pielikums

Ministru kabineta

2020.gada………….

noteikumiem Nr.\_\_\_\_\_

**“Nacionālās metroloģijas institūcijas maksas pakalpojumu cenrādis”**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pakalpojuma veids** | **Mērvienība** | **Cena bez PVN (*euro*)** | **PVN**  **(*euro*)\*** | **Cena ar PVN (*euro*)** |
| **1. Elektriskie mērījumi** | | | | | |
| 1.1. | Pretestības mēra kalibrēšana no 0,1 mΩ līdz 100 kΩ ar nenoteiktību no 0,0042 µΩ līdz 0,23 Ω | procedūra | 108,00 | 0,00 | 108,00 |
| 1.2. | Līdzsprieguma avota kalibrēšana ar nenoteiktību 5 ppm | procedūra | 198,00 | 0,00 | 198,00 |
| 1.3. | Multimetra kalibrēšana Maiņspriegums (0,01 ÷ 1000) V (0,01 ÷ 1000) kHz ar nenoteiktību no 0,03% līdz 4,9 % (viens punkts) | procedūra | 17,00 | 0,00 | 17,00 |
| 1.4. | Multimetra kalibrēšana Maiņstrāva (0,01 ÷ 1) A (0,04 ÷ 10) kHz ar nenoteiktību no 0,1 % līdz 1,7% (viens pumkts) | procedūra | 30,00 | 0,00 | 30,00 |
| **2. Masas mērījumi** | | | | | |
| 2.1. | E1 precizitātes klases atsvaru kalibrēšana līdz 10 kg | procedūra | 65,00 | 0,00 | 65,00 |
| 2.2. | E2 precizitātes klases atsvaru kalibrēšana 20 kg | procedūra | 55,00 | 0,00 | 55,00 |
| 2.3. | M1 precizitātes klases atsvaru kalibrēšana 500 kg | procedūra | 79,00 | 0,00 | 79,00 |
| **3. Ģeometrisko parametru mērījumi** | | | | | |
| 3.1. | Garuma mēra kalibrēšana (0,1 - 100) mm ar nenoteiktību U=(0,08+0,8L) µm | procedūra | 10,00 | 0,00 | 10,00 |
| 3.2. | Garuma mēra kalibrēšana virs 100 mm līdz 300 mm ar nenoteiktību U=(0,4+1L) µm | procedūra | 25,00 | 0,00 | 25,00 |
| 3.3. | Garuma mēra kalibrēšana virs 300 mm līdz 1000 mm ar nenoteiktību U=(0,4+1L) µm | procedūra | 38,00 | 0,00 | 38,00 |
| 3.4. | Mērlentas kalibrēšana līdz 20m pamata cena ar nenoteiktību U=Q [0,15;0,01L] mm | procedūra | 30,00 | 0,00 | 30,00 |
| 3.4.1. | Mērlentas katra nākošā intervāla kalibrēšana | procedūra | 5,00 | 0,00 | 5,00 |
| 3.5. | Stikla skalas kalibrēšana ar nenoteiktību U=1,6 µm | procedūra | 27,00 | 0,00 | 27,00 |
| 3.5.1. | Stikla skalas katra nākamā intervāla kalibrēšana ar nenoteiktību U=1,6 µm | procedūra | 8,00 | 0,00 | 8,00 |
| 3.6. | Optiskās interferences plaknes kalibrēšana ar nenoteiktību U=0,1 µm | procedūra | 38,00 | 0,00 | 38,00 |
| 3.7. | Leņķa mērplāksnītes kalibrēšana ar nenoteiktību U=3" | procedūra | 42,00 | 0,00 | 42,00 |
| 3.8. | Prizmas vienas skaldnes kalibrēšana ar nenoteiktību U=3" | procedūra | 42,00 | 0,00 | 42,00 |
| 3.9. | Virsmas negluduma mēru kalibrēšana | procedūra | 17,00 | 0,00 | 17,00 |
| **4. Citi pakalpojumi** | | | | | |
| 4.1. | Dokumentu izvērtēšana un nacionālā mērīšanas līdzekļa tipa apstiprināšana | iesniegums | 450,00 | 0,00 | 450,00 |
| 4.2. | Nacionālā mērīšanas līdzekļa tipa apstiprinājuma sertifikāta un tā pielikuma sagatavošana | iesniegums | 30,00 | 0,00 | 30,00 |
| 4.3. | Nacionālā mērīšanas līdzekļa tipa apstiprinājuma sertifikāta pagarināšana | iesniegums | 142,00 | 0,00 | 142,00 |
| 4.4. | Apmācības metroloģijas jomā (1 h) | stunda | 73,00 | 0,00 | 73,00 |
| 4.5. | Starplaboratoriju salīdzinošo mērījumu organizēšana vienai laboratorijai | iesniegums | 516,00 | 0,00 | 516,00 |

Piezīme \*

Pievienotās vērtības nodokli nepiemēro saskaņā ar Pievienotās vērtības nodokļa likuma 3.panta astoto daļu.

Ekonomikas ministrs R.Nemiro

Vīza:

Valsts sekretārs Ē.Eglītis