|  |
| --- |
| **Sınaq və kalibrləmə laboratoriyaları üçün müraciət forması** |
| *Accreditation Application Form for Testing/calibration laboratories* |
| **(AZS ISO/IEC 17025:2020)** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sınaq laboratoriyası** / *Testing laboratory* | **Kalibrləmə laboratoriyası** / *Calibration laboratory* | |
| **İlkin akkreditasiya** / *the initial accreditation* | |  |
| **Akkreditasiya sahəsində dəyişiklik** / *the change of accreditation scope* | |  |
| **Təkrar akkreditasiya** / *the re-accreditation* | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının adı** / *Name-Identity of the testing/calibration laboratory:*  ………………………………………………………………………………………………………………….. | | **Ünvan** /*Address:* ………………………………………………………………………………………………………………………… |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Qurumun ticarət nişanı (əgər varsa) /** *Trademark of the Body (if any): ……………………………………….* | | | | | **Şəhər** /*City*:………………………………..…… | **Poçt indeksi** /*Code*:AZ………… | | **Ölkə** /*Country*:……………………..…..……… | | **Telefon ( ərazi kodu ilə )** */Telephone (incl.area code):*………………………….…… | | | **Faks /***Fax:*………..…..………………………… | | **E-poçt** */e-mail:*…………………………………………………………..…… | | **İnternet ünvanı /***Website:* …………………..………..…… | | | **Uçotda olduğu vergi orqanı** */Tax office:.......................................................*  ……………………..….......................................................................………… | | **VÖEN /***Tax no:* …………………………………………… | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının rəhbərinin S.A.A.** / *Name and Surname of Head of the testing/calibration laboratory*:  …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… | | | | **Telefon** */Telephone*:……………..…….…. | **Mobil tel** / *Mobile Tel*: ……………………… | **E-poçt** */e-mail*:……………….…….…… | | **Əlaqələndirici şəxsin S.A.A. /** *Name and Surname of Contact Person:* …………………………….…………………………..…… | | | | **Telefon** */Telephone*:……………..…….…. | **Mobil tel** / *Mobile Tel*: ……………………… | **E-poçt** */e-mail*:……………….…….…… | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının hüquqi statusu** / *Legal Status of the testing/calibration laboratory:*   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Dövlət müəssisəsi** / *Public Body:* |  |  | **Korporasiya** / *Corporation*: |  | | **Fond** /*Foundation:* |  |  | **MMC** / *Limited Company:* |  | | **Assosiasiya**/*Association:* |  |  | **Digər (açıqlayın)**/ *Other (Specify*): |  | | | |  |  | | --- | |  | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının təsisçisi** / *Owner of the testing/calibration laboratory:*  **Adı/**Name:  **Soyadı/**Surname:  **Doğum tarixi/**Date of birth**:**  **Şəxsiyyət vəsiqəsinin No /** Identity card No**:**  **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının hüquqi şəxs və ya hüquqi şəxsin tərkib hissəsi olduğunu təsdiq edən sənədləri** / *Please attach Legal Status Document to this application form* | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının imza səlahiyyətləri**/ *Signature Authorities*:  **Adı/**Name:  **Soyadı/**Surname:  **Doğum tarixi/**Date of birth**:**  **Şəxsiyyət vəsiqəsinin No /** Identity card No**:**  **İmza səlahiyyətini təsdiq edən sənədin surətini əlavə edin** / *Please attach the documents showing that signature authorities are legally have rights to represent your body* | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyası başqa hüquqi şəxsin bir hissəsidirmi? /** *Is the testing/calibration laboratory part of another legal entity?*  **Hə** / yes:  **Xeyr** / *no*:  **Əgər cavab hə olarsa** / *If yes*:  **Hüquqi şəxsin adı** */Name of the legal entity:*  **Ünvanı** /*Address:*  **VÖEN** /Tax No:  **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının yuxarıda qeyd olunan hüquqi şəxsə aid olmasını təsvir edin** / *Please state the Body’s relationship with the legal entity given above:*  .................................................................................................................................................................................... | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının işçi sayı** **/** *Number of testing/calibration laboratory employee:* ………………………………………………………… | | | **Ölçmələrdə istifadə olunan cihazlar/avadanlıqlar daxili kalibrləmə üçün tətbiq olunan akkreditasiya sahəsinə aiddirmi?**/ *Does laboratory carry out internal calibration(s) to equipment used for any measurement activities associated with scope of accreditaion?* | **Hə /***Yes* **Yox /***No* | | **Daxili kalibrləmələr** /*Name of* c*arried out internal calibrations* :……………………………………………………………………… | | | **Keyfiyyət Sistemi nə vaxtdan fəaliyyət göstərir?** /*How long is quality system being operated?*  **0-3 Ay /***Months* **3-6 Ay /***Months* **6 Aydan çox /***More than 6 months* | | | **Daxili audit aparılıbmı?** /*Was internal audit conducted?* | **Hə /***Yes* **Yox /***No* | | **Rəhbərlik tərəfindən təhlil aparılıbmı?** / *Was management review conducted?* | **Hə /***Yes* **Yox /***No* | | **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyalarının filial və şöbələri varmı?** /*Does the testing/calibration laboratory operate at several sites?* | **Hə /***Yes* **Yox /***No* | | | |
| **Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının fəaliyyətinin həyata keçirildiyi digər yerlər /** *Other Locations in which testing/calibration laboratory Activities carried out*  **Stasionar laboratoriya/** *Site* **☐ Səyyar laboratoriya***/ Mobile Facility* **☐ Müvəqqəti laboratoriya/** *Temporary Facility* **☐**  **Virtual sahə /***Virtual Site* **☐**  **Heyətin məsafədən işlədiyi yer /** *location where remote personnel work*  **☐**  **Digər yerlər (Nümayəndəlik, əlaqə ofisi)/** *Other Locations(**Representation Office****,*** *Contact office)****……………………………………………*** |
| **Müraciət edən sınaq/kalibrləmə laboratoriyası olaraq AzAK-ın akkreditasiya qaydalarını, AzAK-ın siyasət sənədlərini, prosedurlarını oxuyub başa düşdüyümüzü, AzAK ilə bağlayacağımız akkreditasiya müqaviləsinin şərtlərini qəbul etdiyimizi, AzAK tərəfindən bizə göstəriləcək akkreditasiya xidmətlərinin haqqını (bax AzAK-ın optimal iş vaxtı normaları) ödəyəcəyimizi öhdəmizə götürürük.** *As the applicant testing/calibration laboratory, we hereby declare that the AzAK Accreditation Procedures, AzAK Rules and Policies are understood by us, we accept the terms of the accreditation agreement we will sign with AzAK, and all costs that will be invoiced consistent with AzAK Service Fees (see AzAKs optimal working time norms) will be paid by our testing laboratory.*    (**Möhür**/*Official Stamp*)  **Yer** / *Venue*: ……………………………………………………  **Tarix** / D*ate*: …………….…………………………….………  **Səlahiyyətli şəxsin soyadı, adı və imzası**: …………………………………………………..….………  *Autorized Person’s Name-Surname-Signature* |
| **VACİB XATIRLATMALAR /** *IMPORTANT REMINDINGS*  **Bu müraciət formasına aşağıda qeyd edilən və rəsmiləşdirilmiş sənədlər əlavə edilməlidir. */****Documents stated below that are approved by authorized person must be attached to this application form.*  **Müraciət forması əlavə edilməsi tələb edilən sənədlərlə birlikdə AzAK-a daxil olduqda AzAK tərəfindən qeydə alınacaqdır./***After receiving the application form and requested annexes, your application will be registered at AzAK.* |
| **Müraciətə əlavə ediləcək sənədlərin siyahısı** / List of documents to be attached to the application |
| **Sənədin adı və məzmunu** |
| Hüquqi şəxslərin dövlət reyestrindən çıxarışın surəti |
| İmza səlahiyyətini təsdiq edən sənədin surətini əlavə edin |
| Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının akkreditasiya sahəsi (AzAK F005-02 və AzAK F005-03 formaları əlavə 1 və əlavə 2-də verilmişdir) |
| Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının idarəetmə sisteminin keyfiyyət üzrə rəhbərlik sənədi |
| İdarəetmə sisteminin sənəd və prosedurlarının siyahısı |
| Laboratoriyanın sınaq/kalibrləmə fəaliyyəti ilə məşğul olacaq işçi heyəti barədə məlumat (sayı, ixtisası, təcrübəsi) |
| Sınaq/kalibrləmə laboratoriyasının əsasnaməsi (nümunə əlavə 3-də verilmişdir) |
| Laboratoriyanın pasportu (nümunə əlavə 4-də verilmişdir) |
| Kalibrlənən ölçmə vasitələri və kalibrləmə vasitələri haqqında məlumat (nümunə əlavə 5-də verilmişdir) |
| Ölçmə vasitələrinin metroloji izlənilməsinə dair məlumat (nümunə əlavə 5-də verilmişdir) |
| Ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsinə dair normativ sənədlərin siyahısı (nümunə əlavə 6-da verilmişdir) |
| Ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsini həyata keçirən işçi heyəti barədə məlumat (nümunə əlavə 7-də verilmişdir) |
| İşçilərin səriştəliliyinə dair məlumat cədvəli (nümunə əlavə 7-də verilmişdir) |
| Binaların və otaqların vəziyyəti haqqında məlumat (nümunə əlavə 8-də verilmişdir) |
| Laboratoriyada olan bütün Sertifikatlaşdırılmış Standart Nümunə (CRM) və standart materiallarının sertifikatlarının siyahısı |
| Laboratoriya kənar tədarükçülər tərəfindən təqdim edilən və laboratoriyanın fəaliyyətinə təsir edən məhsul və xidmətlərdən istifadə edirsə müqavilə və sənədlərin siyahılarını əlavə edin |
| Laboratoriyanın maddələrdən, materiallardan və ya məhsullardan nümunə götürmə planı və metoduna aid prosedurunu əlavə edin (əgər varsa) |
| Bütün sınaq/kalibrləmə/nümunə götürmə fəaliyyətləri üçün laboratoriya təlimatlarını əlavə edin. |
| Qeyri-standart metodların validasiya qeydlərini və ölçmə qeyri-müəyyənliyi hesabatlarını əlavə edin. |
| İştirak etdiyiniz səriştəlilik sınaqları və laboratoriyalar arası müqayisə proqramlarının nəticələrinə dair hesabatı əlavə edin. Qeyri-adekvat nəticələr üçün kök-səbəb təhlili və həyata keçirilən fəaliyyətlərə dair qeydləri əlavə edin AzAK F011-01 formasına məlumatları daxil edib əlavə edin. |
| Sınaq hesabatlarının / Kalibrləmə sertifikatlarının nümunəsini əlavə edin |
| Daxili audit nəticələrinə dair qeydləri əlavə edin |
| Rəhbərlik tərəfindən təhlilə dair qeydləri əlavə edin |

Əlavə 1

**Forma AzAK F005-02**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_sınaq laboratoriyasının

**AKKREDİTASİYA SAHƏSİ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sıra № | Sınağı aparılan məhsulun/materialın adı | Sınağın adı | Sınaq Metodu (Milli, Beynəlxalq Standartlar, qeyri-standart metodlar) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

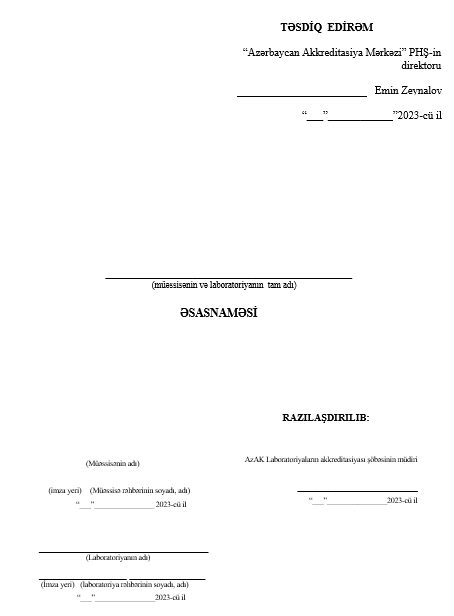
Əlavə 2

**Forma AzAK F005-03**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Kalibrləmə laboratoriyasının

**AKKREDİTASİYA SAHƏSİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kalibrləmə və ölçmə imkanı (CMC)** | | | | |
| Kalibrlənən ölçmə vasitələrinin adı, növü | Kalibrləmə şəraiti | Ölçü diapazonu | Genişləndirilmiş ölçmə qeyri-müəyyənliyi | Ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsinə dair metodlar |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 Əlavə 3

**Sınaq laboratoriyasının əsasnaməsinin mündəricatı (nümunə)**

1. Giriş
2. Ümumi müddəalar
3. Sınaq laboratoriyasının məqsədi
4. Sınaq laboratoriyasının vəzifələri
5. Sınaq laboratoriyasının hüquqları
6. Sınaq laboratoriyasının məsuliyyəti
7. Sınaq laboratoriyasının heyəti və strukturu
8. Sınaq laboratoriyasının orqanlarla,müəssisələrlə və təşkilatlarla qarşılıqlı əlaqəsi
9. Sınaq laboratoriyasının Akkreditasiya Orqanı qarşısında öhdəlikləri

**Kalibrləmə laboratoriyasının əsasnaməsinin mündəricatı (nümunə)**

1. Giriş
2. Ümumi müddəalar
3. Kalibrləmə laboratoriyasının məqsədi
4. Kalibrləmə laboratoriyasının vəzifələri
5. Kalibrləmə laboratoriyasının hüquqları
6. Kalibrləmə laboratoriyasının məsuliyyəti
7. Kalibrləmə laboratoriyasının heyəti və strukturu
8. Kalibrləmə laboratoriyasının orqanlarla,müəssisələrlə və təşkilatlarla qarşılıqlı əlaqəsi
9. Kalibrləmə laboratoriyasının Akkreditasiya Orqanı qarşısında öhdəlikləri

Əlavə 4



**Müəssisə və laboratoriya haqqında**

**M Ə L U M A T**

(nümunə)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Laboratoriyanın tam adı | |  |
| Rəhbərinın A.S.A | |  |
| Ünvanı | |  |
| Əlaqə telefonları | |  |
| E-maili | |  |
| Bank rekvizitləri | Hesab № |  |
| Bankın adı |  |
| Bankın kodu |  |
| Bankın VÖEN-i |  |
| Müxbir Hesab |  |
| SWIFT |  |

Əlavə 5

**Kalibrlənən ölçmə vasitələri və kalibrləmə vasitələri haqqında məlumat**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Kalibrlənən ölçmə vasitələri | | | Etalonlar, kalibrləmə vasitələri | | |
| ölçmə vasitəsinin tipi | metroloji xarakteristikaları | | etalonun adı, komplektin elementləri, tipi, markası və ya şərti işarəsi | metroloji xarakteristikaları | |
| ölçü diapazonu | xətası, dəqiqlik sinfi, dərəcəsi, bölgü qiyməti | ölçü diapazonu | xətası, dəqiqlik sinfi, dərəcəsi, bölgü qiyməti |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ölçmə vasitələrinin metroloji izlənilməsinə dair məlumat** | | | | |
| Kalibrləmə və ya sınaqda istifadə edilən ölçmə vasitələrinin adı, növü | Ölçü diapazonu | Kalibrlənə bilərmi? | | Ölçmə vasitələrinin metroloji izlənilməsi necə təmin edilir? |
| Hə | Yox |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Əlavə 6

**Ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsinə dair normativ sənədlərin siyahısı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Kalibrlənən ölçmə vasitəsinin adı | Normativ sənədin adı |
| 1 | 2 | 3 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Əlavə 7

**Ölçmə vasitələrinin kalibrlənməsini həyata keçirən**

**işçi heyəti barədə məlumat**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Soyadı, adı və atasının adı | Vəzifəsi | Təhsili, ixtisasartırma kursları, elmi dərəcəsi və elmi adı daxil olmaqla | Kalibrlənən ölçmə vasitələrinin qruplar üzrə ixtisaslaşması | Qeyd |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**İşçilərin səriştəliliyinə dair məlumat cədvəli**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | İşçilərin adları | Görüləcək işlər | | | | | | | | | | |
| Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin | Görüləcək işin adını daxil edin |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Əlavə 8

**Binaların və otaqların vəziyyəti haqqında məlumat**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Binanın adı | Xüsusi və ya uyğunlaşmış | Temperatur və rütubət | İşçi yerlərin işıqlanması | Səviyyə | |
| səs-küy | qazlaşma |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |