



ریاست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور
رئیس سازمان

بسمه تعالیٰ

شماره: ۱۰۱/۱۷۱۱۲۲

تاریخ: ۱۳۸۳/۹/۱۶

بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی و مشاوران

موضوع: حق‌الزحمه مطالعات ژئوفیزیک

به استناد ماده ۲۳ قانون برنامه و بودجه و آینین‌نامه استانداردهای اجرایی طرح‌های عمرانی (موضوع تصویب‌نامه شماره ۲۴۵۲۵/ت ۱۴۸۹۸ ه مورخ ۱۳۷۵/۴/۴ هیئت محترم وزیران) به پیوست دستورالعمل حق‌الزحمه مطالعات ژئوفیزیک از نوع گروه اول (لازم‌الاجرا) در دو صفحه که به تصویب شورای عالی فنی نیز رسیده است، ابلاغ می‌شود؛ تا در قراردادهایی که پس از تاریخ این بخشنامه منعقد می‌گردند و همچنین، خدمات از ۱۳۸۳/۱/۱ به بعد قراردادهای منعقد شده، به مورد اجرا گذاشته شود.

تاکید می‌نماید که تعریفهای پیوست، قابل اعمال برای خدماتی است که با رعایت مشخصات فنی پیوست انجام شوند.

حیدر شرکاء
معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان



صفحه ۱ از ۲	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مشاوران و پیمانکاران
	پیوست بخشنامه شماره مورخ
<p>۱. مشخصات فنی تجهیزات و دستگاه‌های مطالعات ژئوفیزیک</p> <p>۱-۱. مشخصات فنی تجهیزات و دستگاه‌های مورد استفاده در مطالعات ژئوالکتریک</p> <ul style="list-style-type: none">- توان خنثی‌سازی جریان خودزا (Self Production) را بطور کامل داشته باشد.- دارای ولتاژ ورودی محافظ بیشتر از ۵۰۰ ولت باشد.- دارای توان بیشتر از ۱۵۰ وات باشد.- دارای دقت اندازه‌گیری مقاومت ویژه ظاهری بیشتر از ۰/۰۵ میلی‌آهم باشد.- ۱-۱-۱ کابل‌های رابط استاندارد باشند.- ۱-۱-۲ الکترودها مسی، برنجی و یا فولاد زنگ ناپذیر باشند.- ۱-۱-۳ اکیپ، برای سوندazer با طول فرستنده جریان بیش از ۳۰۰ متر، مجهز به سیستم مخابراتی مناسب (نظیر بیسیم، تلفن و ...) باشد. <p>۱-۲. مشخصات فنی تجهیزات و دستگاه‌های مورد استفاده در مطالعات لرزه نگاری</p> <ul style="list-style-type: none">- ۱-۲-۱ دستگاه لرزه‌نگار- از نوع رقومی (Digital) و دارای حداقل ۲۴ کانال باشد.- توان بکارگیری هر نوع چاشنی الکتریکی و مواد ناریه را داشته باشد (مجهز به سیستم Triger باشد).- ۱-۲-۲ کابل‌های رابط استاندارد باشند.- ۱-۲-۳ ژئوفون‌ها و هیدروفون‌ها کالیبره باشند.- ۱-۲-۴ اکیپ- مجهز به جعبه انفجار و تجهیزات کامل آن باشد.- مجهز به سیستم خبررسانی در هنگام انفجار (نظیر بلندگو، آذیر و ...) باشد.	



ریاست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور

رئیس سازمان

صفحه ۲ از ۲

بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مشاوران و پیمانکاران

مورد

پیوست بخشنامه شماره

۲. اکیپ مطالعات ژئوفیزیک باید دارای یک کارشناس با حداقل ۳ سال و ۲ تکنسین با حداقل ۴ سال سابقه کارمند در رشته ژئوفیزیک باشد.

تذکر : درجه تحصیلی کارشناسی ارشد و بالاتر معادل کارشناس با ۲ سال سابقه کار منظور می‌شود.

۳. تعریف خدمات مطالعات ژئوفیزیک

- ۱-۱. تعریف خدمات بر اساس جدول زیر و اعمال ضریب منطقه‌ای مربوط محاسبه و پرداخت می‌گردد.

شماره	شرح	واحد	بهای (ریال)
۱	حق‌الزحمه مطالعات ژئوکتریک	اکیپ روز	۱,۷۱۴,۰۰۰
۲	حق‌الزحمه مطالعات لرزه‌نگاری	اکیپ روز	۲,۸۸۳,۰۰۰
۳	هزینه حمل افراد و وسایل از دفتر مشاور به کارگاه و بالعکس در جاده‌های آسفالتی	کیلومتر	۱,۸۶۰
۴	هزینه حمل افراد و مصالح از دفتر مشاور به کارگاه و بالعکس در جاده‌های خاکی	کیلومتر	۳,۲۵۰

۲-۳. ضرایب منطقه‌ای

به حق‌الزحمه مطالعات ژئوکتریک و لرزه‌نگاری (موضوع بندهای ۱ و ۲ جدول) ضریب منطقه‌ای به صورت زیر تعلق می‌گیرد:

$$I_e = \frac{R + 0/\lambda}{1/\lambda} \quad 1-2-3$$

$$I_s = \frac{R + 1/\epsilon}{2/\epsilon} \quad 2-2-3$$

ضریب منطقه‌ای درج شده در پیوست بخشنامه شماره ۱۰۲/۴۱۵۶-۵۴/۳۷۳۰ مورخ ۷۸/۷/۱۲