



**INSTITUT IMS AD
BEOGRAD**

Institut IMS ad
Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS (PIMS)
Bulevar vojvode Mišića 43, Beograd, Republika Srbija
tel: +381 11 2650 322, fax: +381 11 3692 772, 3692 782
e-mail: provider@institutims.rs
www.institutims.rs



ATC
09-001

ПТ
ПРОВАЈДЕР
ISO/IEC 17043

PROGRAM PROVAJDERA INSTITUT IMS za 2021. godinu

| Oznaka Programa (šeme) | Tip šeme Vrsta šeme: sim/sek/kval/kvan | Oblast PT aktivnosti | | | Period realizacije | | | | | Najmanji broj učesnika | Cena po jediničnom svojstvu/parametru (€)*** |
|------------------------|--|------------------------------|---------------------|---|--------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|--|
| | | Predmet ispitivanja/proizvod | Ispitna metoda | Svojstva/parametri | Prijava (datum) | Distribucija uzoraka (datum) | Dostava rezultata (datum) | Vraćanje uzoraka** (rok od dostave) | Završni izveštaj (datum) | | |
| PIO KAG/fm 01/21 | šema podijeljenog uzorka (simultana kvantitativna) | prirodni kam-zidni agregat | SRPS EN 1097-2, t.5 | otpornost prema drobljenju - LA | 01.02.21. | 05.04.21. | 19.04.21. | - | 07.05.21. | 11 | 240 |
| | | | SRPS EN 1097-6* | | | | | | | | masa i upijanje vode |
| PIO CEM//h 01/21 | šema podijeljenog uzorka (simultana kvantitativna) | cement | SRPS EN 196-2 t.4 | ispitivanje hemijskih svojstava mokrom hemijom | 15.02.21. | 25.03.21. | 16.04.21. | - | 07.05.21. | 7 | 240 |
| | | | SRPS EN 196-2 t.5 | ispitivanje hemijskih svojstava XRF spektroskopijom | | | | | | | 240 |
| | | | SRPS EN 196-10 | sadržaj rastvorljivog Cr (VI) u vodi | | | | | | | 180 |
| PIO BUK/a 01/21 | šema podijeljenog uzorka (simultana kvantitativna) | prigušivač (bake-gebur) | SRPS EN 12335* | slabljenje nivoa zvučne snage (umetanjem prigušivača (D _i)) | 12.03.21. | 10.03.21. | 19.04.21. | - | 16.05.21. | | 200 |
| | | | | isto, kroz zid prigušivača (D _t) | | | | | | | 200 |

Odloženo zbog pandemije

Otkazano zbog nedovoljnog broja prijavljenih

PZ 03

* Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS nije akreditovan za navedenu ispitnu metodu

** samo za pojedine sekcije šeme

*** cenom nisu obuhvaćeni troškovi dostave uzorka



**INSTITUT IMS AD
BEOGRAD**

Institut IMS ad
Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS (PIMS)
 Bulevar vojvode Mišića 43, Beograd, Republika Srbija
 tel: +381 11 2650 322, fax: +381 11 3692 772, 3692 782
 e-mail: provider@institutims.rs
www.institutims.rs



ATC
09-001

ПТ
ПРОВАЈДЕР
ISO/IEC 17043

| Oznaka Programa (šeme) | Tip šeme Vrsta šeme: sim/sek/kval/kvan | Oblast PT aktivnosti | | | Period realizacije | | | | | Najmanji broj učesnika | Cena po jediničnom svojstvu/parametru (€)*** |
|------------------------|--|--|------------------------------------|--|--------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|--|
| | | Predmet ispitivanja/proizvod | Ispitna metoda | Svojstva/parametri | Prijava (datum) | Distribucija uzoraka (datum) | Dostava rezultata (datum) | Vraćanje uzoraka** (rok od dostave) | Završni izveštaj (datum) | | |
| PIO BUK/a 02/21 | šema poređenja merenja (simultana kvantitativna) | nivo buke u životnoj sredini (na otvorenom prostoru) | SRPS ISO 1996-1 SRPS ISO 1996-2 | L_{Aeq} , L_{AF5} , L_{AF10} , L_{AF50} , L_{AF90} , L_{AF95} | 05.04.21. | 03.05.21. – 07.05.21. | 03.05.21. – 07.05.21. | – | 07.06.21. | 11 | 300 |
| PIO BUK/a 03/21 | šema poređenja merenja (simultana kvantitativna) | nivo zvučne snage izvor buke (slobodno polje) | SRPS EN 12374 | | 05.04.21. | 03.05.21. – 07.05.21. | 03.05.21. – 07.05.21. | – | 07.06.21. | 11 | 300 |
| PIO BIT/f 01/21 | šema podeljenog uzorka (simultana kvantitativna) | bitumen za puteve | SRPS EN 1426 | penetracija iglom | 17.05.21. | 10.06.21. | 02.07.21. | - | 26.07.21. | 9 | 180 |
| | | | SRPS EN 1427 | tačka razmekšavanja - prsten i kuglica | | | | | | | 180 |
| PIO OTP/h 01/21 | CRM šema (simultana kvantitativna) | neorganski čvrsti otpad | SRPS EN 15309* | elementarni sastav - instrumentalna metoda | 07.06.21. | 21.06.21. | 12.07.21. | - | 16.08.21. | 5 | 280 |
| PIO CEM/m 02/21 | šema podeljenog uzorka (simultana kvantitativna) | cementni malter | SRPS EN 1542* | pull-off test | 28.06.21. | 26.07.21. | 23.08.21. | - | 20.09.21. | 7 | 320 |

Otkazano zbog nedovoljnog broja prijavljenih

PZ 03

* Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS nije akreditovan za navedenu ispitnu metodu

** samo za pojedine sekcije šeme

*** cenom nisu obuhvaćeni troškovi dostave uzorka



**INSTITUT IMS AD
BEOGRAD**

Institut IMS ad
Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS (PIMS)
 Bulevar vojvode Mišića 43, Beograd, Republika Srbija
 tel: +381 11 2650 322, fax: +381 11 3692 772, 3692 782
 e-mail: provider@institutims.rs
www.institutims.rs



ATC
09-001

ПТ
ПРОВАЈДЕР
ISO/IEC 17043

| Oznaka Programa (šeme) | Tip šeme | Oblast PT aktivnosti | | | Period realizacije | | | | | Najmanji broj učesnika | Cena po jediničnom svojstvu/parametru (€)*** |
|------------------------|---|--|------------------------------------|---|--------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|--|
| | Vrsta šeme: sim/sek/kval/kvan | Predmet ispitivanja/proizvod | Ispitna metoda | Svojstva/parametri | Prijava (datum) | Distribucija uzoraka (datum) | Dostava rezultata (datum) | Vraćanje uzoraka** (rok od dostave) | Završni izveštaj (datum) | | |
| PIO BUK/a 04/21 | šema poređenja merenja (sekvecijalna kvantitativna) | nivo buke u životnoj sredini (u zatvorenom prostoru) | SRPS ISO 1996-1 SRPS ISO 1996-2 | L_{Aeq} (63 Hz ÷ 8 kHz), $L_{Aeq,63Hz(1/1)}$, $L_{Aeq,125Hz(1/1)}$, $L_{Aeq,250Hz(1/1)}$, $L_{Aeq,500Hz(1/1)}$, $L_{Aeq,1kHz(1/1)}$, $L_{Aeq,2kHz(1/1)}$, $L_{Aeq,4kHz(1/1)}$, $L_{Aeq,8kHz(1/1)}$ | 06.09.21. | 20. – 24.09.21. | 20. – 24.09.21. | - | 29.10.21. | 9 | 300 |
| PIO BUK/a 05/21 | šema poređenja merenja (sekvecijalna kvantitativna) | nivo izloženosti buci u radnoj okolini | SRPS EN ISO 9612* | L_{Aeq1} , L_{Aeq2} , L_{Aeq3} , L_{AEX8h} | 06.09.21. | 20. – 24.09.21. | 20. – 24.09.21. | - | 12.11.21. | 5 | 300 |
| PIO KAG/fm 02/21 | šema podeljenog uzorka (simultana kvantitativna) | prirodni kameni agregat veličine zrna 0 ÷ 8 mm | SRPS EN 933-1 | prosejavanje nakon pranja | 04.10.21. | 25.10.21. | 15.11.21. | - | 13.12.21. | 13 | 250 |

PZ 03

* Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS nije akreditovan za navedenu ispitnu metodu

** samo za pojedine sekvecijalne šeme

*** cenom nisu obuhvaćeni troškovi dostave uzorka



**INSTITUT IMS AD
BEOGRAD**

Institut IMS ad
Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS (PIMS)
 Bulevar vojvode Mišića 43, Beograd, Republika Srbija
 tel: +381 11 2650 322, fax: +381 11 3692 772, 3692 782
 e-mail: provider@institutims.rs
www.institutims.rs



ATC
09-001

ПТ
ПРОВАЈДЕР
ISO/IEC 17043

| Oznaka Programa (šeme) | Tip šeme | Oblast PT aktivnosti | | | Period realizacije | | | | | Najmanji broj učesnika | Cena po jediničnom svojstvu/parametru (€)*** |
|------------------------|--|------------------------------|-------------------|---|--------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|--|
| | Vrsta šeme: sim/sek/kval/kvan | Predmet ispitivanja/proizvod | Ispitna metoda | Svojstva/parametri | Prijava (datum) | Distribucija uzoraka (datum) | Dostava rezultata (datum) | Vraćanje uzoraka** (rok od dostave) | Završni izveštaj (datum) | | |
| PIO CEM//fm 03/21 | šema podeljenog uzorka (simultana kvantitativna) | cement | SRPS B.C8.023 | zapreminska masa | 25.10.21. | 15.11.21. | 23.12.21. | - | 17.01.22. | 13 | 100 |
| | | | SRPS EN 196-1 | masa prizme | | | | | | | 100 |
| | | | | savojna čvrstoća (nakon 2, 7 i 28 dana) | | | | | | | 180 |
| | | | SRPS EN 196-3 | pritisna čvrstoća (nakon 2, 7 i 28 dana) | | | | | | | 180 |
| | | | | sadržaj vode za standardnu konzistenciju | | | | | | | 100 |
| | | | SRPS EN 196-6 t.3 | vreme vezivanja | | | | | | | 100 |
| | | | SRPS EN 196-6 t.4 | stalnost zapremine metoda prosejavanja (90 i 45 µm) | | | | | | | 100 |
| | | | SRPS EN 196-8 | metoda propustljivosti vazduha - Blaine | | | | | | | 120 |
| | | | SRPS EN 196-9* | toplota hidratacije | | | | | | | 120 |
| SRPS EN 196-9* | toplota hidratacije | 120 | | | | | | | | | |

PZ 03

* Provajder za ispitivanje osposobljenosti Institut IMS nije akreditovan za navedenu ispitnu metodu

** samo za pojedine sekcije šeme

*** cenom nisu obuhvaćeni troškovi dostave uzorka