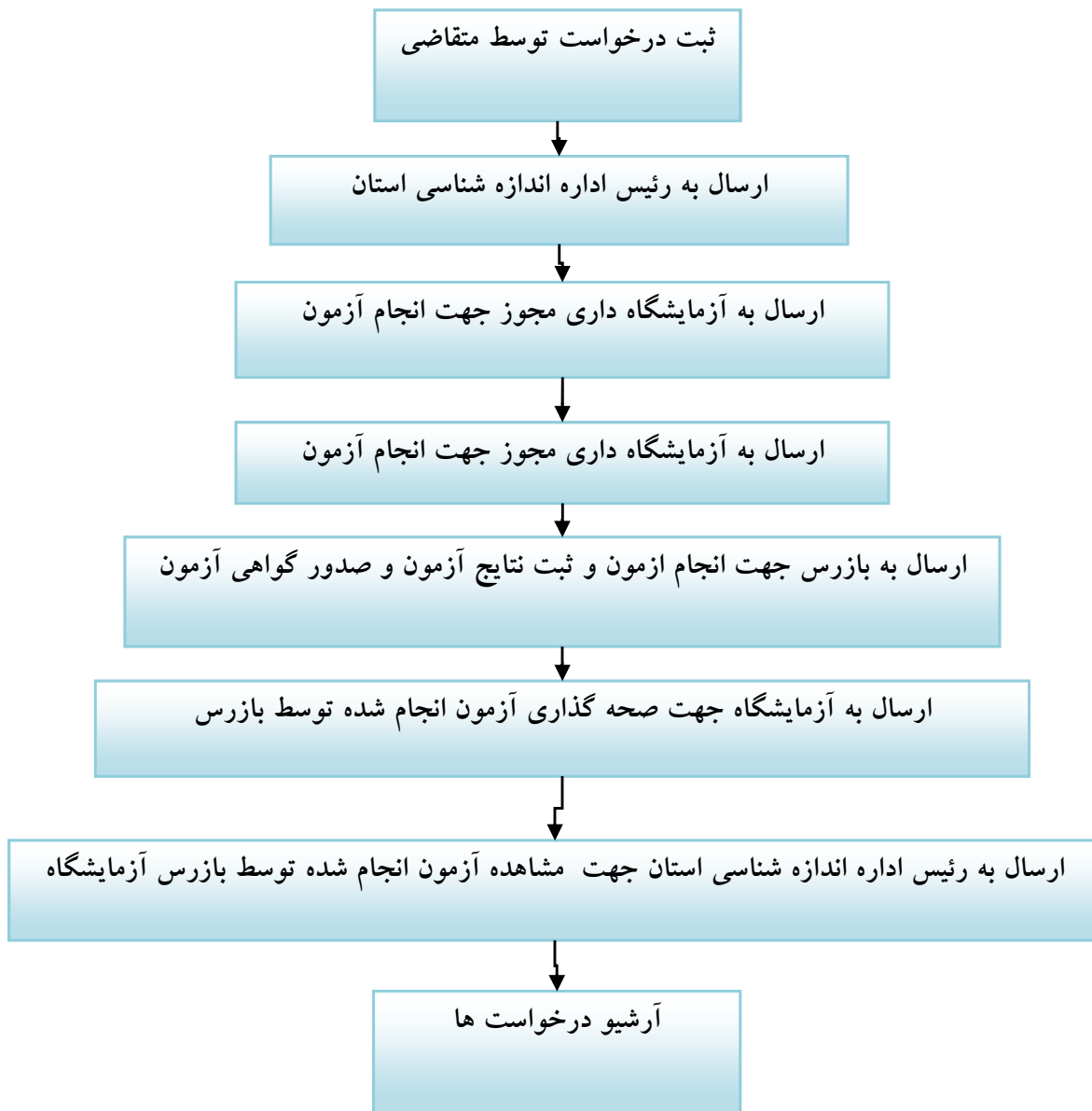


راهنمای استفاده از سامانه اوزان سنگین (باسکول ها)

شرکت توسعه گران نرم افزار آذربایجان
سال 1393

فرایند کاری سامانه اوزان سنگین



جهت مشاهده فعالیت های
انجام شده در هر مرحله
روی مرحله مربوطه کلیک
نمائید

ثبت درخواست توسط متقاضی

- سامانه اوزان سنگین دارای 4 نوع درخواست آزمون به شرح ذیل می باشد
 ۱. درخواست آزمون اولیه
 ۲. درخواست آزمون صحت عملکرد
 ۳. درخواست آزمون پس از تعمیر
 ۴. درخواست آزمون دوره ای



درخواست آزمون اولیه و پس از تعمیر

درخواست آزمون اولیه فقط توسط سازندگان و تولید کنندگان و از طریق [پروفایل شخصی تولید کنندگان و سازندگان](#) صادر می گردد

با انتخاب آیتم آزمون اولیه



فرم مربوط به ثبت درخواست آزمون اولیه نمایش داده می شود

درخواست آزمون اولیه و پس از تعمیر

1 ثبت درخواست < 2 ثبت اطلاعات باسکول < 3 بارگذاری مدرک بیوسنی < 4 داده مکانی < 5 تایید اطلاعات و مدرک بیوسنی < 6 دریافت کد رهگیری

آزمون اولیه

سازنده باسکول*: میکرون توزین

محل نصب باسکول

استان*: استان
شهر*: شهر
منطقه جغرافیایی*: منطقه
آدرس محل دقیق نصب باسکول*: آدرس
مشتری: مشتری

اطلاعات باسکول

نوع باسکول*: نوع استفاده*
وضعیت استقرار صفحه*: جنس صفحه*
ابعاد صفحه*: تعداد پایه ها*
نوع نشان دهنده*: نام و مدل نشان دهنده*
مشخصات لودسل: مشخصات لودسل*

توضیحات تکمیلی:

کد امنیتی: 658854

ثبت و ادامه

95%

1- فرم ثبت درخواست
آزمون
هر سازنده فقط می
تواند از لیست
لودسل های تأیید
شده خود استفاده
نماید

درخواست آزمون اولیه و پس از تعمیر

2- ثبت اطلاعات فنی باسکول

1 ثبت درخواست ← 2 **ثبت اطلاعات باسکول** ← 3 بازگاری اندک پوست ← 4 داده مکانی ← 5 ثبت اطلاعات و سرنگ پوست ← 6 دریافت گزارش

ویرایش مشخصات باسکول

مشخصات باسکول

آدرس باسکول: (فرمات: شهر - منطقه - خیابان - پلاک)

وضعیت استقرار: <input type="text"/>	نوع باسکول: <input type="text"/>
نوع استفاده: <input type="text"/>	جنس صفحه: <input type="text"/>
ابعاد: <input type="text"/>	تعداد پایه: <input type="text"/>
وسیله سفر کردن: <input type="text"/>	وضعیت سفر کردن: <input type="text"/>
گستره سفر اولیه: <input type="text"/>	
ظرفیت: <input type="text"/>	
گستره دما از: <input type="text"/>	
تابایی: <input type="text"/>	
Umax: <input type="text"/>	
گستره باسکول: <input type="text"/>	
<input type="checkbox"/> یک گستره <input type="checkbox"/> چند گستره	
Max: <input type="text"/> kg	
F: <input type="text"/> kg	
Max1: <input type="text"/> kg	
Max2: <input type="text"/> kg	
Max3: <input type="text"/> kg	

مشخصات پمپ استفاده شده:

نوع نشان دهنده:

نشان دهنده:

نوع جابگیر:

شماره سریال جابگیر:

مشخصات تودسل ها:

تودسل:

تعداد تودسل: 4

شماره سریال تودسل ها:

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

تایید و ادامه

درخواست آزمون اولیه و پس از تعمیر

3- بارگذاری مدارک پیوستی

آزمون ثبت درخواست < 2 ثبت اطلاعات باسکول < 3 بارگذاری مدرک پیوستی < 4 مکانی داده < 5 تایید اطلاعات و مدرک پیوستی < 6 دریافت کد رهگیری

کد شناسایی موقت درخواست: ۱۳۹۴۰۰۲۰۰۳۳۱۳۴۴۲

کد شناسایی موقت درخواست فوق از زمان دریافت کد رهگیری و پایان عملیات ثبت درخواست جهت ویرایش معتبر می باشد.

تعداد رکورد : 4 رکورد

اجباری	نوع مدرک پیوستی	عنوان	بارگذاری	مشاهده	حذف
	تصویر پروانه کاربرد				
	قرارداد فیما بین خریدار و سازنده				
	اسناد فنی				
	اسناد اضافی				

وارد نمودن فایل مدارک برای ماهیت مدرک پیوستی مشخص شده اجباری می باشد
پس از بارگذاری مدارک اجباری دکمه ادامه فعال خواهد گردید

ادامه

درخواست آزمون اولیه و پس از تعمیر

3- تائید اطلاعات و مدارک پیوستی
با تائید اطلاعات کدرهگیری جهت
پیگیری درخواست ثبت شده
ارسال می گردد

موضوع درخواست: درخواست آزمون اولیه
تاریخ درخواست: ۱۳۹۲/۰۳/۲۵
ساعت درخواست: ۰۰:۲۷

ماهیت درخواست کننده: اعلامی ثبت نامی سامانه اندازه شناسی اوزان و مقیاسها
ساعت درخواست: ۰۰:۲۴

ثبت درخواست: ۱
ثبت اطلاعات: ۲
بارگذاری مدارک: ۳
مدارک پیوستی: ۴
دریافت کد رهگیری: ۵

کد شناسایی موقت درخواست: ۱۳۹۲۰۰۲۰۰۲۳۴۲۰۴۶۰

کد شناسایی موقت درخواست فوق تا زمان در یافت کد رهگیری و پایان عملیات ثبت درخواست جهت ویرایش معتبر می باشد.

موضوع درخواست: درخواست آزمون اولیه
تاریخ درخواست: ۱۳۹۲/۰۳/۲۵
درخواست کننده: شرکت پارس مولزین - شرکت پارس مولزین
سازنده بانکول: شرکت پارس مولزین

استان: آذربایجان شرقی
منطقه جغرافیایی: شمالی
آدرس: آذربایجان شرقی - بناب -

نوع بانکول: الکترونیک
وضعیت استقرار: همگف
صفحه: ۸۰۲
نوع نشانه‌دهنده: خودکار

نوع استفاده: عمومی
جنس صفحه: فلزی
تعداد پایه ها: ۴
نام و مدل: Gamma-۷ برند: Gamma-۷ کشور: ایران

نوع استفاده: عمومی
جنس صفحه: فلزی
تعداد پایه ها: ۴
نام و مدل: Gamma-۷ برند: Gamma-۷ کشور: ایران

برند: Wightron Bilancial Ltd مدل Euro cell ظرفیت ۲۵ تن
کشور سازنده: انگلستان

شرح درخواست:

مدارک پیوستی:

شماره	عنوان	ماهیت مدارک پیوستی
۱	۱۱۱۱۱۱	تصویر بروکه کاربرد
۲	۱۱۱۱۱۱	قرارداد فیصلین تعمیرات و سازنده
۳	۱۱۱۱۱۱	استاد فن
۴	۱۱۱۱۱۱	استاد تعمیر

تایید اطلاعات و دریافت کد رهگیری

درخواست آزمون اولیه و پس از تعمیر

4- تائید اطلاعات و دریافت کد رهگیری
کدرهگیری از طریق پیام کوتاه نیز ارسال می گردد



سازمان ملی استاندارد ایران
سامانه جامع مرکز اندازه شناسی اوزان و مقیاسها

صفحه اصلی | ارتباط با واحد پشتیبانی سامانه | شرکت پارس موازين

معاونت علمی | معاونت صنعتی | معاونت قانونی

کاربر گرامی شرکت پارس موازين
درخواست شما با موفقیت ثبت گردید. جهت پیگیری در خواست از کد رهگیری و رمز عبور ذیل استفاده نمایید.
کد پیگیری: ۱۳۹۴۰۰۲۰۰۳۳۴۲۰۴۶۰
رمز عبور: ۲۰۴۶۰
لازم به ذکر است که کد پیگیری و رمز عبور از طریق پیام کوتاه و پست الکترونیکی ارسال گردید.
بازگشت به صفحه اصلی



درخواست آزمون صحت عملکرد

درخواست آزمون صحت عملکرد از طریق صفحه اصلی سامانه به آدرس www.NMCI.isiri.org.ir بدون نیاز به ورود به سامانه و توسط صاحبین باسکول و یا از طریق پروفایل شخصی تولید کنندگان و سازندگان با انتخاب گزینه صحت عملکرد امکانپذیر می باشد .
با انتخاب آیتم آزمون صحت عملکرد



فرم مربوط به ثبت درخواست آزمون اولیه نمایش داده می شود

درخواست آزمون صحت عملکرد

1- فرم ثبت درخواست
آزمون

در صورتی که باسکول قبلا
کد شناسایی داشته باشد
از طریق انتخاب گزینه
باسکول دارای کد
شناسایی می باشد فیلد
کد شناسایی نمایش داده
می شود که با وارد کردن
اطلاعات و انتخاب نمایش
در صورت صحت اطلاعات
، اطلاعات نمایش داده
می شود

1 ثبت درخواست آزمون
2 ثبت اطلاعات باسکول
3 بازگشت به مدرک پیوسته
4 داده مکانی
5 باید اطلاعات و مدرک پیوسته
6 دریافت کد رهگیری

ثبت بر اساس کد شناسایی باسکول

باسکول دارای کد شناسایی می باشد

نمایش اطلاعات

کد شناسایی باسکول

سازنده باسکول: انتخاب کنید

محل نصب باسکول

استان: انتخاب کنید
شهر: انتخاب کنید
منطقه جغرافیای: منطقه شهر داری
آدرس محل دقیق نصب باسکول:
مشتری:

صاحب باسکول

اطلاعات صاحب باسکول حقیقی

ماهیت صاحب باسکول: حقیقی

صاحب باسکول حقیقی

نام و نام خانوادگی: کدملی:
تلفن تماس: تلفن همراه جهت دریافت پیام کوتاه:
آدرس پستی:
ایمیل:

صاحب باسکول

اطلاعات صاحب باسکول حقوقی

ماهیت صاحب باسکول: حقوقی

صاحب باسکول حقوقی

صاحب باسکول: کدملی:
نام و نام خانوادگی نماینده باسکول: تلفن تماس: تلفن همراه جهت دریافت پیام کوتاه:
آدرس پستی:
ایمیل:

درخواست آزمون صحت عملکرد

2- بارگذاری مدارک پیوستی

سازمان ملی استاندارد ایران
سازمان جامع مرکز اندازه شناسی ایران و مقیاسها

صفحه اصلی

موضوع درخواست: درخواست آزمون صحت عملکرد
تاریخ درخواست: ۱۳۹۴/۰۳/۲۵

ماهیت درخواست کننده: مهمان
ساعت درخواست: ۰۲:۰۰

1 ثبت درخواست
2 ثبت اطلاعات
3 بارگذاری مدارک پیوستی
4 داده عکاسی
5 باید اطلاعات و مدارک پیوستی
6 دریافت کد رهگیری

کد شناسایی موقت درخواست: ۱۳۹۴۰۰۳۰۰۱۰۳۲۹۵۵۰

کد شناسایی موقت درخواست فوقی تا زمان دریافت کد رهگیری و پایان عملیات ثبت درخواست جهت ویرایش معتبر می باشد.

تعداد رکورد: 1 رکورد

اجباری	نوع مدارک پیوستی	عنوان	بارگذاری	مشاهده	حذف
	اسناد اضافی		+	↓	🗑️

وارد نمودن فایل مدارک برای هاشبیت مدارک پیوستی مشخص شده اجباری می باشد.
پس از بارگذاری مدارک اجباری دکمه ادامه فعال خواهد گردید.

لغو ادامه

درخواست آزمون صحت عملکرد

3- تائید اطلاعات و مدارک پیوستی

موضوع درخواست: درخواست آزمون صحت عملکرد

ماهیت درخواست کننده: مهمان

تاریخ درخواست: ۱۳۹۴/۰۳/۲۵

ساعت درخواست: ۰۲:۰۲

- ثبت درخواست
- ثبت اطلاعات
- بارگذاری مدرک
- داده
- رایبند اطلاعات و مدارک پیوستی
- دریافت کد رهگیری

کد شناسایی موقت درخواست: ۱۳۹۴۰۰۳۰۰۱۰۳۲۹۵۵۰

کد شناسایی موقت درخواست فوق تا زمان دریافت کد رهگیری و پایان عملیات ثبت درخواست جهت ویرایش معتبر می باشد.

اطلاعات درخواست

موضوع درخواست:
تاریخ درخواست:
درخواست کننده:

درخواست آزمون صحت عملکرد
۱۳۹۴/۰۳/۲۵
مهمان

ماهیت درخواست کننده:
ساعت درخواست:

۰۲:۰۰

باسکول آزمون اولیه:

ندارد

سازنده باسکول:

میکرون توزین

محل نصب باسکول

استان:

آذربایجان شرقی

شهر:

اهر

منطقه جغرافیایی:

شعالی

منطقه شهری:

۱۰

آدرس:

آذربایجان شرقی - اهر -

اطلاعات صاحب باسکول

ماهیت صاحب باسکول:

حقیقی

صاحب باسکول:

الدوز رشیدی

پست الکترونیکی:

tahlil@asd.ir

تلفن تماس:

۰۴۱۳۳۳۶۰۷۷۲

تلفن همراه جهت دریافت پیام کوتاه:

۰۹۱۴۴۰۴۱۸۷۳

آدرس:

شرح درخواست:

مدارک پیوستی

ماهیت مدرک پیوستی	عنوان	مشاهده
اسناد اضافی		

تائید اطلاعات و دریافت کد رهگیری

درخواست آزمون صحت عملکرد

4- تائید اطلاعات و دریافت کد رهگیری
کدرهگیری از طریق پیام کوتاه نیز ارسال می گردد

سازمان ملی استاندارد ایران
سامانه جامع مرکز اندازه شناسی اوزان و مقیاسها

صفحه اصلی | ارتباط با واحد پشتیبانی سامانه | شرکت پارس موازین

معاونت علمی | معاونت صنعتی | معاونت قانونی

کاربر گرامی شرکت پارس موازین
درخواست شما با موفقیت ثبت گردید. جهت پیگیری در خواست از کد رهگیری و رمز عبور ذیل استفاده نمایید.
کد پیگیری: ۱۳۹۴۰۰۲۰۰۳۳۴۲۰۴۶۰
رمز عبور: ۲۰۴۶۰
لازم به ذکر است که کد پیگیری و رمز عبور از طریق پیام کوتاه و پست الکترونیکی ارسال گردید.
بازگشت به صفحه اصلی

درخواست آزمون دوره ای

درخواست آزمون دوره ای فقط از طریق بخش نظارت و ثبت درخواست ان فقط توسط کاربران ادارات کل استاندارد استانها امکانپذیر می باشد .
برای ثبت درخواست آزمون دوره ای با ورود به سامانه از طریق بخش نظارت و آزمون صفحه عملیاتی سامانه نمایش داده می شود .



The screenshot shows a web application interface. On the right side, there is a sidebar menu with the title "خدمات الکترونیکی آزمون وسایل توزین سنگین" (Electronic Services for Heavy Weighing Scales Examinations). The menu items are: "درخواست آزمون اولیه (6)" (Initial Exam Request (6)), "درخواست آزمون صحت عملکرد (3)" (Performance Exam Request (3)), "درخواست آزمون پس از تعمیر (0)" (Exam Request after Repair (0)), and "درخواست آزمون دوره ای (1)" (Periodic Exam Request (1)). On the left side, there is a main content area with a dark blue header containing the text "لطفا جهت ثبت درخواست ، از منوی سمت راست روی گزینه مورد نظر کلیک راست نمایید" (Please click right on the desired option in the right menu to register the request). Below the header is a light blue bar with a question mark icon and the text "لطفا یک درخواست را از منوی سمت راست انتخاب نمایید" (Please select a request from the right menu).

با کلیک راست روی درخواست آزمون دورا ای و انتخاب جدید فرم ثبت آزمون دوره ای نمایش داده می شود

درخواست آزمون دوره ای

ثبت درخواست آزمون دوره ای

تعداد باسکول های مشمول آزمون دوره ای (باسکول هایی که 1 سال از آخرین آزمون آنها سپری شده باشد) به تفکیک مناطق جغرافیایی نمایش داده می شود

درخواست انجام آزمون دوره ای وسایل توزین سنگین

با انتخاب هر منطقه

اطلاعات باسکول های

موجود در لیست پائین

صفحه نمایش داده می

شود

با انتخاب باسکول های

مربوطه و انتخاب

آزمایشگاه و ثبت به

تعداد باسکول انتخابی

درخواست آزمون دوره

ای ثبت می گردد

مشخصات درخواست

تاریخ درخواست: 1394/03/26
موضوع درخواست: درخواست آزمون دوره ای

ساعت درخواست: 00:40
درخواست کننده: رضا صابونی

مجری انجام آزمون و مناطق تحت آزمون

استان: آذربایجان شرقی
آزمایشگاه: شرکت آذر تراز سنجش

منطقه تحت آزمون:

- جنوبی (1)
- شرقی (0)
- شمالی (1)
- غربی (0)
- مرکزی (0)

تعداد باقی مانده: 1

توضیحات تکمیلی

ثبت مشاهده

شماره سریال باسکول	فاصله از مرکز استان	نوع باسکول	لودسل	نشاندهنده	سازنده	تاریخ آزمون قبلی	شهر	رئیس
1	کمتر از 50 کیلومتر	سازمان ملی	برند Zemic مدل BM14G کلاس ظرفیت 30	MITCO-STAR	True		مرند	آذربایجان شرقی



پروفایل شخصی سازندگان و تولید کنندگان

برای این منظور از طریق لینک www.NMCI.isiri.org وارد سامانه شده و از طریق بخش اعضا با نام کاربری و رمز عبور خود وارد شوید



توجه : در صورتی که قبلا ثبت نام نکرده اید از طریق گزینه ثبت نام وارد بخش ثبت نام شده و به ترتیب مراحل ثبت نام را تکمیل نمائید



پروفایل شخصی سازندگان و تولید کنندگان

با ورود پروفایل شخصی شما نمایش داده می شود .

عنوان :

آزمون پس از تعمیر

صحت عملکرد

آزمون اولیه

صندوق پیمای من

لیست باسکولها

درخواستهای عودتی

پرسش و پاسخ های شما

تعریف لوصل توسط سازنده

تغییر رمز عبور

<div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text" value="همه"/> شهر محل باسکول: همه </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> کد شناسایی باسکول: </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> شماره آزمون: </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> شماره پلمب الصاق شده: </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> تا تاریخ: </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> آزمایشگاه: </div>	<div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text" value="همه"/> استان محل باسکول: همه </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text" value="همه"/> موضوع درخواست: همه </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> شماره پیگیری: </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> شماره گواهی نامه قبولی در آزمون: </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text"/> از تاریخ: </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text" value="همه"/> نتیجه آزمون: همه </div> <div style="margin-bottom: 5px;"> <input type="text" value="همه"/> وضعیت واريز به حساب آزمایشگاه: همه </div>
--	---

اطلاعات آماری(تعداد): 39

جزئیات درخواست	هماهنگی زمان انجام آزمون	پرداخت هزینه انجام آزمون	برایش درخواست	مشاهده اقدامات انجام شده	نتیجه آزمون	آزمایشگاه	مبلغ واريز	وضعیت پرداخت	کد شناسایی باسکول	تاریخ درخواست	مستفزی	شماره پیگیری	موضوع	شهر	استان
					ندارد	شرکت آذر سنجنش	0	واريز نشده	0	1394/02/29	برازنده	13940040004221158	درخواست آزمون پس از تعمیر	تبریز	آذربایجان شرقی

پروفایل شخصی سازندگان و تولید کنندگان


امکانات موجود در پروفایل سازندگان و تولید کنندگان

۱. مشاهده لیست درخواستهای ثبت شده توسط سازنده با امکانات مشاهده و ردیابی درخواست ها، ثبت هزینه انجام آزمونها، هماهنگی زمان انجام آزمون و
۲. تعیین لودسل هایی که مجوز استفاده آنها توسط مرکز صادر شده است
۳. درخواست هایی که به منظور انجام اصلاحات عودت داده شده اند
۴. لیست باسکول هایی که توسط سازنده ایجاد گردیده است
۵. ثبت درخواست آزمون اولیه
۶. ثبت درخواست آزمون پس از تعمیر
۷. ثبت درخواست صحت عملکرد
۸. صندوق پیامهای ارسالی از طریق سامانه
۹. پرسش و پاسخ های ثبت شده
۱۰. تغییر رمز عبور




هماهنگی زمان انجام آزمون با مجری آزمون


با انتخاب گزینه هماهنگی زمان آزمون توسط سازنده در پروفایل شخصی برای یک درخواست



آزمون پس از تغییر



صحت عملکرد



آزمون اولیه




متمموی پنهانی من



لیست باسکولها



درخواستهای عوقتی



پرسش و پاسخ های شما



تعریف لوصل توسط سازنده



تغییر رمز عبور

شهر محل باسکول: همه

کد شناسایی باسکول:

شماره آزمون:

شماره پلمب الصاق شده:

تا تاریخ:

آزمایشگاه:

استان محل باسکول: همه

موضوع درخواست: درخواست آزمون صحت عملکرد

شماره پیگیری:




شماره گواهی نامه قبولی در آزمون:

از تاریخ:

نتیجه آزمون: همه

وضعیت واريز به حساب آزمایشگاه: همه

اطلاعات آماری (تعداد): 1

حزبیت درخواست	هماهنگی زمان انجام آزمون	پرداخت هزینه انجام آزمون	ویرایش درخواست	مشاهده اقدامات انجام شده	نتیجه آزمون	آزمایشگاه	مبلغ واريزی	وضعیت پرداخت	کد شناسایی باسکول	تاریخ درخواست	مشتری	شماره پیگیری	موضوع	شهر	استان
					ندارد	شرکت آذر ترانز سنچس	0	واريز نشده		1394/03/22		13940030010258163	درخواست آزمون صحت عملکرد	تبریز	آذربایجان شرقی

فرم هماهنگی زمان آزمون به همراه زمان پیشنهادی اعلامی توسط مجری نمایش داده می شود



هماهنگی زمان انجام آزمون با مجری آزمون

در صورتی که زمان پیشنهادی توسط مجری مورد تأیید متقاضی باشد با انتخاب گزینه تأیید زمان پیشنهادی ، زمان آزمون اعلامی توسط مجری را تأیید می نماید

هماهنگی زمان انجام آزمون

توجه : در صورت قبول زمان پیشنهادی اعلام شده توسط آزمایشگاه گزینه تأیید زمان پیشنهادی و در صورت رد زمان پیشنهادی و اعلام زمان پیشنهادی دیگر گزینه اعلام زمان جدید را انتخاب نمایید.

تاریخ پیشنهادی	ساعت پیشنهادی	مهلت ارسال جواب	پیشنهاد دهنده	تاریخ ارسال جواب	نتیجه	علت رد پیشنهاد	باید زمان پیشنهادی	اعلام زمان جدید
1394/03/28	09:05	1394/03/27	شرکت آذر تراز سنجش		منتظر اعلام نظر		✓	+

تأیید زمان پیشنهادی

بازگشت

رد و اعلام زمان پیشنهادی جدید

در صورتی که زمان پیشنهادی توسط مجری مورد تأیید متقاضی نباشد با انتخاب گزینه اعلام زمان جدید فرم ثبت زمان پیشنهادی جدید نمایش داده می شود

هماهنگی زمان انجام آزمون با مجری آزمون

زمان و تاریخ پیشنهادی جدید توسط متقاضی ثبت می گردد

ثبت با موفقیت انجام گرفت

موضوع درخواست : درخواست آزمون صحت عملکرد

کد پیگیری: ۱۳۹۴۰۰۳۰۰۱۰۲۵۸۱۶۳

پیشنهاد دهنده : شرکت آذر تراز سنجش

تاریخ پیشنهاد : ۱۳۹۴/۰۳/۲۸

ساعت پیشنهادی : ۰۹:۰۵

مشکل در زمان

علت رد پیشنهاد * :

ثبت کننده : شرکت آذر تراز سنجش

مهلت اعلام نظر : ۱۳۹۴/۰۳/۳۰

تاریخ پیشنهادی جدید * : ۲۹/۰۳/۱۳۹۴

ساعت پیشنهادی جدید * : ۲۰ : ۱۰

ذخیره لغو

با ثبت زمان پیشنهادی جدید ، پیام کوتاه مربوط به پیشنهاد زمان جدید به آزمایشگاه مجری ارسال می گردد



ثبت نام در سامانه

به منظور ثبت نام با انتخاب گزینه ثبت نام از بخش اعضا فرم راهنمای ثبت نام نمایش داده می شود

The screenshot shows the website interface for the 'سامانه جامع مرکز اندازه شناسی اوزان و مقیاسها' (Comprehensive System of the National Institute of Standards and Weights). The page is titled 'مراحل ثبت نام در سامانه اندازه شناسی اوزان و مقیاسها' (Registration Process in the National Institute of Standards and Weights System). It lists the following steps:

- 1- تکمیل فرم‌های فرم شامل اطلاعات شخصی، حقیقی و حقوقی ثبت نام کننده، اطلاعات تماس جهت دریافت پیام کوتاه و پیام الکترونیکی و اطلاعات کاربری جهت ورود به سامانه می باشد.
- 2- اطلاعات پروانه کاربردی (مجوز فعالیت) در زمینه های فعالیت انتخابی.
- 3- بارگذاری مدارک مرتبط با موضوع فعالیت.
- 4- تایید اطلاعات ثبت نام.
- 5- پایان ثبت نام: پس از ثبت نام اطلاعات کاربری و رمز عبور از طریق پیام کوتاه و پست الکترونیکی قابل دسترسی خواهد بود. تکمیل اطلاعات کاربری و رمز عبور تا زمان تایید اطلاعات ثبت نام توسط اداره کل استاندارد استان مربوطه قابل استفاده نمی باشد. تایید اطلاعات ثبت نام از طریق پیام کوتاه و پست الکترونیکی به اطلاع فرد ثبت نام کننده خواهد رسید. موارد زیر در هنگام ثبت نام رعایت شود:
 - 1. وارد کردن اطلاعات در فیلدهایی که با * مشخص شده اجباری می باشد.
 - 2. نقلی همراه و پست الکترونیکی را بصورت صحیح وارد نمایید.
 - 3. شخصی ثبت نام کننده در فرآیند اطلاعات وارد شده مسئول می باشد.

At the bottom of the page, there are buttons for 'قبول ندارم' (I don't accept) and 'قبول دارم' (I accept). The footer of the page shows the date '1396/04/04'.

ثبت نام در سامانه

با انتخاب قبول دارم فرم تکمیل اطلاعات ثبت نام نمایش داده می شود این فرم بر اساس حقوقی و یا حقیقی بودن ثبت نام کننده اطلاعات متفاوتی را نمایش خواهد داد

در صورتی که ثبت نام کننده ماهیت حقوقی داشته باشد بایستی علاوه بر اطلاعات مشترک اطلاعات مربوط به مدیر عامل و مدیر فنی را نیز تکمیل نماید

در صورتی که ثبت نام کننده ماهیت حقیقی داشته باشد اطلاعا شخص حقیقی بایستی به صورت کامل ثبت گردد

ثبت نام در سامانه

بخش های اطلاعات تماس و زمینه فعالیت و تعیین رمزعبور به صورت مشترک توسط کلیه ثبت نام کنندگان تکمیل می گردد
توجه داشته باشد که نام کاربری برای ثبت نام کنندگان حقوقی همان شناسه ملی شرکت و برای ثبت نام کنندگان حقیقی همان کد ملی شخص ثبت نامی می باشد

زمینه فعالیت از لیست زمینه های فعالیت انتخاب می گردد . توجه داشته باشید که به ازای هر زمینه فعالیت انتخابی در بخش مدارک پیوستی بایستی مجوز های مربوط به زمینه فعالیت انتخابی را ثبت نمائید

ثبت نام در سامانه

در وارد کردن اطلاعات اطلاعات استان و شهر خود دقت نمائید چون فعال سازی اطلاعات کاربر شما توسط استانی که مجوز فعالیت شما صادر شده است انجام می گیرد .

با تائید اطلاعات شما توسط اداره کل استاندارد استان ، کاربر شما فعال شده و می توانید وارد پروفایل شخصی خود شوید .



رئیس اداره اندازه شناسی استان

با مشاهده درخواست های دریافت شده یا عودتی در کارتابل خود

لطفا جهت ثبت درخواست ، از منوی سمت راست روی گزینه مورد نظر کلیک راست نمایید

درخواست آزمون اولیه

دریافت شده (4) ارسال شده (21)

شماره درخواست : [] از تاریخ : [کلیک کنید] تا تاریخ : [کلیک کنید]
استان : انتخاب کنید شهر : انتخاب کنید جستجو

تعداد رکورد : 4 رکورد

شماره درخواست	کاربر ثبت کننده	تاریخ درخواست	موقعیت جغرافیایی	مشتری	دریافت از	تاریخ ارسال	مهلت اقدام	وضعیت پرداخت	ویرایش	مشاهده و ادامه
13930020013841260	شرکت آذر تراز صنعت	1393/11/02	تبریز آذربایجان شرقی		شرکت آذر تراز صنعت	1394/01/23	1394/01/25	واریز نشده		

خدمات الکترونیکی آزمون وسایل توزین سنگین

- درخواست آزمون اولیه (4)
 - درخواست آزمون صحت عملکرد (33)
 - درخواست آزمون پس از تعمیر (12)
 - درخواست آزمون دوره ای (0)
- خدمات الکترونیکی بلب گذاری وسایل توزین سبک
- خدمات الکترونیکی نظارت بر جایگاههای توزیع سوخت
- معاونت صنعتی
- معاونت علمی

با انتخاب هر آزمون درخواست هایی که جهت اقدام ارسال شده اند در بخش



رئیس اداره اندازه شناسی استان

دریافت شده قابل مشاهده خواهد بود

رکوردهایی که دارای رنگ نارنجی هستند ، درخواست هایی هستند که از مهلت اقدام آنها سپری شده است

با انتخاب مشاهده و امضا جزئیات درخواست از مون انتخابی نمایش داده خواهد شد
در فرایند رئیس اداره اندازه شناسی استان، کاربر اقدام به تعیین آزمایشگاه مجری
جهت انجام آزمون می نماید

آزمایشگاهها از لیست آزمایشگاههایی که دارای قرارداد (تفاهم نامه کاری) با اداره
استاندارد استان هستند قابل انتخاب می باشند

رئیس اداره اندازه شناسی استان

عملکرد

2485200

ریال

تعرفه هزینه انجام آزمون:

بیشتر از 50 کیلومتر و کمتر از 100 کیلومتر

فاصله از مرکز استان:



انتخاب کنید

آزمایشگاه همکار:



ثبت اطلاعات

۲۸/۰۳/۱۳۹۴

مهلت پرداخت:

جزئیات پرداخت هزینه توسط درخواست کننده

نحوه واریزی:

0

ریال

مبلغ واریزی:

شماره واریزی:

تاریخ واریز:

واریز کننده:

[برای مشاهده کلیک نمایید](#)

تصویر مدارک واریزی:

فاصله از مرکز استان به صورت پیش فرض بر اساس موقعیت انتخابی باسکول قابل مشاهده می باشد ولی امکان تغییر توسط رئیس اداره اندازه شناسی وجود دارد که بر اساس فاصله انتخابی هزینه انجام آزمون نمایش داده خواهد شد

رئیس اداره اندازه شناسی استان

توجه: جهت ارسال به مرحله بعد حتما بایستی آزمایشگاه انتخاب شده باشد با ثبت اطلاعات توسط رئیس اداره اندازه شناسی ، پیام کوتاه به درخواست کننده با مضمون معرفی آزمایشگاه مجری و هزینه انجام آزمون ومهلت پرداخت ارسال می گردد

بعد از ثبت اطلاعات درخواست قابلیت ارسال به آزمایشگاه مجری انتخابی را

دارد



آزمایشگاه مجری آزمون

به تفکیکی هر نوع آزمون انتخابی درخواست های دریافت شده یا عودتی در کارتابل قابل مشاهده خواهد بود

رکوردهایی که دارای رنگ نارنجی هستند ، درخواست هایی هستند که از مهلت اقدام آنها سپری شده است

با انتخاب مشاهده و ارسال ، جزئیات درخواست نمایش داده می شود
عملیاتی که توسط آزمایشگاه انجام می گیرد هماهنگی زمان انجام آزمون با مقاضی
درخواست و ارسال درخواست به بازرس دارای مجوز به منظور انجام آزمون می
باشد .



آزمایشگاه مجری آزمون

به منظور هماهنگی زمان انجام آزمون با انتخاب گزینه پیشنهاد تاریخ و ساعت انجام آزمون فرم مربوطه نمایش داده می شود

موضوع درخواست : درخواست آزمون صحت عملکرد	کد پیگیری : 13940030010258163
ثبت کننده : شرکت آذر تراز سنجش - شرکت آذر تراز سنجش	
ثبت پیشنهاد	
ساعت پیشنهادی : 05 : 01	تاریخ پیشنهادی :
	مهلت اعلام نظر :
<input type="button" value="لغو"/> <input type="button" value="ثبت"/>	

تاریخ پیشنهادی بایستی در محدوده مهلت اقدام تعیین شده باشد
و مهلت اعلام نظر قبل از تاریخ پیشنهادی باشد

آزمایشگاه مجری آزمون

با وارد کردن اطلاعات زمان پیشنهادی ، برای متقاضی پیام کوتاهی جهت

پیشنهاد تاریخ ها و ساعت انجام آزمون								
رد و اعلام زمان دیگر	تایید زمان پیشنهادی	علت رد پیشنهاد	نتیجه	تاریخ ارسال جواب	پیشنهاد دهنده	موقت ارسال جواب	ساعت پیشنهادی	تاریخ پیشنهادی
			منتظر اعلام نظر		شرکت آذر تراز سنجش	1394/03/27	09:05	1394/03/28

اطلاع و تأیید و یا تغییر زمان پیشنهادی ارسال می گردد
در صورتی که متقاضی زمان پیشنهادی را قبول نکند اقدام به ثبت زمان
پیشنهادی جدید نماید اطلاعات زمان پیشنهادی جدید برای آزمایشگاه
مجری نمایش داده می شود

آزمایشگاه مجری آزمون

علت رد پیشنهاد در قالب یک علامت چشمک زن نمایش داده می شود که با قراردادن نشانگر ماوس روی آن علت نمایش داده می شود

پیشنهاد تاریخ ها و ساعت انجام آزمون -

رد پیشنهاد اعلامی متقاضی و اعلام زمان دیگر

تاریخ پیشنهادی	ساعت پیشنهادی	موقت ارسال جواب	پیشنهاد دهنده	تاریخ ارسال جواب	نتیجه	علت رد پیشنهاد	تایید زمان پیشنهادی	رد و اعلام زمان دیگر
1394/03/29	10:20	1394/03/30	شرکت فن آوری بند کاسهین		منتظر اعلام نظر			
1394/03/28	09:05	1394/03/27	شرکت آذر تراز سنجش	1394/03/26	رد زمان پیشنهادی			

علت رد زمان پیشنهادی

تایید زمان پیشنهادی اعلامی متقاضی

در صورتی که مجری زمان پیشنهادی اعلامی توسط متقاضی را قبول نماید با انتخاب گزینه تایید زمان پیشنهادی ، زمان پیشنهادی تایید می گردد

آزمایشگاه مجری آزمون

در صورت رد زمان پیشنهادی با انتخاب گزینه رد و اعلام زمان دیگر فرم مربوطه جهت اعلام زمان دیگر نمایش داده می شود

کد پیگیری : 13940030010258163 موضوع درخواست : درخواست آزمون صحت عملکرد
ثبت کننده :

رد پیشنهاد

تاریخ پیشنهادی : ۲۹/۰۲/۱۳۹۴ ساعت پیشنهادی : 20 : 02

علت رد پیشنهاد :

تاریخ پیشنهادی جدید : ساعت پیشنهادی جدید : 05 : 01

مهلت اعلام نظر :

لغو ثبت

با وارد کردن اطلاعات جدید و ثبت ، زمان پیشنهادی به متقاضی اعلام می گردد
این مراحل تا زمانی هماهنگی در تاریخ و زمان مابین متقاضی و مجری ادامه دارد

آزمایشگاه مجری آزمون

با هماهنگی بین متقاضی و مجری ، درخواست توسط مجری به یکی از بازرسان جهت انجام و ثبت نتایج آزمون ارسال می گردد



انجام آزمون توسط بازرس و ثبت نتایج آزمون

بعد از هماهنگی زمان انجام آزمون توسط مجری با متقاضی ، درخواست به بازرس جهت انجام و ثبت نتایج آزمون ارسال می گردد

کلید بازرسان دارای نام کاربری و رمز عبور جهت ورود به پروفایل خود می باشند

در صورت تغییر محل خدمت بازرس نام کاربری و رمز عبور تغییر نمی یابد و فقط نحوه ارجاع کار به بازرس فرق خواهد کرد

انجام و ثبت نتایج آزمون توسط بازرس انجام می گیرد برای این منظور با ورود به کارتابل شخصی اطلاعات درخواست هایی که توسط مجری ارسال شده است را مشاهده می نماید



انجام آزمون توسط بازرس و ثبت نتایج آزمون

در صورتی که قبلا آزمونی برای درخواست ثبت شده باشد نمایش داده می شود

آزمون												
ثبت نتایج آزمون												
جواب	حذف	ویرایش	شماره پلمب	شماره گواهی نامه قبولی	نتیجه آزمون	کد شناسایی باسکول	آزمونگر	شماره آزمون	ساعت آزمون	تاریخ آزمون	ساعت ثبت	تاریخ ثبت
				0	عدم انجام آزمون	0	محمد علی جعفری	0			8:36	1394/03/06

سود

فرم از 3 بخش تشکیل شده است

بخش اول مربوط به مشخصات فنی باسکول می باشد . در صورتی که آزمون اولیه ثبت شده باشد بر اساس مشخصات فنی ثبت شده در درخواست اطلاعات فنی باسکول نمایش داده می شود تا بازرس از اطلاعات درخواست اطلاع یابد و در صورت مشاهده تناقض اطلاعات ثبت شده با وضعیت فعلی با اعلام شرح تناقضات از طریق عودت درخواست را به مجری عودت خواهد داد

انجام آزمون توسط بازرسی و ثبت نتایج آزمون

در صورتی که تناقضی با اطلاعات ثبت شده وجود نداشته باشد با تأیید و ثبت وارد مرحله دوم (ثبت آزمونها) می گردد

در صورتی که درخواست آزمون اولیه نباشد (سایر آزمونها) بخشی با عنوان باسکول دارای کد شناسایی می باشد فعال خواهد شد که در صورتی که باسکول داری کد شناسایی باشد ولی ثبت کننده درخواست بر اساس کد شناسایی اقدام به ثبت درخواست نکرده باشد ، آزمونگر بر اساس کد شناسایی باسکول اقدام به انجام آزمون خواهد نمود

انجام آزمون توسط بازرسی و ثبت نتایج آزمون

بخش اول : بررسی مشخصات فنی باسکول

در صورت مغایر بودن اطلاعات نشاندهنده و یا لودسل درخواست ثبت شده با مشخصاتی که آزمونگر در محل مشاهده می کند اقدام به عودت درخواست با ذکر دلایل می نماید

در صورتی که باسکول چند گستره باشد با انتخاب چند گستره اطلاعات مربوط به زینه ها را وارد خواهد کرد

The screenshot shows a software interface for recording scale inspection results. It is divided into several sections:

- مشخصات کلی درخواست (General Request Specifications):** Includes fields for 'کد پیگیری' (Tracking Code: 13940030066872389) and 'موضوع درخواست' (Request Subject: درخواست آزمون صحت عملکرد / درخواست کننده: مهتاب).
- مشخصات آزمونگر (Inspector Specifications):** Includes 'آزمونگر' (Inspector: 7 محمد علی جعفری) and 'محل خدمت آزمونگر' (Inspector's Service Location: شرکت آذر ابرار سهند).
- مشخصات باسکول (Scale Specifications):** A large form with multiple columns for entering technical details such as 'نوع باسکول' (Scale Type), 'وضعیت استقرار' (Installation Status), 'نوع استفاده' (Usage Type), 'ابعاد' (Dimensions), 'وسيلة سفر کردن' (Travel Method), 'گستره معر اولیه' (Initial Range), 'ظرفیت' (Capacity), 'گستره دما' (Temperature Range), 'لامپاری' (Lamparity), 'Umin', 'Umax', 'گستره باسکول' (Scale Range), 'نکته' (Note), 'Max', 'F', 'Max1', 'Max2', 'Max3', and 'اطفال یا بزرگسالان' (Children or Adults).
- مشخصات نشان دهنده (Indicator Specifications):** Includes 'نوع نشان دهنده' (Indicator Type: خودکار), 'نشان دهنده' (Indicator: ALPHA-05 کشور سازنده: ایران برند: فراسو دیتا), 'اعیت سخته اقرار و نرم اقرار نشان دهنده' (Indicator Hard/Soft Declaration), 'نوع جایگزین' (Replacement Type: دائمی), and 'عدت جایگزین' (Replacement Count).
- مشخصات لودسل (Load Cell Specifications):** Includes 'لودسل' (Load Cell: FLYTEC مدل: RCS-30 ظرفیت: 30 تن کشور سازنده: سوئیس) and 'نوع لودسل' (Load Cell Type).
- نمایش جدول (Table Display):** A table with columns for 'نوع لودسل' (Load Cell Type) and 'شماره سریال لودسل ها' (Load Cell Serial Numbers). The table contains several rows of data, including serial numbers like 1201248, 76000001, 722278000, 1222778000, 1200222800, and 99772220.

انجام آزمون توسط بازرس و ثبت نتایج آزمون

بخش سوم: صدور برگ برگ آزمون

نتیجه نهایی آزمون باسکول بر اساس نتایج ثبت شده برای آزمونهای ثبت شده برای باسکول توسط سیستم مشخص می گردد

در صورتی که نتیجه کلیه آزمونها قبول باشد نتیجه نهایی باسکول قبول خواهد بود

پیوست برگه آزمونی تحویل داده شده به متقاضی نیز به پیوست صدور برگه آزمون ثبت گردد .

نتیجه آزمون ثبت شده توسط بازرس برای صحه گذاری به آزمایشگاه ارسال می گردد

The screenshot shows a software interface with the following elements:

- Navigation tabs at the top: "بررسی مشخصات فیل باسکول", "ثبت نتایج آزمون باسکول", and "صدور برگه آزمون".
- A header section with fields for "کد پیگیری" (13940030006672389) and "موضوع درخواست / درخواست آزمون صحت عملکرد" (عمل نصب باسکولها).
- A table with columns: "ردیف", "min", "Max", "نوع آزمون", "مکان", "تاریخ آزمون", and "وضعیت".
- A form section for "برگه آزمون" with fields for "شماره سریال آزمون" (13940030000000), "تاریخ انجام آزمون" (28/07/1397), "ساعت انجام آزمون" (8:30), "نتیجه نوبت آزمون", "شماره صورتجلسه آزمون", "شماره پمپ", "شماره پمپ قبلی", "توضیحات", and "فرق آزمون".
- A "Browse" button and a "صدور برگه آزمون" button at the bottom.



صحه گذاري آزمائشگاه بر آزمون انجام شده توسط آزمونگر

آزمائشگاه نتايج آزمونهاى ثبت شده براى باسكول توسط آزمونگر را مشاهده مى نمايد
در صورتى كه مشكلى در آزمونهاى ثبت شده مشاهده كند ، درخواست را مجدد به آزمونگر
جهت اصلاح و يا آزمون مجدد عودت مى دهد
در صورتى كه مشكلى در آزمونهاى انجام شده مشاهده نگردد آزمائشگاه آزمون انجام شده
تائيد و جهت اطلاع به اداره كل استاندارد مربوطه ارسال ميكند



مشاهده نتایج آزمونها توسط رئیس اداره اندازه شناسی استان

بعد از صحه گذاری بر نتایج آزمونهای انجام شده توسط آزمونگر توسط آزمایشگاه، درخواست به همراه جزئیات آزمونها به رئیس اداره اندازه شناسی استان به منظور اطلاع از نتیجه درخواست و مشاهده نتایج آزمونها ارجاع داده می شود

در صورتی که مشکلی در اطلاعات ارسالی آزمایشگاه وجود نداشته باشد درخواست به از شیو درخواست ها ارسال می گردد

در صورت مشاهده مشکل درخواست جهت اصلاح عودت داده می شود .

