

فصل اول: کلیات

ماده ۱: مقررات مندرج در این آیین‌نامه منحصر است به طرح‌های موضوع ماده (۲) و اشخاص موضوع ماده (۳) می‌باشد.

ماده ۲: مقررات مندرج در این آیین‌نامه، برای تشخیص صلاحیت پیمانکارانی به کار می‌رود که برای کار در طرح‌ها و پروژه‌های زیر گواهی‌نامه دریافت می‌کنند:

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 آیین‌نامه 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 آیین‌نامه به شرح زیر می‌باشد

الف - **سازمان:** منظور از سازمان در این آیین‌نامه، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور می‌باشد.
ب - **امتیاز صلاحیت:** عددی است که بیانگر تخصص و تجربه، توان مالی و نتایج ارزشیابی‌های دوره‌ای در انجام خدمات می‌باشد که از رابطه (۱) - بر اساس ماده (۹) - تعیین می‌گردد.
پ - **بدهی‌های بلندمدت:** وام‌های با وثیقه و بدون وثیقه و وام‌های دریافتی از شرکت‌های وابسته یا عضو گروه.

ت - **بدهی‌های جاری:** وام‌ها و اضافه برداشتی‌های بانکی، حصه‌های جاری، بدهی‌های بلندمدت و پرداختی (حساب‌ها و اسناد پرداختی تجاری، پرداختی به مدیران، شرکت‌های عضو یا شرکت‌های وابسته، مالیات بر درآمد، سود سهام پرداختی و ...).

ث - **توان مالی بلندمدت (P_1):** رقمی است که بیانگر توانایی مالی پیمانکار برای انجام تعهدات و تضمین قراردادهایش می‌باشد و از رابطه زیر به دست می‌آید:

بدهی‌های بلندمدت - دارایی‌های ثابت = توان مالی بلندمدت

ج - **توان مالی جاری (P_0):** رقمی است که بیانگر توانایی مالی پیمانکار برای سرمایه‌گذاری کوتاه‌مدت در طرح‌های در دست اجرا می‌باشد و از رابطه زیر به دست می‌آید:

بدهی‌های جاری - دارایی‌های جاری = توان مالی جاری

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

ح - **پیمانکار حقوقی:** پیمانکاری است که پس از ثبت در اداره ثبت شرکت‌ها 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 است که با داشتن شرایط لازم، گواهینامه صلاحیت پیمانکاری دریافت کرده باشد.
- د- **دارایی ثابت:** سرمایه، اموال، ماشین‌آلات و تجهیزات، زمین و ساختمان، استهلاک انباشته، سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت (در شرکت‌های فرعی و وابسته)، دریافتی‌های بلندمدت (حساب‌ها و اسناد دریافتی و تجاری، دریافتی از مدیران و شرکت‌های وابسته و عضو گروه و سایر دریافتی‌ها)، سرقفلی، حق اختراع، علائم تجاری و مخارج انتقالی به دوره‌های آتی.
- ذ- **دارایی‌های جاری:** موجودی نقد، سرمایه‌گذاری در سهام و اوراق بهادار غیر از سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت و دریافتی‌ها و موجودی‌های مواد و کالا.
- ر- **سرمایه شرکت:** مجموع آورده نقدی و غیرنقدی شرکا که با عنوان سرمایه در اداره ثبت شرکت‌ها و مالکیت‌های صنعتی و ادارات 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 می‌شود.
- ژ- **شرکت خارجی:** شرکتی است که اقامتگاه آن در خارج از کشور جمهوری اسلامی ایران بوده و برای اینکه بتواند به وسیله شعبه یا نماینده خود به امور تجارتي یا صنعتی در ایران مبادرت نماید باید در مملکت اصلی خود شرکت قانونی شناخته شده و شعبه یا نمایندگی آن در اداره ثبت شرکت‌ها در تهران به ثبت رسیده باشد.
- س- **کارکنان:** مستخدمینی که قرارداد کار آنها مشمول بیمه کارکنان (براساس 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 آئین‌نامه و به ازای احراز شرایط لازم از سوی سازمان برای فعالیت پیمانکاری در چارچوب کاربرد این آئین‌نامه صادر و طی ترتیبات مقرر در این آئین‌نامه اصلاح و تمدید می‌گردد.
- ض- **گردش مالی (P_t):** عبارت است از مجموع درآمدها و هزینه‌های پیمانکار در یک سال مالی.
- ط- **موضوع شرکت:** فعالیت‌هایی است که در اساسنامه شرکت تعیین و انجام خدمات پیمانکاری، منطبق با رشته‌های درخواستی در آن لحاظ و شرکت بر اساس آن تشکیل شده است.

فصل دوم: انواع پیمانکاران

ماده ۵۵- 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٪) سهم‌الشرکه یا سهام آنها متعلق به اشخاص حقیقی ایرانی باشد.

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

تبصره ۵- شرکت‌های دولتی که با اجازه قانون تشکیل می‌شوند، نوع دو 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 یک محسوب می‌شوند.

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

ماده ۶- پیمانکاران موضوع ماده (۳) بر حسب نوع فعالیت (رشته) به شرح زیر طبقه‌بندی می‌شوند.

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

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

پ- رشته حمل و نقل: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت راه‌ها نظیر راه‌های 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: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به صنایع غذایی، نساجی، پوشاک، چرم، چوب و 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 ابزارآلات و ماشین‌ها و تجهیزات اندازه‌گیری 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: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به خطوط انتقال (آب، نفت و گاز)، تأسیسات مکانیکی، هیدرومکانیکی، تأسیسات و امور رفاهی ساختمان، سیستم‌های سردکننده و گرم‌کننده 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:** امور پیمانکاری مربوط به اکتشاف، حفاری، استخراج، حمل و بهره‌برداری از مواد غیرزنده موجود در پوسته زمین (در خشکی و آب)، کاوش‌های غیرمستقیم روی خشکی، حفاری‌های آبی، هیدروکربوری و تزریق مواد و دفن زباله، کاوش‌های دریایی، حفاری در بستر دریا و ژئوتکنیک، بهره‌برداری از مواد بستر دریا (بجز هیدروکربورها)، سیستم‌های ثابت انتقال مواد در دریا و ایستگاه‌های آن شامل آب، فاضلاب، هیدروکربورها و دیگر مواد، آماده‌سازی و ساخت و بهره‌برداری از معادن روباز (در خشکی) و آماده‌سازی 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.

خ- **رشته کشاورزی:** دربرگیرنده امور پیمانکاری در زمینه جنگل‌کاری و درخت‌کاری، آبیاری، بهسازی و اصلاح اراضی، احداث حوضچه‌ها و استخرهای پرورش و تکثیر ماهی، مالچ‌پاشی و تثبیت شن روان، عملیات به‌زراعی، کاشت و برداشت محصولات عمده و استراتژیک، مرتع‌داری و ایجاد مراتع دست‌کاشت، کارهای دامپزشکی، ایجاد فضای سبز و نگهداری آن، کارهای دامپروری شامل (مرغ‌داری، گاو‌داری، زنبورداری و گوسفندداری)، 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)، آتش‌نشانی (شهری، صنعتی، دریایی و جنگل‌ها) و کمک‌رسانی (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 بین‌المللی)، خدمات بانکداری، آموزشی، بیمه، تهیه خوراک، نگهداری و حفاظت، گردشگری، امور بهداشتی و درمانی و خدمات اداری و هنری، مرمت آثار باستانی، سندبلاست و حفاظت کاتودیک و نظایر آن.
تبصره: تعریف رشته‌های جدید، تغییر در حوزه تعریف رشته‌ها و تطبیق زیررشته‌ها با رشته‌های اصلی، بر عهده کمیته فنی تشخیص صلاحیت می‌باشد.

ماده ۷۰- پیمانکاران با توجه به معیارهای صلاحیت در پنج پایه- از بزرگ به کوچک از نظر توان و ظرفیت- به شرح زیر طبقه‌بندی 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 ۸-۱ معیارهای صلاحیت: معیارهای تشخیص صلاحیت پیمانکاران عبارت است از:

الف- ارزشیابی

ب- تخصص و تجربه

پ- توان مالی

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

$$S = C_e \cdot (0.3E + 0.5P) \quad \text{رابطه (۱)}$$

که در آن:

C_e = ضریب ارزشیابی

E = امتیاز تخصص و تجربه

P = امتیاز توان مالی

ماده ۱۰-۱ ضریب ارزشیابی (C_e): عددی است که بر اساس 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 آیین‌نامه از سوی سازمان تهیه و ابلاغ می‌گردد.

ماده ۱۱-۱ امتیاز تخصص و تجربه (E) بر اساس رابطه (۲) محاسبه و تعیین می‌گردد:

$$E = E_p + E_w + E_c \quad \text{رابطه (۲)}$$

که در آن:

E_p = امتیاز مدیران و کارکنان

E_w = امتیاز کارهای انجام شده

E_c = امتیاز تداوم فعالیت پیمانکار

ماده ۱۲-۱ امتیاز مدیران و کارکنان (E_p) بر اساس رابطه (۳) محاسبه و تعیین می‌گردد:

$$E_p = \sum_{i=1}^n (m_i + h_i f_i) \quad \text{رابطه (۳)}$$

که در آن:

m_i = امتیاز تحصیلات

h_i = ضریب تجربه برای هیأت مدیره و مدیر عامل 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

ب- t_f مدت فعالیت در رشته مربوط، مستند به اسناد بیمه حداکثر ۱۵ و n حداکثر ۱۵ می‌باشد.

پ- امتیاز تحصیلات به استناد مدارک آموزشی معتبر تصدیق می‌گردد. مدارک اشخاص خارجی از سوی نهادهای صاحب صلاحیت در وزارت علوم، تحقیقات و فن‌آوری و در غیر این صورت از سوی دفتر امور مشاوران، پیمانکاران سازمان بررسی و تصدیق می‌گردد.

ت- دارا بودن تحصیلات مربوط دانشگاهی (حداقل لیسانس) برای واحدهای شخص حقیقی، مدیر عامل و حداقل دو سوم اعضای هیأت مدیره شرکت‌ها الزامی است. امتیاز هر یک از مدیران و کارکنان تنها در یک شرکت لحاظ خواهد شد.

ث- فهرست رشته‌های دانشگاهی به تفکیک زمینه، مرتبط و غیرمرتبط در هر یک از رشته‌های پیمانکاری در پیوست شماره (۲) آمده است. تعیین زمینه و ارتباط دیگر رشته‌هایی که نام آنها در پیوست (۲) نیامده است و یا تغییر در محتوای رشته‌های دانشگاهی و ایجاد رشته‌های جدید، بنا به پیشنهاد دفتر امور مشاوران و پیمانکاران و تصویب کمیته فنی تشخیص صلاحیت فهرست مذکور اصلاح می‌گردد.

ج- در مورد اعطای صلاحیت به واحدهای پیمانکاری تشخیص صلاحیت شده موجود، برای مدیران فعلی آنان به شرط دارا بودن تجربه مفید و موثر، شرط دارا بودن تحصیلات دانشگاهی الزامی نیست. محاسبه امتیاز رابطه (۳) با در نظر گرفتن m_i برای فوق دیپلم، و زیر دیپلم به ترتیب ۲۰۰، ۱۵۰ و ۱۰۰ و h_i به ازای هر سال ۱۰ امتیاز محاسبه می‌گردد.

ماده ۱۳- امتیازمبالغ کارهای انجام شده (E_w) در ۱۵ سال گذشته براساس رابطه (۴) محاسبه و تعیین می‌گردد.

$$E_w = 0.03 \sum_{k=1}^n (1.2)^{\left(Y_c - \frac{Y_s + Y_f}{2}\right)} \cdot P_k \quad \text{رابطه (۴)}$$

که در آن:

n = تعداد پروژه‌های انجام شده و در دست انجام پیمانکار در ۱۵ سال گذشته در همان رشته

P_k = هزینه تمام شده یا آخرین صورت وضعیت تأییدشده پروژه k بر حسب میلیون ریال

Y_c = سال جاری

Y_s = سال آغاز پروژه k

Y_f = سال خاتمه پروژه k

تبصره ۵: در مورد کارهای بدون مصالح، P_k با ضریب ۳ محاسبه می‌شود.

ماده ۱۴- امتیاز تجربه و تداوم فعالیت پیمانکار (E_c) بر اساس دوره تداوم فعالیت پیمانکاری به عنوان نسبتی از مبالغ کارهای انجام شده براساس رابطه (۵) محاسبه و تعیین می‌گردد.

$$E_c = 0.01l.E_w$$

رابطه (۵)

که در آن

l = تعداد سال‌هایی که پیمانکار فعال بوده و سالهای تاسیس موید آن باشد ($l \leq 10$)

ماده ۱۵ - محاسبه امتیاز توان مالی (P) بر اساس رابطه (۶) محاسبه و تعیین می‌گردد.

$$P = 0.5 P_t + 1.5 P_c + P_l \quad \text{رابطه (۶)}$$

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_l = توان مالی بلندمدت (تفاضل دارایی‌های ثابت و بدهی‌های بلندمدت)، بر حسب میلیون ریال

تبصره ۵ - گردش مالی، توان مالی جاری و توان مالی بلندمدت به میلیون ریال بر اساس آخرین اظهارنامه مالیاتی تعیین می‌گردد.

ماده ۱۶ - دستورالعمل تشخیص صلاحیت اشخاص حقیقی در امور پیمانکاری بر اساس مبانی و معیارهای این آیین‌نامه و با توجه به ویژگی‌های پیمانکاران حقیقی از سوی سازمان تهیه و ابلاغ می‌گردد.

فصل چهارم: ضوابط و نظامات

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

- الف- مدیر کل دفتر امور مشاوران و پیمانکاران سازمان (رئیس کمیته)
 - ب- مدیر کل 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 ذیربط
 - ث- نماینده دستگاه اجرایی ذیربط
- تصمیمات این کمیته با اکثریت آراء تصویب می‌شود.

ماده ۱۸- وظایف کمیته فنی تشخیص صلاحیت به شرح زیر می‌باشد.

- الف- تصویب جداول و تغییرات آنها، فرم‌ها و رویه‌های اجرایی آیین‌نامه حاضر
- ب- تصویب شرایط اختصاصی

پ- سایر وظایفی که براساس این آیین‌نامه برعهده کمیته فنی تشخیص صلاحیت گذاشته شده است

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

- الف- نداشتن ممنوعیت‌های مقرر در اصول ۴۹ و ۱۴۱ قانون اساسی
 - ب- نداشتن ممنوعیت مقرر در قانون منع مداخله کارمندان دولت در معاملات دولتی
 - پ- نداشتن محرومیت یا محکومیت مؤثر در کارهای پیمانکاری
 - ت- دارا بودن صلاحیت و امتیازهای لازم براساس این آیین‌نامه
 - ث- نداشتن ممنوعیت از اعطای صلاحیت به شرح مندرج در بند (۴-۸) و ضوابط ارزشیابی پیمانکاران
- ماده ۲۰-** شرایط اختصاصی تعیین‌کننده حداقل‌های مورد نیاز برای دریافت گواهینامه پیمانکاری است. شرایط اختصاصی دریافت گواهینامه پیمانکاری برای هر پایه در پیوست شماره (۱) ارائه 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 پایه های سه، چهار و پنج، براساس مفاد این آیین‌نامه توسط سازمان‌های مدیریت و برنامه‌ریزی استان، به عنوان پیمانکاران استانی و سایر پیمانکاران توسط دفتر امور مشاوران و پیمانکاران سازمان تشخیص صلاحیت می‌شوند.

ماده ۲۲- ظرفیت، تعیین‌کننده 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 صلاحیت‌دار 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 ارائه 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 ۵- 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 آیین‌نامه، با رعایت ضوابط دستورالعمل ارزشیابی پیمانکاران، بهنگام می‌گردد.

ماده ۲۷- سازمان موظف است ظرف مدت یک سال آیین‌نامه نحوه بکارگیری تشکلهای صنفی، تخصصی در جهت تشخیص صلاحیت و رتبه بندی شرکتهای مرتبط را تهیه و به هیأت وزیران ارائه نماید.

ماده ۲۸- باتصویب این آیین‌نامه، تصویب‌نامه شماره ۷۷۰۵۴/ت/۷۷۸ مورخ ۱۳۶۸/۸/۲۴ و مقررات و دستورالعمل‌های مرتبط با آن ملغی می‌گردد.

ماده ۲۹- شرکتهای تشخیص صلاحیت شده براساس ضوابط ملغی شده از تاریخ ابلاغ این آیین‌نامه حداکثر یکسال فرصت دارند تا وضعیت خود را با شرایط آن تطبیق داده و گواهینامه صلاحیت دریافت نمایند.

پیوست (۱): شرایط اختصاصی برای دریافت گواهینامه پیمانکاری

پایه	حداکثر مبلغ مناسب و ظرفیت (واحد: میلیون ریال)	تعداد کار مجاز	حداقل شرایط اختصاصی		
			امتیاز مدیران و کارکنان (E_p)	امتیاز کارهای انجام شده (E_w)	امتیاز توان مالی (P)
یک	۲۲۰۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	۳	۴۰۰۰	۵۰۰۰	۱۵۰۰۰
دو	۱۲۰۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	۳	۲۲۵۰	۲۵۰۰	۸۰۰۰
سه	۶۰۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	۲	۱۵۰۰	۱۶۵۰	۵۰۰۰
چهار	۱۲۵۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	۲	۷۵۰	۸۰۰	۱۶۰۰
پنج	۵۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	۲	۳۷۵	—	—

ضریب حداکثر مبلغ مناسب و ظرفیت در هر رشته

ساختمان	آب	حمل و نقل	صنعت	فیرو	تأسیسات و تجهیزات	کلوش‌های زمینی	ارتباطات	کشاورزی	خدمات
۴	۴	۴	۴	۲	۳	۲	۱	۱	۱

پیوست (۲): جدول رشته‌های زمینه [*]، مرتبط [+] و غیرمرتبط [-]

رشته‌های پیمانکاری										رشته‌های تحصیلی
خدمات	کشاورزی	ارتباط	کارهای زمینی	تاسیسات و تجهیزات	نیرو	صنعت	حمل و نقل	آب	ساختمان	
f	-	-	+	x	+	+	x	x	x	مهندسی ساختمان
f	-	-	-	+	-	x	-	-	-	مهندسی شیمی
f	-	-	-	+	+	x	-	-	-	مهندسی صنایع
f	-	-	-	+	x	x	-	-	-	مهندسی علمی - کاربرد مکانیک نیروگاه
f	-	-	-	+	x	x	-	-	-	مهندسی علمی - کاربرد برق - شبکه‌های انتقال و توزیع
f	-	-	-	+	+	-	+	x	+	مهندسی علمی - کاربرد عمران - بهره‌برداری از سد و شبکه
f	-	-	-	+	+	-	+	x	+	مهندسی علمی - کاربرد عمران - ساختمان‌های آبی
f	-	-	-	+	+	-	+	x	+	مهندسی علمی - کاربرد عمران - شبکه آب و فاضلاب
f	-	-	+	x	+	x	+	+	+	مهندسی علمی - کاربرد مکانیک
f	+	-	-	+	-	-	+	x	+	مهندسی عمران - آب
f	+	-	+	+	+	+	x	x	x	مهندسی عمران - عمران
f	+	-	-	-	-	-	+	-	+	مهندسی عمران - نقشه‌برداری
f	-	x	-	+	-	-	-	-	-	مهندسی کامپیوتر - سخت‌افزار
f	-	x	-	+	-	-	-	-	-	مهندسی کامپیوتر - نرم‌افزار
f	x	-	-	-	-	-	-	-	-	مهندسی کشاورزی
f	+	-	x	-	-	-	-	-	-	مهندسی معدن
f	-	-	-	+	-	+	-	-	x	مهندسی معماری
f	-	-	-	x	-	x	-	-	-	مهندسی مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی
f	-	-	+	x	+	x	+	+	+	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید
f	-	-	+	x	+	x	+	+	+	مهندسی مکانیک - مکانیک در طراحی جامدات
f	-	-	+	x	+	x	+	x	+	مهندسی مکانیک - مکانیک در طراحی سیالات
f	-	-	+	+	-	x	-	-	-	مهندسی مواد
f	-	-	-	-	-	x	-	-	-	مهندسی نساجی
f	-	+	-	+	-	x	-	-	-	مهندسی هوا و فضا
f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مدیریت
f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اقتصاد
f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	برنامه‌ریزی

توضیح: تعیین زمینه و ارتباط سایر رشته‌های دانشگاهی و نیز رشته‌هایی که با نصاب مشخص شده بر عهده دفتر امور مشاوران و پیمانکاران و سازندگان است.

پیوست (۲): جدول رشته‌های زمینه [x]، مرتبط [+] و غیرمرتبط [-]

رشته‌های پیمانکاری										رشته‌های تحصیلی
خدمات	کناورزی	لوازمات	کوشهای زمینی	تاسیسات وتجهیزات	تبرو	صحت	حمل و نقل	آب	ساختمان	
f	x	-	-	-	-	-	-	x	-	تکنولوژی آبیاری
f	x	-	-	-	-	+	-	-	-	تکنولوژی ماشین‌های کشاورزی
f	-	-	-	-	-	x	-	-	-	کاربرد طراحی و مهندسی پتروشیمی
f	-	-	-	-	-	x	-	-	-	کاربرد طراحی و مهندسی پلیمر
f	-	-	-	-	-	+	-	-	-	کاربرد مهندسی ایمنی و حفاظت
f	-	-	-	-	-	x	-	-	-	کاربرد مهندسی عملیات صایع پتروشیمی
f	-	x	-	x	x	x	-	-	-	کاردان فنی برق
f	-	-	x	-	-	-	-	-	-	کاردان فنی حفاری
f	-	-	-	+	-	x	-	-	-	کاردان فنی شیمی
f	-	-	-	+	+	x	-	-	-	کاردان فنی صایع
f	+	-	-	x	-	+	+	x	+	کاردان فنی عمران - آب
f	-	-	-	+	-	-	x	+	+	کاردان فنی عمران - آزمایشگاهی عمران
f	-	-	-	-	-	-	x	+	+	کاردان فنی عمران - پل‌سازی و ابنیه فنی
f	-	-	-	-	-	-	x	+	+	کاردان فنی عمران - راه‌سازی
f	-	-	-	+	-	-	x	+	+	کاردان فنی عمران - روسازی
f	+	-	+	+	+	+	x	x	x	کاردان فنی عمران - ساختمان‌های بتنی
f	+	-	-	-	-	-	+	+	+	کاردان فنی عمران - عمران روستایی
f	-	-	-	-	-	-	x	x	x	کاردان فنی عمران - کارهای عمومی ساختمان
f	+	-	-	-	-	-	+	-	+	کاردان فنی عمران - نقشه‌برداری
f	-	-	-	+	-	-	x	+	+	کاردان فنی عمران - زیرسازی
f	+	-	x	-	-	-	-	-	-	کاردان فنی معدن
f	-	-	+	x	+	x	+	+	+	کاردان فنی مکانیک
f	-	-	-	x	+	+	-	+	-	کاردان فنی مکانیک - تاسیسات
f	-	-	+	+	-	x	-	-	-	کاردان فنی مواد
f	-	-	-	+	-	+	-	-	x	کاردانی معماری
f	-	-	+	x	+	+	x	x	x	مدیریت ساخت
f	-	-	x	-	-	x	-	-	-	مهندسی استخراج نفت
f	-	-	x	-	-	x	-	-	-	مهندسی اکتشاف نفت
f	-	x	-	x	x	x	-	-	-	مهندسی برق
f	-	-	-	-	-	+	-	-	-	مهندسی پزشکی
f	-	-	-	-	-	x	-	-	-	مهندسی پلیمر
f	-	-	-	+	-	+	-	+	-	مهندسی دریا
f	-	-	-	-	-	-	x	-	+	مهندسی راه‌آهن