

تعرفه‌های خدمات بهداشت محیط و حرفه‌ای

گروه ۱: تعرفه های خدمات کارگاهی: نمونه برداری بهداشت محیط و حرفه ای			
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال) سال ۹۵	نرخ تعرفه (ریال) پیشنهادی
۱	نمونه برداری از هوای محیط کار با پمپ نمونه برداری فردی (به ازاء هر نمونه)	۶۷/۵۰۰	۸۹۸۰۰
۲	نمونه برداری از هوای محیط کار با سیلکون فلزی و پمپ نمونه برداری فردی (به ازاء هر نمونه)	۶۹/۰۰۰	۹۱۸۰۰
۳	نمونه برداری از هوای محیط کار با پمپ نمونه برداری محیطی (به ازاء هر نمونه)	۷۰/۵۰۰	۹۳۸۰۰
۴	نمونه برداری فردی از هوای محیط کار با کاسکیدایمپکتور	۹۲/۰۰۰	۱۲۲۴۰۰
۵	نمونه برداری از بیوآئروسولها	۹۰/۰۰۰	۱۱۹۷۰۰
۶	نمونه بردار پسیو	۳۰/۰۰۰	۳۹۹۰۰
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)	۶۷/۵۰۰	۸۹۸۰۰
۸	نمونه برداری از مواد غذایی برای انجام آزمایش (به ازاء هر نمونه)	۱۵۰/۰۰۰	۱۹۹۵۰۰
۹	تعیین غلظت آلاینده‌ها با استفاده از دتکتور تیوپ (لوله آشکارساز) و پمپ نمونه برداری کوتاه مدت (به ازاء هر لوله آشکارساز مصرفی) و سنجش شیمیایی در مواد غذایی در محل (تعیین کیفیت روغن، غلظت نمک، PH متری ویدومتری) و پایش شیمیایی (یوویدیک، پایش نفوذ بخار داخل بسته بندی) در دستگاه های غیر سوز پسماند	۶۰/۰۰۰	۷۹۸۰۰
۱۰	تعیین غلظت آلاینده‌ها با استفاده از دتکتور تیوپ (لوله آشکارساز) نمونه برداری (طولانی مدت) (به ازاء هر لوله آشکارساز مصرفی)	۶۰/۰۰۰	۷۹۸۰۰
* قیمت هر واحد محیط جاذب به نرخ خدمت اضافه شود.			

گروه ۲: تعرفه های خدمات آزمایشگاهی: الف - اندازه گیری عوامل شیمیایی			
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)	نرخ تعرفه (ریال)
۱	تجزیه نمونه با گاز کروماتوگراف مجهز به آشکارسازهای شعله ای یونی (FID)، هدایت گرمایی (TCD)	۳۴۰/۵۰۰	۴۵۲۹۰۰
۲	تجزیه نمونه ها با دستگاه کروماتوگرافی مایع با عملکرد عالی و آشکارساز طیف بین جرمی (با دتکتور ms)	۵۹۲/۵۰۰	۷۸۸۰۰۰

۶۳۲۴۰۰	۴۷۵/۵۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه کروماتوگرافی مایع با عملکرد عالی و آشکارساز ماورای بنفش با دکتور معمولی (UV)	۳
۶۶۲۳۰۰	۴۹۸/۰۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه کروماتوگرافی مایع با عملکرد عالی و آشکارساز فلورسنت با دکتور فلورسنت	۴
۵۴۶۶۰۰	۴۱۱/۰۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه گاز کروماتوگراف و آشکار بدام اندازنده الکترونی، فتومتریک یونی	۵
۹۳۱۰۰	۷۰/۰۰۰	آماده سازی نمونه ها به روش شیمیایی به ازاء هر نمونه	۶
۱۹۹۵۰۰	۱۵۰/۰۰۰	آماده سازی نمونه ها به روش حرارتی به ازاء هر نمونه	۷
۷۸۸۰۰۰	۵۹۲/۵۰۰	تجزیه نمونه با دستگاه (GC-MS) و ICP-MS .XRD	۸
۱۱۵۷۰۰	۸۷/۰۰۰	تجزیه نمونه ها با طیف سنج ماورای بنفش (UV/VIS)	۹
۱۱۱۷۰۰	۸۴/۰۰۰	تجزیه نمونه با طیف سنج مرئی (VIS)	۱۰
۳۲۵۲۰۰	۲۴۴/۵۰۰	تجزیه نمونه ها به روش اتمیک ابزورپشن Flame (با شعله)	۱۱
۵۱۶۷۰۰	۳۸۸/۵۰۰	تجزیه نمونه ها به روش اتمیک ابزورپشن Flame less (با کوره)	۱۲
۳۲۹۲۰۰	۲۴۷/۵۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه طیف سنجی نشر اتمی (فلیم فتومتر)	۱۳
۳۲۹۲۰۰	۲۴۷/۵۰۰	تجزیه نمونه ها با دستگاه یون کروماتوگرافی به تنهایی / با جداسازی ازجاذب و تجزیه نمونه با ICP-OES	۱۴
۶۹۸۰۰	۵۲/۵۰۰	تجزیه شیمیایی به روش شیمیایی (تیترومتری)	۱۵
۳۳۹۰۰	۲۵/۵۰۰	تجزیه شیمیایی به روش پتانسیومتری	۱۶
۶۹۸۰۰	۵۲/۵۰۰	تجزیه شیمیایی به روش فلیم فتومتر (سدیم، پتاسیم)	۱۷
۲۳۷۴۰۰	۱۷۸/۵۰۰	تعیین قطر شمارش الیاف و ذرات نمونه های هوا برد	۱۸
۱۱۹۷۰۰	۹۰/۰۰۰	اندازه گیری ذرات به روش گراویمتری	۱۹
۲۲۷۴۰۰	۱۷۱/۰۰۰	ارزیابی کارایی سیستمهای کنترلی نظیر تهویه صنعتی	۲۰
گروه ۲: تعرفه های خدمات آزمایشگاهی: ب - آزمون های میکروبی آب و فاضلاب و سنجش بار میکروبی سطوح و مواد غذایی درمحل			
	نرخ تعرفه (ریال)	عنوان خدمت	ردیف
۹۹۸۰۰	۷۵/۰۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلیفرمها(روش صافی غشایی)	۱
۱۲۷۷۰۰	۹۶/۰۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلیفرمهای گرمای	۲
۱۸۹۵۰۰	۱۴۲/۵۰۰	آزمون باکتریولوژیک آب یا فاضلاب شمارش کلی کلیفرمها و کلیفرمهای گرمای(مدفوعی) و پایش بیولوژیک ماهیانه دستگاه های غیرسوز پسماند بیمارستانی	۳
۷۷۸۰۰	۵۸/۵۰۰	شمارش کلی میکروبیها	۴
۱۴۱۶۰۰	۱۰۶/۵۰۰	آزمون ویبریوکلا در آب یا فاضلاب یا سبزیجات	۵
۷۵۸۰۰	۵۷/۰۰۰	آزمون تشخیص شیگلا	۶
۷۵۸۰۰	۵۷/۰۰۰	آزمون تشخیص و شمارش سودوموناس یا استاقیلوکوکوس و یا آنتروکوک-	۷

		های روده ای در آب	
۱۵۱۶۰۰	۱۱۴/۰۰۰	آزمایش انگل، پلانکتون، زیاردیا و ویروس‌ها در آب وفاضلاب وسنجش بارمیکروبی سطوح ومواد غذایی درمحل	۸

Cabinetoffice.ir

گروه ۲: تعرفه های خدمات آزمایشگاهی: ج - آزمایش های اختصاصی آب و فاضلاب			
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)	
۱	آزمایش شیمیایی فاضلاب BOD (اکسیژن مصرفی میکروبی فاضلاب)	۱۰۹/۵۰۰	۱۴۵۶۰۰
۲	آزمایش شیمیایی فاضلاب COD (اکسیژن مصرفی شیمیایی فاضلاب)	۱۰۵/۰۰۰	۱۳۹۷۰۰
۳	آزمایش شیمیایی فاضلاب اکسیژن محلول (Do) به روش یدومتری	۵۱/۰۰۰	۶۷۸۰۰
۴	آزمایش شیمیایی فاضلاب اکسیژن محلول (DO) به روش الکتروود	۲۵/۵۰۰	۳۳۹۰۰
۵	آزمایش شیمیایی فاضلاب دترزانت	۶۹/۰۰۰	۹۱۸۰۰
۶	آزمایش تعیین حجم لجن فاضلاب (SVI)	۳۳/۰۰۰	۴۳۹۰۰
۷	آزمایش کدورت رنگ (چشمی)، بو، به آزاء هر آزمایش	۳۳/۰۰۰	۴۳۹۰۰
گروه ۲: تعرفه های خدمات آزمایشگاهی: د - شناسایی و اندازه گیری عوامل فیزیکی			
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)	
۱	اندازه گیری تراز فشار صوت (تا ۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۲۷/۵۰۰	۱۶۹۶۰۰
۲	اندازه گیری تراز فشار صوت (بیش از ۱۰ ایستگاه به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۲۹/۰۰۰	۱۷۱۶۰۰
۳	اندازه گیری تراز فشار صوت با تجزیه در بسامدهای مختلف (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۷۴/۰۰۰	۲۳۱۴۰۰
۴	اندازه گیری تراز فشار صوت با تجزیه در بسامدهای مختلف (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۷۵/۵۰۰	۲۳۳۴۰۰
۵	دزیمتری صدا (به ازاء هر نفر - شیفت کاری)	۱۳۰/۵۰۰	۱۷۳۶۰۰
۶	نورسنجی (لوکسمتری ۱۰ ایستگاه و کمتر)	۸۵/۵۰۰	۱۱۳۷۰۰
۷	نورسنجی (لوکسمتری بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۹۶/۰۰۰	۱۲۷۷۰۰
۸	لوکسمتری و سنجش درخشندگی (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۰۸/۰۰۰	۱۴۳۶۰۰
۹	لوکسمتری و سنجش درخشندگی (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۲۹/۰۰۰	۱۷۱۶۰۰
۱۰	سنجش پرتوهای مادون قرمز (IR)	۱۰۸/۰۰۰	۱۴۳۶۰۰
۱۱	سنجش پرتوهای مادون قرمز (IR) (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۲۹/۰۰۰	۱۷۱۶۰۰
۱۲	سنجش ماوراء بنفش (UV) (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۷۷/۰۰۰	۲۳۵۴۰۰
۱۳	سنجش ماوراء بنفش (UV) (بیش از ۱۰ ایستگاه و به ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۸۷/۵۰۰	۲۴۹۴۰۰
۱۴	سنجش شاخص های استرس گرمایی و سرمایی با دستگاه پیشرفته (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۱۱/۰۰۰	۱۴۷۶۰۰
۱۵	سنجش شاخص های استرس گرمایی و سرمایی با دستگاه پیشرفته (بیش از ۱۰ ایستگاه و با ازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۳۲/۰۰۰	۱۷۵۶۰۰
۱۶	تعیین دمای تر و خشک با دماسنج (۱۰ ایستگاه و کمتر) تعیین دمای تشعشی با دماسنج گوی سان (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۸۵/۵۰۰	۱۱۳۷۰۰

		<p>تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای ساده (۱۰ ایستگاه و کمتر)</p> <p>تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای نقره اندود (۱۰ ایستگاه و کمتر)</p> <p>تعیین سرعت جریان هوا و فشار استاتیک و دینامیک با استفاده از آنومتر (۱۰ ایستگاه و کمتر)</p> <p>تعیین فشار هوا (۱۰ ایستگاه و کمتر) به ازاء هر مورد</p> <p>سنجش دمای مواد غذایی و محیط نگهداری مواد غذایی (۱۰ نقطه و کمتر)</p>	
۱۴۱۶۰۰	۱۰۶/۵۰۰	<p>تعیین دمای تر و خشک با دماسنج (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)</p> <p>تعیین دمای تشعشی با دماسنج گوی سان (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)</p> <p>تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای ساده (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)</p> <p>تعیین سرعت جریان هوا با دماسنج کاتای نقره اندود (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)</p> <p>تعیین سرعت جریان هوا و فشار استاتیک و دینامیک با استفاده از آنومتر (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)</p> <p>تعیین فشار هوا (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)</p> <p>سنجش دمای مواد غذایی و محیط نگهداری مواد غذایی (بیش از ۱۰ نقطه و به ازای هر ۱۰ نقطه)</p>	۱۷
۱۱۵۷۰۰	۸۷/۰۰۰	سنجش ماکروویو (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۱۸
۱۴۳۶۰۰	۱۰۸/۰۰۰	سنجش ماکروویو (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۱۹
۱۱۹۷۰۰	۹۰/۰۰۰	سنجش میدانهای الکترومغناطیسی (VLF) یا (ELF) (بازاء ۱۰ ایستگاه و کمتر)	۲۰
۱۴۷۶۰۰	۱۱۱/۰۰۰	سنجش میدانهای الکترومغناطیسی (VLF) یا (ELF) (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۲۱
۱۱۳۷۰۰	۸۵/۵۰۰	سنجش میدانهای الکتریکی پایا (۱۰ ایستگاه و کمتر)	۲۲
۱۴۳۶۰۰	۱۰۸/۰۰۰	سنجش میدانهای الکتریکی پایا (بیش از ۱۰ ایستگاه و بازاء هر ۱۰ ایستگاه)	۲۳
۱۹۹۵۰۰	۱۵۰/۰۰۰	ارتعاش سنجی سه محور تمام بدن با آنالیز فرکانسی	۲۴
۱۷۵۶۰۰	۱۳۲/۰۰۰	ارتعاش سنجی ساده دست - بازو	۲۵
۲۵۱۴۰۰	۱۸۹/۰۰۰	ارتعاش سنجی دست - بازو و آنالیز ارتعاش در سه محور	۲۶
گروه ۳: تعرفه‌های خدمات آموزشی و دوره‌های آموزشی بهداشت محیط و حرفه‌ای			
	نرخ تعرفه (ریال)	عنوان خدمت	ردیف
۲۶۶۰۰۰	۲۰۰/۰۰۰	برگزاری آزمون‌های تأیید صلاحیت کارشناسان و مسئولین فنی دفاتر خدمات سلامت و شرکت‌های ارائه دهنده خدمات بهداشت محیط و حرفه‌ای	۱

۵۳۲۰۰۰	۴۰۰/۰۰۰	صدور گواهی قبولی در آزمون های تأیید صلاحیت های کارشناسی موضوع بند یک همین گروه	۲
۱۷۹۶۰۰	۱۳۵/۰۰۰	برگزاری دوره های آموزشی عمومی یا جلسات آموزشی توجیهی (به ازاء روز - نفر)	۳
۹۲۳۷۰۰	۶۹۴/۵۰۰	برگزاری دوره های آموزشی تخصصی یا جلسات آموزشی (به ازاء روز - نفر)	۴
۲۹۳۰۰	۲۲/۰۰۰	برگزاری دوره آموزشی بهداشت کار و ارائه متون آموزشی، آزمون نهایی و صدور گواهینامه در برای بخش خصوصی (به ازاء نفر ساعت)	۵

گروه ۴: تعرفه های خدمات کارشناسی: الف - بهداشت محیط و حرفه ای			
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)	
۱	صدور، تمدید مجوز برای شرکتهای خصوصی ارائه دهنده خدمات بهداشت محیط و بهداشت حرفه ای و مراکز تخصصی طب کار	۳۴۲/۰۰۰	۴۵۴۹۰۰
۲	تفسیر نتایج و نظریه کارشناسی آزمایش آب، فاضلاب، هوا، عوامل فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیک، غذا، دخانیات و پسماند	۷۵/۰۰۰	۹۹۸۰۰
۳	بازدید و بازرسی از تأسیسات آب و فاضلاب بخش خصوصی (هر بازدید)	۱۳۸/۰۰۰	۱۸۳۵۰۰
۴	مشاوره در زمینه برپایی آزمایشگاههای بهداشت محیط و حرفه ای	۱۷۱/۰۰۰	۲۲۷۴۰۰
۵	اعلام نظر در خصوص شرایط کار شاغل و ثبت آن در فرم پرونده پزشکی شاغل	۴۲/۰۰۰	۵۵۹۰۰
۶	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار کارشناس	۹۷/۵۰۰	۱۲۹۷۰۰
۷	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار کارشناس ارشد	۱۲۰/۰۰۰	۱۵۹۶۰۰
۸	خدمات کارشناسی در زمینه بهداشت حرفه ای و بهداشت محیط به ازاء هر ساعت کار دکتری	۲۴۰/۰۰۰	۳۱۹۲۰۰
* تعرفه های اشاره شده این گروه حق کارشناسی است سایر هزینه های پشتیبانی، ایاب و ذهاب و عمومی براساس تعرفه های عمومی کشور و قرارداد فیما بین می باشد.			
گروه ۴: تعرفه های خدمات کارشناسی: ب - ارگونومی			
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)	
۱	بازدید کارگاهی جهت بررسی مقدماتی	۴۲/۰۰۰	۵۵۸۶۰۰
۲	ارزیابی پوسچر توسط نرم افزارهای ارگونومیک و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار کارشناس)	۹۷/۵۰۰	۱۲۹۶۷۰

۱۵۹۰۰۰	۱۲۰/۰۰۰	ارزیابی پوسچر توسط نرم‌افزارهای ارگونومیکی و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار کارشناس ارشد)	۳
۲۳۹۴۰۰	۱۸۰/۰۰۰	ارزیابی پوسچر توسط نرم‌افزارهای ارگونومیکی و ارزیابی حمل بار (به ازاء هر ساعت کار دکتری)	۴
۲۷۹۳۰۰	۲۱/۰۰۰	ارگومتری (تعیین ضربان قلب جهت بررسی میزان مصرف انرژی) (به ازاء هر نفر)	۵
۱۰۱۷۰۰	۷۶/۵۰۰	اندازه گیری ابعاد بدن (آنتروپومتری) ۷۰ بُعد - به ازاء هر نفر (اندازه‌گیری ابعاد بدن)	۶

Cabinetoffice.ir

گروه ۵: خدمات اجرایی: تعرفه های خدمات سمپاشی و مبارزه با حشرات و جوندگان مودی			
ردیف	عنوان خدمت	نرخ تعرفه (ریال)	
۱	سمپاشی ابقایی تا صد متر مربع	۱۱۲/۵۰۰	۱۴۹۶۰۰
۲	سمپاشی ابقایی بالاتر از صد متر مربع	A+۱۱۲/۵۰۰	A+۱۴۹۶۰۰
	(یکصدم مابه التفاوت متر از * ۱.۳ + ۲) * A = ۳۷۱۴۳		A+۱۴۹۶۰۰
۳	طعمه گذاری برای مبارزه با جوندگان تا صد متر	۱۱۲/۵۰۰	۱۴۹۶۰۰
۴	طعمه گذاری برای مبارزه با جوندگان بالاتر از صد متر (یکصدم مابه التفاوت متر از * ۲ + ۲) * A = ۳۷۱۴۳	A+۸۲/۵۰۰	A+۱۰۹۷۰۰
			۱۰۹۷۰۰
۵	سمپاشی بر علیه ساس	۸۲/۵۰۰	۱۰۹۷۰۰