



شماره : ۶۰/۳۶۳۳۹


تاریخ : ۱۳۹۵/۰۲/۰۵

پیوست : دارد

**فهرست گیرندگان**

موضوع: تعرفه های خدمات بهداشت محیط و حرفه ای
باسلام،

به پیوست تصویر تصویب نامه شماره ۷۸۱۷-ت ۴۹۷۱۹ هـ مورخ ۹۵/۰۱/۲۸ هیئت محترم وزیران، درخصوص بند الف ماده ۲۵ قانون وصول برخی از درآمدهای دولت و مصرف آن در موارد معین مصوب ۱۳۷۳، جهت اطلاع و اعلام به واحدهای تحت پوشش ارسال می گردد.


پروین نباتی
مدیر کل صنایع شیمیایی و سلولزی

رونوشت :

☞ معاون محترم امور صنایع ، جهت استحضار

☞ دفتر صنایع شیمیایی و سلولزی. گروه پلیمر. صفرخانی. ش.پ//۱۳۸۱۱۶۲



۷۸۱۷ / ت ۴۹۷۱۹ هـ

شماره

تاریخ ۱۳۹۵ / ۱ / ۲۸



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیات وزیران

بسمه تعالی

"با صلوات بر محمد و آل محمد"

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی - وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

هیئت وزیران در جلسه ۱۳۹۵/۱/۲۵ به پیشنهاد مشترک وزارتخانه‌های بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و علوم، تحقیقات و فناوری و به استناد جزء (۱) بند (الف) ماده (۲۵) قانون وصول برخی از درآمدهای دولت و مصرف آن در موارد معین - مصوب ۱۳۷۳ - تصویب کرد:

تعرفه‌های خدمات بهداشت محیط و حرفه‌ای به شرح جداول پیوست که به مهر دفتر هیئت دولت تأیید شده است، تعیین می‌شود.

اسحاق جهانگیری

معاون اول رئیس جمهور

رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رئیس جمهور، دفتر رئیس قوه قضاییه، دفتر معاون اول رئیس جمهور، دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور، معاونت حقوقی رئیس جمهور، معاونت امور مجلس رئیس جمهور، معاونت اجرایی رئیس جمهور، دیوان محاسبات کشور، دیوان عدالت اداری، سازمان بازرسی کل کشور، معاونت قوانین مجلس شورای اسلامی، امور تدوین، تنقیح و انتشار قوانین و مقررات، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، وزارت امور اقتصادی و دارایی، وزارت دادگستری، روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، دبیرخانه شورای اطلاع‌رسانی دولت و دفتر هیئت دولت ابلاغ می‌شود.



۴۹۷۱۹/۷۸۱۷

۱۳۹۵ / ۱ / ۲۸

گروه ۱: تعرفه‌های خدمات کارگاهی: نمونه برداری بهداشت محیط و حرفه‌ای		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	نمونه برداری از هوای محیط کار با پمپ نمونه برداری فردی (به ازاء هر نمونه)	۶۷۵۰۰
۲	نمونه برداری از هوای محیط کار با سیلکون فلزی و پمپ نمونه برداری فردی (به ازاء هر نمونه)	۶۹۰۰۰
۳	نمونه برداری از هوای محیط کار با پمپ نمونه برداری محیطی (به ازاء هر نمونه)	۷۰۵۰۰
۴	نمونه برداری فردی از هوای محیط کار با کاسکیدایمیکتور	۹۲۰۰۰
۵	نمونه برداری از بیوائروسول ها	۹۰۰۰۰
۶	نمونه بردار پسیو	۳۰۰۰۰
۷	نمونه برداری از منابع آب، شبکه های آب آشامیدنی، استخرهای شنا و نمونه برداری از فاضلاب جهت انجام آزمایشات میکروبی و شیمیایی (به ازاء هر نمونه)	۶۷۵۰۰
۸	نمونه برداری از مواد غذایی برای انجام آزمایش (به ازاء هر نمونه)	۱۵۰۰۰۰
۹	تعیین غلظت آلاینده ها با استفاده از دکتورتیوپ (لوله آشکار ساز) و پمپ نمونه برداری کوتاه مدت (به ازاء هر لوله آشکار ساز مصرفی)	۶۰۰۰۰
۱۰	تعیین غلظت آلاینده ها با استفاده از دکتورتیوپ (لوله آشکار ساز) نمونه برداری (طولانی مدت) (به ازاء هر لوله آشکار ساز مصرفی)	۶۰۰۰۰
* قیمت هر واحد محیط جاذب به نرخ خدمت اضافه شود.		
گروه ۲: تعرفه‌های خدمات آزمایشگاهی: الف - اندازه گیری عوامل شیمیایی		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	تجزیه نمونه با گاز کروماتوگراف مجهز به آشکارسازهای شعله‌ای یونی (FID)، هدایت گرمایی (TCD)	۳۴۰۵۰۰
۲	تجزیه نمونه ها با دستگاه کروماتوگرافی مایع با عملکرد عالی و آشکار ساز طیف بین جرمی (با دکتور ms)	۵۹۲۵۰۰
۳	تجزیه نمونه ها با دستگاه کروماتوگرافی مایع با عملکرد عالی و آشکار ساز ماورای بنفش با دکتور معمولی (UV)	۴۷۵۵۰۰
۴	تجزیه نمونه ها با دستگاه کروماتوگرافی مایع با عملکرد عالی و آشکار ساز فلورسنت با دکتور فلورسنت	۴۹۸۰۰۰
۵	تجزیه نمونه ها با دستگاه گاز کروماتوگراف و آشکار بدام اندازه‌دهنده الکترونی، فتومتریک یونی	۴۱۱۰۰۰
۶	آماده سازی نمونه های هوا به روش شیمیایی به ازاء هر نمونه	۷۰۰۰۰



۴۹۷۱۹/ ۷۸۱۷

۱۳۹۵ / ۱ / ۲۸

۱۵۰٫۰۰۰	آماده سازی نمونه های هوا به روش حرارتی به ازاء هر نمونه	۷
۵۹۲٫۵۰۰	تجزیه نمونه با دستگاه گاز کروماتوگراف - طیف بین جرمی (GC-MS) و تجزیه نمونه با دستگاه XRD	۸
۸۷٫۰۰۰	تجزیه نمونه ها با طیف سنج ماورای بنفش (UV/VIS)	۹
۸۴٫۰۰۰	تجزیه نمونه ها با طیف سنج مرئی (VIS)	۱۰
۲۴۴٫۵۰۰	تجزیه نمونه ها به روش اتمیک ابزوربشن Flame (با شعله)	۱۱
۳۸۸٫۵۰۰	تجزیه نمونه ها به روش اتمیک ابزوربشن Flame less (با کوره)	۱۲
۲۴۷٫۵۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه طیف سنجی نشر اتمی (فلیم فتومتر)	۱۳
۴۷۵٫۵۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه یون کروماتوگرافی به تنهایی / با جداسازی از جاذب	۱۴
۵۲٫۵۰۰	تجزیه شیمیایی به روش شیمیایی (تیترومتری)	۱۵
۲۵٫۵۰۰	تجزیه شیمیایی به روش پتانسیومتری	۱۶
۵۲٫۵۰۰	تجزیه شیمیایی به روش فلیم فتومتری (سدیم ، پتاسیم)	۱۷
۱۷۸٫۵۰۰	تعیین قطر شمارش الیاف و ذرات نمونه های هوا برد	۱۸
۹۰٫۰۰۰	اندازه گیری ذرات به روش گراوبمتری	۱۹
۱۷۱٫۰۰۰	ارزیابی کارایی سیستمهای کنترلی نظیر تهویه صنعتی	۲۰
گروه ۲: تعرفه های خدمات آزمایشگاهی: ب- آزمون های میکروبی آب و فاضلاب		
نرخ تعرفه (ریال)	عنوان خدمت	شماره
۷۵٫۰۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلیفرمها (روش صافی غشایی)	۱
۹۶٫۰۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلیفرم های گرمای	۲
۱۴۲٫۵۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلیفرم ها و کلیفرم های گرمای (مدفوعی)	۳
۵۸٫۵۰۰	شمارش کلی میکروبیها	۴
۱۰۶٫۵۰۰	آزمون ویبریو کلرا در آب یا فاضلاب یا سبزیجات	۵
۵۷٫۰۰۰	آزمون تشخیص شیگلا	۶
۵۷٫۰۰۰	آزمون تشخیص و شمارش سودوموناس یا استاقیلوکوکوس ویا آنتروکوک های روده ای در آب	۷
۱۱۴٫۰۰۰	آزمایش انگلها و پلانکتونها	۸

دفتر هیئت دولت



۴۹۷۱۹/۷۸۱۷

۱۳۹۵ / ۱ / ۲۸

گروه ۲: تعرفه‌های خدمات آزمایشگاهی: ج- آزمایش‌های اختصاصی آب و فاضلاب		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	آزمایش شیمیایی فاضلاب BOD (اکسیژن مصرفی میکروبی فاضلاب)	۱۰۹,۵۰۰
۲	آزمایش شیمیایی فاضلاب COD (اکسیژن مصرفی شیمیایی فاضلاب)	۱۰۵,۰۰۰
۳	آزمایش شیمیایی فاضلاب اکسیژن محلول (DO) به روش یدومتری	۵۱,۰۰۰
۴	آزمایش شیمیایی فاضلاب اکسیژن محلول (DO) به روش الکتروود	۲۵,۵۰۰
۵	آزمایش شیمیایی فاضلاب دترژانت	۶۹,۰۰۰
۶	آزمایش تعیین حجم لجن فاضلاب (SVI)	۳۳,۰۰۰
۷	آزمایش کدورت ... رنگ (چشمی)، بو، به ازاء هر آزمایش	۳۳,۰۰۰
گروه ۲: تعرفه‌های خدمات آزمایشگاهی: د- شناسایی و اندازه‌گیری عوامل فیزیکی		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	اندازه‌گیری تراز فشار صوت (تا ۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۲۷,۵۰۰
۲	اندازه‌گیری تراز فشار صوت (بیش از ۱۰ ایستگاه به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۲۹,۰۰۰
۳	اندازه‌گیری تراز فشار صوت با تجزیه در بسامدهای مختلف (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۷۴,۰۰۰
۴	اندازه‌گیری تراز فشار صوت با تجزیه در بسامدهای مختلف (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۷۵,۵۰۰
۵	دزیمتری صدا (به ازاء هر نفر - شیفت کاری)	۱۳۰,۵۰۰
۶	نورسنجی (لوکسمتری ۱۰ ایستگاه و کمتر)	۸۵,۵۰۰
۷	نورسنجی (لوکسمتری بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۹۶,۰۰۰
۸	لوکسمتری و سنجش درخشندگی (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۰۸,۰۰۰
۹	لوکسمتری و سنجش درخشندگی (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۲۹,۰۰۰
۱۰	سنجش پرتوهای مادون قرمز (IR)	۱۰۸,۰۰۰
۱۱	سنجش پرتوهای مادون قرمز (IR) (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۲۹,۰۰۰
۱۲	سنجش ماوراء بنفش (UV) (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۷۷,۰۰۰
۱۳	سنجش ماوراء بنفش (UV) (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۸۷,۵۰۰



۴۹۷۱۹/۲۸۱۷

۱۳۰۵ / ۱ / ۲۸

۱۱۱٫۰۰۰	سنجش شاخص های استرس گرمایی و سرمایی بادستگاه پیشرفته (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۴
۱۳۲٫۰۰۰	سنجش شاخص های استرس گرمایی و سرمایی بادستگاه پیشرفته (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۵
۸۵٫۵۰۰	تعیین دمای تروخشک با دماسنج (۱۰ ایستگاه و کمتر) تعیین دمای تشعشعی با دماسنج گوی سان (۱۰ ایستگاه و کمتر) تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای ساده (۱۰ ایستگاه و کمتر) تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای نقره اندود (۱۰ ایستگاه و کمتر) تعیین سرعت جریان هوا و فشار استاتیک و دینامیک با استفاده از آنومتر (۱۰ ایستگاه و کمتر) تعیین فشار هوا (۱۰ ایستگاه و کمتر) به ازاء هر مورد	۱۶
۱۰۶٫۵۰۰	تعیین دمای تروخشک با دماسنج (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازای هر ۱۰ ایستگاه) تعیین دمای تشعشعی با دماسنج گوی سان (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازای هر ۱۰ ایستگاه) تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای ساده (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازای هر ۱۰ ایستگاه) تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای نقره اندود (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازای هر ۱۰ ایستگاه) تعیین سرعت جریان هوا و فشار استاتیک و دینامیک با استفاده از آنومتر (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازای هر ۱۰ ایستگاه) تعیین فشار هوا (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازای هر ۱۰ ایستگاه)	۱۷
۸۷٫۰۰۰	سنجش ماکروویو (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۸
۱۰۸٫۰۰۰	سنجش ماکروویو (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازای هر ۱۰ ایستگاه)	۱۹
۹۰٫۰۰۰	سنجش میدانهای الکترومغناطیسی (VLF) یا (ELF) (بازاء ۱۰ ایستگاه و کمتر)	۲۰
۱۱۱٫۰۰۰	سنجش میدانهای الکترومغناطیسی (VLF) یا (ELF) (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۲۱
۸۵٫۵۰۰	سنجش میدانهای الکتریکی پایا (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۲۲
۱۰۸٫۰۰۰	سنجش میدانهای الکتریکی پایا (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۲۳
۱۵۰٫۰۰۰	ارتعاش سنجی سه محور تمام بدن با آنالیز فرکانسی	۲۴
۱۳۲٫۰۰۰	ارتعاش سنجی ساده دست - بازو	۲۵
۱۸۹٫۰۰۰	ارتعاش سنجی دست - بازو و آنالیز ارتعاش در سه محور	۲۶

دفتر هیئت دولت



۴۹۷۱۹/۷۸۱۷

۱۳۹۵ / ۱ / ۲۸

گروه ۳: تعرفه‌های خدمات آموزشی و دوره‌های آموزشی بهداشت محیط و حرفه‌ای		
نرخ تعرفه (ریال)	عنوان خدمت	ردیف
۲۰۰,۰۰۰	برگزاری آزمون‌های تأیید صلاحیت کارشناسان و مسئولین فنی شرکت‌های خودکنترلی و خوداظهاری بهداشتی صنوف و شرکت‌های ارائه دهنده خدمات بهداشت حرفه ای	۱
۴۰۰,۰۰۰	صدور گواهی قبولی در آزمون‌های تأیید صلاحیت‌های کارشناسی موضوع بند یک همین گروه	۲
۱۳۵,۰۰۰	برگزاری دوره‌های آموزشی عمومی یا جلسات آموزشی توجیهی (به ازاء روز - نفر)	۳
۶۹۴,۵۰۰	برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی یا جلسات آموزشی (به ازاء روز - نفر)	۴
۲۲,۰۰۰	برگزاری دوره آموزشی بهداشت کار و ارائه متون آموزشی، آزمون نهایی و صدور گواهینامه در آموزشگاههای بهداشت حرفه ای اصناف (به ازاء نفر ساعت)	۵
گروه ۴: تعرفه‌های خدمات کارشناسی: الف - بهداشت محیط و حرفه‌ای		
نرخ تعرفه (ریال)	عنوان خدمت	ردیف
۳۴۲,۰۰۰	صدور، تمدید مجوز برای شرکتهای خصوصی ارائه دهنده خدمات بهداشت حرفه‌ای و مراکز تخصصی طب کار	۱
۷۵,۰۰۰	تفسیر نتایج و نظریه کارشناسی آزمایش آب، فاضلاب، هوا، عوامل فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیک	۲
۱۳۸,۰۰۰	بازدید و بازرسی از تاسیسات آب و فاضلاب بخش خصوصی (هر بازدید)	۳
۱۷۱,۰۰۰	مشاوره در زمینه برپایی آزمایشگاههای بهداشت حرفه ای، آب و فاضلاب و آلودگی هوا	۴
۴۲,۰۰۰	اعلام نظر در خصوص شرایط کار شاغل و ثبت آن در فرم پرونده پزشکی شاغل	۵
۹۷,۵۰۰	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار کارشناس	۶
۱۲۰,۰۰۰	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار کارشناس ارشد	۷
۲۴۰,۰۰۰	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار دکتری	۸
* تعرفه‌های اشاره شده این گروه حق کارشناسی است سایر هزینه‌های پشتیبانی، ایاب و ذهاب و عمومی براساس تعرفه‌های عمومی کشور و قرارداد فیما بین می‌باشد.		

دفتر هیئت دولت



۴۹۷۱۹/۷۸۱۷

۱۳۹۵ / ۱ / ۲۸

گروه ۴: تعرفه‌های خدمات کارشناسی: ب- ارگونومی		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	بازدید کارگاهی جهت بررسی مقدماتی	۴۲,۰۰۰
۲	ارزیابی پوسچر توسط نرم افزار های ارگونومیکی و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار کارشناس)	۹۷,۵۰۰
۳	ارزیابی پوسچر توسط نرم افزار های ارگونومیکی و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار کارشناس ارشد)	۱۲۰,۰۰۰
۴	ارزیابی پوسچر توسط نرم افزار های ارگونومیکی و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار دکتری)	۱۸۰,۰۰۰
۵	ارگومتری (تعیین ضربان قلب جهت بررسی میزان مصرف انرژی) (به ازاء هر نفر)	۲۱,۰۰۰
۶	اندازه گیری ابعاد بدن (آنتروپومتری) ۷۰ بعد - به ازاء هر نفر (اندازه گیری ابعاد بدن)	۷۶,۵۰۰
گروه ۵: خدمات اجرایی: تعرفه‌های خدمات سمپاشی و مبارزه با حشرات و جوندگان موذی		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	سمپاشی ابقایی تا صد مترمربع	۱۱۲,۵۰۰
۲	سمپاشی ابقایی بالاتر از صد مترمربع	A+۱۱۲,۵۰۰
	(یکصدم مابالتفاوت متر از ۱.۲ * ۲) + ۳۷۱۴۳ * A	
۳	طعمه گذاری برای مبارزه با جوندگان تا صد متر	۱۱۲,۵۰۰
۴	طعمه گذاری برای مبارزه با جوندگان بالاتر از صد متر (یکصدم مابالتفاوت متر از ۱.۲ * ۲) + ۳۷۱۴۳ * A	A+۸۲,۵۰۰
۵	سمپاشی برعلیه ساس	۸۲,۵۰۰

دفتر هیئت دولت