**DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z JAVNIM POVABILOM**

**k prijavi za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona**

Celje, 18. oktober 2024

**VSEBINA**

[0 Uporabljene kratice 2](#_Toc212357992)

[1 Predstavitev javnega povabila 3](#_Toc212357993)

[1.1 Naročnik in pravna podlaga 3](#_Toc212357994)

[1.2 Predmet javnega povabila 3](#_Toc212357995)

[1.3 Pogoji sodelovanja 3](#_Toc212357996)

[1.4 Kriteriji za izbiro 3](#_Toc212357997)

[1.4.1 Členitev kriterijev za izbiro nosilca nacionalnega etalona za posamezno področje priznanja 4](#_Toc212357998)

[1.4.2 Pojasnila kriterijev 5](#_Toc212357999)

[1.5 Način izbire v primeru zbranega istega števila točk 6](#_Toc212358000)

[1.6 Priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona 6](#_Toc212358001)

[1.7 Dokumentacija 6](#_Toc212358002)

[1.8 Način, mesto in čas oddaje prijave 7](#_Toc212358003)

[1.9 Obvestilo o izbiri 7](#_Toc212358004)

[1.10 Dodatna pojasnila v zvezi z javnim povabilom 7](#_Toc212358005)

[1.11 Kontaktna oseba 8](#_Toc212358006)

[2 Navodila prijaviteljem za pripravo prijave 9](#_Toc212358007)

[2.1 Vsebina prijave 9](#_Toc212358008)

[2.2 Sestavni deli prijave 9](#_Toc212358009)

[2.2.1 Prvi del: Splošni podatki o prijavitelju 9](#_Toc212358010)

[2.2.2 Drugi del: Podatki o področju, ki je predmet prijave 9](#_Toc212358015)

[3 Obrazci 10](#_Toc212358029)

# uporabljene kratice

CMC – Mednarodno priznane merilne zmogljivosti v okviru MRA, ki se vodijo v podatkovni bazi BIPM.

BIPM – Mednarodni urad za uteži in mere.

EURAMET – Evropska regionalna meroslovna organizacija. EURAMET je pravna oseba na osnovi usklajenega Statuta EURAMET e.V., katere člani so nacionalne meroslovne institucije iz Evrope in JRC IRMM.

MRA – Dogovor o medsebojnem priznavanju nacionalnih etalonov ter kalibracijskih in merilnih certifikatov, izdanih s strani nacionalnih meroslovnih institucij, ki ga je po pooblastilu iz Metrske konvencije pripravil BIPM.

UPB – Uradno prečiščeno besedilo.

RM – Material, ki je glede na navedene lastnosti dovolj homogen in stabilen, da je zanj ugotovljena ustreznost za predvideno uporabo pri merjenju ali pri pregledovanju nazivnih lastnosti.

EURACHEM – Evropsko združenje za analizno kemijo.

EA – Evropsko združenje za akreditacijo.

EK – Evropska komisija.

EU – Evropska unija.

# PREDSTAVITEV JAVNEGA POVABILA

## Naročnik in pravna podlaga

Javno povabilo objavlja Republika Slovenija, Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport, Urad RS za meroslovje, Tkalska ulica 15, 3000 Celje (v nadaljevanju: urad) na podlagi 6. člena Pravilnika o nacionalnih etalonih (Uradni list RS, št. 51/07, 63/08, 59/14 in 73/17, v nadaljevanju: pravilnik), ki na podlagi tretjega odstavka 7. člena Zakona o meroslovju (Uradni list RS, št. 26/2005 – uradno prečiščeno besedilo, v nadaljevanju: zakon) ureja področje nacionalnih etalonov v Republiki Sloveniji.

## Predmet javnega povabila

Predmet javnega povabila je priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona na naslednjih področjih:

* dolžina;
* tlak;
* pretok in hitrost plinov;
* sila;
* množina snovi / elementna sestava / v organskih in anorganskih matriksih.

## Pogoji sodelovanja

## Za nosilca nacionalnega etalona se lahko prizna pravna oseba, ki je registrirana kot raziskovalna organizacija in izpolnjuje kriterije usposobljenosti za izvajanje aplikativnih raziskovalnih projektov ter na razpisanih področjih priznanja, za katere se prijavlja, izpolnjuje naslednje pogoje:

1. deluje na področju meroslovne dejavnosti najmanj tri leta pred prijavo za priznanje za nosilca nacionalnega etalona in ima zadostno število usposobljenih zaposlenih oseb,
2. je akreditirana v skladu s standardi, ki vsebujejo splošne zahteve za usposobljenost preskuševalnih in kalibracijskih laboratorijev pri akreditacijski službi, podpisnici večstranskega sporazuma o medsebojnem priznavanju akreditacijskih listin ali ima potrjen sistem kakovosti s strani EURAMET tehničnega odbora za kakovost,
3. deluje z akreditiranimi merilnimi zmogljivostmi ali CMC,
4. zagotavlja sledljivost na nižje ravni,
5. ima odgovarjajočo merilno opremo ter ostalo potrebno infrastrukturo v izključni lastni uporabi in ima nad njo neprekinjen nadzor,
6. ima izdelano strategijo razvoja meroslovne dejavnosti, ki je usklajena z nacionalno strategijo,
7. razvojno sodeluje s tujimi raziskovalnimi inštitucijami,
8. izdaja v obsegu svoje akreditirane meroslovne dejavnosti samo akreditirana poročila o opravljenih meritvah.

## Kriteriji za izbiro

## Za eno razpisano področje priznanja bo za nosilca nacionalnega etalona priznana samo ena pravna oseba in sicer tista, ki bo poleg izpolnjevanja pogojev iz točke 3. tega Javnega povabila v zadnjih petih letih, to je od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024, na razpisanem področju priznanja zbrala največje število točk na podlagi kriterijev:

– znanstvene odličnosti,

– mednarodnega sodelovanja in

– nacionalnih potreb.

Najmanjše število točk po posameznem kriteriju, ki jih mora pravna oseba zbrati, da se lahko prizna za nosilca nacionalnega etalona je:

– znanstvena odličnost najmanj osem točk,

– mednarodno sodelovanje najmanj štiri točke in

– nacionalne potrebe najmanj deset točk.

### Členitev kriterijev za izbiro nosilca nacionalnega etalona za posamezno področje priznanja

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Kriterij znanstvene odličnosti** | **Točkovanje** | **Največ točk** |
| A. število znanstvenih člankov | 5 točk za vsak članek | 30 |
| B. število mednarodnih raziskovalnih projektov | 5 točk za vsak projekt | 15 |
| C. število domačih raziskovalnih projektov | 2 točki za vsak projekt | 10 |
| D. število raziskovalnih programov | 5 točk za vsak program | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. Kriterij mednarodnega sodelovanja** | **Točkovanje** | **Največ točk** |
| A. organizacija mednarodne medlaboratorijske primerjave v skladu z veljavnimi mednarodnimi vodili ali standardi | 5 točk za posamezno organizacijo | 15 |
| B. uspešna udeležba v mednarodnih medlaboratorijskih primerjavah | 4 točke za posamezno udeležbo | 12 |
| C. sodelovanje s tujimi meroslovnimi inštitucijami na najvišjem meroslovnem nivoju | 3 točke za vsak projekt,  2 točki za vsako izmenjavo strokovnjakov, daljšo kot pet dni,  1 točko za predavanje na tuji inštituciji | 10 |
| D. sodelovanje v mednarodnih tehničnih odborih | 2 točki za vsako članstvo in dodatni 2 točki za vodenje mednarodnega tehničnega odbora | 10 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3. Kriteriji nacionalnih potreb** | **Točkovanje** | **Največ točk** |
| A. akreditirane meroslovne zmogljivosti ali CMC prijavitelja | 30 točk za najboljše zmogljivosti na razpisanem področju med prijavitelji | 30 |
| B. delež izvedenih kalibracij ali vzpostavljenih referenčnih vrednosti za namene prenosa vrednosti, potrjenih z akreditacijo ali CMC | vsakih doseženih deset odstotkov deleža se točkuje z 1 točko | 10 |
| C. organizacija nacionalne medlaboratorijske primerjave v skladu z veljavnimi mednarodnimi vodili ali standardi | 4 točke za posamezno organizacijo | 12 |
| D. sodelovanje v nacionalnih strokovnih telesih in delovnih skupinah | 1 točka za vsako članstvo  2 točki za vodenje nacionalne strokovne delovne skupine | 5 |

### Pojasnila kriterijev

1. Kriterij znanstvene odličnosti
2. Za število znanstvenih člankov štejejo članki Cobiss tip 1.01, 1.02, 1.03.
3. Za mednarodne raziskovalne projekte štejejo raziskovalni projekti okvirnih programov EU, sodelovanje v evropskem meroslovnem raziskovalnem programu ter drugi mednarodni meroslovni raziskovalni projekti, ki imajo opredeljene cilje in časovne roke raziskave.
4. Za domače raziskovalne projekte štejejo raziskovalni projekti, ki jih je razpisala Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije in raziskovalno - razvojni projekti s slovenskimi podjetji, ki so s podjetji formalno sklenjeni in ki imajo opredeljene cilje in časovne roke raziskave.
5. Za raziskovalne programe štejejo nacionalni raziskovalni programi Republike Slovenije.
6. Kriterij mednarodnega sodelovanja
7. Za organizacijo mednarodne medlaboratorijske primerjave štejejo medlaboratorijske primerjave v okviru BIPM ter medlaboratorijske primerjave v okviru EURAMET, lahko pa tudi regionalne medlaboratorijske primerjave, če je v njih vključen vsaj en tuj meroslovni inštitut, ki je polnopravni član EURAMET ali druge regionalne meroslovne organizacije.
8. Za udeležbo v mednarodnih medlaboratorijskih primerjavah štejejo enaki pogoji kot za njihovo organizacijo, s tem da posamezna medlaboratorijska primerjava šteje samo enkrat, ne glede na število merjenih parametrov.
9. Za sodelovanje s tujimi inštitucijami na najvišjem meroslovnem nivoju šteje projektno sodelovanje s tujimi inštituti ali njihovimi pooblaščenimi pravnimi osebami v raziskovalnih projektih na področju priznanja, ki so formalno sklenjeni s temi inštituti in ki imajo opredeljene cilje in časovne roke raziskave, izmenjave strokovnjakov daljše kot pet dni in predavanja na tujih inštitucijah. Med raziskovalne projekte v tem odstavku štejejo tudi projekti EURAMET.
10. Za sodelovanje v mednarodnih tehničnih odborih štejejo aktivna članstva, ki so vezana na delo iz naslova priznanja nosilca nacionalnega etalona. Sem štejejo predvsem članstva v tehničnih odborih BIPM, EURAMET ter EURACHEM, kot tudi delovna telesa EA in drugi organi EK.
11. Kriterij nacionalnih potreb
12. Za najboljše zmogljivosti na razpisanem področju šteje tisti del razpisanega področja, na katerem pravna oseba v Republiki Sloveniji zagotavlja merilne zmogljivosti z najmanjšimi merilnimi negotovostmi.
13. Za delež izvedenih kalibracij ali vzpostavljenih referenčnih vrednosti med ponudniki šteje število izvedenih akreditiranih kalibracij ali vzpostavljenih referenčnih vrednosti iz področja priznanja z najboljšimi akreditiranimi meroslovnimi zmogljivostmi ali CMC posameznega prijavitelja.
14. Za organizacijo nacionalne medlaboratorijske primerjave štejejo medlaboratorijske primerjave iz področja priznanja.
15. Za sodelovanja v nacionalnih strokovnih telesih in delovnih skupinah štejejo aktivna članstva z vsaj enim letnim srečanjem, ki so vezana na delo iz naslova priznanja nosilca nacionalnega etalona. Sem štejejo predvsem članstva v strokovnih telesih in delovnih skupinah Slovenske akreditacije, Slovenskega inštituta za standardizacijo in Strokovnega meroslovnega sveta.

## Način izbire v primeru zbranega istega števila točk

Če dve ali več pravnih oseb zbere za isto razpisano področje priznanja enako skupno število točk in izpolnjuje minimalne pogoje po posameznih kriterijih, se za nosilca nacionalnega etalona prizna pravno osebo, ki zbere večje število točk po kriteriju znanstvene odličnosti. Če imata dve ali več pravnih oseb tudi po tem kriteriju enako število točk, se prizna pravno osebo, ki zbere večje število točk po kriteriju mednarodnega sodelovanja. Če še vedno zaradi izenačenosti dveh ali več pravnih oseb ni mogoča izbira, se pozove pravne osebe, da predložijo dodatno relevantno dokumentacijo o svoji dejavnosti in usposobljenosti, na osnovi katere se izbere pravno osebo za priznanje za nosilca nacionalnega etalona.

## Priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona

## Urad bo priznal pravno osebo za nosilca nacionalnega etalona za eno ali več razpisanih področij z odločbo o priznanju za nosilca nacionalnega etalona za obdobje 15 let.

## Urad bo s priznanim nosilcem nacionalnega etalona za obdobje veljavnosti odločbe o priznanju za nosilca nacionalnega etalona sklenil pogodbo, s katero bo podrobneje opredeljeno izvajanje nalog iz drugega odstavka 4. člena pravilnika in ostale medsebojne pravice ter obveznosti.

## Urad bo z nosilcem nacionalnega etalona sklenil dodatek k pogodbi iz prejšnjega odstavka, s katerim bo opredeljen letni obseg sofinanciranja nalog nosilca nacionalnega etalona v skladu s pravilnikom. Končna višina letnih sredstev sofinanciranja posameznega nosilca nacionalnega etalona bo odvisna od razpoložljivih sredstev predvidenih v letnem proračunu urada.

## Dokumentacija

## Vsa dokumentacija v zvezi z javnim povabilom je ves čas trajanja povabila na voljo na spletnem naslovu <https://www.gov.si/drzavni-organi/organi-v-sestavi/urad-za-meroslovje/javne-objave/> v rubriki Javne objave, oziroma v sprejemni pisarni Urada RS za meroslovje na naslovu Tkalska ulica 15, 3000 Celje in na naslovu Grudnovo nabrežje 17, 1000 Ljubljana, v času uradnih ur do vključno 14. 11. 2024.

## Način, mesto in čas oddaje prijave

Prijava mora biti izdelana v skladu z navodili, ki so objavljena v Dokumentaciji v zvezi z javnim povabilom k prijavi za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona.

Pravne osebe lahko oddajo prijavo po pošti ali osebno na naslov: **Republika Slovenija, Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport, Urad RS za meroslovje, Tkalska ulica 15, 3000 Celje.** Prijava mora biti oddana v zaprti ovojnici, z navedbo točnega naslova urada in z oznako: “NE ODPIRAJ! - PRIJAVA ZA PRIZNANJE PRAVNE OSEBE ZA NOSILCA NACIONALNEGA ETALONA”.

Pravne osebe lahko oddajo prijavo tudi po elektronski pošti elektronsko podpisano na naslov: gp.mirs@gov.si. Naslov elektronske pošte s prijavo mora biti: “NE ODPIRAJ! - PRIJAVA ZA PRIZNANJE PRAVNE OSEBE ZA NOSILCA NACIONALNEGA ETALONA”

**Prijava se bo štela za pravočasno, če bo na urad prispela do vključno 14. 11. 2024.**

Komisija urada bo prijave odprla in pregledala dne 15. 11. 2024 s pričetkom ob 10:00 uri. V roku osmih dni od odpiranja prijav bo komisija pisno pozvala tiste pravne osebe, katerih prijave bodo nepopolne, da jih dopolnijo.

V postopku priznanja pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona se bodo vsebinsko obravnavale samo prijave, ki bodo vsebovale vse z javnim povabilom zahtevane podatke in dokazila in ki bodo pravočasno prispele na navedeni naslov. **Vse nepravočasno prispele prijave bo komisija izločila iz postopka in jih neodprte vrnila prijaviteljem. Nepopolnih prijav, ki jih pozvane pravne osebe ne bodo dopolnile v določenem roku, komisija urada ne bo obravnavala.**

Tudi prijavitelj, ki bo prijavo vložil v fizični obliki, mora na urad prijavo poslati v elektronski obliki (predlagano v obliki pdf datoteke), in sicer na elektronski naslov: **gp.mirs@gov.si**.

## Obvestilo o izbiri

Vsi prijavitelji bodo o izbiri obveščeni najkasneje do 7. 2. 2025.

## Dodatna pojasnila v zvezi z javnim povabilom

Dodatna pojasnila dokumentacije v zvezi z javnim povabilom so mogoča le na podlagi pisnih vprašanj, ki jih prijavitelj dostavi na urad po pošti ali osebno na naslov Urad RS za meroslovje, Tkalska ulica 15, 3000 Celje, ali na naslov Grudnovo nabrežje 17, 1000 Ljubljana, ali po elektronski pošti na naslov gp.mirs@gov.si. Dodatna pojasnila bodo priloga k Dokumentaciji v zvezi z javnim povabilom k prijavi za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona in bodo objavljena na spletnem naslovu <https://www.gov.si/drzavni-organi/organi-v-sestavi/urad-za-meroslovje/javne-objave/> v rubriki Javne objave.

Prijavitelj lahko zahteva dodatna pojasnila glede te dokumentacije najkasneje sedem dni pred rokom za predložitev prijave.

1.11 Kontaktna oseba

## Kontaktna oseba za dodatne informacije glede javnega povabila je:

## Suzana Kocijančič

## tel.: 03 428 07 65

## elektronski naslov: [suzana.kocijancic@gov.si](mailto:suzana.kocijancic@gov.si)

# Navodila prijaviteljEM za pripravo prijave

Navodila prijaviteljem podrobneje opisujejo zahteve naročnika glede priprave prijave, ki mora biti sestavljena v skladu z določili teh navodil.

## Vsebina prijave

Prijava mora biti oddana v slovenskem jeziku in se mora v celoti nanašati na predmet javnega povabila. Prijava mora vsebovati podatke za razpisano področje priznanja, za katerega se prijavitelj prijavlja. Podatki na predpisanih obrazcih prijave morajo biti navedeni za zahtevano obdobje, ki je navedeno na obrazcu.

Dokumenti in obrazci naj bodo v prijavi v istem vrstnem redu, kot je navedeno v tem navodilu pod točko 2.2 Sestavni deli prijave. Prijava mora biti pripravljena izključno na predpisanih obrazcih, razen prilog, ki morajo biti jasno in nedvoumno označene in priložene k prijavi. Prijava ne sme vsebovati nobenih sprememb in dodatkov, ki niso v skladu s to dokumentacijo ali potrebni zaradi odprave napak prijavitelja. Popravljene napake morajo biti označene z inicialkami osebe, ki podpiše prijavo.

Vsi obrazci morajo biti podpisani in ožigosani s strani odgovorne osebe ali pooblaščene osebe prijavitelja. Če je podpisnik pooblaščena oseba, je potrebno priložiti tudi podpisano in ožigosano pooblastilo, ki ga je izdala odgovorna oseba. V primeru, da pravna oseba oddaja prijavo po elektronski pošti, morajo biti vsi obrazci elektronsko podpisani z veljavnim elektronskim podpisom odgovorne osebe ali pooblaščene osebe prijavitelja.

## Sestavni deli prijave

Prijava se bo štela za popolno, če bo vsebovala naslednje dokumente:

### Prvi del: Splošni podatki o prijavitelju

# Prijava za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona (obrazec št. 1);

# Podatki o prijavitelju (obrazec št. 2);

# Opis dejavnosti prijavitelja (obrazec št. 4);

# Izjava (obrazec št. 12)

# Podpisan, ožigosan in na vseh straneh parafiran vzorec pogodbe oziroma v primeru oddaje po elektronski pošti elektronsko podpisan in na vseh straneh parafiran vzorec pogodbe (obrazec št. 13);

### Drugi del: Podatki o področju, ki je predmet prijave

Če se prijavitelj prijavlja za več razpisanih področij priznanja, mora za vsako razpisano področje priznanja izpolniti vse obrazce pod točko 2.2.2 te dokumentacije. Podatki o odgovarjajoči merilni opremi in referenčnih materialih, ki se uporabljajo za zagotavljanje sledljivosti meritev (obrazec št. 3a in/ali 3b). Obrazcu je potrebno priložiti dokazilo o sledljivosti referenčnih vrednosti. Za vsak kos odgovarjajoče merilne opreme in vrsto referenčnega materiala je potrebno izpolniti drug obrazec 3a in/ali 3b;

# Bibliografija prijavitelja (obrazec št. 5);

# Sodelovanje v projektih in programih (obrazec št. 6);

# Sodelovanje v mednarodnih tehničnih odborih in v nacionalnih strokovnih telesih ter delovnih skupinah (obrazec št. 7);

# Organizacija in sodelovanje v mednarodnih in nacionalnih medlaboratorijskih primerjavah v skladu z veljavnimi mednarodnimi vodili ali standardi (v nadaljevanju: mednarodne in nacionalne medlaboratorijske primerjave) (obrazec št. 8);

# Biografija ključnih in drugih raziskovalcev, ki bodo sodelovali pri raziskavah s področja prijave (Biografija se poda za vsakega raziskovalca posebej na obrazcu št. 9);

# Poročilo o številu izdanih akreditiranih poročil ali poročil z logotipom BIPM o opravljenih kalibracijah ali prenosu referenčnih vrednosti. Če so bile referenčne meritve opravljene za potrebe nacionalnih medlaboratorijskih primerjav, je potrebno navesti seznam primerjav in število sodelujočih laboratorijev. Če so bile referenčne meritve narejene za potrebe referenčnih materialov, pa je potrebno navesti podatke o proizvedenih referenčnih materialih in njihovo količino (obrazec št. 10a in/ali 10b);

# Poročilo o skupnih projektih, skupnih člankih, izmenjavi strokovnjakov daljši kot pet dni, predavanjih na tujih inštitucijah (obrazec št. 11);

# Razvojna strategija prijavitelja (obrazec št. 14);

# Kopija akreditacijske listine skupaj s prilogo iz katere je razviden obseg akreditacije. V primeru, da je prijavitelj akreditiran pri Slovenski akreditaciji, navede samo številko akreditacije (obrazec št. 15);

# Seznam akreditiranih merilnih zmogljivosti ali CMC z navedbo območja merjenja in odgovarjajočih merilnih negotovosti. V primeru, da je prijavitelj akreditiran pri Slovenski akreditaciji, seznama akreditiranih zmogljivosti ni potrebno priložiti (obrazec št. 15)

# 3 Obrazci

Obrazec št. 1

Prijavitelj:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Republika Slovenija

Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport

Urad RS za meroslovje

Tkalska ulica 15

3000 Celje

# PRIJAVA ZA PRIZNANJE PRAVNE OSEBE ZA NOSILCA NACIONALNEGA ETALONA

Na podlagi javnega povabila za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona, številka 6401-1/2024/16, objavljenem v Uradnem listu RS št. 89/2024 z dne 18. 10. 2024, se prijavljamo za priznanje za nosilca nacionalnega etalona za naslednje področje (označiti):

|  |  |
| --- | --- |
| Dolžina |  |
| Tlak |  |
| Pretok in hitrost plinov |  |
| Sila |  |
| Množina snovi / elementna sestava / v organskih in anorganskih matriksih |  |

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 2

# Podatki o prijavitelju

**Prijavitelj:**

|  |  |
| --- | --- |
| Naziv prijavitelja |  |
| Skrajšan naziv prijavitelja |  |
| Sedež |  |
| Telefon |  |
| Elektronska pošta |  |
| Spletni naslov (URL) |  |
| Matična številka |  |
| Davčna številka |  |
| Številka transkacijskega računa |  |
| Transkacijski račun odprt pri |  |

**Odgovorna oseba:**

|  |  |
| --- | --- |
| Ime in priimek |  |
| Funkcija |  |
| Naslov |  |
| Telefon |  |
| Elektronska pošta |  |

**Kontaktna oseba prijavitelja (če ni odgovorna oseba):**

|  |  |
| --- | --- |
| Ime in priimek |  |
| Naslov |  |
| Telefon |  |
| Elektronska pošta |  |

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 3a

# Podatki o odgovarjajoči merilni opremi, KI SE UPORABLJA ZA ZAGOTAVLJANJE SLEDLJIVOSTI MERITEV

1. **Podatki o odgovarjajoči merilni opremi**

Pod odgovarjajočo merilno opremo spada tista merilna oprema, ki se neposredno uporablja pri prenosu referenčnih vrednosti.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Podatki o odgovarjajoči merilni opremi | | | |
| Ime |  | | |
| Proizvajalec |  | | |
| Oznaka (tip, model) |  | | |
| Št. kosov v setu |  | | |
| Serijska številka |  | | |
| Leto izdelave |  | Leto nabave |  |
| Merilno območje |  | | |
| Merilna negotovost (razred) |  | | |
| Datum zadnje kalibracije |  | Strošek kalibracije |  |
| Rekalibracijski interval |  | | |
| Izvajalec kalibracije |  | | |

1. **Shema sledljivosti**

|  |
| --- |
|  |

**Opomba**: Shema se poda v obliki blokovnega diagrama z vpisano etalonsko opremo, kjer je za posamezni etalon podana merilna negotovost prenosa vrednosti na posameznih ravneh (*k*=2). Iz sheme morajo biti razvidni razvrstitev odgovarjajoče opreme ter sledljivost na etalone višjega reda oziroma druge meroslovne institucije ter obseg in negotovost diseminacije vrednosti navzdol.

**Priloga:** Dokazilo o sledljivosti kalibracij in referenčnih vrednosti. To je lahko na primer kalibracijski certifikat referenčnega etalona, rezultati ključne ali dodatne medlaboratorijske primerjave v primeru primarne realizacije.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 3b

# Podatki o referenčnih materialih, KI SE UPORABLJAjo ZA ZAGOTAVLJANJE SLEDLJIVOSTI MERITEV

1. **Podatki o referenčnih materialih**

|  |
| --- |
| Opis refrenčnega materiala (RM) |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Podatki o RM | | | |
| Parameter |  | | |
| Ime |  | | |
| Proizvajalec |  | | |
| Oznaka |  | | |
| Leto izdelave |  | Leto nabave |  |
| Koncentracijsko območje |  | | |
| Merilna negotovost |  | | |
| Nabavna cena |  | | |
| Količnina RM na leto |  | | |

**Priloga:** Dokazilo o sledljivosti referenčnih vrednosti: certifikat RM.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 4

# Opis dejavnosti prijavitelja

Prijavitelj opiše meroslovno delovanje celotne organizacije. Besedilo je lahko dolgo največ 2000 znakov.

|  |
| --- |
|  |

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 5

# Bibliografija prijavitelja

(v obdobju od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024)

K vsaki zaporedni številki članka je obvezno dopisati ustrezno črko, ki nakazuje, na katere meroslovne vsebine se nanaša vsebina članka:

1. zmanjševanje merilne negotovosti
2. izboljšava merilne metode (nov, boljši RM)
3. medlaboratorijske primerjave
4. drugo (obvezno navesti meroslovno vsebino)

1. **Izvirni znanstveni članki (Cobiss tip 1.01)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zap. št. | COBISS.SI-ID, | meroslovna vsebina (A, B, C ali D) |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

**Opomba:** Prijavitelj po potrebi sam doda vrstice v zgornji tabeli.

1. **Pregledni znanstveni članki (Cobiss tip 1.02)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zap. št. | COBISS.SI-ID, | meroslovna vsebina (A, B, C ali D) |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

**Opomba:** Prijavitelj po potrebi sam doda vrstice v zgornji tabeli.

1. **Kratki znanstveni prispevki (Cobiss tip 1.03)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zap. št. | COBISS.SI-ID, | meroslovna vsebina (A, B, C ali D) |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

**Opomba:** Prijavitelj po potrebi sam doda vrstice v zgornji tabeli.

1. **Ostale publikacije (Ostali Cobiss tipi)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zap. št. | COBISS.SI-ID, | meroslovna vsebina (A, B, C ali D) |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

**Opomba:** Prijavitelj po potrebi sam doda vrstice v zgornji tabeli.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 6

# Sodelovanje v projektih in programih

(v obdobju od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024)

1. **Mednarodni raziskovalni projekti**

Za mednarodne raziskovalne projekte štejejo raziskovalni projekti okvirnih programov EU, sodelovanje v evropskem meroslovnem raziskovalnem programu ter drugi mednarodni meroslovni raziskovalni projekti, ki imajo opredeljene cilje in časovne roke raziskave.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projekt št. 1 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se meroslovna vsebina.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projekt št. 2 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se meroslovna vsebina.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projekt št. 3 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se meroslovna vsebina.

**Opomba:** V primeru, da ima prijavitelj več kot 3 projekte, se zgornja tabela kopira tolikokrat kolikor je projektov in se podatke vnese za vsak projekt posebej.

1. **Domači raziskovalni projekti**

Za domače raziskovalne projekte štejejo raziskovalni projekti, ki jih je razpisala Agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije in raziskovalno – razvojni projekti s slovenskimi podjetji, ki so s podjetji formalno sklenjeni in ki imajo opredeljene cilje in časovne roke raziskave.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projekt št. 1 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se meroslovna vsebina.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projekt št. 2 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se meroslovna vsebina.

**Opomba:** V primeru, da ima prijavitelj več kot 2 projekta, se zgornja tabela kopira tolikokrat kolikor je projektov in se podatke vnese za vsak projekt posebej.

1. **Raziskovalni programi**

Za raziskovalne programe štejejo nacionalni raziskovalni programi Republike Slovenije.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Program št. 1 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Programska skupina |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se meroslovna vsebina.

**Opomba:** V primeru, da ima prijavitelj več programov, se zgornja tabela kopira tolikokrat kolikor je projektov in se podatke vnese za vsak projekt posebej.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 7

# Sodelovanje v mednarodnih tehničnih odborih in v nacionalnih strokovnih telesih ter delovnih skupinah

(v obdobju od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024)

1. **Sodelovanje v mednarodnih tehničnih odborih**

Za sodelovanje v mednarodnih tehničnih odborih štejejo aktivna članstva, ki so vezana na delo iz naslova priznanja nosilca nacionalnega etalona. Sem štejejo predvsem članstva v tehničnih odborih BIPM, EURAMET ter evropskega združenja organizacij za analizno kemijo, kot tudi delovna telesa Evropske akreditacije in drugi organi Evropske komisije.

|  |  |
| --- | --- |
| Sodelovanje št. 1 | |
| Naziv odbora |  |
| Tip odbora (obvezno označiti) | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 EURACHEM / 🞏 telesa EA / 🞏 organi EK / 🞏 drugo |
| Organizacija |  |
| Ime in priimek predstavnika |  |
| Funkcija predstavnika | 🞏 predsednik / 🞏 član |

|  |  |
| --- | --- |
| Sodelovanje št. 2 | |
| Naziv odbora |  |
| Tip odbora (obvezno označiti) | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 EURACHEM / 🞏 telesa EA / 🞏 organi EK / 🞏 drugo |
| Organizacija |  |
| Ime in priimek predstavnika |  |
| Funkcija predstavnika | 🞏 predsednik / 🞏 član |

|  |  |
| --- | --- |
| Sodelovanje št. 3 | |
| Naziv odbora |  |
| Tip odbora (obvezno označiti) | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 EURACHEM / 🞏 telesa EA / 🞏 organi EK / 🞏 drugo |
| Organizacija |  |
| Ime in priimek predstavnika |  |
| Funkcija predstavnika | 🞏 predsednik / 🞏 član |

**Opomba:** V primeru večjega števila sodelovanj kopirajte zgornjo tabelo po potrebi.

1. **Sodelovanje v nacionalnih strokovnih telesih in delovnih skupinah**

Za sodelovanja v nacionalnih strokovnih telesih in delovnih skupinah štejejo aktivna članstva z vsaj enim letnim srečanjem s področja prijave, in sicer predvsem članstva v strokovnih telesih in delovnih skupinah Slovenske akreditacije, Slovenskega inštituta za standardizacijo in Strokovnega meroslovnega sveta.

|  |  |
| --- | --- |
| Sodelovanje št. 1 | |
| Naziv skupine |  |
| Tip skupine | 🞏 SA / 🞏 SIST / 🞏 SMS / 🞏 drugo |
| Organizacija |  |
| Ime in priimek predstavnika |  |
| Funkcija predstavnika | 🞏 predsednik / 🞏 član |

|  |  |
| --- | --- |
| Sodelovanje št. 2 | |
| Naziv skupine |  |
| Tip skupine | 🞏 SA / 🞏 SIST / 🞏 SMS / 🞏 drugo |
| Organizacija |  |
| Ime in priimek predstavnika |  |
| Funkcija predstavnika | 🞏 predsednik / 🞏 član |

|  |  |
| --- | --- |
| Sodelovanje št. 3 | |
| Naziv skupine |  |
| Tip skupine | 🞏 SA / 🞏 SIST / 🞏 SMS / 🞏 drugo |
| Organizacija |  |
| Ime in priimek predstavnika |  |
| Funkcija predstavnika | 🞏 predsednik / 🞏 član |

**Opomba:** V primeru večjega števila sodelovanj kopirajte zgornjo tabelo po potrebi.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 8

# Mednarodne in nacionalne medlaboratorijske primerjave

(v obdobju od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024)

1. **Organizacija mednarodne medlaboratorijske primerjave**

Za organizacijo mednarodne medlaboratorijske primerjave se upoštevajo medlaboratorijske primerjave v okviru BIPM ter medlaboratorijske primerjave v okviru EURAMET, lahko pa tudi regionalne medlaboratorijske primerjave, če je v njih vključen vsaj en tuj meroslovni inštitut (NMI), ki je polnopravni član EURAMET ali druge regionalne meroslovne organizacije.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 1 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Tip primerjave | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 regionalna (tuj NMI:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 2 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Tip primerjave | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 regionalna (tuj NMI:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 3 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Tip primerjave | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 regionalna (tuj NMI:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

**Opomba:** V primeru večjega števila organiziranih medlaboratorijskih primerjav kopirajte zgornjo tabelo po potrebi.

1. **Sodelovanje v mednarodnih medlaboratorijskih primerjavah**

Za udeležbo v mednarodnih medlaboratorijskih primerjavah veljajo enaki pogoji kot za njihovo organizacijo, s tem da se posamezna medlaboratorijska primerjava upošteva samo enkrat, ne glede na število merjenih parametrov.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 1 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Organizator |  | | |
| Tip primerjave | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 regionalna (tuj NMI:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 2 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Organizator |  | | |
| Tip primerjave | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 regionalna (tuj NMI:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 3 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Organizator |  | | |
| Tip primerjave | 🞏 BIPM / 🞏 EURAMET / 🞏 regionalna (tuj NMI:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

**Opomba:** V primeru večjega števila sodelovanj v medlaboratorijskih primerjavah kopirajte zgornjo tabelo po potrebi.

1. **Organizacija nacionalne medlaboratorijske primerjave**

Za organizacijo nacionalne medlaboratorijske primerjave se upoštevajo medlaboratorijske primerjave s področja prijave.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 1 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 2 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Medlaboratorijska primerjava št. 3 | | | |
| Ime |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije\* |  | | |

\*v primeru večjega števila sodelujočih organizacij se navede tip sodelujočih laboratorijev in njihovo število.

**Opomba:** V primeru večjega števila organiziranih medlaboratorijskih primerjav kopirajte zgornjo tabelo po potrebi.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 9

# Biografija raziskovalca

Biografija raziskovalca, ki bo sodeloval pri raziskavah, mora vsebovati najmanj naslednje osebne podatke: ime in priimek raziskovalca, šifro raziskovalca, izobrazbo, delovno mesto, odgovornost, skupno delovno dobo, delovno dobo na področju meroslovja.

|  |
| --- |
|  |

Namen zbiranja osebnih podatkov je, da prijavitelj v skladu s prvo točko prvega odstavka 5. člena Pravilnika o nacionalnih etalonih (Uradni list RS, št. 51/07, 63/08, 59/14 in 73/17) izkaže zadostno število ustrezno usposobljenih zaposlenih oseb za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona.

Raziskovalec ima pravico do vpogleda, prepisa, kopiranja, dopolnitve, popravka, blokiranja in izbrisa osebnih podatkov, ki se nanašajo nanj.

# Soglasje o pridobitvi osebnih podatkov

Spodaj podpisani *\_\_\_\_(Ime in priimek raziskovalca)\_\_\_\_\_* soglašam, da lahko Urad RS za meroslovje uporablja moje osebne podatke, ki mu bodo posredovani v obliki biografije, za potrebe postopka za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona.

Zbrani osebni podatki bodo varovani v skladu z Zakonom o varstvu osebnih podatkov (ZVOP-2) in Splošno uredbo o varovanju osebnih podatkov (GDPR).

Kraj in datum: Ime in priimek raziskovalca:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis raziskovalca)

Obrazec št. 10a

# POROČILO O ŠTEVILU IZDANIH AKREDITIRANIH POROČIL ALI POROČIL Z LOGOTIPOM bipm O OPRAVLJENIH KALIBRACIJAH

1. **Število izdanih akreditiranih poročil ali poročil z logotipom BIPM**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Leto | od 17. 10. do 31. 12. 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | od 1. 1. do 17. 10. 2024 |
| Št. poročil |  |  |  |  |  |  |
| Št. kalibracij |  |  |  |  |  |  |

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 10b

# POROČILO O ŠTEVILU IZDANIH AKREDITIRANIH POROČIL o opravljenih prenosih referenčnih vrednosti

1. **Število izdanih poročil**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Leto | od 17. 10. do 31. 12. 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | od 1. 1. do 17. 10. 2024 |
| Št. poročil |  |  |  |  |  |  |

1. **Prenos referenčne vrednosti opravljen za potrebe nacionalnih medlaboratorijskih primerjav v obdobju od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Referenčna vrednost št. 1 | | | |
| Ime primerjave |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Št. sodelujočih laboratorijev |  | | |
| Referenčna vrednost št. 2 | | | |
| Ime primerjave |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Št. sodelujočih laboratorijev |  | | |
| Referenčna vrednost št. 3 | | | |
| Ime primerjave |  | | |
| Oznaka (šifra) |  | | |
| Veličina/parameter |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Št. sodelujočih laboratorijev |  | | |

**Opomba:** V primeru večjega števila referenčnih meritev opravljenih za potrebe medlaboratorijskih primerjav dodajte vrstice po potrebi.

1. **Prenos referenčne vrednosti opravljen za pripravo referenčnih materialov v obdobju od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024**

|  |  |
| --- | --- |
| Referenčna vrednost št. 1 | |
| Proizvedeni ref. material |  |
| Količina ref. materiala |  |
| Referenčna vrednost št. 2 | |
| Proizvedeni ref. material |  |
| Količina ref. materiala |  |
| Referenčna vrednost št. 3 | |
| Proizvedeni ref. material |  |
| Količina ref. materiala |  |

**Opomba:** V primeru večjega števila referenčnih meritev opravljenih za potrebe referenčnih materialov dodajte vrstice po potrebi.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 11

# POROČILO O SKUPNIH PROJEKTIH, SKUPNIH ČLANKIH, IZMENJAVI STROKOVNJAKOV DALJŠI KOT PET DNI, PREDAVANJIH NA TUJIH INŠTITUCIJAH

(v obdobju od 17. 10. 2019 do 17. 10. 2024)

1. **Skupni projekti**

Projektno sodelovanje s tujimi meroslovnimi inštituti ali njihovimi pooblaščenimi pravnimi osebami v raziskovalnih projektih, ki so formalno sklenjeni s temi inštituti in ki imajo opredeljene cilje in časovne roke raziskave. Med raziskovalne projekte v tem odstavku štejejo tudi projekti EURAMET.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projekt št. 1 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se samo meroslovna vsebina.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Projekt št. 2 | | | |
| Ime |  | | |
| Šifra (oznaka) |  | | |
| Kratek opis projekta\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Sodelujoče organizacije |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se samo meroslovna vsebina.

**Opomba:** V primeru večjega števila projektov se zgornja tabela kopira tolikokrat kolikor je projektov in se podatke vnese za vsak projekt posebej.

1. **Skupni članki**

K vsaki zaporedni številki članka je obvezno dopisati ustrezno črko, ki nakazuje, na katere meroslovne vsebine se nanaša vsebina članka:

A zmanjševanje merilne negotovosti

B izboljšava merilne metode (nov, boljši RM)

C medlaboratorijske primerjave

D drugo (obvezno navesti meroslovno vsebino)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zap. št. | COBISS.SI-ID, | meroslovna vsebina (A, B, C ali D) |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |

**Opomba:** Prijavitelj po potrebi sam doda vrstice v zgornji tabeli.

1. **Izmenjave strokovnjakov daljše kot pet dni**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Izmenjava št. 1 | | | |
| Ime inštitucije |  | | |
| Kratek opis sodelovanja\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Udeleženci |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se samo meroslovna vsebina.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Izmenjava št. 2 | | | |
| Ime inštitucije |  | | |
| Kratek opis sodelovanja\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Udeleženci |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se samo meroslovna vsebina.

**Opomba:** V primeru večjega števila sodelovanj se zgornja tabela kopira tolikokrat kolikor je sodelovanj in se podatke vnese za vsako sodelovanje posebej.

1. **Predavanja na tujih inštitucijah**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Predavanje št. 1 | | | |
| Ime inštitucije |  | | |
| Naslov predavanja |  | | |
| Kratek opis predavanja\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Udeleženci |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se samo meroslovna vsebina.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Predavanje št. 2 | | | |
| Ime inštitucije |  | | |
| Naslov predavanja |  | | |
| Kratek opis predavanja\* |  | | |
| Datum začetka |  | Datum zaključka |  |
| Udeleženci |  | | |

\* do 500 znakov. Navede se samo meroslovna vsebina.

**Opomba:** V primeru večjega števila predavanj se zgornja tabela kopira tolikokrat kolikor je predavanj in se podatke vnese za vsako predavanje posebej.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 12

Prijavitelj:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Republika Slovenija

Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport

Urad RS za meroslovje

Tkalska ulica 15

3000 Celje

# IZJAVA

Izjavljamo,

* da imamo vsaj dve redno zaposleni osebi z najmanj univerzitetno izobrazbo in z najmanj petimi leti izkušenj s področja meroslovne dejavnosti;
* da imamo predlagano odgovarjajočo merilno opremo ter ostalo potrebno infrastrukturo v izključni lastni uporabi in imamo nad njo neprekinjen nadzor;
* da izdajamo v obsegu svoje akreditirane meroslovne dejavnosti samo akreditirana poročila o opravljenih meritvah;
* da se v celoti strinjamo in sprejemamo vse pogoje, ki so navedeni v javnem povabilu k prijavi za priznanje pravne osebe za nosilca nacionalnega etalona in dokumentaciji v zvezi s tem javnim povabilom.

Prav tako izjavljamo, da prevzemamo polno odgovornost za naslednja dejstva:

* da vse kopije, ki so priložene prijavi, ustrezajo originalom;
* da je v primeru oddaje originalne dokumentacije v fizični obliki, elektronska verzija dokumentacije identična s pisno verzijo
* da vse navedbe, ki so podane v tej prijavi, ustrezajo dejanskemu stanju.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 13

# VZOREC POGODBE

Republika Slovenija, Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport, Urad RS za meroslovje, Grudnovo nabrežje 17, 1000 Ljubljana, matična št. 2632683000, ID za DDV: 64425517, ki ga zastopa direktor dr. Samo Kopač (v nadaljevanju: urad)

in

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, matična št.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ID za DDV: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ki ga zastopa direktor \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, kot nosilec nacionalnega etalona (v nadaljevanju: pravna oseba)

sklepata

**P O G O D B O**

**štev. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**o opravljanju dejavnosti in izpolnjevanju obveznosti**

**nosilca nacionalnega etalona za področje**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **člen**

Pogodbeni stranki uvodoma ugotavljata, da:

* je bila pravna oseba z Odločbo št. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ z dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (v nadaljevanju: odločba) priznana za nosilca nacionalnega etalona za področje \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, in sicer dokler so izpolnjeni pogoji iz Pravilnika o nacionalnih etalonih (Uradni list RS, štev. 51/07, 63/08, 59/14 in 73/17; v nadaljevanju: pravilnik) vendar najdlje za obdobje 15 let,
* je pravna oseba dolžna v času veljavnosti odločbe izpolnjevati pogoje za priznanje za nosilca nacionalnega etalona ter opravljati dejavnosti in izpolnjevati obveznosti določene s pravilnikom,
* urad v času veljavnosti odločbe sofinancira dejavnost pravne osebe v skladu s pravilnikom ter razpoložljivimi sredstvi,
* sklepata to pogodbo na podlagi 7. člena Zakona o meroslovju (26/05 – uradno prečiščeno besedilo), 10. člena pravilnika ter odločbe, zaradi podrobnejše opredelitve izvajanja nalog pravne osebe ter ureditve ostalih medsebojnih pravic in obveznosti v zvezi z opravljanjem dejavnosti in izpolnjevanjem obveznosti nosilca nacionalnega etalona.

1. **člen**

Prijava pravne osebe, zavedena pri uradu pod štev. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ z dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(v nadaljevanju: prijava) je sestavni del te pogodbe.

1. **člen**

Naloge pravne osebe vključujejo:

* redne kalibracije odgovarjajoče merilne opreme z mednarodnimi etaloni višjega reda ali vzdrževanje primarne realizacije etalona ali vzdrževanje referenčnih vrednosti,
* sodelovanje v ustreznih mednarodnih medlaboratorijskih primerjavah,
* znanstveno raziskovalno delo na področju priznanja in zagotavljanje merilne sledljivosti na nižje ravni,
* sodelovanje v tehničnih odborih mednarodnih organizacij s področij meroslovja, ki jih pokriva.

1. **člen**

Pravna oseba se pri opravljanju nalog na podlagi odločbe in te pogodbe v skladu s petim odstavkom 5. člena Zakona o davku na dodano vrednost (Uradni list RS, št. 13/11 – uradno prečiščeno besedilo, 18/11, 78/11, 38/12, 83/12, 86/14, 90/15, 77/18, 59/19, 72/19, 196/21 – ZDOsk, 3/22, 29/22 – ZUOPDCE, 40/23 – ZDavPR-B in 122/23) ) ne šteje za davčnega zavezanca za davek na dodano vrednost.

1. **člen**

Pravna oseba je dolžna za izvajanje nalog in opravljanje dejavnosti po tej pogodbi zagotavljati kalibracijske in merilne zmogljivosti, kot so določene v prilogi veljavne akreditacijske listine ali potrjenem sistemu kakovosti s strani EURAMET tehničnega odbora za kakovost.

1. **člen**

Odgovarjajočo merilno opremo, ki se uporablja za zagotavljanje sledljivosti sme uporabljati le ustrezno usposobljeno strokovno osebje pravne osebe.

1. **člen**

Pogodbeni stranki se sporazumeta, da bo pravna oseba sama izvedla vse potrebne aktivnosti, ki so potrebne za zagotovitev ustrezne sledljivosti odgovarjajoče merilne opreme, ki je potrebna za izvajanje dejavnosti nosilca nacionalnega etalona po tej pogodbi. Nastale stroške bo pravna oseba pokrila iz lastnih sredstev.

Pravna oseba je dolžna zagotoviti mednarodno sledljivost svoje odgovarjajoče opreme v skladu s 1. točko drugega odstavka 4. člena pravilnika.

1. **člen**

Pravna oseba je dolžna z odgovarjajočo merilno opremo zagotavljati merilno sledljivost na nižje ravni.

Pravna oseba bo pri obračunavanju zagotavljanja merilne sledljivosti z najboljšimi kalibracijskimi in merilnimi zmogljivostmi strankam upoštevala vse bonitete, ki izhajajo iz priznanja za nosilca nacionalnega etalona.

Pravna oseba je dolžna na področju, ki je predmet te pogodbe, v primeru potrebe izvajati medlaboratorijske primerjave za laboratorije v Republiki Sloveniji, ki delujejo na področjih priznanja. Pri obračunavanju stroškov izvedbe medlaboratorijske primerjave udeležencem bo pravna oseba upoštevala vse bonitete, ki izhajajo iz priznanja za nosilca nacionalnega etalona.

1. **člen**

Pravna oseba je dolžna sodelovati z uradom pri izvajanju veljavne nacionalne Strategije meroslovja.

Pravna oseba je dolžna v skladu s strategijo meroslovja in lastno strategijo razvoja izvajati znanstveno raziskovalno dejavnost na področju dela, povezano z izboljšavo meroslovnih parametrov, razvojem merilnih metod, merilne opreme in podobno ter rezultate tega dela objavljati kot znanstvene članke v ustreznih znanstvenih in strokovnih publikacijah in kot prispevke na znanstvenih in strokovnih konferencah ter jih uporabljati pri delu v ustreznih tehničnih odborih.

Pravna oseba je dolžna sodelovati v ustreznih mednarodnih medlaboratorijskih primerjavah, slediti mednarodnim trendom in se jim v sodelovanju z uradom prilagajati.

1. **člen**

Pravna oseba je dolžna slediti in se v sodelovanju z uradom prilagajati meroslovnim potrebam v Republiki Sloveniji in evropskim trendom na področju priznanja za nosilca nacionalnega etalona.

Pravna oseba je dolžna uradu posredovati podatke v zvezi s potrebami merjenj v Republiki Sloveniji s področja priznanja za nosilca nacionalnega etalona.

Pravna oseba je dolžna sodelovati z uradom pri pripravi zakonodaje in v strokovnih komisijah urada in se vključevati v postopke priprave in uveljavitve tehničnih predpisov v Republiki Sloveniji na področjih meroslovja, ki jih pokriva.

1. **člen**

Pravna oseba se obveže, da bo imela v času veljavnosti odločbe sklenjeno zavarovalno pogodbo za zavarovanje odgovarjajoče merilne opreme za primer okvare ali poškodbe med delom ali transportom.

Urad ne prevzame odgovornosti za škodo, ki jo povzroči pravna oseba s svojo dejavnostjo tretjim osebam.

1. **člen**

Pravna oseba je pri opravljanju dejavnosti in izpolnjevanju obveznosti po tej pogodbi dolžna:

* pravočasno opozoriti urad na morebitne ovire pri izpolnjevanju svojih obveznosti,
* ščititi interese urada.

1. **člen**

Pravna oseba je dolžna za vsako spremembo pri opravljanju dejavnosti in obveznosti, ki izhajajo iz določb pravilnika in te pogodbe, predhodno pridobiti soglasje urada, za kar bo dala na urad vlogo za uveljavitev spremembe (v nadaljevanju: vloga za spremembo). Vlogo za spremembo pripravi pravna oseba ob upoštevanju navodil urada.

Pravna oseba je dolžna v primeru, če pride pri njej do nepredvidene spremembe (kot na primer okvara ali poškodba potrebne opreme, kadrovske spremembe ter druga nepredvidena dejstva ali ugotovitve, ki vplivajo na opravljanje dejavnosti in obveznosti ki sledijo iz določb pravilnika in te pogodbe), o tem takoj oziroma najkasneje naslednji delovni dan pisno obvestiti urad. Nastale razmere bosta pravna oseba in urad reševala sporazumno v dogovoru, na osnovi rešitev, predloženih s strani pravne osebe. V primeru vzpostavitve stanja, ki je spremenjeno glede na prvotno stanje, bo pravna oseba za uvedbo spremembe v izvajanje dejavnosti in izpolnjevanje obveznosti vložila na urad vlogo za spremembo.

1. **člen**

Pravna oseba je dolžna voditi dokumentacijo o aktivnostih, ki so predmet priznanja za nosilca nacionalnega etalona in predstavnikom urada kadarkoli omogočiti vpogled v to dokumentacijo.

Pravna oseba je dolžna uradu redno pošiljati vse podatke in poročati o svojih aktivnostih, ki so predmet priznanja za nosilca nacionalnega etalona.

Pravna oseba je dolžna na zahtevo urada predložiti tudi druge podatke, ki se nanašajo na izvajanje dejavnosti in izpolnjevanje obveznosti po tej pogodbi.

Ostale podatke, ki se nanašajo na spremembe že posredovanih podatkov predloži pravna oseba ob nastopu sprememb, v skladu s 13. členom te pogodbe.

Urad lahko preveri resničnost posredovanih podatkov s kontrolnimi pregledi. Pravna oseba je dolžna omogočiti izvedbo kontrolnih pregledov.

1. **člen**

Pravna oseba je dolžna v objavah, člankih ter pri sodelovanju v vseh medlaboratorijskih primerjavah (EURAMET, CIPM MRA, itd.), poročanju oziroma pri vseh oblikah javnega nastopanja doma in v tujini v zvezi s predmetom te pogodbe navesti, da deluje kot nosilec nacionalnega etalona, ki ga je za to delo pooblastil in ga sofinancira urad in da so doseženi rezultati pri izvajanju aktivnosti nastali v okviru opravljanja dejavnosti in obveznosti nosilca nacionalnega etalona.

Pri vseh navedbah in objavah iz prejšnjega odstavka je pravna oseba dolžna uporabiti oznako MIRS/\_\_\_\_\_\_ in navesti besedilo: “To delo je bilo sofinancirano s strani Ministrstva za gospodarstvo, turizem in šport, Urada RS za meroslovje (MIRS) v okviru pogodbe št. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ o opravljanju dejavnosti in izpolnjevanju obveznosti nosilca nacionalnega etalona za področje \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.''

1. **člen**

V letnem dodatku k tej pogodbi se določi letni obseg sofinanciranja dejavnosti nosilca nacionalnega etalona v skladu s pravilnikom ter razpoložljivimi sredstvi in se podrobneje opredeli obveznosti, ki sledijo iz določb pravilnika in te pogodbe.

1. **člen**

Skrbnik te pogodbe na strani urada je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, namestnik skrbnika v času odsotnosti skrbnika je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Kontaktna oseba za izvajanje te pogodbe na uradu je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Skrbnik pogodbe na strani pravne osebe je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, namestnik skrbnika v času odsotnosti skrbnika je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Kontaktna oseba za izvajanje te pogodbe pri pravni osebi je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Namestnik skrbnika pogodbe ima enake pristojnosti kot skrbnik.

Če se pri kateri od pogodbenih strank zamenja skrbnik, njegov namestnik ali kontaktna oseba, stranka o tem pisno obvesti drugo pogodbeno stranko, sprememba pa velja od dne prejema obvestila dalje.

1. **člen**

Sredstva, ki bodo izplačana na osnovi te pogodbe, se upoštevajo kot namenska sredstva in jih sme pravna oseba uporabiti izključno za izvajanje nalog iz 11. člena pravilnika.

1. **člen**

Urad lahko začasno prekine sofinanciranje po tej pogodbi v skladu z določbami pravilnika.

Urad lahko v primeru razveljavitve odločbe, v skladu z določbami pravilnika zahteva povrnitev že izplačanih finančnih sredstev po tej pogodbi.

1. **člen**

V primeru, da pravna oseba krši obveznosti določene s pravilnikom in to pogodbo, ravna urad skladno z 18. členom pravilnika.

V primeru razveljavitve odločbe urad razklene to pogodbo.

1. **člen**

Za vsa vprašanja, ki s to pogodbo niso urejena se uporabljajo določbe Zakona o meroslovju in pravilnika.

Pri razlagi posameznih določb te pogodbe bosta pogodbeni stranki uporabljali določbe Zakona o meroslovju in pravilnika.

1. **člen**

Ta pogodba je sklenjena za obdobje veljavnosti odločbe in preneha veljati z dnem prenehanja veljavnosti odločbe.

1. **člen**

Pogodbeni stranki lahko pogodbo spremenita ali dopolnita samo s posebnim pisnim dodatkom k tej pogodbi.

1. **člen**

Vse morebitne spore iz te pogodbe bosta pogodbeni stranki reševali sporazumno. V primeru, da do sporazuma ne pride, bo o nastalem sporu odločalo stvarno pristojno sodišče v Celju.

1. **člen**

Ta pogodba je sestavljena v štirih enakih izvodih, od katerih prejme vsaka pogodbena stranka po dva izvoda. / Pogodba je sklenjena v enem elektronskem izvodu, ki ga prejmeta obe pogodbeni stranki.

Ta pogodba stopi v veljavo, ko jo podpišeta obe pogodbeni stranki, uporablja pa se od dne izdaje odločbe.

V Ljubljani, dne

Urad:

Republika Slovenija

Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport

Urad RS za meroslovje

dr. Samo Kopač

direktor

V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pravna oseba:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Obrazec št. 14

# Razvojna strategija prijavitelja

Prijavitelj opiše ali priloži kopijo podpisane razvojne strategije meroslovne dejavnosti pravne osebe s področja prijave, ki je usklajena z nacionalno strategijo.

|  |
| --- |
|  |

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)

Obrazec št. 15

# akreditacijska listina in seznam akreditiranih merilnih zmogljivosti ali CMC

|  |
| --- |
| Akreditacija za področje, ki je predmet prijave:  🞏 je dosežena 🞏 je v postopku 🞏 predvidena 🞏 ni predvidena |
| Prijavitelj je akreditiran pri:  🞏 Slovenski akreditaciji – številka akreditacije:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 🞏 drugi akreditacijski službi |
| Potrjen sistem kakovosti s strani EURAMET TC-Q:  🞏 je dosežen 🞏 je v postopku 🞏 predviden 🞏 ni predviden |
| Objava CMC:  🞏 je dosežena 🞏 je v postopku 🞏 predvidena 🞏 ni predvidena |

# K temu obrazcu se priloži kopija akreditacijske listine skupaj s prilogo ali CMC, iz katerih je razvidno območje merjenja in odgovarjajoče merilne negotovosti.

# V primeru, da je prijavitelj akreditiran pri Slovenski akreditaciji, navede samo številko akreditacije.

Kraj in datum: Ime in priimek odgovorne osebe:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ žig: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis odgovorne osebe)