

شماره :	۱۴۰۲/۲۸۱۳۱۵	بخشنامه به دستگاه های اجرایی و پیمانکاران
تاریخ :	۱۴۰۲/۰۶/۰۴	
موضوع: به روز رسانی ضوابط تشخیص صلاحیت پیمانکاران اجرای طرح های صنعتی به روش طرح و ساخت		

به استناد آیین نامه اجرایی ماده ۳۴ قانون احکام دائمی برنامه های توسعه کشور و آیین نامه نظام فنی و اجرایی یکپارچه کشور (موضوع تصویب نامه شماره ۲۵۲۵۴/ت/۵۷۶۹۷ هـ مورخ ۱۴۰۰/۰۳/۰۸ هیات وزیران) و بر پایه تبصره (۲) بند "ج" ماده (۳) آیین نامه تشخیص صلاحیت پیمانکاران اجرای پروژه های صنعتی به روش طرح و ساخت (مصوبه شماره ۵۸۵۶۷/ت/۲۱۸۱۱ هـ مورخ ۱۳۸۰/۱۲/۲۲ هیات محترم وزیران) و با توجه به تغییر در حوزه تعریف رشته ها و اصلاح جداول آیین نامه طبقه بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران طبق بخشنامه شماره ۴۰۴۲۴۵ مورخ ۱۳۹۹/۰۷/۲۹ سازمان برنامه و بودجه کشور و همچنین اصلاح جداول شماره ۲ و ۱۰ آیین نامه تشخیص صلاحیت مشاوران براساس بخشنامه شماره ۲۴۳۳۴۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۲ این سازمان؛ بدینوسیله، جدول شماره ۱ بخشنامه شماره ۱۰۰/۶۷۲۵۷ مورخ ۱۳۹۱/۰۸/۲۸ با موضوع «اصلاح جداول (۷ تا ۱) آیین نامه تشخیص صلاحیت پیمانکاران اجرای پروژه های صنعتی به روش طرح و ساخت»، به شرح پیوست، اصلاح و برای اجرا ابلاغ می شود.

ضمناً، ارجاع کارهای بیشتر از ظرفیت کاری پیمانکاران تشخیص صلاحیت شده، مشمول بخشنامه شماره ۹۵/۷۲۲۴۰۱ مورخ ۱۳۹۵/۰۶/۱۷ با موضوع "تعیین حداکثر ظرفیت و تعداد کار مجاز شرکت های تشخیص صلاحیت شده براساس آیین نامه تشخیص صلاحیت پیمانکاران اجرای پروژه های صنعتی به روش طرح و ساخت" نمی باشد و می بایست مطابق بند "پ" ماده (۲۳) آیین نامه بند "ج" ماده (۱۲) قانون برگزاری مناقصات موضوع مصوبه شماره ۸۴۱۳۶/ت ۳۳۵۶۰ هـ مورخ ۱۳۸۵/۰۷/۱۶ هیات محترم وزیران، اقدام شود.

داود منظور



جدول شماره ۱: گروه و تخصص های مشاوره و رشته و زیر رشته های پیمانکاری لازم برای هر رشته و رسته طرح و ساخت صنعتی

تخصص مشاوره ای		رشته پیمانکاری		گواهی صلاحیت طرح و ساخت
تخصص	گروه	زیر رشته	رشته	رسته
تاسیسات بالادستی و روزمینی اکتشاف و استخراج نفت و گاز واحدهای پالایشگاه نفت و گاز و صنایع پتروشیمی خطوط انتقال نفت و گاز شبکه توزیع و ایستگاههای کاهش فشار گاز	نفت و گاز	* عملیات حفاری مواد هیدروکربوری * تاسیسات فرآیندی نفت، گاز و پتروشیمی * خطوط انتقال / ذخیره نفت و گاز	نفت و گاز	نفت و گاز
انرژی هسته ای انرژی تجدید پذیر تولید نیرو انتقال و توزیع نیرو	انرژی	تولید نیرو پست ها و انتقال و توزیع	نیرو	نیرو
صنایع فلزی (نورد، ذوب و ریخته گری) صنایع فلزی، ماشین سازی و تجهیزات صنایع حمل و نقل (خودرو) صنایع سلولزی، شیمیایی، تبدیلی و تکمیلی کشاورزی، نساجی، پلیمری، غذایی، دارویی و بهداشت صنایع کانی های غیر فلزی صنایع برق و الکترونیک	صنعت	* صنعت	* صنعت	* صنعت
* کانه آرابی و فرآوری مواد پی جویی و اکتشاف معادن * آماده سازی و بهره برداری معادن	* معدن	* کاوش های زمینی * معدن	* معدن و کاوش های زمینی	* معدن
انتقال (مایکروویو، ماهواره، فیبر نوری، کابل) طرح های جامع ارتباطات و فناوری اطلاعات سوئیچینگ مخابراتی (تلفن، دیتا، موبایل) تجهیزات صنعتی مکانیزه شبکه های جامع پستی * فضا و ماهواره	مخابرات	ارتباطات و فناوری اطلاعات	ارتباطات و فناوری اطلاعات	ارتباطات
اتوماسیون صنعتی	تخصصهای مشترک	کلیه زیر رشته ها	نفت و گاز	اتوماسیون صنعتی
دیسپاچینگ و مخابرات نیرو	انرژی		نیرو	
		صنعت و معدن		
		ارتباطات		

نکات حائز اهمیت: حداقل پایه لازم برای گواهی صلاحیت نوع (۱)، پایه ۱ و برای گواهی صلاحیت نوع (۲)، پایه ۲ پیمانکاری و مشاوره ای است .

در گواهینامه طرح و ساخت، تخصص مشاور و زیررشته پیمانکاری درج خواهد شد .

* موارد تغییر یافته