

شماره: ۱۹۷۴۸۹
تاریخ: ۱۷/۱۰/۱۳۸۲
پست: دایره

ریاست جمهوری
سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
دفتر امور مشاوران و پیمانکاران

جناب آقای مرغانی زاده
رئیس محترم سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان همدان
جناب آقای محمد رضا رستمی
رئیس محترم سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان لرستان
جناب آقای علیرضا نعمتی
رئیس محترم سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ایلام
جناب آقای ذبیح الله قائمی
سرپرست محترم سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان گلستان

با سلام

احتراما، به پیوست تصمیمات کمیته فنی تشخیص صلاحیت پیمانکاران موضوع ماده ۱۸، آیین نامه تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوب شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران در خصوص اصلاح تعریف زیررشته های آب، راه و ترابری، صنعت، برق، تأسیسات و تجهیزات، کشاورزی، خدمات و مرمت آثار باستانی و اصلاح پیوست شماره یک (شرایط اختصاصی و ضریب حداکثر مبلغ مناسب و ظرفیت هر رشته) و همچنین تکمیل جداول رشته های تحصیلی جهت اجرا ارسال می گردد.

غلامحسین حمزه مهرپوی
مدیر کل

رونوشت

۱۷ - جناب آقای مهندس تفضلی جهت استحضار.



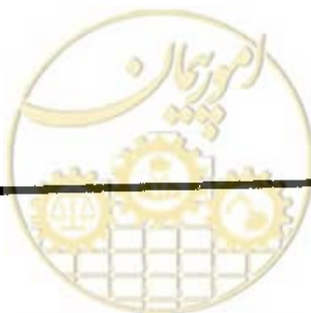
تصمیمات کمیته تشخیص صلاحیت پیمانکاران

موضوع ماده ۱۸ آیین نامه تشخیص صلاحیت
پیمانکاران

معاونت امور فنی

دفتر امور مشاوران و پیمانکاران

دی ماه ۱۳۸۲



کمیته فنی تشخیص صلاحیت پیمانکاران براساس ماده ۱۸ آیین نامه تشخیص صلاحیت پیمانکاران مصوب شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیات محترم وزیران در تاریخهای ۸۲/۹/۱۰-۲۶-۸۲/۹/۱-۸۲/۹/۳۰-۸۲/۱۰/۱-۸۲/۱۰/۲-۸۲/۱۰/۳ و تشکیل و موارد زیر پس از بررسی تصویب برای اجرا مورد تایید قرار گرفت.

۱- ماده شش آیین نامه (رشته ها) بشرح زیر اصلاح گردید.

ب- رشته آب: در برگیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت سیستمها و تصفیهخانههای آب و فاضلاب، بندها، سدها و ساختمان نیروگاه آبی، سازههای هیدرولیکی و تونلهای آب، مخازن آب و شبکههای توزیع آب، شبکه های جمع آوری و انتقال فاضلاب، کانالهای انتقال آب و شبکه های آبیاری و زهکشی، سازههای دریایی و ساحلی، احداث حوضچهها و استخرهای پرورش و تکثیر آبزیان و نظایر آن.

پ- رشته راه و ترابری: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به ساخت راهها نظیر راههای اصلی و فرعی، بزرگراهها، آزاد راه ها، راههای ریلی، باند فرودگاه، سیستمهای انتقال هوایی پایه دار، 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 تأسیسات و تجهیزات 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)، کارخانجات ابزارآلات 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، سیستم های کنترل برق و ابزار دقیق و نظایر آن.

ج- رشته تأسیسات و تجهیزات: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به خطوط انتقال (آب، نفت و گاز)، شبکه گاز رسانی، تأسیسات مکانیکی و هیدرومکانیکی، سیستمهای سردکننده و گرمکننده ساختمان، تأسیسات و تجهیزات ساختمان (آب، گاز، برق و فاضلاب) و انتقال زباله، وسایل انتقال (آسانسور و پله برقی و ...)، سیستمهای خبر و هشدار دهنده، تجهیزات آشپزخانه و سلف سرویس و رختشویخانه، سیستمهای ارتباطی، شبکههای رایانه ای ساختمان، ماسه پاشی (سند بلاست)، حفاظت کاتودی، پوشش (لاینینگ) و نظایر آن.

خ- رشته کشاورزی: دربرگیرنده امور پیمانکاری در زمینه، جنگل داری، درخت کاری، بهسازی و اصلاح اراضی، آبخیز داری و آبخوان داری، مالچ پاشی و تثبیت شن روان، عملیات به زراعی، کاشت و برداشت محصولات عمده و استراتژیک، مرتع داری و ایجاد مراتع دست کاشت، ایجاد فضای سبز و نگهداری آن، امور دامپروری شامل (طیور، گاو داری، زنبور داری و گوسفند داری)، شیلات و آبزیان و نظایر آن.

د- رشته خدمات: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به رفع آلودگی از محیط های خشکی و آبی (اعم از داخل خشکی و محیط دریایی)، آتش نشانی (شهری، صنعتی، دریایی و جنگل ها) و کمک رسانی (در خشکی و دریا و نظایر آن) و امور پیمانکاری مربوط به خدمات بانکداری، بیمه، نگهداری و حفاظت، گردشگری، امور بهداشتی و درمانی و هنری و نظایر آن.

ذ- رشته مرمت آثار باستانی: دربرگیرنده امور پیمانکاری مربوط به مرمت آثار باستانی



۲- اصلاح جدول شرایط اختصاصی دریافت گواهینامه (پیوست شماره ۱) بشرح زیر:

پیوست (۱): شرایط اختصاصی برای دریافت گواهینامه پیمانکاری

حداقل شرایط اختصاصی				تعداد کار مجاز	حداکثر مبلغ مناسب و ظرفیت (واحد: میلیون ریال)	پایه
امتیاز صلاحیت	امتیاز توان مالی (P)	امتیاز کارهای انجام شده (E _n)	امتیاز مدیران و کارکنان (E _p)			
۱۰۲۰۰	۱۵۰۰۰	۵۰۰۰	۲۰۰۰	۳	۴۰۰۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	یک ✓
۵۴۲۵	۸۰۰۰	۲۵۰۰	۲۲۵۰	۳	۲۵۰۰۰ × ۱ (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	دو ✓
۳۳۳۵	۵۰۰۰	۱۰۰۰	۱۵۰۰	۲	۱۰۰۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	سه
۱۱۲۰	۱۶۰۰	۲۰۰	۷۵۰	۲	۲۰۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	چهار
۱۰۰	—	—	۳۷۵	۲	۸۰۰ × (ضریب مربوط به رشته تخصصی)	پنج

۳- اصلاح ضریب حداکثر مبلغ مناسب و ظرفیت در هر رشته بشرح زیر:

ضریب حداکثر مبلغ مناسب و ظرفیت در هر رشته

ساختمان	آب	راه و ترابری	صنعت	برق	تأسیسات و تجهیزات	کاوش‌های زمینی	ارتباطات	کشاورزی	خدمات	مرمت آثار باستانی
۴	۵	۴	۵	۳	۴	۳	۴	۲	۱	۲



اسکن
۲۶
صف
۸۰
+
-
X

۴- تکمیل جدول رشته های تحصیلی بشرح زیر:

رشته های پیمانکاری										رشته های تحصیلی
مرمت آثار باستانی	کشاورزی	ارتباطات	کاروش های زمینی	تاسیسات و تجهیزات	برق	معماری	حمل و نقل	آب	ساختمان	
X	+	-	+	+	+	+	X	X	X	مهندسی عمران عمران - راه و ساختمان - سیویل - عمران روستایی - پل - بتن ارمه -
+	-	-	+	X	+	+	X	X	X	مهندسی ساختمان - دبیری ساختمان - ساختمان های زیر زمینی - ساختمان های فولادی - سازه - ایستحکامات نظامی
-	-	-	-	+	-	X	-	+	-	مهندسی شیمی -
-	-	-	-	+	+	X	-	-	-	مهندسی صنایع - ماشین - تولید
-	+	-	-	+	-	-	+	X	+	مهندسی عمران آب - آبیاری و رهکشی - کارهای دریایی - ساختمان های آبی - سد سازی - تونل - بندر
-	-	-	-	+	X	X	-	-	-	مهندسی علمی کاربردی نیروگاه - مهندسی کاربردی برق - شبکه های انتقال و توزیع
-	-	-	-	+	+	-	+	X	+	مهندسی علمی کاربردی عمران - بهره برداری از سد و شبکه - مهندسی علمی کاربردی عمران ساختمان های آبی - مهندسی علمی کاربردی شبکه آب و فاضلاب
-	-	-	+	X	X	X	+	+	+	مکانیک - مهندسی علمی کاربردی مکانیک - دبیری مکانیک - الکترو مکانیک - انو مکانیک - مکانیک هواپیما - مکانیک کشتی
-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	مهندسی عمران نقشه برداری - فتوگرامتری
-	-	X	-	+	+	-	-	-	-	مهندسی کامپیوتر نرم افزار - سخت افزار
-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	مهندسی کشاورزی - خاک شناسی کشاورزی - آب و خاک - زراعت - دامپروری - جنگل و مرتع - باغبانی - گیاه پزشکی -

رشته های پیمانکاری										رشته های تحصیلی
موسسه آثار باستانی	کشاورزی	ارتباطات	کاوچ های زیستی	تاسیسات و تجهیزات	برق	منزل	حمل و نقل	آب	ساخته ها	
-	+	-	X	-	-	-	-	+	-	مهندسی معدن - زمین شناسی -
+	-	-	-	+	-	+	-	-	X	مهندسی معماری - شهرسازی
-	-	-	-	X	+	X	-	-	-	مهندسی مکانیک تاسیسات حرارتی و برودتی
-	-	-	+	X	X	X	+	+	+	مهندسی مکانیک ساخت و تولید - طراحی جامدات
-	-	-	+	X	X	X	+	X	+	مهندسی مکانیک طراحی سیالات - هیدرولیک
-	-	-	+	+	+	X	-	-	-	مهندسی مواد
-	-	-	+	+	-	X	-	-	-	مهندسی نساجی - رنگرزی
-	-	+	-	+	-	X	-	-	-	مهندسی هوا و فضا
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مدیریت - اقتصاد - برنامه ریزی
-	X	-	+	-	-	-	-	-	X	تکنولوژی آبیاری - مهندسی زراعی
-	X	-	-	-	-	-	+	-	-	تکنولوژی ماشین های کشاورزی - ماشین الات کشاورزی
-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	مهندسی پتروشیمی - پلیمر - مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی - نفت و گاز
-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	مهندسی ایمنی و حفاظت
-	-	X	-	X	X	X	X	-	-	مهندسی برق - دبیری برق - الکترونیک
-	-	-	X	-	-	-	-	-	+	حفاری - اکتشاف و استخراج - ماشین الات معدنی
-	-	-	-	+	+	X	-	+	-	مهندسی صنایع
-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	ساخته ها و تاسیسات کشاورزی - اکولوژی بهسازی - بهداشت محیط
-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	مهندسی عمومی

رشته های تحصیلی										
رشته های پیمانکاری										
مرمت آثار باستانی	کشاورزی	ارتباطات	کاروش های زمینی	تاسیسات و تجهیزات	برق	صنعت	حمل و نقل	آب	ساختمان	
										نقشه کشی - هنرهای تزئینی - معماری داخلی
+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	فیزیک
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ژئو فیزیک - زلزله - کارتوگرافی
+	-	-	x	-	-	-	-	-	+	مکانیک خاک - مکانیک سنگ - ژئو تکنیک
-	-	-	x	-	-	-	-	+	x	هیدرولوژی - هیدروژئودزی - آبهای زیر زمینی
-	+	-	x	-	-	-	-	-	x	فلز کاری - جوشکاری برق - صنایع فلزی - تراشکاری
-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	مدیریت ساختمان - نگهداری راه و ابنیه - ایمنی حرفه ای
x	-	-	-	-	-	-	-	+	+	الکترونیک - مخابرات - علائم و ارتباطات
-	-	x	-	+	+	x	-	-	-	مهندسی ارتباطات - ابزار دقیق
-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	متالوژی - ریخته گری - ذوب فلز
-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	شیمی - شیمی ساختمان - شیمی صنعتی - صنایع شیمیایی
-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	راه - راه آهن - ترافیک - حمل نقل
-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	

