

کد فرم:

تاریخ:

پیوست:

فرم پذیرش خدمات پژوهشی

متقاضی گرامی

نتیجه مطالعات، آزمون و فاکتور به نام مشخصاتی که توسط شما قید می‌شود صادر می‌گردد. لطفاً اطلاعات ذیل را با دقت تکمیل فرمایید. بعد از ثبت درخواست امکان تغییر نام وجود ندارد.

مشخصات متقاضی (حقوقی):

نام شرکت:	نام و نام خانوادگی درخواست کننده:		
کد اقتصادی:	نام مدیر عامل:		
شناسه ملی:	ایمیل:		
شماره تلفن ثابت:	شماره تلفن:	فکس:	
آدرس پستی:			

مشخصات متقاضی (حقیقی):

نام و نام خانوادگی:	ایمیل:
کد ملی:	
شماره تلفن ثابت:	شماره تلفن:
فکس:	
آدرس پستی:	

نحوه آشنایی با مرکز پژوهش‌های صنعتی و معدنی کیان فلزات تمین:

مشخصات نمونه

نوع نمونه:

<input type="checkbox"/>	کانسنگ	<input type="checkbox"/>	خرده سنگ	<input type="checkbox"/>	پودر	<input type="checkbox"/>	خاک	<input type="checkbox"/>	مکعب	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	قطعه	<input type="checkbox"/>	مغزه	<input type="checkbox"/>	محلول	<input type="checkbox"/>	آب و پساب	<input type="checkbox"/>	گل	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	مقطع	<input type="checkbox"/>	سنگ قیمتی	<input type="checkbox"/>	شهاب سنگ	<input type="checkbox"/>	شن و ماسه	<input type="checkbox"/>	غیره	<input type="checkbox"/>

توضیحات دیگر:

معدنی
 آلی
 سنتزی
 پلیمر
 سرباره
 کنستانتره

توضیحات دیگر:

کد فرم:

تاریخ:

پیوست:

فرم پذیرش خدمات پژوهشی

شرایط نگهداری نمونه (در صورت وجود):

حساس به نور
 حساس به رطوبت
 حساس به دما
 حساس به آلودگی هوا
 شرایط خاصی ندارد

توضیحات دیگر:

ایمنی نمونه:

تشعشع‌زا
 قابل اشتعال
 قابل انفجار
 حساسیت‌زا
 خورنده
 سمی
 فرار
 محرک دستگاه تنفسی
 قابل جذب از طریق پوست
 بیماری‌زا

توضیحات دیگر:

آماده‌سازی نمونه:

تخریب شود
 تخریب نشود

بازگرداندن نمونه:

پس از استحصال فلزات گران‌بها/ پایه به مقدار قابل لمس و مشاهده، کلیه‌ی محصول تحویل مشتری می‌گردد.

هدف از انجام آزمون:

اکتشافی
 تحقیقاتی و پژوهشی
 فرآوری
 تولیدی

* این بخش توسط کارشناس فنی پذیرش تکمیل می‌گردد:

زمان انجام آزمون / خدمات پژوهشی:

با توجه به اطلاعات ارائه شده از سوی متقاضی و شرایط فنی نمونه / محدوده اکتشافی / معدن، مدت انجام خدمات مورد تقاضا روز کاری از تاریخ پرداخت هزینه می‌باشد.

نحوه تحویل گزارشات یا مکاتبات:

کلیه گزارشات، پیش‌فاکتور یا فاکتور و مکاتبات فقط به صورت تحویل حضوری یا از طریق بارگزاری در پنل کاربری متقاضی در سایت رسمی مرکز پژوهش‌های صنعتی و معدنی کیان فلزات تمین به آدرس www.kianfelezat.com پس از ثبت نام متقاضی در پنل کاربری، تحویل متقاضی و یا انجام می‌گردد.

کد فرم:

تاریخ:

پیوست:

شرح خدمات	تعداد / وزن / متراژ / حجم / مساحت	توضیحات
بازدید صحرایی و پتانسیل یابی فلزات گرانبها / فلزات پایه		
طراحی عملیات اکتشاف فلزات گرانبها / فلزات پایه		
مطالعات دفتری و دور سنجی		
انجام مطالعات میدانی، عملیات پیجویی اکتشافی، شناسایی زون‌های مستعد کانیزایی و نمونه‌برداری از زون‌های مستعد کانیزایی فلزات گرانبها (طلا، نقره، پلاتین و پالادیوم، رودیوم و ایریدیوم) / فلزات پایه		
مطالعات پتروگرافی و مینرالوژی		
مطالعات ژئوشیمیایی		
آزمون استحصال آزمایشگاهی / آنالیز طلا به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون استحصال آزمایشگاهی / آنالیز نقره به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون استحصال آزمایشگاهی / آنالیز پلاتین به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون استحصال آزمایشگاهی / آنالیز پالادیوم به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون استحصال آزمایشگاهی / آنالیز رودیوم به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون استحصال آزمایشگاهی / آنالیز فلزات پایه به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
تهیه نقشه زمین‌شناسی با مقیاس 1:5000 و تعیین زون‌های کانیزایی		
تعیین ریکآوری (درصد بازیابی) فلزات گرانبها		
تعیین درجه آزادی فلزات گرانبها		
تعیین محل ترانشه‌ها و نقاط حفاری پودری یا مغزه		
حفاری پودری		
حفاری مغزه		
تهیه نقشه زمین‌شناسی با مقیاس 1:1000		
تهیه نقشه توپوگرافی با مقیاس 1:1000		
تعیین ذخیره و عیار احجام کانه‌دار		
مطالعه و نمونه‌برداری در مقیاس نیمه صنعتی از ترانشه‌های پر عیار جهت تعیین سینه کار استخراجی		
آزمون‌های نیمه صنعتی طلا به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون‌های نیمه صنعتی نقره به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون‌های نیمه صنعتی پالادیوم به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون‌های نیمه صنعتی رودیوم به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون‌های نیمه صنعتی ایریدیوم به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون‌های نیمه صنعتی روتنیوم به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
آزمون‌های نیمه صنعتی فلزات پایه به روش مبتنی بر کانی شناسی / عمومی		
تنظیم و تدوین گزارش پایان عملیات اکتشاف		
طراحی کارخانه فرآوری کانسنگ فلزات گرانبها/پایه		
طراحی کارخانه استحصال فلزات گرانبها/ پایه		

عناصر و ترکیبات مورد نیاز: کدهای نمونه:

فرم پذیرش خدمات پژوهشی

کد فرم:

تاریخ:

پیوست:

توضیحات:

- مدت زمان انجام مطالعات کامل بر اساس شرایط هر پروژه تعیین می‌گردد.
- مدت زمان انجام آزمون استحصال هر نمونه کانساری متفرقه به مدت یک ماه کاری می‌باشد.
- پس از ثبت درخواست آنالیز، تحت هیچ شرایطی امکان تغییر و یا کنسلی وجود ندارد.
- ارسال نمونه به آزمایشگاه و انجام آزمون، منوط به پرداخت نهایی وجه آزمون می‌باشد.
- در صورت بروز هرگونه مشکل و خسارت به دستگاه‌های آزمایشگاه، ناشی از عدم صحت موارد فوق و تکمیل نکردن موارد درخواستی، خسارت ایجاد شده بر عهده متقاضی می‌باشد.
- نتیجه آزمون و پژوهش صرفاً به شخص تنظیم‌کننده فرم پذیرش (دارای حق انتفاع) تحویل داده خواهد شد.
- بعد از تکمیل فرم و ثبت آن در مرکز پژوهش‌های صنعتی و معدنی کیان فلزات تمین امکان تغییر نام وجود نخواهد داشت.
- در صورت بروز حوادث مترقبه و غیرقابل پیش‌بینی، مدت زمان سرویس و تعمیر دستگاه به بازه زمانی جواب‌دهی افزوده خواهد شد.
- در صورت بروز اختلاف احتمالی در آزمون و پژوهش انجام یافته، بدو از طریق مذاکره فی‌مابین و در غیر این صورت از طریق مراجع قضایی رفع اختلاف خواهد شد. بدیهی است در هر حال وفق ماده 13 قانون آیین دادرسی مدنی دادگاه صالح، محاکم عمومی حقوقی شهرستان اصفهان صالح به رفع اختلاف خواهد بود.
- شرح خدمات مورد در درخواست به شرح لیست پیوست که جز لاینفک این فرم می‌باشد، بوده و متقاضی با مطالعه کامل مفاد و موارد این فرم، نوع خدمات خود را انتخاب و در صورت نیاز به توضیح، توضیحات لازم را به صورت مکتوب بیان داشته و مرکز نیز صرفاً مختار و محق در این خصوص خواهد بود، در صورت افزایش خواسته توسط متقاضی در حین انجام آزمون حق الزحمه مربوط در قالب درخواست جدید تلقی و شمول پرداخت مزاد به ثبت کار انجام شده خواهد بود.
- نشانی متقاضی همان است که در هنگام تنظیم فرم، به صورت مکتوب قید و معلوم گردیده، در صورت تغییر آدرس، مکلف به اعلام آن به این مرکز خواهد بود و هرگونه مکاتبه به آدرس مذکور، ابلاغ شده تلقی خواهد شد و متقاضی هیچ‌گونه ادعایی در این خصوص نخواهد داشت.
- شرح خدمات و روش انجام مطالعات به همراه شرح هزینه خدمات طی پیش‌فاکتور صادره حضوراً یا از طریق بارگزاری در پنل کاربری به اطلاع متقاضی می‌رسد و با پرداخت هزینه توسط متقاضی مورد تأیید قرار می‌گیرد.

اطلاعات مالی:

شماره حساب: 100834275488	تخفیف دانشجویی
شماره شبای: IR330610000000100834275488	مالیات بر ارزش افزوده 10%
شماره کارت: 5047061089242552 - بانک شهر (احسان کیانی)	قیمت کل
*ملاک زمان انجام خدمات، از لحظه پرداخت هزینه می‌باشد.	

ارسال به کارت / حساب: کارتخوان:

اینجانب با آگاهی کامل از شرایط فوق حضوراً در دفتر مرکز پژوهش‌های صنعت و معدنی کیان فلزات تمین موافقت خود را با دریافت خدمات درخواستی اعلام می‌دارم.

امضاء کارشناس فنی پذیرش

امضاء و اثر انگشت متقاضی

نشانی دفتر مرکزی: اصفهان، هشت بهشت غربی، ما بین گلزار و ملک، ساختمان امید هشت بهشت / کد پستی: 8154749420

تلفن همراه مدیر عامل مرکز پژوهش: 09131020345 واتس‌آپ / تلگرام: 09131020345 اینستاگرام: @ww.kianmetals.gold

ایمیل: info@kianfelezat.com

وب سایت: www.kianfelezat.com