

۷۸۱۷/ت ۴۹۷۱۹ هـ

شماره

تاریخ ۱۳۹۵/۰۴/۰۲



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 وزارتخانه های 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:
 تعرفه های خدمات بهداشت محیط و حرفه ای به شرح جداول پیوست که به مهر دفتر هیئت دولت تأیید شده است، تعیین می شود.

اسحاق جهانگیری
 معاون اول رئیس جمهور

ص

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 برنامه ریزی 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، تنظیم 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 اطلاع رسانی دولت و دفتر هیئت دولت ابلاغ می شود.

۱۳۹۵/۱۱/۲۵

شماره

تاریخ



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیأت 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 جدول پیوست که به مهر دفتر هیئت دولت تأیید شده است، تعیین می‌شود.

اسحاق جهانگیری
معاون اول رئیس جمهور

رونوشت با توجه به اصل ۱۳۸ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران برای اطلاع ریاست محترم مجلس شورای اسلامی ارسال می‌شود.

اسحاق جهانگیری
معاون اول رئیس جمهور

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 کاسکید ایمپکتور	۹۲۰۰۰
۵	نمونه برداری از بیوائروسول ها	۹۰۰۰۰
۶	نمونه برداری پسمو	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 دکتورتیوب (توله آشکار ساز) و پمپ نمونه برداری کوتاه مدت (به ازاء هر توله آشکار ساز مصرفی)	۶۰۰۰۰
۱۰	تعیین غلظت آلاینده ها با استفاده از دکتورتیوب (توله آشکار ساز) نمونه برداری (طولانی مدت) (به ازاء هر توله 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 آشکار سازهای شعله ای 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 مایع با دکتور معمولی (UV)	۲۷۵۵۰۰
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 بدماند اندازه الکترونی- فتومتریک یونی	۴۱۱۰۰۰
۶	آماده سازی نمونه های هوا به روش شیمیایی به ازاء هر نمونه	۷۰۰۰۰

دفتر هیئت دولت

۴۹۷۱۹/۲۸۱۷

۱۳۹۵/۱/۲۸

۱۵۰,۰۰۰	آماده سازی نمونه های هوا به روش حرارتی به ازاء هر نمونه	۷
۵۹۲,۰۰۰	تجزیه نمونه با دستگاه گاز کروماتوگراف - شیف بین جرمی (GC-MS) و تجزیه نمونه با دستگاه XRD	۸
۸۷,۰۰۰	تجزیه نمونه ها با شیف سطح ماورای بنفش (UV/VIS)	۹
۸۴,۰۰۰	تجزیه نمونه ها با شیف سطح مرئی (VIS)	۱۰
۲۴۴,۰۰۰	تجزیه نمونه ها به روش اتمیگ ایزوریشن Flame (با شعله)	۱۱
۲۸۸,۰۰۰	تجزیه نمونه ها به روش اتمیگ ایزوریشن Flame less (با کوره)	۱۲
۲۲۷,۰۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه شیف سنجی نشر اتمی (فلیم فتومتر)	۱۳
۴۷۵,۰۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه یون کروماتوگرافی به تنهایی یا جاذب	۱۴
۵۲,۰۰۰	تجزیه شیمیایی به روش شیمیایی (تیترومتری)	۱۵
۲۵,۰۰۰	تجزیه شیمیایی به روش پتانسیومتری	۱۶
۵۲,۰۰۰	تجزیه شیمیایی به روش فلیم فتومتر (سدیم - پتاسیم)	۱۷
۱۷۸,۰۰۰	تعیین قطر شمارش الیاف و ذرات نمونه های هواگرد	۱۸
۹۰,۰۰۰	اندازه گیری ذرات به روش گراویمتری	۱۹
۱۷۱,۰۰۰	ارزیابی کارایی سیستمهای کنترلی نظیر تهویه صنعتی	۲۰
گروه ۲: تعرفه های خدمات آزمایشگاهی: ب - آزمون های میکروبی آب و فاضلاب		
نوع تعرفه (ریال)	عنوان خدمت	کد
۷۵,۰۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلیفرمها (روش صافی ششایی)	۱
۹۶,۰۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلیفرم های گرمایی	۲
۱۴۲,۰۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلی گلیفرم ها و کلیفرم های گرمایی (مذوقه)	۳
۵۸,۰۰۰	شمارش کلی میکروبی	۴
۱۰۶,۰۰۰	آزمون ویبریو کلرا در آب یا فاضلاب یا سبزیجات	۵
۵۷,۰۰۰	آزمون تشخیص شنگلا	۶
۵۷,۰۰۰	آزمون تشخیص و شمارش سودوموناس یا استافیلوکوکوس ویا آنتروکوک های روده ای در آب	۷
۱۱۴,۰۰۰	آزمایش انگلها و پلانکتونها	۸

دفتر هیئت دولت

۴۹۷۱۹/۲۸۱۲

۱۳۵ / ۱ / ۲۸

گروه ۲: تعرفه‌های خدمات آزمایشگاهی: ج- آزمایش‌های اختصاصی آب و فاضلاب		
ردیف	عنوان خدمت	نوع تعرفه (ریال)
۱	آزمایش شیمیایی فاضلاب BOD (اکسیژن مصرفی میکروبی فاضلاب)	۱۰۹,۵۰۰
۳	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	۴۵,۵۰۰
۵	آزمایش شیمیایی فاضلاب دترژانت	۶۹,۰۰۰
۶	آزمایش تعیین حجم لجن فاضلاب (SVI)	۲۳,۰۰۰
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	نوع تعرفه (ریال)
۱	اندازه‌گیری تراز فشار صوت (۱۰۰ ایستگاه و کمتر)	۱۲۷,۵۰۰
۲	اندازه‌گیری تراز فشار صوت (بیش از ۱۰۰ ایستگاه به ازاء هر ۱۰۰ ایستگاه)	۱۲۹,۰۰۰
۳	اندازه‌گیری تراز فشار صوت با تجزیه در پهنادهای مختلف (۱۰۰ ایستگاه و کمتر)	۱۷۴,۰۰۰
۴	اندازه‌گیری تراز فشار صوت با تجزیه در پهنادهای مختلف (بیش از ۱۰۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰۰ ایستگاه)	۱۷۵,۵۰۰
۵	درزگیری صدا (به ازاء هر نفر - شیفیت گاری)	۱۳۰,۵۰۰
۶	نورسنجی (لوگسنتری ۱۰۰ ایستگاه و کمتر)	۸۵,۵۰۰
۷	نورسنجی (لوگسنتری بیش از ۱۰۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰۰ ایستگاه)	۹۶,۰۰۰
۸	لوگسنتری و سنجش درخشندگی (۱۰۰ ایستگاه و کمتر)	۱۰۸,۰۰۰
۹	لوگسنتری و سنجش درخشندگی (بیش از ۱۰۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰۰ ایستگاه)	۱۳۹,۰۰۰
۱۰	سنجش پرتوهای مادون قرمز (IR)	۱۰۸,۰۰۰
۱۱	سنجش پرتوهای مادون قرمز (IR) (بیش از ۱۰۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰۰ ایستگاه)	۱۳۹,۰۰۰
۱۲	سنجش ماوراء بنفش (UV) (۱۰۰ ایستگاه و کمتر)	۱۷۷,۰۰۰
۱۳	سنجش ماوراء بنفش (UV) (بیش از ۱۰۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰۰ ایستگاه)	۱۸۷,۵۰۰

۴۹۷۱۹/۲۸۱۷

۱۳۹۵ / ۱ / ۲۸

۱۴	سنجش شاخص های استرس گرمایی و سرمای بادننگاه پیشرفته (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۱۱,۰۰۰
۱۵	سنجش شاخص های استرس گرمایی و سرمای بادننگاه پیشرفته (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازار هر ۱۰ ایستگاه)	۱۳۲,۰۰۰
۱۶	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 کانای ساده (۱۰ ایستگاه و کمتر) تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کانای نفوذ 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	۸۵,۵۰۰
۱۷	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 کانای ساده (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازای هر ۱۰ ایستگاه) تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کانای نفوذ 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)	۱۰۶,۵۰۰
۱۸	سنجش ماکروویو (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۸۷,۰۰۰
۱۹	سنجش ماکروویو (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازار هر ۱۰ ایستگاه)	۱۰۸,۰۰۰
۲۰	سنجش میدانهای الکترومغناطیسی (VLF) یا (ELF) بازار (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۹۰,۰۰۰
۲۱	سنجش میدانهای الکترومغناطیسی (VLF) یا (ELF) (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازار هر ۱۰ ایستگاه)	۱۱۱,۰۰۰
۲۲	سنجش میدانهای الکتریکی پایا (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۸۵,۵۰۰
۲۳	سنجش میدانهای الکتریکی پایا (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازار هر ۱۰ ایستگاه)	۱۰۸,۰۰۰
۲۴	ارتعاش سنجی سه محور تمام بدن با آنالیز فرکانسی	۱۵۰,۰۰۰
۲۵	ارتعاش سنجی ساده دست - بازو	۱۳۲,۰۰۰
۲۶	ارتعاش سنجی دست - بازو و آنالیز ارتعاش در سه محور	۱۸۹,۰۰۰

دفتر هیئت دولت

۴۹۷۱۹/۷۸۱۷

۱۳۵ / ۱ / ۲۸

گروه ۳: تعرفه‌های خدمات آموزشی و دوره‌های آموزشی بهداشت محیط و حرفه‌ای		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	برگزاری آزمون‌های تأیید صلاحیت کارشناسان و مسئولین فنی شرکت‌های خودکنترلی و خوداظهاری بهداشتی متوف و شرکت‌های ارائه دهنده خدمات بهداشت حرفه ای	۲۰۰,۰۰۰
۲	صدور گواهی قبولی در آزمون‌های تأیید صلاحیت‌های کارشناسی موضوع بند یک همین گروه	۴۰۰,۰۰۰
۳	برگزاری دوره‌های آموزشی عمومی یا جلسات آموزشی توجیهی (به ازاء روز - نفر)	۱۳۵,۰۰۰
۴	برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی یا جلسات آموزشی (به ازاء روز - نفر)	۶۹۴,۵۰۰
۵	برگزاری دوره آموزشی بهداشت کار و ارائه متون آموزشی، آزمون‌های و صدور گواهینامه در آموزشگاه‌های بهداشت حرفه ای استاف (به ازاء نفر ساعت)	۲۲,۰۰۰
گروه ۴: تعرفه‌های خدمات کارشناسی: الف- بهداشت محیط و حرفه‌ای		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	صدور، تمدید مجوز برای شرکتهای خصوصی ارائه دهنده خدمات بهداشت حرفه‌ای و مراکز تخصصی طب کار	۳۴۲,۰۰۰
۲	تفسیر نتایج و نظریه کارشناسی آزمایش آب، فاضلاب، هوا، عوامل فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیک	۷۵,۰۰۰
۳	بازدید و بازرسی از تأسیسات آب و فاضلاب بخش خصوصی (هر بازدید)	۱۳۸,۰۰۰
۴	مشاوره در زمینه برپایی آزمایشگاههای بهداشت حرفه ای، آب و فاضلاب و آلودگی هوا	۱۷۱,۰۰۰
۵	اعلام نظر در خصوص شرایط کار شاغل و ثبت آن در فرم پرونده پزشکی شاغل	۴۲,۰۰۰
۶	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار کارشناسی	۹۷,۵۰۰
۷	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار کارشناسی ارشد	۱۲۰,۰۰۰
۸	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار دکتری	۲۴۰,۰۰۰
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	یازدید کارگرمی جهت بررسی بیدمائی	۴۲,۰۰۰
۲	ارزیابی پوسچر توسط نرم افزار های ارگونومیک و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار کارشناس)	۹۷,۵۰۰
۳	ارزیابی پوسچر توسط نرم افزار های ارگونومیک و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار کارشناس ارشد)	۱۲۰,۰۰۰
۴	ارزیابی پوسچر توسط نرم افزار های ارگونومیک و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار دکتری)	۱۸۰,۰۰۰
۵	ارگونومی (تعیین فرمان قلب جهت بررسی میزان مصرف انرژی) (به ازاء هر نفر)	۲۱,۰۰۰
۶	اندازه گیری ابعاد بدن (آنتروپومتری) ۷۰ بُعد - به ازاء هر نفر (اندازه گیری ابعاد بدن)	۷۶,۵۰۰
گروه ۵: خدمات اجرایی: تعرفه‌های خدمات سنجشی و مبارزه با حشرات و جوندگان موزی		
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)
۱	سنجشی ابقایی تا صد متر مربع	۱۱۲,۵۰۰
۲	سنجشی ابقایی بالاتر از صد متر مربع	A+۱۱۲,۵۰۰
	(یکمدم مابالتفاوت متر از ۱۱.۳۰ تا ۲۷۱۴۳) A=۲۷۱۴۳	
۳	طعمه گذاری برای مبارزه با جوندگان تا صد متر	۱۱۲,۵۰۰
۴	طعمه گذاری برای مبارزه با جوندگان بالاتر از صد متر (یکمدم مابالتفاوت متر از ۲۰ تا ۲۷۱۴۳) A=۲۷۱۴۳	A+۸۲,۵۰۰
۵	سنجشی بر علیه ساس	۸۲,۵۰۰

دفتر هیئت دولت