



**انجمن پیمانکاران عمرانی  
آذربایجان غربی**

**مجموعه بخشنامه‌ها و آئین‌نامه**

**طبقه‌بندی تشخیص صلاحیت**

**پیمانکاران**



**انجمن پیمانکاران عمرانی  
آذربایجان غربی**

**بخشنامه شماره**

**۲۳۲۵۱/ت/۴۸۰۱۲**

**تاریخ**

**۱۳۸۱/۱۲/۱۱**

**تصویب نامه هیئت وزیران**



### سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

هیأت وزیران در جلسه مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۴ بنا به پیشنهاد شماره ۵/۷۴۶-۱۰۵/۸۴۴ مورخ ۱۳۷۹/۴/۲۹ سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور و به استناد ماده (۲۲) قانون برنامه و بودجه - مصوب ۱۳۵۱- آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران را به شرح زیر تصویب نمود:

### “آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران”

#### فصل اول : کلیات

ماده ۱- مقررات مندرج در این آیین نامه منحصر به طرحهای موضوع ماده (۲) و اشخاص موضوع ماده (۳) می باشد.

ماده ۲- مقررات مندرج در این آیین نامه، برای تشخیص صلاحیت پیمانکارانی به کار می رود که برای کار در طرحها و پروژههای زیر گواهینامه دریافت می کنند:

الف - تمام یا بخشی از منابع مالی آنها از بودجه عمومی دولت تأمین شده باشد.

ب- طرحهایی که تأمین مالی و یا اجرای آنها در داخل یا خارج کشور نیاز به تضمین یا تسهیلات دولتی داشته باشد.

ماده ۳- مقررات این آیین نامه منحصر به تشخیص صلاحیت پیمانکاران زیر است:

الف- اشخاص حقیقی یا حقوقی ایرانی که قصد کار در ایران دارند.

ب- اشخاص حقوقی خارجی که قصد کار در ایران دارند.

پ- اشخاص حقیقی یا حقوقی ایرانی که برای کار در کشورهای خارجی نیاز به تضمین یا تسهیلات دولتی دارند.

ماده ۴ - اصطلاحات به کار رفته در این آیین نامه به شرح زیر تعریف می شوند:

الف - سازمان: سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

ب- امتیاز صلاحیت: عددی که بیانگر تخصص و تجربه، توان مالی، نتایج ارزشیابیهای دوره ای و تضمین حقوقی در انجام خدمات می باشد که از رابطه (۱) براساس ماده (۹) تعیین می گردد.

پ- بدهیهای بلندمدت: وامهای با وثیقه و بدون وثیقه و وامهای دریافتنی از شرکتهای وابسته یا عضو گروه.



جمهوری اسلامی ایران  
رئیس جمهور

تصویب نامه هیأت وزیران

ت- بدهیهای جاری: وامها و اضافه برداشتهای بانکی، حصه های جاری، بدهیهای بلندمدت و پرداختنی (حسابها و اسناد پرداختنی تجاری، پرداختنی به مدیران، شرکتهای عضو یا شرکتهای وابسته، مالیات بر درآمد، سود سهام پرداختنی و ...)

ث- توان مالی بلندمدت (P1): رقمی که بیانگر توانایی مالی پیمانکار برای انجام تعهدات و تضمین قراردادهایش می باشد و از رابطه زیر به دست می آید:

بدهیهای بلندمدت - داراییهای بلندمدت = توان مالی بلندمدت

ج- توان مالی جاری (Pc): رقمی که بیانگر توانایی مالی پیمانکار برای سرمایه گذاری کوتاه مدت در طرحهای در دست اجرا می باشد و از رابطه زیر به دست می آید:

بدهیهای جاری - داراییهای جاری = توان مالی جاری

چ - پیمانکار: شخص حقیقی یا حقوقی که برای انجام کار، طبق مقررات و شرایط مندرج در این آیین نامه، گواهینامه صلاحیت پیمانکاری دریافت کرده باشد.

ح - پیمانکار حقوقی: پیمانکاری که پس از ثبت در اداره ثبت شرکتهای و مالکیتهای صنعتی و یا در اداره ثبت اسناد و املاک، با داشتن شرایط لازم، گواهینامه صلاحیت پیمانکاری دریافت کرده باشد.

خ- پیمانکار حقیقی: فردی که با داشتن شرایط لازم، گواهینامه صلاحیت پیمانکاری دریافت کرده باشد.

د- دارایی ثابت: سرمایه، اموال، ماشین آلات و تجهیزات، زمین و ساختمان، استهلاک انباشته، سرمایه گذاریهای بلندمدت (در شرکتهای فرعی و وابسته)، دریافتنیهای بلندمدت (حسابها و اسناد دریافتنی و تجاری، دریافتنی از مدیران و شرکتهای وابسته و عضو گروه و سایر دریافتنیها)، سرقفلی، حق اختراع، علایم تجاری و مخارج انتقالی به دوره های آتی.

ذ- دارایی های جاری: موجودی نقد، سرمایه گذاری در سهام و اوراق بهادار غیر از سرمایه گذاریهای بلندمدت و دریافتنیها و موجودیهای مواد و کالا.

ر - سرمایه شرکت: مجموع آورده نقدی و غیر نقدی شرکا که با عنوان سرمایه در اداره ثبت شرکتهای و مالکیتهای صنعتی و اداره ثبت اسناد و املاک اظهار و ثبت شده باشد.

ز - شرکت ایرانی: هر شرکتی که در ایران ثبت و اقامتگاه آن در ایران باشد شرکت ایرانی محسوب می شود.

ژ- شرکت خارجی: شرکتی که اقامتگاه آن در خارج از کشور جمهوری اسلامی ایران بوده و برای اینکه بتواند به وسیله شعبه یا نماینده خود به امور تجاری یا صنعتی در ایران مبادرت نماید باید در مملکت اصلی خود شرکت قانونی شناخته شده و شعبه یا نمایندگی آن در اداره ثبت شرکتهای تهران به ثبت رسیده باشد.



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

## تصویب نامه هیات وزیران

س - کارکنان: مستخدمینی که قرارداد کار آنها مشمول بیمه کارکنان (براساس قانون کار و قانون تأمین اجتماعی یا استخدام کشوری) باشد و حق بیمه‌های آنها از سه سال قبل از درخواست گواهینامه پرداخت شده باشد.

ش - کارهای انجام شده: کارهای پایان یافته یا در دست اجرا در هر رشته که تحویل موقت و یا صورت وضعیت شده باشد.

ص - گواهینامه صلاحیت پیمانکاری: مدرکی که براساس مقررات این آیین نامه و به ازای احراز شرایط لازم از سوی سازمان برای فعالیت پیمانکاری در چارچوب کاربرد این آیین نامه صادر و طی ترتیبات مقرر در این آیین نامه اصلاح و تمدید می‌گردد.

ض - گردش مالی ( $P_t$ ): مجموع درآمدها و هزینه‌های پیمانکار در یک سال مالی.

ط - موضوع شرکت: فعالیت‌هایی که در اساسنامه شرکت تعیین و انجام خدمات پیمانکاری، منطبق با رشته‌های درخواستی در آن لحاظ و شرکت براساس آن تشکیل شده است.

### فصل دوم: انواع پیمانکاران

ماده ۵ - پیمانکاران موضوع ماده (۳) بر حسب توان (پایه) به شرح زیر طبقه‌بندی می‌شوند:

الف - نوع اول: پیمانکاران حقیقی و اشخاص حقوقی بخش خصوصی ایرانی که صددرصد (۱۰۰٪) سهام‌الشرکه یا سهام آنها متعلق به اشخاص حقیقی ایرانی باشد.

ب - نوع دوم: پیمانکارانی که صددرصد (۱۰۰٪) مالکیت سهم شرکت یا سهام آنها متعلق به دولت، شهرداریها، مؤسسات یا نهادها و ارگانهای انقلاب اسلامی یا دیگر مؤسسات عمومی و عام‌المنفعه باشد.

تبصره - شرکتهای دولتی که با اجازه قانون تشکیل می‌شوند، نوع دوم محسوب می‌شوند.

پ - نوع سوم: گروههای مشارکت و سایر پیمانکارانی که حائز شرایط نوع اول و دوم نباشند، نوع سوم محسوب می‌شوند.

تبصره ۱ - شرکتهایی که صددرصد (۱۰۰٪) سهام آنها متعلق به اشخاص حقیقی و حقوقی نوع اول باشد، نوع اول محسوب می‌شود.

تبصره ۲ - سایر اشخاص حقوق عمومی (نظیر دولت، سازمانهای دولتی، شهرداریها، نهادها و مؤسسات عمومی غیردولتی، مؤسسات خیریه و موقوفات و ...) از نظر این آیین نامه پیمانکار محسوب نمی‌شوند.

ماده ۶ - پیمانکاران موضوع ماده (۳) بر حسب نوع فعالیت (رشته) به شرح زیر طبقه بندی می‌شوند:

الف - رشته ساختمان: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت ساختمانها و ابنیه اعم از چوبی، آجری، سنگی، بتنی و فلزی و نظایر آن.



جمهوری اسلامی ایران  
رئیس جمهور

## تصویب نامه هیات وزیران

ب- رشته آب: دربر گیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت سیستمها و تصفیه خانه‌های آب و فاضلاب، سدها و بندها و تونلهای انحراف آب و مخازن آب و شبکه‌های آب و فاضلاب، آبرسانی و کانالهای انتقال آب، سازه‌های دریایی و ساحلی و نظایر آن.

پ- رشته حمل و نقل: دربر گیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت راهها نظیر جاده‌های اصلی و فرعی، بزرگراهها، راههای ریلی، باند فرودگاه، سیستمهای انتقال هوایی پایه‌دار، فرودگاهها، تونلها، پلها، راههای زیرزمینی و سیستمهای حمل و نقل (تهیه، نصب، نگهداری و تعمیر تجهیزات) و راهداری و عملیات آسفالتی و نظایر آن.

ت- رشته صنعت: دربر گیرنده امور پیمانکاری مربوط به صنایع، غذایی، نساجی، پوشاک، چرم، چوب، شیشه، سلولزی، استخراج، فرآوری، ذخیره، تبدیل مواد خام و تولید در صنایع نفت و گاز، پتروشیمی، شیمیایی، کانی غیرفلزی، صنایع سنگین، معدنی، صنایع فلزی (آهن و فولاد، فلزی غیرآهنی و فرآورده‌های فلزی) ساخت کارخانجات ابزار آلات و ماشینها و تجهیزات اندازه گیری و کنترل و تأسیسات صنعتی جانبی، تولید وسایل آزمایشگاهی، دارویی، کارخانجات تولید وسایل حمل و نقل، تجهیزات و نظایر آن.

ث- رشته برق: 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.

ج- رشته تأسیسات و تجهیزات: دربر گیرنده امور پیمانکاری مربوط به خطوط انتقال (خطوط آب، نفت و گاز) تأسیسات مکانیکی، هیدرومکانیکی، تأسیسات و امور رفاهی ساختمان، سیستمهای سردکننده و گرم کننده ابنیه، تهیه و نصب تأسیسات و تجهیزات برق، آب، گاز و فاضلاب و انتقال زباله، وسایل انتقال (آسانسور و پله برقی و ...)، سیستمهای خبر و هشدار دهنده، سیستمهای آشپزخانه، سلف سرویس و رختشویی، پیمانکاری سیستمهای ارتباطی، شبکه‌های رایانه‌ای ساختمانها و نظایر آن.

چ - رشته کاوشهای زمینی: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به اکتشاف، حفاری، استخراج، حمل و بهره‌برداری از مواد غیرزنده موجود در پوسته زمین (در خشکی و آب)، کاوشهای غیرمستقیم روش خشکی، حفاریهای آبی، هیدروکربوری و تزریق مواد و دفن زباله، کاوشهای دریایی، حفاری در بستر دریا و ژئوتکنیک، بهره‌برداری از مواد بستر دریا (به جز هیدروکربورها)، سیستمهای ثابت انتقال مواد در دریا و ایستگاههای آن شامل آب، فاضلاب، هیدروکربورها و دیگر مواد، آماده سازی و ساخت و بهره‌برداری از معادن روباز (درخشکی) و آماده سازی و ساخت و بهره‌برداری از معادن زیرزمینی (در خشکی) و نظایر آن.

ح- رشته ارتباطات: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به مخابرات صوتی، تصویری و داده‌ای، ساخت ایستگاههای اصلی انتقال دهنده و توزیع کننده، انواع شبکه‌های پستی، شبکه‌های انتقال سیمی، بی‌سیم، رادیو، تلویزیون و شبکه‌های ماهواره و نظایر آن.



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیات وزیران

شماره .....  
تاریخ ۱۳۸۱/۱۲/۰۱

خ - رشته کشاورزی: دربرگیرنده امور پیمانکاری در زمینه جنگل کاری و درخت کاری، آبیاری، بهسازی و اصلاح اراضی، احداث حوضچه‌ها و استخرهای پرورش و تکثیر ماهی، مالچ پاشی و تثبیت شن روان، عملیات به زراعی، کاشت و برداشت محصولات عمده و استراتژیک، مرتع داری و ایجاد مراتع دست کاشت، کارهای دامپزشکی، ایجاد فضای سبز و نگهداری آن، کارهای دامپروری شامل (مرغ داری، گاو داری، زنبورداری و گوسفند داری)، شیلات و آبزیان و نظایر آن.

د - رشته خدمات: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به رفع آلودگی از محیط‌های خشکی و آبی (اعم از داخل خشکی و محیط دریایی)، آتش نشانی (شهری، صنعتی، دریایی و جنگلها) و کمک رسانی (در خشکی و دریا و نظایر آن) و امور پیمانکاری مربوط به نظافت شهری و ساختمانها، باغبانی، ترابری و خدمات حمل و نقل (شهری و بین شهری و بین المللی)، خدمات بانکداری، آموزشی، بیمه، تهیه خوراک، نگهداری و حفاظت، گردشگری، امور بهداشتی و درمانی و خدمات اداری و هنری، مرمت آثار باستانی سند بلاست و حفاظت کاتودیک و نظایر آن.

تبصره - تعریف رشته‌های جدید، تغییر در حوزه تعریف رشته‌ها و تطبیق زیررشته‌ها با رشته‌های اصلی، برعهده کمیته فنی تشخیص صلاحیت می‌باشد.

ماده ۷ - پیمانکاران با توجه به معیارهای صلاحیت در پنج پایه - از بزرگ به کوچک از نظر توان و ظرفیت - به شرح زیر رتبه بندی می‌شوند:

الف - پیمانکاران پایه یک

ب - پیمانکاران پایه دو

پ - پیمانکاران پایه سه

ت - پیمانکاران پایه چهار

ث - پیمانکاران پایه پنج

فصل سوم: تشخیص صلاحیت

ماده ۸ - معیارهای تشخیص صلاحیت پیمانکاران عبارت است از:

الف - ارزشیابی

ب - تخصص و تجربه

پ - توان مالی

ماده ۹ - امتیاز صلاحیت (S) براساس رابطه (۱) محاسبه و تعیین می‌گردد:

رابطه (۱):

$$S = Ce(0.3E + 0.5P)$$

که در آن:

Ce = ضریب ارزشیابی



جمهوری اسلامی ایران  
رئیس جمهور

تصویب نامه هیأت وزیران

E = امتیاز تخصص و تجربه

P = امتیاز توان مالی

ماده ۱۰- ضریب ارزشیابی (Ce) عددی است که براساس رویه‌ها و ضوابط دستورالعمل ارزشیابی تعیین می‌گردد. در نخستین دوره تشخیص صلاحیت و نیز تا زمانی که دستورالعمل ابلاغ نشده ضریب ارزشیابی برابر یک منظور می‌شود.  
تبصره - دستورالعمل ارزشیابی پیمانکاران ظرف مدت شش ماه از ابلاغ این آیین نامه از سوی سازمان تهیه و ابلاغ می‌گردد.

ماده ۱۱- امتیاز تخصص و تجربه (E) براساس رابطه (۲) محاسبه و تعیین می‌گردد:

$$E = E_p + E_w + E_c$$

رابطه (۲):

که در آن:

$E_p$  = امتیاز مدیران و کارکنان

$E_w$  = امتیاز کارهای انجام شده

$E_c$  = امتیاز تداوم فعالیت پیمانکار

ماده ۱۲ - امتیاز مدیران و کارکنان ( $E_p$ ) براساس رابطه (۳) محاسبه و تعیین می‌گردد:

رابطه (۳):

$$E_p = \sum_{i=1}^n (m_i + h_i \cdot f_i)$$

که در آن :

$m_i$  = امتیاز تحصیلات

$h_i$  = ضریب تجربه برای هیأت مدیره و مدیرعامل ۲۰ و برای کارکنان ۱۰

$f_i$  = تجربه سنواتی

$n$  = تعداد کارکنان

الف -  $m_i$  از جدول زیر محاسبه می‌گردد:

سطح تحصیلات	رشته زمینه	رشته مرتبط	رشته غیرمرتبط
کارشناسی	۲۵۰	۱۲۵	۸۰
کارشناسی ارشد	۲۷۵	۱۳۵	۹۰
دکتری	۳۰۰	۱۵۰	۱۰۰



جمهوری اسلامی ایران  
رئیس جمهور

## تصویب نامه هیات وزیران

- ب- fi مدت فعالیت در رشته مربوط، مستند به اسناد بیمه حداکثر ۱۵ و n حداکثر ۱۵ می باشد.
- پ- امتیاز تحصیلات به استناد مدارک آموزشی معتبر تصدیق می گردد. مدارک اشخاص خارجی از سوی نهادهای صاحب صلاحیت در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و در غیر این صورت از سوی دفتر امور مشاوران و پیمانکاران سازمان بررسی و تصدیق می گردد.
- ت- دارا بودن تحصیلات دانشگاهی (حداقل لیسانس) برای واحدهای شخص حقیقی، مدیرعامل و حداقل دو سوم اعضای هیات مدیره شرکتها الزامی است. امتیاز هر یک از مدیران و کارکنان تنها در یک شرکت لحاظ خواهد شد.
- ث- فهرست رشته های دانشگاهی به تفکیک زمینه، مرتبط و غیرمرتبط در هر یک از رشته های پیمانکاری در پیوست شماره (۲) آمده است. تعیین زمینه و ارتباط دیگر رشته هایی که نام آنها در پیوست (۲) نیامده است و یا تغییر در محتوای رشته های دانشگاهی و ایجاد رشته های جدید، بنا به پیشنهاد دفتر امور مشاوران و پیمانکاران سازمان و تصویب کمیته فنی تشخیص صلاحیت فهرست مذکور اصلاح می گردد.
- ج- در مورد اعطای صلاحیت به واحدهای پیمانکاری تشخیص صلاحیت شده موجود، برای مدیران فعلی آنان به شرط دارا بودن تجربه مفید و مؤثر، شرط دارا بودن تحصیلات دانشگاهی الزامی نیست. محاسبه امتیاز رابطه (۳) با در نظر گرفته  $\pi_i$  برای فوق دیپلم و زیردیپلم به ترتیب ۲۰۰، ۱۵۰، ۱۰۰ و  $\pi_i$  به ازای هر سال ۱۰ امتیاز محاسبه می گردد.
- ماده ۱۳ - امتیاز مبالغ کارهای انجام شده (Ew) در ۱۵ سال گذشته براساس رابطه (۴) محاسبه و تعیین می گردد:
- رابطه (۴):

$$Ew = 0.03 \sum_{k=1}^n \left( 1.2^{Y_c \frac{(Y_s + Y_f)}{2}} \right) P_k$$

که در آن:

$\pi$  = تعداد پروژه های انجام شده و در دست انجام پیمانکار در ۱۵ سال گذشته در همان رشته.

$P_k$  = هزینه تمام شده یا آخرین صورت وضعیت تأیید شده پروژه  $k$  برحسب میلیون ریال.

$Y_c$  = سال جاری

$Y_s$  = سال آغاز پروژه  $k$

$Y_f$  = سال خاتمه پروژه  $k$

تبصره - در مورد کارهای بدون مصالح،  $P_k$  با ضریب ۳ محاسبه می شود.



جمهوری اسلامی ایران  
رئیس جمهور

## تصویب نامه هیأت وزیران

ماده ۱۴- امتیاز تجربه و تداوم فعالیت پیمانکار ( $E_c$ ) براساس دوره تداوم فعالیت پیمانکاری به عنوان نسبتی از مبالغ کارهای انجام شده براساس رابطه (۵) محاسبه و تعیین می گردد:

$$E_c = 0.01.1.E_w$$

رابطه (۵):

که در آن :

$a =$  تعداد سالهایی که پیمانکار فعال بوده و سالهای تأسیس مؤید آن باشد ( $1 < a$ )

ماده ۱۵- امتیاز توان مالی ( $P$ ) براساس رابطه (۶) محاسبه و تعیین می گردد:

$$P = 0.5 P_t + 1.5 P_c + P_i$$

رابطه (۶):

که در آن:

$P_t =$  گردش مالی بر حسب میلیون ریال

$P_c =$  توان مالی جاری (تفاضل داراییهای جاری و بدهیهای جاری) بر حسب میلیون ریال.

$P_i =$  توان مالی بلندمدت (تفاضل داراییهای بلندمدت و بدهیهای بلندمدت)، بر حسب میلیون ریال.

تبصره- گردش مالی، توان مالی جاری و توان مالی بلندمدت به میلیون ریال براساس آخرین اظهارنامه مالیاتی تعیین می گردد.

ماده ۱۶ - دستورالعمل تشخیص صلاحیت اشخاص حقیقی در امور پیمانکاری براساس مبانی و معیارهای این آیین نامه و با توجه به ویژگیهای پیمانکاران حقیقی از سوی سازمان تهیه و ابلاغ می گردد.

### فصل چهارم: ضوابط و نظامات

ماده ۱۷- کمیته فنی تشخیص صلاحیت متشکل از اعضای زیر خواهد بود:

الف - مدیر کل دفتر امور مشاوران و پیمانکاران سازمان (رئیس کمیته).

ب - مدیرکل دفتر نظارت و ارزیابی طرحهای سازمان.

پ - یک نفر کارشناس مستقل واجد صلاحیتهای فنی و حقوقی، به تشخیص و انتخاب معاون امور فنی سازمان.

ت - نماینده انجمن صنفی پیمانکاری ذی ربط.

ث - نماینده دستگاه اجرایی ذی ربط.

تصمیمات این کمیته با اکثریت آراء تصویب می شود.

ماده ۱۸- وظایف کمیته فنی تشخیص صلاحیت به شرح زیر می باشد:

الف- تصویب جداول و تغییرات آنها، فرمها و رویه های اجرایی آیین نامه حاضر.

ب- تصویب شرایط اختصاصی.



جمهوری اسلامی ایران  
رئیس جمهور

## تصویب نامه هیأت وزیران

پ - سایر وظایفی که براساس این آیین نامه و آیین نامه اجرایی ارجاع کار به پیمانکاران بر عهده کمیته فنی تشخیص صلاحیت گذاشته شده است.

ماده ۱۹ - پیمانکاران موضوع این آیین نامه برای احراز صلاحیت باید واجد شرایط عمومی زیر باشند:

الف- نداشتن ممنوعیت‌های مقرر در اصول (۴۹) و (۱۴۱) قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران.  
ب- نداشتن ممنوعیت مقرر در قانون راجع به منع مداخله وزرا و نمایندگان مجلس و کارمندان دولت در معاملات دولتی و کشوری - مصوب ۱۳۳۷.

پ- نداشتن محرومیت یا محکومیت مؤثر در کارهای پیمانکاری.

ت- دارا بودن صلاحیت و امتیازهای لازم براساس این آیین نامه.

ث- نداشتن ممنوعیت از اعطای صلاحیت به شرح مندرج در ماده (۲۴) و ضوابط ارزشیابی پیمانکاران.

ماده ۲۰ - شرایط اختصاصی، تعیین کننده حداقل‌های مورد نیاز برای دریافت گواهینامه پیمانکاری است.

شرایط اختصاصی دریافت گواهینامه پیمانکاری برای هر پایه در پیوست شماره (۱) ارایه شده است.  
تبصره- پارامترهای شرایط اختصاصی با توجه به آمار و اطلاعات سالانه طی دستورالعملی که حاوی حداقل‌های مورد نیاز در پیوست شماره (۱) باشد تهیه و ابلاغ می‌گردد.

ماده ۲۱ - پیمانکاران نوع اول در پایه‌های سه، چهار و پنج، براساس مفاد این آیین‌نامه توسط سازمانهای مدیریت و برنامه‌ریزی استانها، به عنوان پیمانکاران استانی و سایر پیمانکاران توسط دفتر امور مشاوران و پیمانکاران تشخیص صلاحیت می‌شوند.

ماده ۲۲ - ظرفیت، تعیین کننده حداکثر تعداد و مبلغ کار مجاز در هر رشته و پایه پیمانکاری می‌باشد.

ماده ۲۳ - پیمانکاران نوع سوم، پیمانکاران موضوع بند (پ) ماده (۳) به صورت موردی تشخیص صلاحیت می‌شوند.

ماده ۲۴ - در آبان ماه هر سال فهرست پیمانکاران صلاحیت دار که در آن اطلاعات مربوط به تاریخ صدور گواهینامه، امتیازات، ظرفیت، پایه و رشته کار پیمانکاران درج شده باشد، منتشر می‌شود.

ماده ۲۵ - در صورتی که اطلاعات تنظیم شده برای تشخیص صلاحیت نادرست و یا اسناد ارایه شده تقلبی و جعلی باشد، شرکت و مدیران آن به تشخیص دفتر امور مشاوران و پیمانکاران یا سازمانهای مدیریت و برنامه‌ریزی استانها از یک تا سه سال از تشخیص صلاحیت محروم می‌گردند.

تبصره - تجدیدنظر در محرومیت یاد شده، که از سوی سازمانهای مدیریت و برنامه‌ریزی استانها اعمال شده باشد، بر عهده دفتر امور مشاوران و پیمانکاران سازمان و در سایر موارد بر عهده کمیته فنی تشخیص صلاحیت می‌باشد.

ماده ۲۶ - اعتبار گواهینامه‌های پیمانکاری چهار سال و طبق اصول و مقررات این آیین نامه، با رعایت ضوابط دستورالعمل ارزشیابی پیمانکاران، به هنگام می‌گردد.



جمهوری اسلامی ایران  
رئیس جمهور

تصویب نامه هیأت وزیران

ماده ۲۷ - سازمان موظف است ظرف مدت یک سال آیین نامه نحوه بکارگیری تشکلهای صنفی، تخصصی در جهت تشخیص صلاحیت و رتبه بندی شرکتهای مرتبط را تهیه و به هیئت وزیران ارایه نماید.  
ماده ۲۸ - با تصویب این آیین نامه، تصویب نامه شماره ۷۷۰۵۴/ت ۷۷۸ مورخ ۱۳۶۸/۸/۲۴ و سایر آیین نامهها و دستورالعملهای مرتبط با آن ملغی می گردد.  
ماده ۲۹ - شرکتهای تشخیص صلاحیت شده براساس آیین نامهها و دستورالعملهای ملغی شده از تاریخ ابلاغ این آیین نامه، حداکثر یک سال فرصت دارند تا وضعیت خود را با شرایط آن تطبیق داده و گواهینامه صلاحیت دریافت نمایند.

محمد رضا عارف

محمد رضا عارف  
معاون اول رئیس جمهور

رونوشت به:

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| - دفتر محترم ریاست سازمان             | - معاونت های محترم سازمان                               |
| - سازمان مدیریت و برنامه ریزی استانها | - سازمانهای وابسته                                      |
| - دفتر امور مشاوران و پیمانکاران      | - دفتر هماهنگی امور استانها                             |
| - دفتر امور نظارت و ارزیابی طرحها     | - دفتر امور فنی و تدوین معیارها                         |
| - دفتر امور عمومی                     | - دفتر همکاری بین الملل                                 |
|                                       | - دفتر هماهنگی امور شرکتهای و خصوصی سازی ارسال می گردد. |

حسین حامد

مدیرکل دفتر حقوقی



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نام کمیسیون موضوع اصل ۱۳۸ قانون اساسی

بسمه تعالی

" با صلوات بر محمد و آل محمد "

شماره و تاریخ  
۱۳۸۸/۴/۱۳

### معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور

وزیران عضو کمیسیون اقتصاد بنا به پیشنهاد شماره ۱۰۰/۳۵۰۹۶ مورخ ۱۳۸۷/۴/۱۸ معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور و به استناد ماده (۲۲) قانون برنامه و بودجه کشور - مصوب ۱۳۵۱ - و با رعایت جزء "د" بند (۱) تصویب نامه شماره ۱۵۸۸۲۳/ت ۳۸۸۵۹ هـ مورخ ۱۳۸۶/۱۰/۱ تصویب نمودند:

در بندهای "الف" و "ب" و تبصره (۱) ماده (۵) آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران، موضوع تصویب نامه شماره ۴۸۰۱۳/ت ۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ عبارت "صدرصد (۱۰۰٪)" به واژه "اکثریت" اصلاح می شود.


این تصویب نامه در تاریخ ۱۳۸۸/۴/۱۳ به تأیید مقام محترم ریاست جمهوری رسیده است.

پرویز داودی

معاون اول رییس جمهور

رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رییس جمهور، دفتر رییس قوه قضاییه، دفتر رییس مجمع تشخیص مصلحت نظام، دفتر معاون اول رییس جمهور، معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رییس جمهور، معاونت حقوقی و امور مجلس رییس جمهور، معاونت اجرایی رییس جمهور، دیوان محاسبات کشور، دیوان عدالت اداری، سازمان بازرسی کل کشور، اداره کل قوانین مجلس شورای اسلامی، اداره کل قوانین و مقررات کشور، اداره کل حقوقی، کلیه وزارتخانه ها، سازمانها و موسسات دولتی، نهادهای انقلاب اسلامی، روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، دبیرخانه شورای اطلاع رسانی و دفتر هیئت دولت ابلاغ می شود.



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	
<b>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</b>		
<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>		
		



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	

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 آرایی، 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	



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 هیات 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											رشته های تحصیلی
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	
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	X	+	+	+	-	+	-	+	بتن آرمه- ساختمانهای بتنی
X	X	X	X	+	+	+	X	+	X	X	سازه
X	+	+	-	+	-	+	-	+	+	-	استحکامات نظامی
X	X	X	-	+	-	+	-	+	+	X	زلزله
X	+	+	-	+	+	+	+	X	+	X	کارهای عمومی ساختمان
+	X	X	-	-	-	-	-	-	X	+	مهندسی کشاورزی (گرایشهای آب)
X	X	X	-	-	+	+	+	X	X	X	سازه های دریایی
+	X	X	-	-	-	+	-	+	X	+	ساختمانهای آبی
+	-	+	-	-	-	+	-	+	X	+	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		نفت 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	مرمت 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 کشاورزی
-	+	-	+	-	-	-	-	-	×	-	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



**انجمن پیمانکاران عمرانی  
آذربایجان غربی**

**بخشنامه شماره**


**۹۹/۴۰۴۲۴۵**

**تاریخ**

**۱۳۹۹/۰۷/۲۹**

**سازمان برنامه و بودجه**



شماره:	۹۹/۴۰۴۲۴۵	بخشنامه به سازمان مدیریت و برنامه ریزی استانها، دستگاههای اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ:	۱۳۹۹/۰۷/۲۹	
موضوع: : تغییر در حوزه تعریف رشتههای ماده (۶) و اصلاح جداول آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران		
<p>به استناد نظام فنی و اجرایی کشور موضوع ماده ۳۴ قانون احکام دائمی برنامه های توسعه و به منظور فراهم آوردن زمینه رشد و توسعه صنعت احداث و ارتقاء توان، بهره برداری، تعمیر و نگهداری زیر بناها و دارایی های سرمایه ای در کشور و شفاف سازی در روند تشخیص صلاحیت پیمانکاران، به تصویب کمیته فنی موضوع مواد (۱۷) و (۱۸) و تبصره مواد (۶) و (۲۰) آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران، مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران، به پیوست اصلاحات بعمل آمده، برای اجرا ابلاغ می شود.</p> <p>این ابلاغیه پس از شش ماه از تاریخ آن، جایگزین ابلاغیه های شماره ۱۰۰/۳۱۳۹۵ مورخ ۱۳۸۹/۴/۲۶، شماره ۹۲/۱۹۱۶۷ مورخ ۱۳۹۲/۳/۶ و ۹۴/۱۳۰۴۳۹ مورخ ۱۳۹۴/۰۶/۲۴ می گردد و از ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ لازم الاجرا خواهد بود.</p>		
 محمد باقر نوبخت		



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) تعاریف زیر به ماده (۴) آیین‌نامه اضافه می‌گردد.

**ظ - ساخت:** خدماتی که به ایجاد کالایی اعم از سازه‌های پیش‌ساخته، تأسیسات قابل حمل یا ماشین‌آلات و تجهیزات طبق سفارش کارفرما و برای استفاده در محلی دیگر بیانجامد. معمولاً تهیه مواد و مصالح مورد نیاز ساخت با سازنده است.

**ع - احداث:** خدماتی که به ایجاد سازه، ساختمان، تأسیسات یا مستحذاتی از قبیل خطوط لوله، سد، کانال، فرودگاه، نیروگاه، راه، راه‌آهن، بارانداز، بندر، پل، تونل، انواع کارخانه‌های صنعتی و معدنی در ساختگاه مربوط به کارفرما بیانجامد. خدمات احداث ممکن است همراه با تعهد تهیه مواد و مصالح مورد نیاز برای احداث بوده یا نباشد. در ترکیبات سنتی مانند "ساخت و ساخت" (صنعتی یا غیرصنعتی) "ساخت" در همین معنای "احداث" بکار رفته است.

**غ - نصب:** خدمتی به منظور برپا کردن، جای دادن یا پیوند دادن هر سامانه یا بخش کارکردی مستقل آن، در بخش‌های دیگر یا با بخش‌های دیگر به نحوی که امکان بهره‌برداری مناسب آن فراهم گردد.

**ف - بهره‌برداری:** خدمت مستمری که جهت استفاده اقتصادی و ایمن از مستحذات یا تأسیسات برای تأمین اهداف مقرر با کیفیت و کمیت مقرر که باید بر مبنای برنامه مدون و بر اساس دستورالعمل‌ها و راهنمایی‌های فنی مناسب صورت پذیرد.

**ق - نگهداری:** خدمتی شامل مجموعه فعالیت‌هایی که به طور مشخص و معمولاً برنامه‌ریزی شده و با هدف جلوگیری از خرابی ناگهانی مستحذات، سامانه‌ها، ماشین‌آلات، تجهیزات یا تأسیسات انجام می‌گیرد تا با این کار قابلیت اطمینان و در دسترس بودن آنها افزایش یابد.

**ک - تعمیرات:** خدمتی شامل مجموعه‌ای از فعالیت‌ها که بر روی مستحذات، سامانه‌ها، ماشین‌آلات، تجهیزات یا تأسیسات یا وسیله‌ای که دچار افت کارایی یا از کار افتادگی شده است انجام می‌شود تا به حالت قابل بهره‌برداری بازگردند و برای انجام وظیفه‌ای که به آن محول شده است، دوباره آماده شوند.

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

**الف- رشته ساختمان و ابنیه :** در برگرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت ساختمان‌ها و ابنیه عمومی اعم از چوبی، آجری، سنگی، بتنی و فلزی، سازه‌های ساختمانی، محوطه‌های کوچک (محوطه‌هایی که کمتر از ۵۰۰۰ متر مربع مساحت دارند، محوطه‌های مدارس و بیمارستان در این حیطة قرار دارند)، دیوار کشی، اجرای پیاده‌روها، جدول گذاری، احداث کانپو و نظایر آن.

**ب- رشته آب :** در برگرنده امور پیمانکاری مربوط به بندها، سدها و ساختمان نیروگاه برقآبی، سازه‌های هیدرولیکی و تونل‌های آب، مخازن آب و شبکه‌های توزیع آب، تأسیسات و تجهیزات تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب، خطوط انتقال آب، ایستگاه‌های پمپاژ آب و فاضلاب بزرگ، شبکه‌های جمع‌آوری و انتقال فاضلاب، کانال‌های انتقال آب و تمامی شبکه‌های آبیاری و زهکشی اصلی، انواع شبکه‌های توزیع آب (ثقلی و تحت فشار)، سازه‌های دریایی و ساحلی (غیر از سازه‌های نفتی)،



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

عملیات ساختمانی (سیویل) تصفیه خانه‌های آب و فاضلاب و ایستگاه‌های پمپاژ و نظایر آن.

○ رشته آب شامل سه زیررشته می‌باشد :

- سازه‌های دریایی

- سدسازی و تأسیسات مربوطه

- خطوط انتقال آب و شبکه‌های آب و فاضلاب

**پ- رشته راه و ترابری :** در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به چهار دسته اصلی زیر ساخت‌های حمل‌ونقل جاده‌ای، ریلی، هوایی و دریایی، شامل جاده و خیابان و ابنیه فنی، خطوط ریلی، هوایی و زمینی، باند فرودگاه، اسکله سازی و بندرسازی، محوطه‌های بزرگ (محوطه‌هایی که بیشتر از ۵۰۰۰ متر مربع مساحت دارند)، سیستم‌های منوریل، عملیات ایمن‌سازی حمل‌ونقل و نظایر آن.

**ت- رشته صنعت :** در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به تأسیسات و تجهیزات احداث و تولید صنایع غذایی، صنایع تبدیلی، نساجی، پوشاک، چرم، چوب، شیشه، سلولزی، کانه آرای، فرآوری، متالورژی استخراجی، صنایع پایین دستی پتروشیمی، شیمیایی، کانی غیرفلزی، صنایع سنگین، صنایع فلزی و غیر فلزی، سازه‌های صنعتی (به جز سازه‌های ساختمانی)، تجهیزات هیدرومکانیک بغیر از سدها، حمل و نقل هوایی پایه‌دار، کارخانجات ابزارآلات و ماشین‌ها، وسایل آزمایشگاهی و دارویی، خطوط انتقال مواد در کارخانجات، صنایع حمل و نقل، اتوماسیون صنعتی شامل مراکز تغذیه، دیسپاچینگ، کنترل، ابزار دقیق، مانیتورینگ، میترینگ، اسکادا، سیستم‌های هوشمند حمل‌ونقل، رشته صنعت شامل دو زیررشته می‌باشد :

- صنعت

- اتوماسیون صنعتی

**ث- رشته نیرو :** در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به تولید، توزیع و انتقال نیرو اعم از نیروگاه‌ها، نیروگاه‌های با انرژی تجدید پذیر، شبکه‌های برق، پست‌های توزیع و نظایر آن.

○ رشته نیرو شامل دو زیررشته می‌باشد :

- تولید نیرو

- پست، انتقال و توزیع نیرو

**ج- رشته تأسیسات و تجهیزات :** در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به شبکه گازرسانی شهری (با فشار کار کمتر از ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع)، تأسیسات و تجهیزات هیدرومکانیکی سدها، تأسیسات و تجهیزات ساختمان، نشت‌یاب نفت و گاز و آب، تأسیسات و تجهیزات تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب کوچک (بر اساس دبی ورودی کمتر از ۱۵۰ لیتر برثانیه)، تأسیسات صنعتی جانبی، وسایل انتقال (آسانسور پله برقی و ....) سیستم‌های خبر و هشدار دهنده، تجهیزات آشپزخانه و سلف سرویس و



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

رختشوییخانه، ماسه‌پاشی (سندبلاست)، حفاظت کاتودی، پوشش (مخازن و لوله‌ها) و ایستگاههای پمپاژ آب و فاضلاب کوچک (بر اساس دبی طراحی ماکزیمم کمتر از ۱۵۰ لیتر بر ثانیه) و عملیات ساختمانی (سیویل) تصفیه‌خانه‌های آب و فاضلاب و ایستگاه‌های پمپاژ کوچک و نظایر آن.

چ- رشته معدن و کاوش‌های زمینی : در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به استخراج شامل آماده‌سازی، حفاری اکتشافی و استخراجی (بجز نفت و گاز) و حمل مواد معدنی، حفاری تزریقی، حفاری و کاوش‌های دریایی و نظایر آن.

○ رشته معدن و کاوش‌های زمینی شامل دو زیررشته می‌باشد :

- معدن

- کاوش‌های زمینی

ح- رشته ارتباطات و فناوری اطلاعات : در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت، نصب و راه‌اندازی بخش ICT از جمله مخابرات صوتی، تصویری و داده‌ای، دوربین‌های مدار بسته، ساخت ایستگاه‌های اصلی انتقال دهنده و توزیع کننده، انواع شبکه‌های زیرساختی و خدماتی شامل پستی، مخابراتی، شبکه‌های انتقال از جمله کابل‌های نوری و کابل‌های مسی، مایکروویو، رادیو، تلویزیون و شبکه‌های ماهواره، اینترنت و اینترنت، دیتاسترها، مراکز سویچینگ و پست‌های الکترونیک عام و خاص و نظایر آن.

خ- رشته کشاورزی و فضای سبز : در برگیرنده امور پیمانکاری در زمینه جنگل‌کاری، درخت‌کاری، بهسازی و اصلاح اراضی، آبخیزداری و آبخوان‌داری، تثبیت شن‌روان، عملیات به‌زراعی، مرتع‌داری و ایجاد مراتع دست کاشت، ایجاد فضای سبز، شبکه‌های آبیاری و زهکشی فرعی (صرفاً درجه ۳ و ۴)، اجرای آبیاری مکانیزه، مرمت و بازسازی قنوات، تسطیح و تجهیز اراضی کشاورزی، انواع سیستم‌های زهکشی شامل زهکش‌های زیرزمینی و روباز، ایستگاه‌های پمپاژ کشاورزی برای تامین آب و انرژی شبکه‌های آبیاری و زهکشی (فرعی)، احداث استخرهای ذخیره آب کشاورزی و آب‌بندان‌ها، احداث حوضچه‌ها و استخرهای پرورش و تکثیر آبزیان و امور دام و طیور و نظایر آن.

ذ- رشته حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی : در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به اجرای طرح‌های حفاظت اضطراری (رفع خطر)، پاکسازی سبکی، استحکام بخشی، مقاوم‌سازی، مرمت، بهسازی، باززنده‌سازی و احیاء آثار منقول و غیرمنقول فرهنگی و تاریخی و ساماندهی کالبدی و منظری ابنیه، بافت‌ها و محوطه‌های تاریخی و نظایر آن.

○ رشته حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی شامل دو زیررشته می‌باشد :

- آثار فرهنگی و تاریخی غیرمنقول

- آثار فرهنگی و تاریخی منقول

ر- رشته نفت و گاز : در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به فرآورش نفت و گاز، احداث پالایشگاه‌های نفت و گاز و



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

مجتمع‌های پتروشیمی، کارخانجات گاز و گاز مایع، انبارها و مخازن ذخیره نفت و گاز و مشتقات آن، تلمبه‌خانه‌های نفت و ایستگاه‌های تقویت/تقلیل فشار گاز خارج شهری (با فشار کار مساوی و بیشتر از ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع)، سازه‌های دریایی نفت و گاز، عملیات حفاری مواد هیدروکربوری شامل عملیات یکپارچه حفاری مشتمل بر انجام عملیات/ تعمیرات حفاری و ارائه کلیه خدمات جانبی بصورت توأم و تکمیل چاه‌های نفت و گاز در خشکی و فراساحل، عملیات بهبود ضریب برداشت (IOR) و افزایش ضریب برداشت (EOR) از میدان‌ها و مخازن در حال تولید، عملیات برچیدن و متروکه‌سازی چاه‌های نفت و گاز در خشکی و فراساحل، تأسیسات فرآیندی نفت، گاز و پتروشیمی شامل احداث تأسیسات سرچاهی و خطوط لوله جریانی مربوطه، خطوط لوله انتقال نفت و گاز در خشکی و فراساحل، تعمیرات اساسی شامل تعمیرات اساسی ماشین‌های دوار و فرآیندی تأسیسات نفت و گاز، تعمیرات اساسی تجهیزات ثابت تأسیسات نفت و گاز تعمیرات خطوط لوله نفت و گاز و نظایر آن.

○ رشته نفت و گاز شامل سه زیررشته می‌باشد :

- عملیات حفاری مواد هیدروکربوری

- تأسیسات فرآیندی نفت، گاز و پتروشیمی

- خطوط انتقال/ذخیره نفت و گاز

س- رشته مدیریت پسماند: شامل احداث کارخانجات ذخیره‌سازی، بازیافت و پردازش و دفع پسماندها شامل سیستم‌های تولید سوخت جامد (RDF)، سیستم‌های پردازش و بازیافت مواد، سیستم‌های تولید کمپوست و ورمی کمپوست، هاضم‌های بی‌هوازی و بازیافت بیوگاز، پسماندسوزها، سیستم‌های بی‌خطرسازی پسماندهای پزشکی، سیستم‌های پایدارسازی و بی‌خطرسازی پسماندهای خطرناک و نظایر آن.  
امور پیمانکاری پسماند شهری و روستایی شامل حمل و نقل و احداث محل‌های دفن بهداشتی پسماند شهری و روستایی خاک‌چال (Landfill)، احداث ایستگاه‌های انتقال پسماند و نظایر آن.

○ رشته مدیریت پسماند شامل دو زیررشته می‌باشد:

- پسماند عادی

- پسماند ویژه

۱-۲- پیمانکاران دارای صلاحیت پیمانکاری پایه یک و دو صرفاً می‌توانند در زیررشته‌های مندرج در ذیل گواهی‌نامه صادره در پایه یک و دو فعالیت داشته‌باشند. این پیمانکاران به همراه سایر پیمانکاران حائز رتبه‌های پایین‌تر می‌توانند در تمامی زیررشته‌های تخصص مربوطه در پایه‌های ۳ و ۴ و ۵ فعالیت نمایند.



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

جدول یک - حداقل شرایط اختصاصی			پایه	
امتیاز توان مالی (p)	امتیاز کارهای انجام شده (Ew)	حداقل و حداکثر امتیاز مدیران و کارکنان (Ep)		
		(Ep) کارکنان	(Ep) مدیران	
EW * ۲	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۳۰۰۰		یک
		۰ - ۱۸۰۰	۱۲۰۰ - ۳۰۰۰	
EW * ۲	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۱۸۰۰		دو
		۰ - ۸۰۰	۱۰۰۰ - ۱۸۰۰	
EW * ۲	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۱۲۰۰		سه
		۰ - ۴۰۰	۸۰۰ - ۱۲۰۰	
EW * ۲	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۸۰۰		چهار
		۰ - ۲۰۰	۶۰۰ - ۸۰۰	
-	-	۶۰۰		پنج
		۰ - ۱۰۰	۵۰۰ - ۶۰۰	

جدول دو- ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته

نفت و گاز	ابنیه و ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	نیرو	تأسیسات و تجهیزات	معدن و کاوش‌های زمینی	ارتباطات و فناوری اطلاعات	کشاورزی و فضای سبز	مدیریت پسماند	حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی
۲۰	۱۰	۱۷	۱۵	۱۸	۱۸	۹	۱۲	۱۵	۷	۱۴	۱



موضوع : : تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

جدول سه - ظرفیت شرکت‌هایی که بر اساس شرایط اختصاصی فوق گواهینامه دریافت می‌دارند، به شرح زیر است:

پایه	یک	دو	سه	چهار	پنج
تعداد کار مجاز	۴	۳	۳	۳	۲
ظرفیت (میلیون ریال)	ضریب متوسط افزایش وزنی × ۱۳۹ × ۹۱۰ × ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب متوسط افزایش وزنی × ۱۳۹ × ۴۵۵ × ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب متوسط افزایش وزنی × ۱۳۹ × ۲۲۸ × ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب متوسط افزایش وزنی × ۱۳۹ × ۱۰۰ × ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضریب متوسط افزایش وزنی × ۱۳۹ × ۳۰ × ضریب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته

### ۳- توضیح جداول پیوست یک تا سه :

۳-۱- ضریب متوسط افزایش وزنی هر ساله با لحاظ شاخص‌های تعدیل سالانه و بروزرسانی امتیازات سامانه محاسبه و در ابتدای هر سال اعلام و همزمان در سامانه اعمال می‌گردد.

۳-۲- 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. معادل امتیاز توان مالی جدول پیوست (۱) (گردش مالی، توان مالی جاری و توان مالی بلند مدت «میلیون ریال») بر اساس یکی از اظهارنامه‌های مالیاتی سه سال گذشته پس از بروزرسانی به درخواست شرکت تعیین می‌گردد.

۳-۳- شرط لازم برای درخواست ارتقاء پایه در گواهینامه‌های پیمانکاری، حداقل شش ماه از تاریخ صدور گواهینامه قبلی می‌باشد.

۳-۴- تشخیص صلاحیت شرکت‌های پایه پنج که تجربه کاری ندارند (اولین گواهینامه)، می‌بایست تا یک پنجم (۲۰٪) ظرفیت مالی نهایی (میلیون ریال) پایه ۵ کارکرد داشته باشند. ارجاع کار به پیمانکاران پایه ۵ صرفاً از طریق ارزیابی کیفی صورت خواهد گرفت.

۳-۵- الزام به گذراندن دوره‌های آموزشی برای مدیرعامل یا یکی از اعضای هیأت مدیره شرکت که صاحب امضاء مجاز می‌باشند، به عنوان پیش‌نیاز برای دریافت گواهینامه‌های جدید پایه ۵ (اولین بار) با حدنصاب نمره قبولی ضروری است. عناوین این دوره‌ها توسط امور نظام فنی و اجرایی ابلاغ می‌گردد. راهبری و نظارت بر آموزش بر عهده سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استانها می‌باشد.

۳-۶- تمامی افراد امتیازآور (مدیرعامل، اعضای هیأت مدیره و پرسنل امتیازآور) باید دارای حداقل سه سال سابقه مرتبط پس از اخذ مدرک تحصیلی در ۱۵ سال اخیر منتهی به آخرین درخواست تشخیص صلاحیت پیمانکار باشند (سه ماه آخر سابقه بیمه پرسنل امتیازآور باید در شرکت متقاضی باشد). مدیرعامل (مستند به لیست بیمه یا احراز تمام وقت بودن فعالیت) و



موضوع: : تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران  
مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

پرسنل امتیازآور (مستند به لیست بیمه) شرکت پیمانکاری الزاماً می‌بایست بصورت تمام وقت در شرکت و در بررسی تشخیص صلاحیت پیمانکاری، امتیازآور باشد.

تبصره: سوابق روزنامه رسمی برای مدیرعامل و هیات مدیره قابل بررسی است ولیکن تمام وقتی فعالیت مدیرعامل با شرط پیش گفته قابل احراز خواهد بود.

۳-۷- سوابق کاری بازنشستگان به شرط فعالیت ایشان در همین حوزه کاری با در نظر گرفتن مستندات از قبیل قرارداد کاری مشخص و پرداخت بانکی مورد قبول است. در هر شرکت متقاضی، حداکثر یک‌سوم کل پرسنل امتیازآور می‌توانند از افراد بازنشسته باشند.

تبصره: در صورتیکه فرد بازنشسته سهامدار بیش از ۱۰ درصد شرکت باشد، ارائه مدارک پیشگفته ضروری نیست.

۳-۸- برای تشخیص صلاحیت شرکت‌های نوع اول در پایه سه و چهار و پنج لازم است با توجه به آخرین محل ثبتی دفتر مرکزی شرکت متقاضی، از طریق سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان مربوطه اقدام گردد.

۳-۹- برای تشخیص صلاحیت در پایه‌های یک و دو انجام یک کار در رشته مورد درخواست و معادل مبلغ کارکرد حداقل یک‌سوم ظرفیت پایه پایین‌تر رشته مورد درخواست الزامی است. این مبلغ برای پایه ۳ یک چهارم می‌باشد.

تبصره: در رشته حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی، در زیر رشته پست، انتقال و توزیع نیرو و زیر رشته اتوماسیون صنعتی رشته صنعت و معدن، ضریب یک‌سوم و یک چهارم بند فوق به یک‌ششم تقلیل می‌یابد.

۴- توضیح جدول پیوست چهار :

۴-۱- برای تمام پایه‌ها، دارا بودن مدرك 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.

۴-۲- تطبیق سایر رشته‌های تحصیلی قید نشده در جدول چهار، با امور نظام فنی و اجرایی، مشاورین و پیمانکاران می‌باشد.

۴-۳- دبیری و یا تکنولوژی هر رشته تحصیلی معادل همان رشته تحصیلی در نظر گرفته می‌شود.

۴-۴- بدیهی است که تمامی مدارک تحصیلی ذکر شده در جزء «ت» ماده «۱۲» آیین‌نامه تشخیص صلاحیت پیمانکاران از جدول چهار تامین می‌شود.

۴-۵- سوابق کاری استادکاران سنتی در رشته حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی، پس از تأیید تجارب کاری ایشان توسط وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی و معادل سازی آن با مدارک دانشگاهی، فقط در رشته مذکور به عنوان رشته زمینه قابل قبول می‌باشد.



موضوع : : تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران  
مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری											رشته‌های تحصیلی	
نفت و گاز	حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی	کشاورزی و فضای سبز	ارتباطات و فناوری اطلاعات	کاشی‌های زمینی و معدن	تأسیسات و تجهیزات	نیرو	مدیریت پسماند	صنعت	راه و ترابری	آب		ساختمان
×	+	+	-	+	+	+	+	+	×	×	×	مهندسی عمران، سازه، راه و ساختمان، سیویل، ساختمان
+	-	×	-	+	+	+	+	+	+	×	×	عمران آب
+	+	+	-	+	-	+	×	+	×	×	×	مکانیک خاک و پی و ژئوتکنیک
-	-	+	-	+	-	+	+	-	×	+	×	عمران روستایی
-	-	-	-	+	-	+	-	-	+	+	×	استحکامات نظامی
+	+	-	-	+	+	+	+	-	+	×	×	مهندسی زلزله، مهندسی عمران (زلزله)
-	+	-	-	-	+	-	+	+	×	+	×	کارهای عمومی ساختمان
-	-	×	-	-	-	-	+	-	-	×	+	مهندسی کشاورزی (گرایشهای آب)
×	-	-	-	-	+	+	+	+	×	×	×	سازه‌های دریایی
-	-	+	-	-	-	+	+	+	+	×	+	سازه‌های آبی
+	-	+	-	-	-	+	-	-	+	×	+	سد سازی
-	-	-	-	×	-	-	-	+	×	×	+	تونل
+	-	-	-	-	+	-	-	-	×	×	+	بندر
-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	×	×	علمی کاربردی عمران (تمام گرایشها)
-	-	+	-	-	-	-	+	+	+	×	+	آبشناسی



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

ادامه جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری												
رشته‌های تحصیلی	ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	مدیریت پیمانند	نیرو	تجهیزات و تأسیسات	کاوش‌های زمینی و معدن	فناوری اطلاعات و ارتباطات	فضای سبز و کشاورزی	مهرت و احیاء آثار حفاظت، فرهنگی و تاریخی	نفت و گاز
آبیاری و آبادانی- بهره‌برداری از منابع آب- شبکه‌های آبیاری و زهکشی	+	×	+	-	+	-	+	-	-	×	-	-
مهندسی معماری	×	+	+	-	-	-	-	-	-	-	×	+
شهرسازی	×	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-
مهندسی عمران- نقشه‌برداری	×	×	×	+	+	-	-	+	-	-	-	×
فتوگرامتری	+	×	×	-	-	-	-	+	-	-	+	+
هیدروگرافی	+	×	×	-	-	-	-	+	-	+	-	+
مدیریت ساختمان	×	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	+
نگهداری راه و ابنیه	×	+	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مدیریت پروژه و مدیریت ساخت	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	+
خط و ابنیه	+	+	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-
خط و سازه‌های ریلی	+	+	×	+	-	-	-	-	-	-	-	-
مهندسی ارزش	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+
مهندسی راه- راهسازی	+	+	×	+	-	-	-	-	-	+	-	+
راه‌آهن- حمل و نقل	+	-	×	+	-	-	-	-	-	-	-	-
ترافیک	+	-	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مهندسی هیدرولوژی- هیدروژئودزی- آب‌های زیرزمینی	-	×	+	-	+	-	-	×	-	+	-	+
مهندسی مکانیک (تمام گرایش‌ها) بغیر از مکانیک خودرو	+	×	+	×	+	×	×	-	+	+	+	×
مهندسی دریا، کشتی‌سازی	+	+	+	+	-	×	×	-	-	-	-	+



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

ادامه جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری											
رشته‌های تحصیلی	ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	مدیریت پسماند نیرو	تجهیزات تأسیسات	کاوش‌های زمینی معدن و	فناوری اطلاعات ارتباطات و	فضای سبز کشاورزی و	فرهنگی و تاریخی مرمت و احیاء آثار حفاظت،	نفت و گاز
الکترومکانیک	+	+	+	+	-	×	×	×	+	-	×
مهندسی عمومی	×	+	+	+	+	+	-	-	+	-	
مهندسی عملی	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	
مهندسی برق (تمام گرایش‌ها) - مخابرات - الکتروتکنیک - علائم و ارتباطات - علمی کاربردی برق (تمام گرایش‌ها)	+	+	+	×	+	×	+	×	+	×	
ارتباطات	-	-	+	+	-	×	-	×	-	+	
ابزار دقیق	-	+	+	×	+	×	+	×	-	×	
مهندسی معدن (تمام گرایش‌ها)	+	×	×	×	×	-	×	-	-	+	
زمین‌شناسی (تمام گرایش‌ها)	+	+	×	+	×	-	×	-	+	×	
مهندسی پزشکی (تمام گرایش‌ها)	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	
مواد - متالوژی	-	-	-	×	+	+	+	-	-	+	
شیمی و 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	-	-	-	+	+	+	-	-	-	×	



موضوع : : تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران  
مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

ادامه جدول چهار - رشته‌های پیمانکاری												رشته‌های تحصیلی
نفت و گاز	حفاظت، مرمّت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی	کشاورزی و فضای سبز	فناوری ارتباطات و اطلاعات	کاووش‌های زمینی و معدن	تأسیسات و تجهیزات	نیرو	مدیریت پسماند	صنعت	راه و ترابری	آب	ساختمان	
×	-	-	-	-	+	-	×	×	-	-	-	بهره‌برداری از منابع نفت
+	-	+	×	+	+	+	+	×	+	+	+	مهندسی کامپیوتر (نرم‌افزار - سخت‌افزار)
+	-	+	×	-	+	+	+	×	+	+	-	فناوری اطلاعات IT
-	-	×	-	-	+	-	-	-	-	-	+	مهندسی ساختمان‌ها و تأسیسات کشاورزی
+	-	+	-	-	-	-	×	+	+	+	+	بهداشت محیط
+	-	+	-	-	-	-	×	+	-	+	-	اکولوژی بهسازی
×	-	-	-	×	-	+	+	+	-	+	-	مهندسی ژئوفیزیک
×	-	-	-	-	+	+	+	×	+	-	-	فلز کاری - جوشکاری برق
+	-	-	-	-	+	+	+	×	-	-	-	صنایع فلزی - تراشکاری
+	-	-	-	×	-	-	-	-	+	+	-	کار توگرافی
-	-	×	-	-	-	-	+	+	-	-	-	مهندسی ماشین‌آلات کشاورزی - صنایع غذایی - منابع طبیعی (صنایع چوب و کاغذ)
+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	نساجی - رنگرزی - ریخته‌گری - ذوب فلزات
-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	مهندسی هوا و فضا
×	+	+	+	+	+	×	+	+	+	+	+	مهندسی ایمنی و حفاظت



موضوع: : تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران  
مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

ادامه جدول چهار - رشته‌های پیمانکاری																
رشته‌های تحصیلی	ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	مدیریت پسماند	نیرو	تجهیزات	تأسیسات	کاوش‌های زمینی	معدن و	فناوری اطلاعات	ارتباطات و فضای سبز	کشاورزی و فضای سبز	مهرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی	حفاظت،	نفث و گاز
نقشه کشی	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+
هنرهای تزئینی - تجسمی (تمام گرایش‌ها)	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	×	-
معماری داخلی	×	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	×	×	-
مدیریت (بازرگانی - اجرایی - صنعتی - مالی - اقتصادی) - حسابداری - بیمه - حقوق	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+
مدیریت (سایر گرایش‌ها)	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
اقتصاد - برنامه‌ریزی	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+
بانکداری - بازرگانی - فیزیک - ریاضی (آمار)	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+
مهندسی کشاورزی (سایر گرایش‌ها)	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	-	-	-
مرمت آثار (باستانی - تاریخی - فرهنگی) (تمام گرایش‌ها)	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	×	-
باستان شناسی	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	×	×	-
محیط زیست	+	+	+	+	×	×	×	×	+	+	+	+	×	-	-	×
انرژی	+	+	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	-	-	-	×
مهندسی هسته‌ای	+	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
نانوتکنولوژی	-	-	-	-	×	+	+	+	-	-	+	+	+	-	-	-
مهندسی محیط زیست	+	+	+	+	×	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+
مهندسی زیست بوم	-	+	-	-	×	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-



موضوع : : تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران  
مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

ادامه جدول چهار - رشته‌های پیمانکاری												رشته‌های تحصیلی
نفث و گاز	حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی	کشاورزی و فضای سبز	ارتباطات و فناوری اطلاعات	معادن و کاشورهای زمینی	تأمینات و تجهیزات	نیرو	مدیریت پسماند	صنعت	راه و ترابری	آب	ساختمان	
-	-	X	-	-	-	-	+	-	+	+	+	مهندسی فضای سبز
-	-	X	-	-	-	-	X	+	-	+	-	منابع طبیعی (کلیه گرایش‌ها)

توضیح اینکه علامت X برای رشته زمینه، علامت + مرتبط و علامت - غیر مرتبط در نظر گرفته می‌شود.



**انجمن پیمانکاران عمرانی  
آذربایجان غربی**

**بخشنامه شماره**

**۵۹۰۵۱/ت/۹۹۳۵۲**

**تاریخ**

**۱۴۰۰/۰۹/۰۲**

**هیئت وزیران**



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

بسمه تعالی

“با صلوات بر محمد و آل محمد”

سازمان برنامه و بودجه کشور

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۰/۸/۲۶ به پیشنهاد شماره ۱۹۱۹۳۶ مورخ ۱۴۰۰/۴/۲۷ سازمان برنامه و بودجه کشور و به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران تصویب کرد:

آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران موضوع تصویب نامه شماره ۱۳/۴۸۰ ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ و اصلاحات بعدی آن به شرح زیر اصلاح می شود:  
۱- بند (س) ماده (۴) به شرح زیر اصلاح می شود:

س- کارکنان: اعضای هیئت مدیره، مدیر عامل و کارکنان (پرسنل) امتیازآور شرکت که باید جهت امتیازآوری، دارای حداقل (۳۶) ماه سابقه کار مرتبط در شش سال گذشته منتهی به درخواست صلاحیت، مستند به بیمه و یا روزنامه رسمی در فعالیتهای مرتبط باشند. در خصوص کارکنان امتیازآور، باید حداقل سه ماه از سابقه کار مفید و مرتبط آنها منتهی به زمان تشخیص صلاحیت در شرکت متقاضی باشد.

تبصره - برای شرکتهایی که برای اولین بار درخواست تشخیص صلاحیت دارند و بالاترین پایه درخواستی آنها پایه (۵) است، امتیاز کارکنان آنها، صرفاً از طریق مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره کسب می شود.

۲- متون زیر به عنوان تبصره های (۲) و (۳) به ماده (۱۳) الحاق و تبصره قبلی به عنوان تبصره (۱) تلقی می شود:

تبصره ۲ - در مورد شرکتهایی که امتیاز تجمعی تجربه کاری آنها در (۱۵) سال گذشته احراز نشود و سابقه فعالیت شرکت بیش از (۱۵) سال است، مشروط به اینکه هیئت مدیره و سهامداران آن تغییر پیدا نکرده باشد، به ازای هر سال مازاد بر (۱۵) سال در (۳۰) سال گذشته، ضریب افزایشی (۰/۰۴) به امتیاز کار تجربی اضافه می شود. حداکثر ضریب افزایشی متعلقه ناشی از این تبصره در سرجمع امتیاز، (۰/۵) و فقط در یک رشته مؤثر خواهد بود.

تبصره ۳ - در سالهایی که ضریب (۱/۲) مندرج در رابطه (۴) با ضریب متوسط افزایش وزنی (مربوط به شاخص های تعدیل سالانه فهرست های بهای ابلاغی از سوی سازمان) متناسب نباشد (اختلاف بیش از ده درصد (۱۰٪))، امتیاز مبالغ کارهای انجام شده (EW) برای سالهایی که قرارداد در آن جاری بوده از معادله زیر محاسبه می گردد:

$$pk = \text{میانگین تعدیل کار ضرایب کار شاخص} * 0.03 = EW$$



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

۳- ماده (۱۵) به شرح زیر اصلاح می شود:

ماده ۱۵- امتیاز توان مالی (P) بر اساس رابطه (۶) محاسبه و تعیین می گردد:  
رابطه (۶)

$$p = 0.15 pt + 1/5 pc + pi$$

که در آن:

گردش مالی (Pt) = مجموع درآمدها و هزینه های پیمانکار در یک سال مالی (بر حسب میلیون ریال)

توان مالی جاری (Pc) = رقمی که بیانگر توانایی مالی پیمانکار برای سرمایه گذاری کوتاه مدت در طرح های در دست اجرا می باشد و از رابطه زیر بدست می آید:

بدهی های جاری - دارایی های جاری = توان مالی جاری (بر حسب میلیون ریال)

توان مالی بلندمدت (Pi) = رقمی که بیانگر توانایی مالی پیمانکار برای انجام تعهدات و تضمین قراردادهایش و از رابطه زیر بدست می آید:

بدهی های بلندمدت - دارایی های بلندمدت = توان مالی بلندمدت (بر حسب میلیون ریال)

تبصره- گردش مالی، توان مالی جاری و توان مالی بلندمدت به میلیون ریال بر اساس یکی از اظهارنامه های مالیاتی چهارسال منتهی به زمان تشخیص صلاحیت شرکت که بالاترین امتیاز مالی بروزآوری شده را کسب نماید، ملاک عمل می باشد.

محمد مخبر

معاون اول رئیس جمهور

رونوشت با توجه به اصل ۱۳۸ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران به انضمام تصویر نامه اشاره شده در متن برای اطلاع ریاست محترم مجلس شورای اسلامی ارسال می شود.

محمد مخبر  
معاون اول رئیس جمهور



**انجمن پیمانکاران عمرانی  
آذربایجان غربی**

**بخشنامه شماره**

**۱۴۰۱/۱۶۷۱۰۸**

**تاریخ**

**۱۴۰۱/۰۴/۱۱**

**سازمان برنامه و بودجه**

شماره:	۱۴۰۱/۱۶۷۱۰۸	بخشنامه به معاونت فنی، امور زیربنایی و تولیدی، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان‌ها، دستگاه‌های اجرایی و پیمانکاران سراسر کشور
تاریخ:	۱۴۰۱/۰۴/۱۱	
موضوع: اجرای بخشنامه شماره ۴۰۴۲۴۵ مورخ ۱۳۹۹/۷/۲۹		

در راستای اجرای ماده ۳۴ قانون احکام دائمی برنامه های توسعه کشور (موضوع نظام فنی و اجرایی یکپارچه کشور) و آیین نامه تشخیص صلاحیت پیمانکاران (مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیات محترم وزیران)؛

۱. تا زمان اعمال کامل تغییرات مفاد بخشنامه شماره ۴۰۴۲۴۵ مورخ ۱۳۹۹/۷/۲۹ در سامانه تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی و اجرایی (ساجات)، فرآیند تشخیص صلاحیت شرکت های پیمانکار، بر اساس ضوابط قبلی ادامه خواهد یافت.

۲. بند ۳-۴ از بخشنامه شماره ۴۰۴۲۴۵ مورخ ۱۳۹۹/۷/۲۹ به شرح ذیل اصلاح می شود:

"ارجاع کار به شرکت های پایه پنج فاقد تجربه کاری، حداکثر تا میزان یک پنجم ظرفیت ریالی پایه پنج، مجاز می باشد. در صورت ارائه کارکرد حداقل به مبلغ مذکور، ارجاع کار تا ظرفیت نهایی پایه پنج، بلامانع خواهد بود. ارجاع کار به پیمانکاران پایه پنج، صرفاً از طریق ارزیابی کیفی صورت خواهد گرفت."

۳. در راستای مصوبه شماره ۹۹۳۵۲/ت/۵۹۰۵۱ هـ مورخ ۱۴۰۰/۹/۲؛ بند ۳-۶ از بخشنامه شماره ۴۰۴۲۴۵ مورخ ۱۳۹۹/۷/۲۹، به شرح ذیل اصلاح می شود:

"تمامی افراد امتیاز آور (مدیر عامل، اعضای هیات مدیره و پرسنل امتیاز آور) باید دارای حداقل سه سال سابقه مرتبط پس از اخذ مدرک تحصیلی در شش سال منتهی به آخرین درخواست تشخیص صلاحیت باشند. مدیرعامل و پرسنل امتیاز آور، می بایست به صورت تمام وقت در شرکت مشغول به کار باشند که احراز تمام وقتی برای ایشان، با ارائه سه ماه سابقه بیمه منتهی به آخرین درخواست، صرفاً از شرکت متقاضی، محقق می شود. برای مدیران عامل شرکتهای پایه ۵ فاقد تجربه کاری، نیاز به ارائه مستند تمام وقتی نمی باشد."

۴. در جدول چهار پیوست بخشنامه شماره ۴۰۴۲۴۵ مورخ ۱۳۹۹/۷/۲۹، عبارت "به غیر از مکانیک خودرو" از رشته مهندسی مکانیک (تمام گرایش ها) حذف می شود.

سید مسعود میر کاظمی





انجمن پیمانکاران عمرانی  
آذربایجان غربی

بخشنامه شماره

۶۲۸۵۴ت/۷۴۳۶۶

تاریخ

۱۴۰۳/۰۵/۱۲

هیئت وزیران



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

بسمه تعالی

«با صلوات بر محمد و آل محمد»

وزارت امور اقتصادی و دارایی - وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی  
سازمان برنامه و بودجه کشور

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۳/۵/۷ به پیشنهاد شماره ۵۴۷۰۵/۶۲۲۱۳ مورخ ۱۴۰۳/۴/۱۷ معاونت حقوقی رئیس جمهور و به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، ماده (۲۲) قانون برنامه و بودجه کشور مصوب ۱۳۵۱ و بند (ج) ماده (۱۲) قانون برگزاری مناقصات مصوب ۱۳۸۲ تصویب کرد:

۱- جزء (۱۳) بند (الف) ماده (۸) آیین نامه اجرایی بند (ج) ماده (۱۲) قانون برگزاری مناقصات موضوع تصویب نامه شماره ۱۳۵۹۴۳/ت/۵۵۵۸۸۷ هـ مورخ ۱۳۹۷/۱۰/۱۵ حذف می شود.

۲- در تبصره (۲) الحاقی به ماده (۱۳) آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران موضوع تصویب نامه شماره ۹۹۳۵۲/ت/۵۹۰۵۱ هـ مورخ ۱۴۰۰/۹/۲، قبل از عبارت «هیئت مدیره و سهامداران» واژه «اکثریت» اضافه می شود.

۳- در ابتدای جزء (۱) بند (ب) ماده (۹) آیین نامه تشخیص صلاحیت مشاوران موضوع تصویب نامه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷ هـ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ با اصلاحات و الحاقات بعدی آن، عبارت «تعهد به اینکه» اضافه می شود.

۴- سازمان برنامه و بودجه کشور مکلف است ظرف شش ماه ارزیابی صلاحیت پیمانکاران، مشاوران و شرکت های فناوری اطلاعات را براساس اطلاعات صورت های مالی حسابرسی شده (از سامانه جامع اطلاعات صورت های مالی (جام))، فهرست حقوق و دستمزد (از سازمان تأمین اجتماعی)، اظهارنامه مالیاتی و صورتحسابها (از سازمان امور مالیاتی کشور) و موارد مشابه، در چارچوب آیین نامه ها و ضوابط مربوط به طور سامانه ای (سیستمی) و هوشمند و حتی الامکان بدون نیاز به بارگذاری و ارسال اسناد و مدارک توسط متقاضی و تأخیر و مشکلات ناشی از بررسی کارشناسی، سالانه به روزرسانی و منتشر نماید.

محمد رضا عارف  
معاون اول رئیس جمهور

رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رئیس جمهور، دفتر رئیس مجلس شورای اسلامی، دفتر رئیس قوه قضاییه، دفتر معاون اول رئیس جمهور، دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام، دبیرخانه ستاد کل نیروهای مسلح، دیوان محاسبات کشور، دیوان عدالت اداری، سازمان بازرسی کل کشور، معاونت های قوانین و نظارت مجلس شورای اسلامی، امور تدوین، تنقیح و انتشار قوانین و مقررات، کلیه وزارتخانه ها، سازمان ها و مؤسسات دولتی، معاونت های رئیس جمهور، نهادهای انقلاب اسلامی،



انجمن پیمانکاران عمرانی  
آذربایجان غربی

بخشنامه شماره

۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴

تاریخ

۱۴۰۴/۰۷/۱۴

سازمان برنامه و بودجه



شماره : ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ : ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

به استناد ماده (۳۴) قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه کشور و ماده (۴) «سند نظام فنی و اجرایی یکپارچه کشور»، موضوع تصویب‌نامه شماره ۴۰۵۴۴/ت/۶۳۷۱۹ هـ مورخ ۱۴۰۴/۰۳/۰۶ هیأت وزیران و مواد ۱۷ و ۱۸ آیین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران تصویب‌نامه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت وزیران؛ بخشنامه با مشخصات زیر ابلاغ می‌شود.

خاطرنشان می‌سازد امور پیمانکاران و مشاوران این سازمان، آماده دریافت نظرات و پیشنهادهای اصلاحی در مورد مفاد این بخشنامه بوده و اصلاحات لازم، لحاظ خواهد شد.

این بخشنامه پس از شش ماه از تاریخ ابلاغ آن، جایگزین بخشنامه شماره ۹۹/۴۰۴۲۴۵ مورخ ۹۹/۷/۲۹ خواهد شد.

سید حمید پور محمدی



شماره : ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ : ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

۱- تعاریف زیر به ماده (۴) آیین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران، مصوبه شماره ۱۳۰۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت وزیران اضافه می‌گردد.

ظ- ساخت: خدماتی که به ایجاد کالایی اعم از سازه‌های پیش‌ساخته، تأسیسات قابل حمل یا ماشین‌آلات و تجهیزات طبق سفارش کارفرما و برای استفاده در محلی دیگر بیانجامد. معمولاً تهیه مواد و مصالح مورد نیاز ساخت با سازنده است.

ع- احداث: خدماتی که به ایجاد سازه، ساختمان، تأسیسات یا مستحذاتی از قبیل خطوط لوله، سد، کانال، فرودگاه، نیروگاه، راه، راه‌آهن، بارانداز، بندر، پل، تونل، انواع کارخانه‌های صنعتی و معدنی در ساختگاه مربوط به کارفرما بیانجامد. خدمات احداث ممکن است همراه با تعهد تهیه مواد و مصالح مورد نیاز برای احداث بوده یا نباشد. در ترکیبات سنتی مانند "طرح و ساخت" (صنعتی یا غیرصنعتی) "ساخت" در همین معنای "احداث" بکار رفته است.

غ- نصب: خدمتی به منظور برپاکردن، جای‌دادن یا پیوند دادن هر سامانه یا بخش کارکردی مستقل آن، در بخش‌های دیگر یا با بخش‌های دیگر به نحوی که امکان بهره‌برداری مناسب آن فراهم گردد.

ف- بهره‌برداری: خدمت مستمری که جهت استفاده اقتصادی و ایمن از مستحذات یا تأسیسات برای تأمین اهداف مقرر با کیفیت و کمیت مقرر که باید بر مبنای برنامه مدون و بر اساس دستورالعمل‌ها و راهنمایی‌های فنی مناسب صورت پذیرد.

ق- نگهداری: خدمتی شامل مجموعه فعالیت‌هایی که به طور مشخص و معمولاً برنامه‌ریزی شده و با هدف جلوگیری از خرابی ناگهانی مستحذات، سامانه‌ها، ماشین‌آلات، تجهیزات یا تأسیسات انجام می‌گیرد تا با این کار قابلیت اطمینان و در دسترس بودن آنها افزایش یابد.

ک- تعمیرات: خدمتی شامل مجموعه‌ای از فعالیت‌ها که بر روی مستحذات، سامانه‌ها، ماشین‌آلات، تجهیزات یا تأسیسات یا وسیله‌ای که دچار افت کارایی یا از کار افتادگی شده است انجام می‌شود تا به حالت قابل بهره‌برداری بازگردند و برای انجام وظیفه‌ای که به آن محول شده است، دوباره آماده شوند.

۲- شرح اعم خدمات رشته‌های پیمانکاری مندرج در بندهای (الف)، (ب)، (پ)، (ت)، (ث)، (ج)، (چ)، (ح)، (خ)، (ذ) و (ر) از ماده (۶) آیین‌نامه به شرح زیر اصلاح گردید:



شماره :	۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ :	۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران		

**الف) رشته ساختمان و ابنیه:** دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل ساخت انواع سازه، ساختمان، مقاوم‌سازی ابنیه، دیوارکشی، اجرای پیاده‌رو، جدول‌گذاری و فعالیت‌های ژئوتکنیک نظیر گودبرداری، پایدارسازی و تحکیم بستر ساختمان.

- در مورد کارهای با موضوع محوطه‌سازی، سیویل عمومی، آماده‌سازی، عملیات سیویل مجتمع‌ها و یا شهرک‌های صنعتی، پس از بررسی مستندات، با توجه به درصد فعالیت‌های انجام شده در رشته‌های ابنیه، راه و تأسیسات، رشته‌های مرتبط و وزن آنها مشخص خواهد شد.

**ب) رشته آب:** دارای چهار زیررشته «سدسازی و تأسیسات مربوطه»، «شبکه‌های آبیاری و زهکشی، خطوط انتقال و تأسیسات آب و فاضلاب»، «سازه‌های دریایی، ساحلی و فراساحل» و «بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری» با شرح خدمات زیر می‌باشد:

- زیررشته سدسازی و تأسیسات مربوطه: دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل اجرای سازه‌های هیدرولیکی نظیر سدها و ساختمان نیروگاه‌های برق‌آبی، بندها و آبگیرها.

- زیررشته شبکه‌های آبیاری و زهکشی، خطوط انتقال و تأسیسات آب و فاضلاب: دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل جمع‌آوری و انتقال آب و فاضلاب، مخازن و حوضچه‌ها، شبکه‌های توزیع، ایستگاه‌های پمپاژ آب و فاضلاب، کانال‌های آبیاری و زهکشی، تسطیح و تجهیز اراضی کشاورزی، انواع سامانه‌های نوین آبیاری، تصفیه‌خانه آب و فاضلاب و تأسیسات مربوطه، تأسیسات آب‌شیرین‌کن، مرمت و بازسازی قنوات.

- زیررشته سازه‌های دریایی، ساحلی و فراساحل: دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل ساخت دیوار ساحلی، موج‌شکن، اسکله، سکو، دلفین و نظایر آن.

- زیر رشته بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری: دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری سدها و تأسیسات مربوطه، شبکه‌های آبیاری و زهکشی، تأسیسات آب و فاضلاب و سایر موارد مرتبط.

**پ) رشته راه و ترابری:** دارای دو زیررشته «راه» و «راهداری» با شرح خدمات زیر می‌باشد:

- زیررشته راه: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به زیرساخت‌های حمل‌ونقل جاده‌ای، ریلی، هوایی و دریایی، نظیر جاده و خیابان و ابنیه فنی مسیر نظیر پل، کالورت، خطوط ریلی، باند فرودگاه، تونل راه، تله‌کابین، عملیات ایمن سازی و سیستم‌های حمل و نقل هوشمند، اسکله‌سازی و بندرسازی.

- زیررشته راهداری: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به تعمیر و نگهداری انواع راه‌ها.

**ت) رشته صنعت:** دارای سه زیررشته «صنعت»، «اتوماسیون صنعتی» و «بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری» با شرح خدمات زیر می‌باشد:



شماره: ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ: ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

- زیر رشته صنعت: دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل احداث انواع کارخانجات و خطوط تولید صنایع فلزات اساسی و کانی‌های غیرفلزی، ماشین‌آلات و تجهیزات، صنایع کشاورزی، سلولزی، شیمیایی، پلیمری، نساجی، غذایی، دارویی و بهداشتی، صنایع برق و الکترونیک، صنایع حمل و نقل، صنایع معدنی، کانه‌آرایی و فرآوری مواد.
- زیر رشته اتوماسیون صنعتی: دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل اتوماسیون صنعتی، سیستم‌های کنترل و ابزار دقیق، مانیتورینگ، میترینگ، تله‌متری، اسکادا، مکترونیک و رباتیک.
- شرح خدمات زیر رشته بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری: دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری مراکز صنعتی.
- ث) رشته نیرو:** دارای چهار زیررشته «تولید نیروی حرارتی»، «تولید نیروی تجدیدپذیر و پاک»، «پست، انتقال و توزیع نیرو» و «بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری» با شرح خدمات زیر می‌باشد:
- زیررشته تولید نیروی حرارتی: امور پیمانکاری از جمله نیروگاه‌های حرارتی (سیکل ترکیبی، گازی و بخاری، ذغال سنگ سوز، اتمی، دیزلی و ...).
- زیررشته تولید نیروی تجدیدپذیر و پاک: امور پیمانکاری از جمله نیروگاه‌های برق‌آبی، خورشیدی، بادی، زیست توده، زمین گرمایی.
- زیررشته پست، انتقال و توزیع نیرو: امور پیمانکاری از جمله پست‌های برق، خطوط انتقال و شبکه‌های توزیع نیرو و سیستم‌های دیسپاچینگ و مخابرات نیرو.
- زیررشته بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری: امور پیمانکاری از جمله بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری موارد مرتبط با حوزه نیرو.
- ج) رشته تأسیسات و تجهیزات:** دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل تأسیسات ساختمان، تأسیسات و تجهیزات جانبی صنایع، پتروشیمی، پالایشگاه و نیروگاه، سیستم‌های خبر و هشدار دهنده، حفاظت کاتودی، پوشش (مخازن و لوله‌ها)، تأسیسات و تجهیزات هیدرومکانیکی سدها، وسایل انتقال (آسانسور پله برقی و ...)، حفاظت کاتودی و نظایر آن.
- چ) معدن و کاوش‌های زمینی:** دربرگیرنده امور پیمانکاری از قبیل انواع کاوش‌های زمینی و حفاریات، حفاری اکتشافی و استخراجی (به جز نفت و گاز)، آماده‌سازی، و بارگیری و حمل مواد معدنی.
- ح) رشته ارتباطات و فناوری اطلاعات:** دارای دو زیررشته «ارتباطات و فناوری اطلاعات» و «بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری» با شرح خدمات زیر می‌باشد:



شماره : ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ : ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

- زیررشته ارتباطات و فناوری اطلاعات: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت، نصب و راه‌اندازی بخش ICT از جمله مخابرات صوتی، تصویری و داده‌ای، دوربین‌های مدار بسته، ساخت ایستگاه‌های اصلی انتقال‌دهنده و توزیع‌کننده، انواع شبکه‌های زیرساختی و خدماتی شامل پستی، مخابراتی، شبکه‌های انتقال از جمله کابل‌های نوری و کابل‌های مسی، مایکروویو، رادیو، تلویزیون و شبکه‌های ماهواره، اینترنت و اینترنت، دیتاسنترها، مراکز سوئیچینگ و پست‌های الکترونیک عام و خاص و نظایر آن.

- زیررشته بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری: در برگیرنده امور پیمانکاری از جمله بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری موارد مرتبط با حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات.

خ) رشته کشاورزی و فضای سبز: در برگیرنده امور پیمانکاری از قبیل جنگل‌کاری، درختکاری، بهسازی و اصلاح اراضی، آبخیزداری و آبخوان‌داری، تثبیت شن روان و بیابان‌زدایی، عملیات به‌زراعی، مرتع‌داری و ایجاد مراتع دست کاشت، ایجاد و نگهداری فضای سبز، احداث حوضچه‌ها و استخرهای پرورش و تکثیر آبزیان و امور دام و طیور.

ذ) رشته حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به اجرای طرح‌های حفاظت اضطراری (رفع خطر)، پاکسازی سبکی، مرمت، بهسازی، باززنده‌سازی و احیاء، استحکام بخشی و مقاوم‌سازی آثار منقول و غیرمنقول فرهنگی و تاریخی و ساماندهی کالبدی و منظری ابنیه، بافت‌ها و محوطه‌های تاریخی و نظایر آن.

رشته حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی دارای دو زیررشته به شرح زیر می‌باشد:

- آثار فرهنگی و تاریخی غیرمنقول.

- آثار فرهنگی و تاریخی منقول.

ر) نفت و گاز: دارای شش زیر رشته «عملیات اکتشاف و حفاری نفت و گاز»، «تأسیسات فرآیندی نفت و گاز و پتروشیمی»، «خطوط و تأسیسات انتقال و ذخیره‌سازی»، «شبکه‌های توزیع و ایستگاه‌های تقلیل فشار گاز»، «سازه‌های دریایی و فراساحل نفت و گاز» و «بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری» به شرح خدمات زیر می‌باشد:

- زیررشته عملیات اکتشاف و حفاری نفت و گاز: امور پیمانکاری از جمله عملیات اکتشاف و ژئوفیزیک، حفاری و تکمیل چاه‌های نفت و گاز و تعمیر چاه‌های موجود، انجام کلیه خدمات و سرویس‌های جانبی حفاری مورد نیاز به صورت توأم، عملیات متروکه‌سازی چاه‌های نفت و گاز، عملیات بهبود/افزایش ضریب برداشت، احیای چاه‌های مرده، ذخیره‌سازی و تزریق گاز در مخازن زیرزمینی.

- زیررشته تأسیسات فرآیندی نفت و گاز و پتروشیمی: امور پیمانکاری از جمله احداث/نصب تسهیلات سرچاهی، جمع‌آوری و فراورش اولیه، خطوط لوله جریانی، امور مرتبط با احداث کارخانجات گاز و گاز مایع، مجتمع‌های



شماره :	۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴
تاریخ :	۱۴۰۴/۰۷/۱۴
بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

- پالایشگاهی نفت و گاز، مجتمع‌های پتروپالایشگاهی، مجتمع‌های پتروشیمی، کلیه امور مرتبط با عملیات فراورش و انتقال سیالات هیدروکربوری در تأسیسات و کارخانجات مذکور.
- زیررشته خطوط و تأسیسات انتقال و ذخیره‌سازی: امور پیمانکاری از جمله احداث خطوط و تأسیسات انتقال نفت، گاز، میعانات گازی و سایر فرآورده‌ها، تلمبه‌خانه‌ها و تأسیسات تقویت فشار گاز؛ مخازن ذخیره‌سازی روزمینی.
- زیررشته شبکه‌های تغذیه، توزیع و ایستگاه‌های تقلیل فشار گاز: امور پیمانکاری از جمله احداث ایستگاه‌های تقلیل فشار گاز داخل و خارج شهری، تأسیسات و شبکه‌های تغذیه و توزیع گاز (شهری، روستایی و صنعتی).
- شرح خدمات سازه‌های دریایی و فراساحل نفت و گاز: امور پیمانکاری از جمله احداث سکو، تأسیسات و خطوط لوله دریایی و فراساحل.
- زیررشته بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری: بهره‌برداری، نگهداری و تعمیرات تأسیسات، خطوط لوله و تجهیزات نفت و گاز؛ سرویس‌های تعمیرات پیش‌گیرانه نظیر توپک‌رانی هوشمند، بررسی پوشش و نشت‌یابی.
- (ز) رشته پسماند: امور پیمانکاری از جمله جمع‌آوری، ذخیره‌سازی، جداسازی، حمل‌ونقل، بازیافت، پردازش و دفع پسماند و امور مرتبط از جمله ایستگاه‌های انتقال و محل‌های دفن پسماند، کارخانجات و سیستم‌های بازیافت و پردازش پسماند، سیستم‌های تولید کمپوست و ورمی کمپوست، هاضم‌های بی‌هوازی و بازیافت بیوگاز، پسماندسوزها، سیستم‌های پایدارسازی و بی‌خطرسازی پسماند و سیستم‌های تولید سوخت از پسماند.
- رشته پسماند دارای دو زیر رشته به شرح زیر می‌باشد:
- زیررشته پسماند عادی: امور پیمانکاری مرتبط با پسماندهای شهری و روستایی.
- زیررشته پسماند خاص: امور پیمانکاری مرتبط با پسماندهای پزشکی، کشاورزی، صنعتی و ویژه.
- ۱-۲- پیمانکاران دارای صلاحیت پیمانکاری پایه یک می‌توانند در زیررشته‌های مندرج در ذیل گواهینامه صادره در پایه‌های یک و دو و نیز پیمانکاران دارای صلاحیت پیمانکاری پایه دو می‌توانند در زیررشته‌های مندرج در ذیل گواهینامه صادره در همان پایه فعالیت داشته باشند. این پیمانکاران به همراه سایر پیمانکاران حائز رتبه‌های پایین‌تر می‌توانند در تمامی زیررشته‌های تخصص مربوطه در پایه‌های ۳ و ۴ و ۵ فعالیت نمایند. پیمانکاران حائز رتبه یک، دو و سه در زیررشته‌های بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری می‌توانند در تمامی زیررشته‌های تخصص مربوطه با دو پایه پایین‌تر فعالیت نمایند.
- ۲-۲- قراردادهای با موضوع صرفاً بهره‌برداری به عنوان تجربه کاری در کسب امتیاز، در زیررشته‌های غیر از بهره‌برداری، تعمیر و نگهداری مورد پذیرش نیست.
- ۳-۲- شرکت‌های دارای صلاحیت پیمانکاری در هر رشته، مجاز به اخذ قراردادهای تعمیر و نگهداری در پایه و رشته مربوطه نیز هستند.



شماره : ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ : ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

امتیاز توان مالی (p)	امتیاز کارهای انجام شده (Ew)	حداقل و حداکثر امتیاز مدیران و کارکنان (Ep)		پایه
		کارکنان (Ep)	مدیران (Ep)	
۲ * Ew	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۳۰۰۰		یک
		۰ - ۱۸۰۰	۱۲۰۰ - ۳۰۰۰	
۲ * Ew	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۱۸۰۰		دو
		۰ - ۸۰۰	۱۰۰۰ - ۱۸۰۰	
۲ * Ew	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۱۲۰۰		سه
		۰ - ۴۰۰	۸۰۰ - ۱۲۰۰	
۲ * Ew	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲	۸۰۰		چهار
		۰ - ۲۰۰	۶۰۰ - ۸۰۰	
-	حداکثر ظرفیت کاری * ۰/۰۲ * ۰/۰۳	۶۰۰		پنج
		۰ - ۱۰۰	۵۰۰ - ۶۰۰	
-	-	۶۰۰		پنج فاقد تجربه کاری
		۰ - ۱۰۰	۵۰۰ - ۶۰۰	

نفت و گاز	ابنیه و ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	نیرو	تأسیسات و تجهیزات	معدن و کاوش‌های زمینی	ارتباطات و فناوری اطلاعات	کشاورزی و فضای سبز	مدیریت پسماند	حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی
۲۵	۱۲	۱۷	۱۵	۱۸	۱۸	۹	۱۲	۱۵	۷	۱۴	۱



شماره : ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ : ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

جدول سه - ظرفیت					
پایه	یک	دو	سه	چهار	پنج
تعداد کار مجاز	۶	۵	۵	۵	۳
ظرفیت (میلیون ریال)	ضرب متوسط افزایش وزنی × ۹۱۰ × ۱۳۹ × ضرب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضرب متوسط افزایش وزنی × ۴۵۵ × ۱۳۹ × ضرب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضرب متوسط افزایش وزنی × ۲۲۸ × ۱۳۹ × ضرب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضرب متوسط افزایش وزنی × ۱۰۰ × ۱۳۹ × ضرب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته	ضرب متوسط افزایش وزنی × ۳۰ × ۱۳۹ × ضرب حداکثر مبلغ و ظرفیت در هر رشته

### ۳- توضیح جداول پیوست یک تا سه

- ۳-۱- برای شرکت‌هایی که برای اولین بار درخواست تشخیص صلاحیت دارند و بالاترین پایه درخواستی آنها پایه ۵ است، امتیاز کارکنان آنها صرفاً از طریق مدیرعامل و اعضای هیأت مدیره کسب می‌شود.
- ۳-۲- ضرب متوسط افزایش وزنی هر ساله با لحاظ شاخص‌های تعدیل سالانه و بروزرسانی امتیازات سامانه محاسبه و در ابتدای هر سال اعلام و همزمان در سامانه اعمال می‌گردد.
- ۳-۳- بمنظور تشخیص صلاحیت در چند رشته، شرکت متقاضی می‌بایست از نظر توان مالی، امتیاز لازم برای هر رشته و پایه را بطور مجزا تأمین نماید. امتیاز توان مالی براساس یکی از اظهارنامه‌های مالیاتی چهار سال منتهی به زمان تشخیص صلاحیت شرکت که بالاترین امتیاز مالی به‌روزرسانی شده را کسب نماید، محاسبه می‌شود.
- ۳-۴- ارسال درخواست ارتقاء یا اضافه کردن رشته جدید، پس از گذشت حداقل شش ماه از تاریخ صدور گواهی‌نامه قبلی امکان‌پذیر می‌باشد.
- ۳-۵- ارجاع کار به شرکتهای پایه پنج فاقد تجربه کاری، حداکثر تا میزان یک پنجم ظرفیت ریالی پایه پنج، مجاز می‌باشد. در صورت ارائه کارکرد حداقل به میزان امتیاز معادل مبلغ مذکور، ارجاع کار تا ظرفیت نهایی پایه پنج، بلامانع خواهد بود.



شماره: ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ: ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

۳-۶- گذراندن دوره‌های آموزشی برای مدیرعامل یا یکی از اعضای هیأت مدیره شرکت که صاحب امضاء مجاز می‌باشند، به عنوان پیش‌نیاز برای دریافت گواهینامه‌های جدید پایه ۵ (اولین بار) با حدنصاب نمره قبولی ضروری است. عناوین این دوره‌ها توسط امور مشاوران و پیمانکاران ابلاغ می‌گردد. راهبری و نظارت بر آموزش بر عهده سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استانها می‌باشد.

-گذراندن دوره‌های آموزشی برای مدیرعامل یا یکی از اعضای هیأت مدیره شرکت که صاحب امضاء مجاز می‌باشند، به عنوان پیش‌نیاز برای دریافت گواهینامه‌های در پایه‌های ۱ و ۲ (اولین بار) با حدنصاب نمره قبولی ضروری است. عناوین این دوره‌ها توسط امور مشاوران و پیمانکاران ابلاغ می‌گردد.

۳-۷- تمامی افراد امتیازآور (مدیر عامل، اعضای هیات مدیره و پرسنل امتیاز آور) باید دارای حداقل سه سال سابقه مرتبط پس از اخذ مدرک تحصیلی در شش سال منتهی به آخرین درخواست تشخیص صلاحیت باشند. مدیرعامل و پرسنل امتیازآور، می‌بایست به صورت تمام وقت در شرکت مشغول به کار باشند که احراز تمام وقتی برای ایشان، با ارائه سه ماه سابقه بیمه منتهی به آخرین درخواست، صرفاً از شرکت متقاضی، محقق می‌شود. برای مدیران عامل شرکتهای پایه ۵ فاقد تجربه کاری، نیاز به ارائه مستند تمام وقتی نمی‌باشد.

۳-۸- افراد بازنشسته می‌توانند به عنوان مدیرعامل، عضو هیأت‌مدیره یا پرسنل امتیازآور محسوب شوند. تبصره: حداکثر یک سوم کل پرسنل امتیازآور تأیید شده در تمام رشته‌ها، می‌توانند از افراد بازنشسته باشند. (هیأت مدیره مشمول این تبصره نمی‌باشد). در صورتیکه فرد بازنشسته، سهامدار بیش از ۱۰ درصد سهام شرکت باشد، ارائه مستند تمام‌وقتی ضروری نمی‌باشد. ضمناً نیازی به ارائه قرارداد کاری با شرکت متقاضی برای اعضای هیأت مدیره بازنشسته، نمی‌باشد.

۹-۳- 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 هیات مدیره امتیازآور شرکت، الزامی است.

۳-۱۰- برای تشخیص صلاحیت شرکت‌های نوع اول در پایه سه و چهار و پنج لازم است با توجه به آخرین محل ثبتی دفتر مرکزی شرکت متقاضی، از طریق سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان مربوطه اقدام گردد.

۱۱-۳- برای تشخیص صلاحیت در پایه‌های یک و دو انجام یک کار شاخص در رشته مورد درخواست و معادل مبلغ کارکرد حداقل یک‌سوم ظرفیت پایه پایین‌تر رشته مورد درخواست الزامی است. این مبلغ برای پایه ۳ یک چهارم می‌باشد.



شماره : ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ : ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

تبصره: در رشته "حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی"، در زیررشته‌های "پست، انتقال و توزیع" و "تولید نیروی تجدیدپذیر و پاک" رشته نیرو و زیر رشته "اتوماسیون صنعتی" رشته صنعت، ضریب یک‌سوم و یک چهارم بند فوق به یک‌ششم تقلیل می‌یابد.

۱۲-۳- حداکثر ظرفیت مجاز اشغال شده و آزاد ریالی پیمانکاران، هر سال پس از تعیین ضریب متوسط افزایش وزنی بر اساس شاخص‌های تعدیل، بصورت خودکار در سامانه ساجار به روز می‌شود. ظرفیت مجاز ریالی در پایه یک، مطابق بند ۷ دستورالعمل "ظرفیت مجاز پیمانکاران برای شرکت در مناقصه، ارزیابی کیفی و ارجاع کار" موضوع بخشنامه شماره ۱۴۰۲/۵۹۶۲۶۷ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۷ با رابطه مندرج در بند مذکور، تا سقف دو برابر ظرفیت پایه یک در هر رشته، افزایش می‌یابد.

#### ۴- توضیح جدول پیوست چهار

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. در هر رشته تنها یک فرد (اعم از اعضای هیئت مدیره و پرسنل امتیازآور) می‌تواند مدرک تحصیلی غیرمرتبط داشته باشد.

۴-۲- تطبیق سایر رشته‌های تحصیلی قید نشده در جدول چهار، با امور مشاوران و پیمانکاران می‌باشد.

۴-۳- دبیری یا تکنولوژی هر رشته تحصیلی معادل همان رشته تحصیلی در نظر گرفته می‌شود.

۴-۵- افراد امتیازآور فاقد مدرک تحصیلی در رشته حفاظت، مرمت و احیاء آثار فرهنگی و تاریخی که توسط رئیس اداره میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان مربوطه به عنوان استادکار حرفه‌ای معرفی شده‌اند و دارای ۱۰ سال سابقه انجام کار، مستند به اسناد مثبته باشد، تأییدیه مذکور به عنوان کارشناسی مرمت آثار باستانی-تاریخی- فرهنگی (تمام گرایش‌ها) قابل پذیرش است.



بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران

شماره: ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴

تاریخ: ۱۴۰۴/۰۷/۱۴

موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

جدول چهار - رشته‌های پیمانکاری

رشته‌های تحصیلی	ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	پسماند	نیرو	تأسیسات	معادن و اطلاعات	ارتباطات و فناوری	کشاورزی و فضای سبز	فرهنگی و تاریخی	احیاء آثار	حفاظت، مرمت و نفت و گاز
مهندسی عمران، سازه، راه و ساختمان	×	×	×	+	+	+	+	+	-	+	×	×	×
عمران آب	×	×	+	+	+	+	+	+	-	×	+	+	+
مکانیک خاک و پی و ژئوتکنیک	×	×	×	+	×	+	-	+	-	+	+	+	+
عمران روستایی	×	+	×	-	+	+	-	+	-	+	-	-	-
استحکامات نظامی	×	+	+	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-
مهندسی زلزله، مهندسی عمران (زلزله)	×	×	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+
سیویل، ساختمان، کارهای عمومی ساختمان	×	+	×	+	+	-	+	-	-	-	+	+	+
مهندسی کشاورزی (گرایشهای آب)	+	×	-	-	+	-	-	-	-	×	-	-	-
سازه‌های دریایی	×	×	×	+	+	+	+	-	-	-	-	-	×
سازه‌های آبی	+	×	+	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-
سد سازی	+	×	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+
تونل	+	×	×	+	-	-	-	×	-	-	-	-	-
آبشناسی	+	×	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-



بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران

شماره: ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴

تاریخ: ۱۴۰۴/۰۷/۱۴

موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

ادامه جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری

رشته‌های تحصیلی	ساختمان	آر	راه و ترابری	صنعت	پسماند	نیرو	تأسیسات	معدن و اطلاعات	ارتباطات و فناوری سبز	کشاورزی و فضای سبز	فرهنگی و تاریخی	احیاء آثار	حفاظت، مرمت و	نفت و گاز
آبیاری و آبادانی - بهره‌برداری از منابع آب - شبکه‌های آبیاری و زهکشی	+	×	+	-	+	-	+	-	-	×	-	-	-	-
مهندسی معماری	×	+	+	-	-	-	-	-	-	-	×	+	+	-
شهرسازی	×	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-
مهندسی عمران - نقشه‌برداری	×	×	×	+	+	-	-	+	-	+	+	+	+	-
فتوگرامتری	+	×	×	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-
هیدروگرافی	+	×	×	-	-	-	-	+	-	+	-	-	+	-
مدیریت ساختمان	×	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-
نگهداری راه و ابنیه	×	+	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
مدیریت پروژه و مدیریت ساخت	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	-	+	-
خط و ابنیه	+	+	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
خط و سازه‌های ریلی	+	+	×	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مهندسی ارزش	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	-
مهندسی راه - راهسازی	+	+	×	+	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-
راه آهن - حمل و نقل	+	-	×	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ترافیک	+	-	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مهندسی هیدرولوژی - هیدروژئودزی - آب‌های زیرزمینی	+	×	+	-	+	-	-	×	-	×	-	-	+	-
مهندسی مکانیک (تمام گرایش‌ها)	+	×	+	×	+	×	×	+	+	+	+	+	×	-
مهندسی دریا، کشتی‌سازی	+	×	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-



بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران

شماره: ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴

تاریخ: ۱۴۰۴/۰۷/۱۴

موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

ادامه جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری

رشته‌های تحصیلی	ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	پسماند	نیرو	تأسیسات	معدن و اطلاعات	ارتباطات و فناوری سبز	کشاورزی و فضای سبز	فرهنگی و تاریخی	حفاظت، مرمت و احیاء آثار	نفت و گاز
الکترومکانیک	+	+	+	×	-	×	×	-	×	+	-	×	
مهندسی عمومی	×	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-	
مهندسی عملی	+	+	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	
مهندسی برق (تمام گرایش‌ها) - مخابرات - الکترونیک - علائم و ارتباطات - علمی کاربردی برق (تمام گرایش‌ها)	+	+	+	×	+	×	×	+	×	+	+	×	
ارتباطات	-	-	+	+	-	×	×	-	×	-	-	+	
ابزار دقیق	-	+	+	×	+	×	×	+	×	-	-	×	
مهندسی معدن (تمام گرایش‌ها)	+	×	×	×	+	-	-	×	-	-	-	+	
زمین‌شناسی (تمام گرایش‌ها)	+	+	×	+	×	-	-	×	-	+	+	+	
مهندسی پزشکی (تمام گرایش‌ها)	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	
مواد - متالوژی	-	-	-	×	+	+	+	+	+	-	-	+	
شیمی و مهندسی شیمی (تمام گرایش‌ها)	-	+	-	×	×	+	×	+	-	-	-	×	
صنایع (تمام گرایش‌ها)	+	+	+	×	×	+	+	+	+	-	-	+	
مهندسی نفت (و بهره‌برداری حفاری)	-	-	-	+	×	-	×	×	-	-	-	×	
مهندسی پتروشیمی - عملیات صنایع پتروشیمی - نفت و گاز - نفت	-	-	-	×	+	-	×	-	-	-	-	×	
پلیمر - طراحی فرآیندهای صنایع نفت	-	-	-	×	×	-	+	-	-	-	-	×	



بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران

شماره: ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴

تاریخ: ۱۴۰۴/۰۷/۱۴

موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

ادامه جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری

رشته‌های تحصیلی	ساختن	آب	راه و ترابری	صنعت	پسماند	نیرو	تاسیسات	معدن و	اطلاعات	ارتباطات و فناوری	کشاورزی و فضای سبز	فرهنگی و تاریخی	احیاء آثار	حفاظت، مرمت و	نفت و گاز
بهره‌برداری از منابع نفت	-	-	-	×	×	-	+	-	-	-	-	-	-	-	×
مهندسی کامپیوتر (نرم‌افزار - سخت‌افزار)	+	+	+	×	+	+	+	+	×	×	+	-	-	-	+
فناوری اطلاعات IT	-	+	+	×	+	+	+	-	×	×	+	-	-	-	+
مهندسی ساختمان‌ها و تاسیسات کشاورزی	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	×	-	-	-	-
بهداشت محیط	+	+	+	+	×	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+
اکولوژی بهسازی	-	+	-	+	×	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+
مهندسی ژئوفیزیک	-	+	-	+	+	+	-	×	-	-	-	-	-	-	×
فلز کاری - جوشکاری برق	-	-	+	×	+	+	×	-	-	-	-	-	-	-	×
صنایع فلزی - تراشکاری	-	-	-	×	+	+	×	-	-	-	-	-	-	-	+
کار توگرافی	-	+	+	-	-	-	-	×	-	-	-	-	-	-	+
مهندسی ماشین‌آلات کشاورزی - صنایع غذایی - منابع طبیعی (صنایع چوب و کاغذ)	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	×	-	-	-	-
نساجی - رنگرزی - ریخته‌گری - ذوب فلزات	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
مهندسی هوا و فضا	-	-	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
مهندسی ایمنی و حفاظت	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+



بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران

شماره: ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴

تاریخ: ۱۴۰۴/۰۷/۱۴

موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران

ادامه جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری

رشته‌های تحصیلی	ساختنمان	آ.ر.	راه و ترابری	صنعت	پسماند	نیرو	تأسیسات	معدن و اطلاعات	ارتباطات و فناوری سبز	کشاورزی و فضای سبز	فرهنگی و تاریخی	احیاء آثار حفاظت، مرمت و	نفث و گاز
نقشه‌کشی	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+
هنرهای تزئینی - تجسمی (تمام گرایش‌ها)	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	×	-
معماری داخلی	×	-	-	-	-	-	+	-	-	-	×	×	-
مدیریت (بازرگانی - اجرایی - صنعتی - مالی - اقتصادی)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+
مدیریت (سایر گرایش‌ها)	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
اقتصاد - برنامه‌ریزی	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
بانکداری - بازرگانی - فیزیک - ریاضی (آمار) - بیمه - حقوق - حسابداری	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مهندسی کشاورزی (سایر گرایش‌ها)	-	+	-	-	-	-	-	-	-	×	-	-	-
مرمت آثار (باستانی - تاریخی - فرهنگی) (تمام گرایش‌ها)	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	×	-
باستان‌شناسی	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	×	×	-
انرژی	+	+	-	×	×	×	+	-	-	-	-	-	×
مهندسی هسته‌ای	+	-	-	+	+	×	+	-	-	-	-	-	-
نانوتکنولوژی	-	-	-	+	+	×	-	-	+	-	-	-	-
مهندسی محیط زیست	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	-	+
مهندسی زیست بوم	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-



شماره : ۱۴۰۴/۳۵۰۰۹۴	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ : ۱۴۰۴/۰۷/۱۴	
موضوع: تغییر در حوزه تعریف رشته‌های ماده (۶) و اصلاح جداول آئین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوبه شماره ۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران	

ادامه جدول چهار- رشته‌های پیمانکاری													
رشته‌های تحصیلی	ساختمان	آ.ب.	راه و ترابری	صنعت	پسماند	نیرو	تأسیسات	معدن و اطلاعات	ارتباطات و فناوری سبز	کشاورزی و فضای سبز	فرهنگی و تاریخی	حفاظت، مرمت و احیاء آثار	نفث و گاز
مهندسی فضای سبز	+	+	+	-	+	-	-	-	-	X	-	-	-
منابع طبیعی (کلیه گرایش‌ها)	-	+	-	+	X	-	-	-	-	X	-	-	-