



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نفت

شیوه‌نامه ارزیابی صلاحیت و تعیین ظرفیت کاری شرکت‌های ایرانی در حوزه عملیات حفاری در میادین نفت و گاز موضوع طرح‌های نگهداشت سطح تولید

معاونت مهندسی، پژوهش و فناوری

اداره کل نظام فنی و اجرایی و ارزشیابی طرح‌ها

معاونت امور مشاوران و پیمانکاران

ماده ۱- کلیات

به منظور تحقق سیاست‌های اقتصاد مقاومتی و گسترش استفاده از توان فنی- مهندسی شرکت‌های توانمند داخلی در اجرای طرح‌های نگهداشت سطح تولید، شیوه‌نامه ارزیابی صلاحیت و تعیین ظرفیت کاری شرکت‌های ایرانی در حوزه عملیات حفاری در میادین نفت و گاز تدوین شده است.

۱-۱- هدف

هدف از تدوین این شیوه‌نامه، ارزیابی توانمندی‌ها و تعیین ظرفیت کاری شرکت‌های ایرانی است که صلاحیت انجام عملیات حفاری در میادین نفت و گاز در قالب قراردادهای مربوط به طرح‌های نگهداشت سطح تولید را دارا هستند.

۱-۲- گستره

گستره این شیوه‌نامه شامل شرکت‌های ایرانی است که عملیات حفاری را در میادین نفت و گاز در چارچوب شرح کار مورد نیاز شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت برای طرح‌های نگهداشت سطح تولید، انجام می‌دهند.

۱-۳- تعاریف

۱-۳-۱- **شرکت تولیدی:** هر یک از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران که مسئولیت بهره‌برداری و توسعه میادین نفت و گاز را بر عهده دارد.

۱-۳-۲- **شرکت عملیات حفاری:** شخصیت حقوقی واجد صلاحیتی است که مسئولیت انجام عملیات حفاری با هدف حفر چاه براساس مشخصات ارائه‌شده از سوی کارفرما و انجام تعهدات اصلی از جمله تامین دستگاه حفاری، تامین پرسنل متخصص و ذیصلاح و اجرای کامل عملیات حفاری و تامین یا خرید خدمات تخصصی و جانبی حفاری را برعهده دارد.

۱-۳-۳- **ارزیابی صلاحیت:** فرایندی است که در آن توان فنی، تخصصی و سوابق شرکت متقاضی بررسی و در صورت احراز حداقل شرایط لازم، صلاحیت و رتبه‌بندی وی تأیید می‌شود.

۱-۳-۴- **پایه:** عددی است که میزان توان فنی و تخصصی شرکت عملیات حفاری را تعیین می‌کند و براساس آن تعداد کار مجاز و طرح‌هایی که شرکت در آن‌ها مجاز به فعالیت می‌باشد، تعیین می‌شود. پایه یک، نشانگر بالاترین توان فنی و تخصصی است.

۱-۳-۵- **امتیاز:** نمراتی است که به هریک از شاخص‌های لازم برای ارزیابی صلاحیت و تعیین پایه شرکت عملیات حفاری، براساس این شیوه‌نامه تعلق می‌گیرد.

۱-۳-۶- **تعداد کار و ظرفیت مجاز:** به ترتیب حداکثر تعداد کار و سقف مبلغی است که یک شرکت می‌تواند به طور همزمان در دست داشته باشد.

۱-۳-۷- رئیس شرح خدمات:

سرفصل‌های خدمات عملیات حفاری چاه‌های نفت و گاز در طرح‌های نگهداشت سطح تولید شامل و نه محدود به موارد زیر است:

۱-۳-۷-۱- خدمات طراحی تفصیلی

۱-۳-۷-۲- تدارک کالا و تجهیزات از جمله تامین تجهیزات تاج سرچاهی، تامین سیالات و مواد مورد نیاز.

۱-۳-۷-۳- انجام عملیات حفاری و تامین کلیه خدمات جانبی مورد نیاز نظیر تامین دکل حفاری و تجهیزات مرتبط، خدمات سیمان‌کاری، خدمات اسیدکاری، خدمات مغزه‌گیری، خدمات نمودارگیری، خدمات مانده‌یابی، خدمات تکمیل چاه و خدمات حفاری انحرافی و چندشاخه‌ای.

تبصره: شرح کار نهایی هر قرارداد براساس مشخصات پروژه مورد نظر، از سوی کارفرمای ذیربط تعیین خواهد شد.

ماده ۲- شاخص‌های ارزیابی صلاحیت و تعیین ظرفیت کاری

۱-۲- شرایط عمومی و اختصاصی الزامی برای شرکت‌های عملیات حفاری طی فرآیند ارزیابی صلاحیت به شرح زیر است:

۱-۱-۲- شرکا و مدیران شرکت، مشمول ممنوعیت‌های مقرر در اصل ۱۴۱ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران و قانون منع مداخله کارمندان دولت در معاملات دولتی نباشند.

۲-۱-۲- شرکت و اعضای هیئت مدیره و مدیرعامل و افراد الزامی در دوران محرومیت، محکومیت یا ممنوعیت در کار مرتبط نباشند.

۳-۱-۲- کسب حداقل امتیازهای لازم براساس شاخص‌های جدول ۳.

۲-۲- شرکت متقاضی باید ضمن تکمیل جداول ۱ (در قالب فایل A00) و جدول ۲ (در قالب فایل A01)، مدارک و مستندات مربوط به شاخص‌های ارزیابی را براساس مندرجات جدول ۳ و مطابق با نام فایل‌های مشخص شده (در مجموع ۱۲ فایل مجزا با فرمت PDF) بارعایت سایر مندرجات فراخوان، در قالب یک لوح فشرده به دبیرخانه تحویل نماید.

شیوه‌نامه ارزیابی صلاحیت و تعیین ظرفیت کاری شرکت‌های ایرانی
در حوزه عملیات حفاری در میادین نفت و گاز موضوع طرح‌های نگهداشت سطح تولید

جدول ۱- اطلاعات عمومی شرکت متقاضی

اطلاعات ثبتی شرکت					
نام شرکت					
تاریخ، شماره و محل ثبت					
شناسه ملی					
نوع شرکت (خصوصی، دولتی)					
نشانی قانونی دفتر مرکزی					
تلفن					
دورنگار					
کدپستی					
وب سایت و Email					
سهامداران حقیقی و حقوقی (با ذکر میزان سهم ایشان)					
شرکت‌هایی که با این شرکت سهام دار / هیات مدیره مشترک دارند.					
زمینه‌های فعالیت و سوابق کاری ^۱					
شرح کامل مشخصات و تخصص‌های شرکت					
اطلاعات فضای اداری شرکت					
نوع مالکیت <input type="checkbox"/> استیجاری <input type="checkbox"/> ملکی <input type="checkbox"/>					
متراژ (متر مربع)					
مشخصات و سوابق مدیران شرکت (مدیر عامل، هیات مدیره)					
ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت / مسؤولیت	مدرک تحصیلی و تاریخ اخذ آن	سال‌های سابقه کار و محل کار	سابقه در شرکت (سال)

اساسنامه و آگهی آخرین تغییرات شرکت در ادامه جدول ۱ در فایل مربوطه پیوست گردد.

شیوه‌نامه ارزیابی صلاحیت و تعیین ظرفیت کاری شرکت‌های ایرانی
در حوزه عملیات حفاری در میادین نفت و گاز موضوع طرح‌های نگهداشت سطح تولید

جدول ۲- خلاصه اطلاعات مربوط به شاخص‌های ارزیابی صلاحیت شرکت‌های ایرانی در حوزه عملیات حفاری میادین نفت و گاز

جدول خلاصه مشخصات کارشناسان کلیدی شرکت						
ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت / مسؤولیت	مدرک تحصیلی و تاریخ اخذ آن	سال‌های سابقه کار و محل کار	سابقه در شرکت (سال)	دوره‌های آموزشی، فنی و تخصصی گذرانده‌شده مرتبط با حوزه فعالیت

جدول خلاصه سوابق کاری مرتبط با انجام عملیات حفاری یا ارائه خدمات جانبی حفاری/تامین دکل و تجهیزات								
ردیف	موضوع قرارداد	نام کارفرما	مبلغ قرارداد (میلیون دلار)	وضعیت تأیید شده آخرین صورت (میلیون دلار)	تاریخ شروع	تاریخ تحویل موقت یا قطعی / فسخ/خاتمه	درصد پیشرفت	شرح کار

جدول خلاصه گواهی‌های حسن سابقه						
ردیف	موضوع قرارداد	نام کارفرما	مبلغ قرارداد (میلیون دلار)	تاریخ شروع	تاریخ تحویل موقت	شرح کار

جدول خلاصه دکل‌های حفاری در اختیار شرکت						
ردیف	مدل دکل	سال ساخت	محل ساخت	حوزه کاربری دکل		نوع مالکیت
				خشکی	دریا	

جدول خلاصه تجهیزات تخصصی حفاری مربوط به خدمات جانبی حفاری						
ردیف	عنوان تجهیز	سال ساخت	محل ساخت	خدمت جانبی مورد کاربرد	نوع مالکیت	
					ملکی	استیجاری

گواهینامه‌های صلاحیت اخذ شده از سازمان برنامه و بودجه در حوزه‌های پیمانکاری، مشاوره، طرح و ساخت رشته نفت و گاز یا کاوش‌های زمینی			
ردیف	نوع گواهینامه صلاحیت (پیمانکاری/مشاوره/طرح و ساخت)	رشته تخصصی و پایه	تاریخ اعتبار

شیوه‌نامه ارزیابی صلاحیت و تعیین ظرفیت کاری شرکت‌های ایرانی
در حوزه عملیات حفاری در میداین نفت و گاز موضوع طرح‌های نگهداشت سطح تولید

جدول ۳- شاخص‌های ارزیابی صلاحیت شرکت‌های ایرانی فعال در حوزه عملیات حفاری میداین نفت و گاز

ردیف	شاخص	معیار	مدارک و اسناد مثبت	نام فایل PDF مدارک و مستندات ارسالی	حداکثر امتیاز
۱	نیروی انسانی	حداقل یک نفر متخصص در رشته‌های زیر با حداقل ۱۰ سال سابقه کار مرتبط و دو سال سابقه کار در شرکت متقاضی: گروه الف به ازای هر نفر حداکثر ۴۰ امتیاز در رشته‌های: زمین‌شناسی/ژئوفیزیک، مهندسی مخزن، مهندسی حفاری گروه ب به ازای هر نفر حداکثر ۳۰ امتیاز شامل رشته‌های: مهندسی مکانیک، مهندسی برق/ابزار دقیق گروه ج به ازای هر نفر حداکثر ۱۵ امتیاز شامل رشته‌های: بهداشت ایمنی و محیط‌زیست، مهندسی شیمی/فرآیند، مدیریت و کنترل پروژه، مهندسی خرید و تدارکات توضیح: برای مقاطع تحصیلی کارشناسی ارشد و دکترا، به ترتیب ۲ سال و ۴ سال، از حداقل سابقه الزامی کاسته می‌شود.	رزومه کاری/ مدارک معتبر دانشگاهی/ گواهینامه طی دوره‌های تخصصی/ مدارک بیمه	B01	۲۴۰
۲	سوابق کاری	قراردادهای انجام عملیات حفاری طی ۱۰ سال گذشته به ازای هر ۳ میلیون دلار (یا معادل ریالی آن در زمان عقد قرارداد)، حداکثر ۱ امتیاز توضیح: درمورد قراردادهای مرتبط با خدمات جانبی حفاری یا تامین دکل و تجهیزات، به تناسب بخشی از امتیاز تعلق می‌گیرد.	اسناد و مدارک قراردادی/صورت‌وضعیت‌های تایید شده	B02	۳۰۰
۳	گواهی‌نامه‌های حسن سابقه	دارا بودن گواهی‌نامه حسن سابقه از کارفرمایان قبلی مرتبط با قراردادهای انجام عملیات حفاری به ازای هر گواهی‌نامه حداکثر ۱۰ امتیاز	اسناد و مدارک قراردادی و گواهی حسن سابقه	B03	۵۰

شیوه‌نامه ارزیابی صلاحیت و تعیین ظرفیت کاری شرکت‌های ایرانی
در حوزه عملیات حفاری در میادین نفت و گاز موضوع طرح‌های نگهداشت سطح تولید

رتبه	شاخص	معیار	مدارک و اسناد مثبت	نام فایل PDF مدارک و مستندات ارسالی	حداکثر امتیاز
۴	توان تجهیزاتی	دکل‌های حفاری (به ازای هر دستگاه ۴۰ امتیاز و حداکثر ۲۰۰ امتیاز) سایر تجهیزات خدمات جانبی حفاری (به ازای تجهیزات مرتبط با هر خدمت ۵ امتیاز و حداکثر ۵۰ امتیاز) توضیح: درمورد دکل و تجهیزات استیجاری حداکثر ۸۰٪ امتیاز تعلق خواهد گرفت.	اسناد مالکیت /مستندات و قراردادهای اجاره	B04	۲۵۰
۵	توان فنی و برنامه‌ریزی	گواهی صلاحیت معتبر از سازمان برنامه و بودجه در حوزه‌های پیمانکاری، مشاوره، طرح و ساخت رشته نفت و گاز یا کوشهای زمینی (حداکثر ۶۰ امتیاز)	ارائه گواهی‌نامه‌ها، مدارک و مستندات مربوطه	B05	۱۶۰
		ساختار سازمانی بخش حفاری و تدارکات (حداکثر ۲۰ امتیاز)		B06	
		سیستم‌ها و روش‌های ایمنی، بهداشت و محیط زیست HSE (حداکثر ۲۰ امتیاز)		B07	
		نظام‌های مدیریت و کنترل پروژه و نرم‌افزار آنها (حداکثر ۲۰ امتیاز)		B08	
		نظام مدیریت کیفیت QC، QA، QM و ISO (حداکثر ۲۰ امتیاز)		B09	
		فعالیت‌های تحقیقاتی و توسعه‌ای (R&D) و تالیفات- ثبت اختراعات- چاپ مقالات علمی (حداکثر ۲۰ امتیاز)		B10	
۱۰۰۰	مجموع امتیاز				