**PIETEIKUMS**

Datums

IZVĒLĒTIES ATBILSTOŠO atbilstoši IZVĒLĒTIES ATBILSTOŠO￼ prasībām

1. **Dati par juridisko personu**

|  |  |
| --- | --- |
| Nosaukums latviešu valodā |  |
| Nosaukums angļu valodā |  |
| Nosaukums citā valodā |  |
| Reģistrācijas numurs |  |
| Juridiskā adrese |  |
| e-pasta adrese |  |
| Tālr., mob.tālr. |  |
| Institūcijas bankas rekvizīti |  |
| Konta numurs |  |
| Tīmekļa vietnes adrese |  |

1. **Paraksttiesīgā (-ās) persona (-s)**

|  |  |
| --- | --- |
| Ieņemamais amats |  |
| Vārds, uzvārds |  |
| Tiesīgs pārstāvēt, pamatojoties uz |  |
|  |  |

1. **Atbilstības novērtēšanas institūcija**

|  |  |
| --- | --- |
| Nosaukums latviešu valodā |  |
| Nosaukums angļu valodā |  |
| Nosaukums citā valodā |  |
| e-pasta adrese |  |

1. **Atbilstības novērtēšanas atrašanās vietas adrese (-es)** (faktiskās un virtuālās)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
| 2. |  |
|  |  |

1. **Atbilstības novērtēšanas institūcijas vadītājs**

|  |  |
| --- | --- |
| Ieņemamais amats |  |
| Vārds, uzvārds |  |
| e-pasta adrese |  |
| Tālr., mob.tālr. |  |

1. **Kontaktpersona**

|  |  |
| --- | --- |
| Ieņemamais amats |  |
| Vārds, uzvārds |  |
| e-pasta adrese |  |
| Tālr., mob.tālr. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Novērtēšanas sfērā iesaistīto darbinieku skaits** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Akreditācija paziņošanas nolūkā** (atzīmēt ar “X”, ja attiecas) |  |

Pieteikumam pievienots pielikums uz \_\_\_\_\_lapām.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)1 |

1 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 1. pielikums

**KALIBRĒŠANA**

(LVS EN ISO /IEC 17025:2017 “Testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju kompetences vispārīgās prasības (ISO/IEC 17025:2017)”)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **p.k.** | **Kalibrēšanas un mērīšanas spēja (CMC)** | | | | | | |
| **Kalibrēšanas objekts** | **Mērlielums** | **Diapazons** | **Paplašinātā mērīšanas nenoteiktība, kuras pārklājuma iespējamība ir aptuveni 95 %** | **Normatīvi tehniskās dokumentācijas numurs un nosaukums, standarti, metodes1** | **Informācijas avots** | **Darbības vietas2** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1 Institūcija norāda tos dokumentus, kuros noteiktas konkrētas prasības un kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti metožu izpildes kritēriji vai pieļaujamās robežvērtības, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

2 Uzrāda, ja ir vairākas atrašanās vietas, kā arī darbības veic ārpus pastāvīgās darbības vietas, piem., “pie klienta”

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)3 |

3 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 2. pielikums

**TESTĒŠANA**

(LVS EN ISO /IEC 17025:2017 “Testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju kompetences vispārīgās prasības (ISO/IEC 17025:2017)”)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

**Akreditācijas elastīgā sfēra**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Latviešu valodā |  | |
| Angļu valodā |  | |
| Elastība attiecas uz |  | |
| Atsauce uz piemērojamo metožu sarakstu | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Testēšanas/ paraugu ņemšanas objekts** | **Nosakāmie rādītāji/ paraugu ņemšana** | **Normatīvi-tehniskās dokumentācijas numurs** | **Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums, standarti, metodes1** | **Informācijas avots** | **Darbības vietas2** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1 Institūcija norāda tos dokumentus, kuros noteiktas konkrētas prasības, kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti metožu izpildes kritēriji vai pieļaujamās robežvērtības, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

2 Uzrāda, ja ir vairākas atrašanās vietas, kā arī darbības veic ārpus pastāvīgās darbības vietas, piem., “pie klienta”

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)3 |

3 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 3. pielikums

**INSPICĒŠANA**

(LVS EN ISO/IEC 17020:2012 “Atbilstības novērtēšana. Prasības dažāda veida institūcijām, kas veic inspekciju (ISO/IEC 17020:2012)”)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Inspicēšanas objekts** | **Inspicēšanas veids** | **Normatīvie dokumenti, standarti, metodes1** | **Darbības vietas2** |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |

1 Institūcija norāda tos dokumentus (numurs, nosaukums, nodaļa, punkts, pielikums), kuros noteiktas konkrētas prasības, kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti metožu izpildes kritēriji vai pieļaujamās robežvērtības, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

2 Uzrāda, ja ir vairākas atrašanās vietas, kā arī darbības veic ārpus pastāvīgās darbības vietas, piem., “pie klienta”

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)3 |

3 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 4. pielikums

**MEDICĪNAS LABORATORISKIE IZMEKLĒJUMI**

IZVĒLĒTIES ATBILSTOŠO

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

**Akreditācijas elastīgā sfēra**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Latviešu valodā |  | |
| Angļu valodā |  | |
| Elastība attiecas uz |  | |
| Atsauce uz piemērojamo metožu sarakstu1 | |  |

**Sākotnējo paraugu ņemšana**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Materiāls** | **Paņēmiens** | **Procedūra** (datums) | **Darbības vietas2** |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Izmeklējumu joma** | **Izmeklējamais materiāls** | **Analīts/ parametru grupa** | **Tehnoloģija** | **Iekārta, metode, aktuālais datums3** | **Darbības vietas2** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1 Iekļaujot versijas kodus

2 Uzrāda, ja ir vairākas atrašanās vietas

3 Uzrādāmi versijas kodi/ numuri, ja tādi netiek iesniegti elastīgās sfēras metožu sarakstā

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)4 |

4 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 5. pielikums

**PERSONU SERTIFICĒŠANA**

(LVS EN ISO/IEC 17024:2012 “Atbilstības novērtēšana. Vispārīgās prasības personu sertificēšanas institūcijām (ISO/IEC 17024:2012)”)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sertificēšanas joma** | **Normatīvie dokumenti, standarti, sertificēšanas shēmas1** |
|  |  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |

1 Institūcija norāda tos dokumentus (numurs, nosaukums, nodaļa, punkts, pielikums), kuros noteiktas konkrētas prasības un kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti izpildes kritēriji, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)2 |

2 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 6. pielikums

**PRODUKTU, PROCESU UN PAKALPOJUMU SERTIFICĒŠANA**

(LVS EN ISO/IEC 17065:2015 “Atbilstības novērtēšana. Prasības institūcijām, kas sertificē produktus, procesus un pakalpojumus (ISO/IEC 17065:2012)”)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sertificēšanas objekts** | **Sertificēšanas shēma** | **Normatīvie dokumenti, standarti, metodes1** |
|  |  |  |

1 Institūcija norāda tos dokumentus (numurs, nosaukums, nodaļa, punkts, pielikums), kuros noteiktas konkrētas prasības un kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti izpildes kritēriji, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)2 |

2 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 7. pielikums

**PĀRVALDĪBAS SISTĒMU SERTIFIKĀCIJA**

(LVS EN ISO/IEC 17021-1:2015 “Atbilstības novērtēšana. Prasības institūcijām, kas nodrošina pārvaldības sistēmu auditu un sertifikāciju. 1. daļa: Prasības (ISO/IEC 17021-1:2015)”)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sertificēšanas objekts** | **Tehniskā joma** | **Piezīmes1** |
|  |  |  |

1 Institūcija norāda tos dokumentus (numurs, nosaukums, nodaļa, punkts, pielikums), kuros noteiktas konkrētas prasības un kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti izpildes kritēriji, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)2 |

2 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 8. pielikums

**VIDES INFORMĀCIJAS VALIDĀCIJA UN VERIFIKĀCIJA**

LVS EN ISO/IEC 17029:2023 “Atbilstības novērtēšana. Vispārīgie principi un prasības validēšanas un verificēšanas institūcijām (ISO/IEC 17029:2019)” un LVS EN ISO 14065:2022 “Siltumnīcefekta gāzes. Prasības siltumnīcefekta gāzu validācijas un verifikācijas institūcijām akreditācijas vai citu atzīšanas formu izmantošanai (ISO 14065:2020)”

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

Siltumnīcefekta gāzu ziņojumu, tonnkilometru un darbības līmeņa ziņojumu verifikācijas darbības grupu iedalījums atbilstoši Komisijas īstenošanas regulas (ES) 2018/2067, I pielikumam

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Darbības grupa** | **Darbības grupas nosaukums** | **Darbības reģions** | **Normatīvie dokumenti\*** |
|  |  |  |  |

Citas SEG programmas vai shēmas

|  |  |
| --- | --- |
| **Validācijas vai/ un verifikācijas aktivitāte un sektora nosaukums, ja piemērojams** | **SEG programmas piemērojamais standarts/ shēmas/ programmas nosaukums1, VV izstrādātās metodikas** |
| *Piem., Degvielas piegādātāju ziņojumu verifikācija* | *Padomes direktīva (ES) ……..* |
| *Ministru kabineta noteikumi Nr. …* |
| *SIA “XXX” Verifikācijas procedūra Nr. ……. (no 01.02.2024)* |
| *Piem., Siltumnīcefekta gāzu emisiju ziņojumu un apgalvojumu validācija un verifikācija; Sektoru nosaukumu piemēri no IAF MD14* | *LVS EN ISO 14064-1:2019 Siltumnīcefekta gāzes. 1.daļa: Specifikācija ar norādījumiem*  *siltumnīcefekta gāzu emisijas un likvidēšanas kvantitatīvai noteikšanai un pārskatu sagatavošanai*  *organizāciju līmenī (ISO 14064-1:2018)* |
| *LVS EN ISO 14064-2:2019 Siltumnīcefekta gāzes. 2.daļa: Specifikācija ar vadlīnijām projektu līmenī*  *siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanas vai likvidēšanas uzlabojumu kvantitatīvai noteikšanai, monitorēšanai un ziņošanai (ISO 14064-2:2019)* |
| *Validēšanas, verificēšanas programmas identifikācija* |
| *SIA “XXX” validācijas un verifikācijas procedūra Nr. …. (no 01.02.2024)* |

1 Institūcija norāda tos dokumentus (numurs, nosaukums, nodaļa, punkts, pielikums), kuros noteiktas konkrētas prasības un kuru izpildi apliecina Institūcija, un kuru izpildi (kritērijus) novērtē LATAK akreditācijas procedūru ietvaros, t.sk. reglamentējošos dokumentus, kuros noteikti konkrēti izpildes kritēriji, ja Institūcija izsaka atbilstības paziņojumus

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)2 |

2 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 9. pielikums

**PRASMES PĀRBAUDE**

(LVS EN ISO/IEC 17043:2023“Atbilstības novērtēšana. Vispārīgās prasības prasmes pārbaudei (ISO/IEC 17043:2023)”)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objekts, mērlīdzeklis, matrica** | **Mērlielums, parametrs** | **Shēmas/programmas identifikācija** |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)1 |

1 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 10. pielikums

**VIDES VERIFICĒŠANA (EMAS)**

(Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr.1221/2009 (2009. gada 25. novembris) par organizāciju brīvprātīgu dalību Kopienas vides vadības un audita sistēmā (EMAS), kā arī par Regulas (EK) Nr.761/2001 un Komisijas Lēmumu 2001/681/EK un 2006/193/EK atcelšanu)

**Akreditācijas sfēra**

|  |  |
| --- | --- |
| Latviešu valodā |  |
| Angļu valodā |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Verificēšanas objekts** | **Tehniskā joma** | **Piezīmes** |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)1 |

1 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu

Pieteikuma 11. pielikums

**LABAS LABORATORIJAS PRAKSE**

(Ministru kabineta 2002. gada 3. septembra noteikumi Nr. 398 “Prasības laboratoriju darba kvalitātei un laboratoriju inspicēšanai”)

|  |  |
| --- | --- |
| **Pētījumu joma1** | **Pētījumu objekts2** |
| Latviešu valodā: | Latviešu valodā: |
| Angļu valodā: | Angļu valodā: |

**1Pētījumu jomas**: fizikāli ķīmiskā testēšana (PC), toksicitātes pētījumi (TOX), mutagenitātes pētījumi (MUT), toksicitātes videi pētījumi uz ūdens un zemes organismiem (ENT), pētījumi par ietekmi uz ūdeni, augsni un gaisu; bioakumulācija (BA), pesticīdu atlikumu pētījumi (RES), pētījumi par ietekmi uz dabas ekosistēmām (MES), analītiskās un klīniskās ķīmijas testi (ACC), citi pētījumi, norādīt kādi (OTH)

**2Pētījumu objekti**: ķīmiskās vielas, farmaceitiskās vielas, veterinārie medikamenti, fitofarmaceitiskās vielas, pārtikas piedevas, dzīvnieku barības piedevas, kosmētika, augu aizsardzības līdzekļi, citi, norādīt kādi

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| (Ieņemamais amats) | | (Vārds, uzvārds) | | (Paraksts)3 |

3 Sadaļa “paraksts” nav jāpilda, ja dokuments tiek parakstīts ar drošu elektronisko parakstu