



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.

سندیکای شرکت های تأسیساتی و صنعتی ایران
شماره: ۴۰۲ - ۵۲۸
تاریخ: ۱۴۰۲/۶/۱۹

داود منظور

فهرست
- اطلاع رسانی به آقای محمد C.E.W
- اطلاع رسانی به آقای محمد صدیق
- کپی نظریه / کپی
- مهر برقی
۱۴۰۲/۶/۱۹

جدول شماره ۱: گروه و تخصص های مشاوره ورشته وزیر رشته های پیمانکاری لازم برای هر رشته ورشته طرح وساخت صنعتی

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

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 مشاوره وزیر رشته پیمانکاری درج خواهد شد .

* موارد تغییر یافته