرولوژی - هیدروژئودزی - آب های زیرزمینی
×	+	+	+	-	×	×	×	×	×	+	مهندسی مکانیک (تمام گرایش ها)
+	-	-	-	-	×	×	×	+	+	+	مهندسی دریا، کشتی سازی
×	-	+	×	-	×	×	×	+	+	+	الکترومکانیک
-	+	-	-	-	+	+	+	+	+	×	مهندسی عمومی
-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	مهندسی عملی
×	+	+	×	+	×	×	×	+	+	+	مهندسی برق (تمام گرایش ها) - مخابرات - الکتروتکنیک - علائم و ارتباطات - علمی کاربردی برق (تمام گرایش ها)
+	-	-	×	-	×	×	×	+	-	-	ارتباطات
×	-	-	×	+	×	×	×	+	+	-	ابزار دقیق
+	-	+	-	×	-	-	×	+	+	-	مهندسی معدن (تمام گرایش ها)
×	+	+	-	×	-	-	×	×	+	+	زمین شناسی (تمام گرایش ها)





شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان‌ها، دستگاه‌های اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

رشته‌های پیمانکاری											رشته‌های تحصیلی
ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت و معدن	نیرو	تاسیسات و تجهیزات	کاوش‌های زمینی	اطلاعات	ارتباطات و فناوری	کشورزی	ممرات آثار باستانی	
-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	مهندسی پزشکی (تمام گرایش‌ها)
-	-	-	×	+	+	+	-	-	-	-	مواد - متالوژی
-	+	+	×	-	×	-	-	-	+	-	مهندسی شیمی (تمام گرایش‌ها)
+	+	+	×	+	+	-	+	-	-	-	صنایع (تمام گرایش‌ها)
-	-	-	+	-	+	×	-	-	-	-	مهندسی نفت (حفاری و بهره‌برداری)
-	-	-	×	-	×	-	-	-	-	-	مهندسی پتروشیمی - عملیات صنایع پتروشیمی - نفت و گاز - نفت
-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	پلیمر - طراحی فرآیندهای صنایع نفت
-	-	-	×	-	+	-	-	-	-	-	بهره‌برداری از منابع نفت
+	+	+	+	+	+	-	×	-	+	-	مهندسی کامپیوتر (نرم‌افزار - سخت‌افزار)
+	+	+	×	+	+	-	×	-	+	-	فناوری اطلاعات IT
+	-	-	-	-	+	-	-	-	×	-	مهندسی ساختمان‌ها و تاسیسات کشورزی
-	+	-	+	-	-	-	-	-	×	-	اکولوژی بهسازی
+	+	+	+	-	-	-	-	-	×	-	بهداشت محیط
-	+	-	-	+	-	×	+	-	-	-	مهندسی ژئوفیزیک



ریاست جمهوری

رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها، دستگاههای اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰ ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

رشته های پیمانکاری											رشته های تحصیلی	
ساختن	آب	راه و ترابری	صنعت و معدن	نیرو	تاسیسات و تجهیزات	کاوش های زمینی	اطلاعات	ارتباطات و فناوری	کشاورزی	مرمت آثار باستانی		نفت و گاز
-	+	+	-	-	-	×	-	-	-	-	+	کارتوگرافی
-	-	+	×	+	+	-	-	-	-	-	×	فلز کاری - جوشکاری برق
-	-	-	×	+	+	-	-	-	-	-	+	صنایع فلزی - تراشکاری
-	-	-	+	-	-	-	-	-	×	-	-	مهندسی: ماشین آلات کشاورزی - صنایع غذایی - منابع طبیعی (صنایع چوب و کاغذ)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	نساجی - رنگرزی - شیمی (با تمام گرایش ها) - ریخته گری - ذوب فلزات
-	-	+	×	-	+	-	-	-	-	-	-	مهندسی هوا و فضا
+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	×	مهندسی ایمنی و حفاظت
+	-	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	نقشه کشی
+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هنرهای تزئینی - تجسمی (تمام گرایش ها)
×	-	+	-	-	-	-	-	-	-	×	-	معماری داخلی
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	مدیریت (بازرگانی - اجرایی - صنعتی - ساخت - مالی - اقتصادی) - حسابداری
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مدیریت (سایر گرایش ها)
+	-	+	+	-	-	-	+	+	+	-	+	اقتصاد - برنامه ریزی
-	-	-	+	-	+	+	+	+	-	-	+	بانکداری - بازرگانی - فیزیک - حقوق - ریاضی (آمار) - بیمه



ریاست جمهوری

رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

شماره: ۹۴/۱۳۰۴۳۹	بخشنامه به معاونت فنی و توسعه امور زیربنایی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ها، دستگاههای اجرایی، پیمانکاران و مهندسان مشاور سراسر کشور
تاریخ: ۱۳۹۴/۰۶/۲۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰ ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

رشته های پیمانکاری											رشته های تحصیلی
نفث و گاز	مرمت آثار باستانی	کشاورزی	ارتباطات و فناوری اطلاعات	کاروش های زمینی	تاسیسات و تجهیزات	نیرو	صنعت و معدن	راه و ترابری	آب	ساختمان	
-	-	×	-	-	-	-	-	-	+	-	مهندسی کشاورزی (سایر گرایش ها) - منابع طبیعی (سایر گرایش ها)
-	×	-	-	-	-	-	-	-	-	+	مرمت آثار (باستانی - تاریخی - فرهنگی) (تمام گرایش ها)
-	×	-	-	+	-	-	-	-	-	+	باستان شناسی
×	-	×	-	-	-	-	×	-	+	+	محیط زیست
×	-	+	-	-	+	×	×	-	+	+	انرژی
-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	+	مهندسی هسته ای
-	+	-	+	-	-	-	+	-	-	-	نانوتکنولوژی