

1736.

Na osnovu člana 23 stav 6 Zakona o zdravstvenoj zaštiti bilja ("Službeni list RCG", broj 28/06 i "Službeni list CG", br. 28/11 i 48/15), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donijelo je

**PRAVILNIK**  
**O IZMJENI PRAVILNIKA O USLOVIMA ZA UPIS U REGISTAR PROIZVOĐAČA,**  
**PRERAĐIVAČA, UVOZNIKA, DISTRIBUTERA I SKLADIŠTARA BILJA, BILJNIH**  
**PROIZVODA I OBJEKATA POD NADZOROM\***

Član 1

U Pravilniku o uslovima za upis u Registar proizvođača, prerađivača, uvoznika, distributera i skladištara bilja, biljnih proizvoda i objekata pod nadzorom\* ("Službeni list CG", broj 15/13), u članu 3 stav 2 mijenja se i glasi:

„Uz zahtjev iz stava 1 ovog člana podnosi se sljedeća dokumentacija:

1) dokaz o upisu u Centralni registar privrednih subjekata za obavljanje djelatnosti, osim za proizvođače iz člana 2 stav 1 tač. 1 i 2 ovog pravilnika koji su fizička lica;

2) dokaz o svojini, zakupu zemljišta ili pravu korišćenja zemljišta odnosno drugih objekata pod nadzorom (skladišta, pilane i slično) za obavljanje djelatnosti;

3) za lice odgovorno za zdravstvenu zaštitu bilja potvrda poslodavcu o zaposlenom izdata od organa uprave nadležnog za poreze, osim za proizvođače iz člana 2 stav 1 tač. 1 i 2 ovog pravilnika koji su fizička lica;

4) ovjerena fotokopija diplome o završenoj stručnoj spremi za proizvođače i uvoznike sjemenskog i sadnog materijala u skladu sa nivoom i profilom obrazovanja propisanim zakonom o sadnom materijalu i zakonom o sjemenskom materijalu poljoprivrednog bilja osim za:

- lica odgovorna za zdravstvenu zaštitu bilja kod uvoznika plodova voća i povrća;
- lica odgovorna za zdravstvenu zaštitu bilja u sabirnim skladištima i distributivnim centrima proizvođača iz člana 2 stav 1 tač. 1 i 2 ovog pravilnika i
- za proizvođače iz člana 2 stav 1 tač. 1 i 2 ovog pravilnika.“

U stavu 5 riječ „tri“ zamjenjuje se riječju „četiri“.

Član 2

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj: 05-307/20-12564/4

Podgorica, 8. decembra 2020. godine

Ministar,  
mr **Aleksandar Stijović**, s.r.

1737.

Na osnovu člana 6 stav 1 tačka 9 i člana 93 stav 3 Zakona o vazдушnom saobraćaju („Službeni list CG”, br. 30/12, 30/17 i 82/20), uz prethodnu saglasnost Ministarstva kapitalnih investicija, Agencija za civilno vazduhoplovstvo donijela je

**PRAVILNIK  
O USLOVIMA I NAČINU PRIZNAVANJA DOZVOLA I OVLAŠĆENJA ČLANOVIMA LETAČKE POSADE  
STEČENIH U DRŽAVAMA ČLANICAMA EASA-e**

**Predmet**

**Član 1**

Ovim pravilnikom utvrđuju se uslovi i način priznavanja dozvola i ovlašćenja stečenih u državama članicama Agencije Evropske unije za sigurnost vazdušnog saobraćaja (u daljem tekstu: EASA) članovima letačke posade koji lete na vazduhoplovima upisanim u Registar civilnih vazduhoplova Crne Gore.

**Zahtjev za priznavanje dozvole**

**Član 2**

(1) Zahtjev za priznavanje dozvole i ovlašćenja stečenih u državi članici EASA-e podnosi nosilac dozvole i ovlašćenja člana letačke posade stečenih u državi članici EASA-e Agenciji za civilno vazduhoplovstvo (u daljem tekstu: Agencija), na obrascu koji utvrđuje Agencija.

(2) Uz zahtjev iz stava 1 ovog člana prilaže se kopija dozvole člana letačke posade izdate u državi članici EASA-e, sa upisanim važećim ovlašćenjima koja se priznaju.

**Priznavanje dozvole i ovlašćenja**

**Član 3**

(1) Nakon prijema zahtjeva iz člana 2 ovog pravilnika Agencija pribavlja potvrdu o validnosti dozvole i ovlašćenja člana letačke posade od vazduhoplovnih vlasti države članice EASA-e koja je izdala dozvolu i/ili ovlašćenje čije se priznavanje traži.

(2) Agencija izdaje potvrdu kojom priznaje dozvolu i ovlašćenja člana letačke posade, stečenih u državi članici EASA-e, sa rokovima važenja na koje su izdati, ako joj je dostavljena potvrda o validnosti dozvole i ovlašćenja iz stava 1 ovog člana.

(3) Agencija izdaje Potvrdu kojom priznaje dozvolu i ovlašćenja člana letačke posade, stečenih u državi članici EASA, na obrascu iz Priloga 1 ovog pravilnika.

**Ukidanje, privremeno ukidanje i ograničenje potvrde o priznavanju dozvole i ovlašćenja člana  
letačke posade stečenih u državi članici EASA**

**Član 4**

(1) Agencija će ukinuti ili privremeno ukinuti ili ograničiti potvrdu kojom priznaje dozvolu i ovlašćenja člana letačke posade stečena u državi članici EASA-e ako:

- 1) su dozvola i/ili ovlašćenja koja se priznaju, stečena u državi članici EASA-e, ukinuta ili privremeno ukinuta ili ograničena od strane vazduhoplovnih vlasti države članice EASA-e koja je izdala dozvolu i ovlašćenja,
- 2) se dokaže falsifikovanje zapisa u letačkoj knjižici;
- 3) se dokaže da se do sticanja potvrde o priznavanju dozvole i/ili ovlašćenja došlo putem falsifikovanja dostavljenih dokumenata;
- 4) imalac potvrde koristi stečena prava pod uticajem alkohola, droge ili drugih psihoaktivnih supstanci;
- 5) se dokaže da je imalac potvrde vršio zloupotrebu i prevaru tokom korišćenja prava stečenih potvrdom o priznavanju dozvole i/ili ovlašćenja;
- 6) je imalac potvrde tokom izvođenja letova izvodio manevre i operacije kojim su bili ugroženi posada i putnici u vazduhoplovu kojim upravlja, sigurnost drugih učesnika u vazdušnom saobraćaju, kao i imovine i ljudi na zemlji.

(2) U slučaju privremenog ukidanja ili ukidanja potvrde iz stava 1 ovog člana, imalac potvrde je dužan da ovu potvrdu vrati Agenciji.

**Stupanje na snagu**

**Član 5**

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj: 01/2-040/20-1517/8  
Podgorica, 11.12.2020. godine

Direktor,  
**Dragan Đurović**

Broj (No):  
Podgorica,

Na osnovu člana 93 st. 1 i 3 Zakona o vazдушnom saobraćaju („Službeni list CG“, br. 30/12, 30/17 i 82/20) i člana 3 Pravilnika o uslovima i načinu priznavanja dozvola i ovlašćenja članovima letачke posade stečenih u državama članicama EASA-e („Službeni list CG“, broj: \_\_\_\_\_), direktor Agencije za civilno vazduhoplovstvo izdaje

*Pursuant to Article 93 (1) and (3) Law on Air Transport (“Official Gazette of Montenegro” No 30/12, 30/17 and 82/20) and Article 3 of the Regulation on requirements and manner of recognising licences and ratings of aircrew members obtained in the EASA Member States (“Official Gazette of Montenegro” No \_\_\_\_\_), director of Montenegro Civil Aviation Agency issues*

**POTVRDU  
AUTHORIZATION**

**kojom se PRIZNAJU  
RECOGNISING**

\_\_\_\_\_  
prezime i ime  
*(last name and first name)*

\_\_\_\_\_  
datum i mjesto rođenja  
*(date and place of birth)*

	<b>tip / broj type / number</b>	<b>datum izdavanja date of issue</b>	<b>datum isteka date of expiry</b>	<b>Organ koji je izdao dozvolu i ovlašćenje/a Issuing authority</b>
<b>DOZVOLA LICENCE</b>				
<b>OVLAŠĆENJE(A) RATING(S)</b>				

**sa rokovima važenja na koje su izdati**  
*including the dates of expiry to which they are issued*

**DIREKTOR  
DIRECTOR**

**Dragan Đurović**

\_\_\_\_\_

## 1738.

Na osnovu člana 6 stav 1 tačka 1, člana 10 Zakona o standardizaciji («Sl.list CG», br.13/08) i člana 15 stav 1 tačka 5 Odluke o osnivanju Instituta za standardizaciju Crne Gore («Službeni list RCG», broj 21/07), direktor Instituta za standardizaciju Crne Gore donosi

### R J E Š E N J E

#### o donesenim crnogorskim standardima i srodnim dokumentima

1. Donose se sljedeći crnogorski standardi i srodni dokumenti:

#### **OPŠTE. TERMINOLOGIJA. STANDARDIZACIJA. DOKUMENTACIJA**

1. Cijevni sistemi za daljinsko grijanje i hlađenje - Termini i definicije.... MEST EN 17248:2020 (en)
2. Informacione tehnologije - Bezbjednosne tehnike - Sistemi za upravljanje informacionom bezbjednošću - Pregled i rječnik ..... MEST ISO/IEC 27000:2020 (en)
3. Višejezični rječnik biometrije zasnovan na engleskoj verziji ISO/IEC 2382-37:2012 ..... MEST EN 17054:2020 (en)
4. Prečišćavanje vazduha i drugih gasova - Terminologija ..... MEST EN ISO 29464:2020 (en)

#### **SOCIOLOGIJA. USLUGE. ORGANIZACIJA I UPRAVLJANJE KOMPANIJOM. ADMINISTRACIJA. TRANSPORT**

5. Informacione tehnologije - Upravljanje uslugama - Dio 7: Smjernice za integraciju i korelaciju ISO/IEC 20000-1: 2018 sa ISO 9001: 2015 i ISO/IEC 27001: 2013 ..... MEST ISO/IEC TR 20000-7:2020 (en)
6. Bezbjednost i izdržljivost - Izdržljivost organizacije - Principi i atributi ..... MEST ISO 22316:2020 (en)
7. Bezbjednost i izdržljivost - Sistemi menadžmenta kontinuitetom poslovanja - Uputstvo za primjenu ISO 22301 ..... MEST EN ISO 22313:2020 (en)
8. Specifikacija za sisteme menadžmenta bezbjednošću lanca snabdijevanja ..... MEST ISO 28000:2020 (en)
9. Informaciona tehnologija za učenje, obrazovanje i obuku - Informacije o dostignuću mobilnosti učenika (LMAI) ..... MEST ISO/IEC 19479:2020 (en)
10. Upravljanje procesima za vazduhoplovstvo - Sprječavanje falsifikovanja - Dio 2: Upravljanje elektronskim komponentama iz nefansiranih izvora ..... MEST EN IEC 62668-2:2020 (en)
11. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Kontrole koje služe za informacionu bezbjednost u industriji isporuke energije ..... MEST EN ISO/IEC 27019:2020 (en)
12. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Kodeks ponašanja za kontrolu bezbjednosti informacija (ISO/IEC 27002:2013 including Cor 1:2014 and Cor 2:2015) ..... MEST EN ISO/IEC 27002:2020 (en)
13. Opšti zahtjevi za kompetentnost proizvođača referentnih materijala .... MEST EN ISO 17034:2020 (en)
14. Informaciona tehnologija za učenje, obrazovanje i obuku - Interoperabilnost analitike učenja - Dio 3: Smjernice za interoperabilnost podataka ..... MEST ISO/IEC TS 20748-3:2020 (en)
15. Avanturistički turizam - Vodiči - Kompetentnost osoblja ..... MEST ISO 21102:2020 (en)
16. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni ITS - Dio 1: Uloge i odgovornosti u kontekstu ITS-ova kooperativne arhitekture (a) ..... MEST EN ISO 17427-1:2020 (en)

17. Elektronski sistem za naplatu - Personalizacija opreme u vozilu  
(OBE) - Dio 2: Korišćenje namjenske komunikacije kratkog dometa . MEST CEN ISO/TS 21719-2:2020 (en)
18. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni sistemi - Zahtjevi i  
ciljevi aplikacije ..... MEST EN ISO 17423:2020 (en)
19. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - Dio 3: Hitan poziv  
za autobuse ..... MEST CEN/TS 17249-3:2020 (en)
20. Elektronski sistem za naplatu - Definicija aplikacionog interfejsa za  
namjensku komunikaciju kratkog dometa ..... MEST EN ISO 14906:2020 (en)
21. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni ITS - Lokalne  
dinamičke mape ..... MEST EN ISO 18750:2020 (en)
22. Elektronski sistem za naplatu - Vrednovanje usaglašenosti opreme sa  
ISO/TS 17575-1 - Dio 2: Skup načelnih ispitivanja ..... MEST EN ISO 16407-2:2020 (en)
23. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - Dio 2: Hitan poziv  
za teška teretna vozila i ostala komercijalna vozila ..... MEST CEN/TS 17249-2:2020 (en)
24. Elektronski sistem za naplatu - Personalizacija opreme u vozilu  
(OBE) - Dio 1: Okvir ..... MEST CEN ISO/TS 21719-1:2020 (en)
25. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - Dio 1: Proširenje  
hitnog poziva na ostale kategorije vozila ..... MEST CEN/TR 17249-1:2020 (en)
26. Poštanske usluge - DPM infrastruktura - Poruke koje podržavaju  
DPM aplikacije ..... MEST CEN/TS 15130:2020 (en)
27. Poštanske usluge - Digitalni, opcioni sistem za povezivanje, otvaranje  
i zatvaranje posuda za pakete za kućnu upotrebu sa slobodnim  
pristupom operaterima i potrošačima za isporuku i sakupljanje ..... MEST CEN/TS 17457:2020 (en)

#### **MATEMATIKA. PRIRODNE NAUKE**

28. Kvalitet vode - Uputstvo za određivanje stepena izmjene  
hidromorfoloških karakteristika tranzicionih i obalnih voda ..... MEST EN 17123:2020 (en)
29. Kvalitet vode - Uputstvo za određivanje stepena izmjene  
hidromorfologije jezera ..... MEST EN 16870:2020 (en)
30. Kvalitet vode - Uputstvo za mapiranje morske trave i makroalgi u  
eulitoralnoj zoni ..... MEST EN 17211:2020 (en)
31. Kvalitet vode - Opšti zahtjevi i uputstvo za mikrobiološka ispitivanja  
kultivacijom ..... MEST EN ISO 8199:2020 (en)

#### **TEHNOLOGIJA ZAŠTITE ZDRAVLJA**

32. Estetske medicinske usluge - Nehirurški medicinski postupci ..... MEST EN 16844:2020 (en)
33. Softver za medicinske uređaje - Procesi u životnom ciklusu softvera .. MEST EN 62304:2010/Cor.1:2020 (en)
34. Medicinska sredstva - Primjena menadžmenta rizikom na medicinska  
sredstva ..... MEST EN ISO 14971:2020 (en)
35. Regulatori pritiska koji se koriste pri upotrebi medicinskih gasova -  
Dio 1: Regulatori pritiska i regulatori pritiska sa uređajima za  
mjerenje protoka gasa ..... MEST EN ISO 10524-1:2020 (en)
36. Jedinice za snabdijevanje u medicinskim prostorijama ..... MEST EN ISO 11197:2020 (en)
37. Regulatori pritiska koji se koriste pri upotrebi medicinskih gasova -  
Dio 3: Regulatori pritiska integrisani sa ventilima boce (VIPRs) ..... MEST EN ISO 10524-3:2020 (en)
38. Oprema za anesteziju i respiratorna oprema - Pasivni ovlaživači ..... MEST EN ISO 20789:2020 (en)
39. Regulatori pritiska koji se koriste pri upotrebi medicinskih gasova -

- Dio 2: Regulatori pritiska u razvodnicima i cijevima ..... MEST EN ISO 10524-2:2020 (en)
40. Sistemi cjevovoda medicinskog gasa - Dio 1: Sistemi cjevovoda za komprimovani medicinski gas i vakuum - Izmjena 1..... MEST EN ISO 7396-1:2017/A1:2020 (en)
41. Oprema za anesteziju i respiratorna oprema - Dio 1: Sistemi za raspršivanje i njihovi djelovi ..... MEST EN ISO 27427:2020 (en)
42. Medicinska električna oprema - Dio 2-4: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i bitne performanse srčanih defibrilatora ..... MEST EN 60601-2-4:2012/A1:2020 (en)
43. Oprema za anesteziju i respiratorna oprema - Konusne spojnice - Dio 2: Nosive spojnice sa navojem - Izmjena 1 ..... MEST EN ISO 5356-2:2015/A1:2020 (en)
44. Anestetički baloni ..... MEST EN ISO 5362:2020 (en)
45. Uređaji za mjerenje protoka koji se povezuju na priključne jedinice cjevovoda za medicinski gas - Izmjena 1 ..... MEST EN ISO 15002:2011/A1:2020 (en)
46. Medicinska električna oprema - Dio 2-80: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i glavne performanse opreme za ventilatornu podršku u slučaju ventilatorne insuficijencije ..... MEST EN ISO 80601-2-80:2020 (en)
47. Neinvazivni sfigmomanometri - Dio 2: Kliničko ispitivanje za tip automatizovanog mjerenja ..... MEST EN ISO 81060-2:2020 (en)
48. Medicinska električna oprema - Dio 2-13: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i glavne performanse anesteziološke radne stanice - Izmjena 2 ..... MEST EN ISO 80601-2-13:2015/A2:2020 (en)
49. Medicinska električna oprema - Dio 2-13: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i glavne performanse anesteziološke radne stanice - Izmjena 1 ..... MEST EN ISO 80601-2-13:2015/A1:2020 (en)
50. Medicinska usisna oprema - Dio 1: Usisna oprema na električni pogon - Bezbjednosni zahtjevi - Izmjena 1: Promjene u zahtjevima za rad na ekstremnim temperaturama ..... MEST EN ISO 10079-1:2017/A1:2020 (en)
51. Medicinska električna oprema - Dio 2-79: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i glavne performanse opreme za ventilatornu podršku u slučaju poremećaja disanja ..... MEST EN ISO 80601-2-79:2020 (en)
52. Plastični kontejneri za intravenske injekcije ..... MEST EN ISO 15747:2020 (en)
53. Djelovi od elastomera za parenteralnu upotrebu i za sredstva za farmaceutsku upotrebu - Dio 3: Određivanje broja oslobođenih čestica - Izmjena 1 ..... MEST EN ISO 8871-3:2017/A1:2020 (en)
54. Oprema za infuziju za medicinsku upotrebu - Dio 4: Infuzioni setovi za jednokratnu upotrebu, sa gravitacionim punjenjem ..... MEST EN ISO 8536-4:2020 (en)
55. Plastični sklopivi kontejneri za ljudsku krv i komponente krvi - Dio 1: Standardni kontejneri ..... MEST EN ISO 3826-1:2020 (en)
56. Sterilni potkožni špricevi za jednokratnu upotrebu - Dio 4: Špricevi koji imaju funkciju sprečavanja ponovne upotrebe ..... MEST EN ISO 7886-4:2020 (en)
57. Intravaskularni kateteri - Sterilni kateteri za jednokratnu upotrebu - Dio 6: Šantovi za potkožnu implantaciju - Izmjena 1 ..... MEST EN ISO 10555-6:2019/A1:2020 (en)
58. Priprema i upravljanje kvalitetom tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije - Dio 2: Uređaji za obradu vode za potrebe hemodijalize i srodnih terapija ..... MEST EN ISO 23500-2:2020 (en)
59. Priprema i upravljanje kvalitetom tečnosti za hemodijalizu i srodne

- terapije - Dio 3: Voda za potrebe hemodijalize i srodnih terapija ..... MEST EN ISO 23500-3:2020 (en)
60. Priprema i upravljanje kvalitetom tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije - Dio 1: Opšti zahtjevi ..... MEST EN ISO 23500-1:2020 (en)
61. Priprema i upravljanje kvalitetom tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije - Dio 5: Kvalitet tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije ..... MEST EN ISO 23500-5:2020 (en)
62. Priprema i upravljanje kvalitetom tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije - Dio 4: Koncentrati za hemodijalize i srodne terapije ..... MEST EN ISO 23500-4:2020 (en)
63. Implantati za hirurgiju - Metalni materijali - Dio 6: Kovane legure kobalta-hroma-nikla-molibdena-gvožđa ..... MEST EN ISO 5832-6:2020 (en)
64. Hirurški implantati - Najmanji setovi podataka za hirurške implantate ..... MEST EN ISO 16054:2020 (en)
65. Implantati za hirurgiju - Metalni materijali - Dio 7: Kovane i hladno formirane legure kobalta-hroma-nikla-molibdena-gvožđa ..... MEST EN ISO 5832-7:2020 (en)
66. Implantati za hirurgiju - Metalni materijali - Dio 1: Kovani nerđajući čelik ..... MEST EN ISO 5832-1:2020 (en)
67. Medicinska električna oprema - Dio 2-63: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i esencijalne performanse dentalne ekstra oralne opreme sa X zracima ..... MEST EN 60601-2-63:2016/A1:2020 (en)
68. Medicinska električna oprema - Dio 2-61: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i glavne performanse pulsno oksimetra ..... MEST EN ISO 80601-2-61:2020 (en)
69. Zaštita od povreda oštrim predmetima - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Kontejneri za oštre predmete za jednokratnu upotrebu ..... MEST EN ISO 23907-1:2020 (en)
70. Stomatologija - Digitalna sredstva za otiske - Dio 1: Metode ispitivanja za ocjenjivanje tačnosti ..... MEST EN ISO 20896-1:2020 (en)
71. Stomatologija - Restorativni materijali na bazi polimera ..... MEST EN ISO 4049:2020 (en)
72. Stomatologija - Ispitivanje kompatibilnosti za metalno-keramičke i keramičko - keramičke sisteme ..... MEST EN ISO 9693:2020 (en)
73. Stomatologija - Intraoralna ogledalca ..... MEST EN ISO 9873:2020 (en)
74. Stomatologija - Bravice i tube za upotrebu u ortodontiji ..... MEST EN ISO 27020:2020 (en)
75. Stomatologija - Endodontski instrumenti - Dio 1: Opšti zahtjevi ..... MEST EN ISO 3630-1:2020 (en)
76. Stomatologija - Dimenzije spojnice za stomatološke nasadne nastavke - Izmjena 1: Dimenzije međuveze ..... MEST EN ISO 3964:2017/A1:2020 (en)
77. Sterilizacija sredstava za zaštitu zdravlja - Biološki indikatori - Dio 7: Uputstvo za selekciju, upotrebu i tumačenje rezultata ..... MEST EN ISO 11138-7:2020 (en)
78. Sterilizacija proizvoda za medicinsku upotrebu - Zračenje - Dio 1: Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije medicinskih sredstava - Izmjena 2: Revizija za 4.3.4 i 11.2 ..... MEST EN ISO 11137-1:2017/A2:2020 (en)
79. Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Para niske temperature i formaldehid - Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije za medicinska sredstva ..... MEST EN ISO 25424:2020 (en)
80. Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Etilen-oksidi - Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije medicinskih sredstava - Izmjena 1: Revizija Aneksa E, Odobravanje pojedine serije ..... MEST EN ISO 11135:2016/A1:2020 (en)
81. Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Rječnik termina koji se koriste u sterilizaciji i odgovarajućim standardima za opremu i

- processe ..... MEST EN ISO 11139:2020 (en)
82. Uredaji za pranje i dezinfekciju - Dio 4: Zahtjevi i ispitivanja za uređaje za pranje i hemijsku dezinfekciju za termolabilne endoskope .. MEST EN ISO 15883-4:2020 (en)
83. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje na nosaču za vrednovanje virucidnog dejstva za instrumente koji se upotrebljavaju u medicini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 2) ..... MEST EN 17111:2020 (en)
84. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje u suspenziji za vrednovanje sporocidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava u medicini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 1) ..... MEST EN 17126:2020 (en)
85. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje na neporoznoj površini za vrednovanje virucidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini - Metoda ispitivanja i zahtjevi - Faza 2 ..... MEST EN 17122:2020 (en)
86. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje virucidne aktivnosti u medicini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2/korak 1) ..... MEST EN 14476:2020 (en)
87. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje na neporoznoj površini bez mehaničkog djelovanja za vrednovanje virucidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava koja se upotrebljavaju u medicini - Metoda ispitivanja i zahtjevi ..... MEST EN 16777:2020 (en)
88. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Primjena evropskih standarda za hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptike ..... MEST EN 14885:2020 (en)
89. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Diferencijacija aktivnih i neaktivnih supstanci ..... MEST CEN/TR 17296:2020 (en)
90. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje na neporoznoj površini za vrednovanje baktericidnog i/ili fungicidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava koja se upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i ustanova ..... MEST EN 13697:2020 (en)
91. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 1: Zahtjevi za materijale, sisteme sterilnih barijera i sisteme pakovanja ..... MEST EN ISO 11607-1:2020 (en)
92. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 5: Zaptivene kese i rolne izrađene od poroznih materijala i plastične folije - Zahtjevi i metode ispitivanja ..... MEST EN 868-5:2020 (en)
93. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 2: Zahtjevi za validaciju procesa oblikovanja, zatvaranja i sklapanja ..... MEST EN ISO 11607-2:2020 (en)
94. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 1: Izolovani ćelijski RNK ..... MEST EN ISO 20186-1:2020 (en)
95. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za cirkulišuće ćelije tumora (CTCs) u punoj venskoj krvi - Dio 1: Izolovani RNK ..... MEST CEN/TS 17390-1:2020 (en)
96. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za tkivo fiksirano u formalinu i ukalupljeno u parafinu (FFPE) - Dio 1: Izolovani RNK ..... MEST EN ISO 20166-1:2020 (en)

97. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za tkivo fiksirano u formalinu i ukalupljeno u parafinu (FFPE) - Dio 2: Izolovani proteini ..... MEST EN ISO 20166-2:2020 (en)
98. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za tkivo fiksirano u formalinu i ukalupljeno u parafinu (FFPE) - Dio 3: Izolovani DNK ..... MEST EN ISO 20166-3:2020 (en)
99. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za zamrznuto tkivo - Dio 3: Izolovani DNK MEST CEN/TS 16826-3:2020 (en)
100. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za zamrznuto tkivo - Dio 1: Izolovani RNK MEST EN ISO 20184-1:2020 (en)
101. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za zamrznuto tkivo - Dio 2: Izolovani proteini ..... MEST EN ISO 20184-2:2020 (en)
102. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 2: Izolovani DNK iz genoma ..... MEST EN ISO 20186-2:2020 (en)
103. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 3: Cirkulišuće ćelije bez DNK izolovane iz plazme ..... MEST EN ISO 20186-3:2020 (en)
104. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za cirkulišuće ćelije tumora (CTCs) u punoj venskoj krvi - Dio 2: Izolovani DNK ..... MEST CEN/TS 17390-2:2020 (en)
105. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za cirkulišuće ćelije tumora (CTCs) u punoj venskoj krvi - Dio 3: Pripreme za analitičko CTC bojenje ..... MEST CEN/TS 17390-3:2020 (en)
106. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za pljuvačku - Izolovana ljudska DNK ..... MEST CEN/TS 17305:2020 (en)
107. Medicinske laboratorije - Zahtjevi za kompetentnost laboratorija za etaloniranje u kojima se upotrebljavaju referentne procedure mjerenja MEST EN ISO 15195:2020 (en)
108. Hirurška odjeća i pokrivači - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: Čista odijela za sprečavanje kontaminacije vazduhom ..... MEST EN 13795-2:2020 (en)
109. Hirurška odjeća i pokrivači - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 1: Hirurški pokrivači i ogrtači ..... MEST EN 13795-1:2020 (en)
110. Pomoćni proizvodi koji sprečavaju povrede tkiva prilikom dugotrajnog ležanja - Dio 1: Opšti zahtjevi ..... MEST EN ISO 20342-1:2020 (en)
111. Usluge koje pružaju stručnjaci za slušna pomagala ..... MEST EN 15927:2020 (en)
- ŽIVOTNA SREDINA. ZAŠTITA ZDRAVLJA. BEZBJEDNOST**
112. Menadžment životnom sredinom - Verifikacija tehnologija koje su u vezi sa životnom sredinom (ETV) ..... MEST EN ISO 14034:2020 (en)
113. Sistemi menadžmenta životnom sredinom - Smjernice za fleksibilan pristup faznoj primjeni ..... MEST EN ISO 14005:2020 (en)
114. Menadžment životnom sredinom - Obračun troškova materijalnih tokova - Uputstvo za praktičnu primjenu u lancu snabdijevanja ..... MEST EN ISO 14052:2020 (en)
115. Trajnost drveta i proizvoda na bazi drveta - Određivanje emisija drveta tretiranog sredstvima za zaštitu u životnu sredinu - Dio 1: Drvo koje se drži u stovarištu poslije tretiranja i izloženi proizvodi od

- drveta klase upotrebe 3 (koji nijesu pokriveni niti su u dodiru sa zemljištem) - Laboratorijska metoda ..... MEST CEN/TS 15119-1:2020 (en)
116. Prilagodavanje klimatskim promjenama - Principi, zahtjevi i smjernice ..... MEST EN ISO 14090:2020 (en)
117. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 1: Specifikacija sa uputstvom za primjenu na nivou organizacije za kvantitativno iskazivanje i izvještavanje o emisijama i uklanjanju gasova staklene bašte ..... MEST EN ISO 14064-1:2020 (en)
118. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 3: Specifikacija sa uputstvom za verifikaciju i validaciju izjava o gasovima sa efektom staklene bašte ..... MEST EN ISO 14064-3:2020 (en)
119. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 2: Specifikacija sa uputstvom za primjenu na nivou projekta za kvantifikaciju, praćenje i izvještavanje o smanjenjima emisija ili o poboljšanju uklanjanja gasova sa efektom staklene bašte ..... MEST EN ISO 14064-2:2020 (en)
120. Oznake i deklaracije u vezi sa životnom sredinom - Principi, zahtjevi i smjernice za komunikaciju koja se odnosi na informacije u vezi sa otiskom ..... MEST EN ISO 14026:2020 (en)
121. Proizvodi na biološkoj osnovi - Primjeri izvještavanja o kriterijumima održivosti ..... MEST CEN/TR 17341:2020 (en)
122. Menadžment životnom sredinom - Ocjenjivanje životnog ciklusa - Kritičko preispitivanje procesa i kompetentnosti osobe koja vrši preispitivanje: Dodatni zahtjevi i smjernice za ISO 14044:2006 ..... MEST CEN ISO/TS 14071:2020 (en)
123. Mulj, tretirani biootpad i zemljište - Određivanje dioksina i furana i polihlorovanih bifenila dioksinskog tipa gasnom hromatografijom visoke rezolucije sa maseno selektivnom detekcijom (HR GC-MS) .... MEST EN 16190:2020 (en)
124. Karakterizacija mulja - Procjena gustine mulja ..... MEST EN 17183:2020 (en)
125. Karakterizacija muljeva - Filtraciona svojstva - Dio 4: Određivanje propustljivosti flokulisanog mulja ..... MEST EN 14701-4:2020 (en)
126. Karakterizacija muljeva - Određivanje svojstva taloženja - Dio 3: Određivanje brzine taloženja po zonama ..... MEST EN 14702-3:2020 (en)
127. Preporuke za čuvanje i šire korišćenje mulja i načini odlaganja ..... MEST CR 13846:2020 (en)
128. Stacionarni kontejneri za otpad do 5 000 l koji se podižu sa gornje i prazne sa donje strane - Dio 3: Preporučena spojna oprema za podizanje ..... MEST EN 13071-3:2020 (en)
129. Stacionarni kontejneri za otpad do 5 000 l koji se podižu sa gornje i prazne sa donje strane - Dio 2: Dodatni zahtjevi za podzemne ili djelimično podzemne sisteme ..... MEST EN 13071-2:2020 (en)
130. Otpad - Analiza stanja o najnovijim dostignućima tehnike - Pirohidrolitičko oksidaciono sagorijevanje halogena i sumpora praćeno jonskom hromatografijom ..... MEST CEN/TR 17345:2020 (en)
131. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 6: Tačkasta metoda mjerenja koncentracije aktivnosti ..... MEST EN ISO 11665-6:2020 (en)
132. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 1: Porijeklo radona i njegovih kratkoživećih produkata raspada i odgovarajuće metode mjerenja ..... MEST EN ISO 11665-1:2020 (en)
133. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 -

- Dio 4: Integralna metoda mjerenja za određivanje prosječne koncentracije aktivnosti korišćenjem pasivnog uzorkovanja i odložene analize ..... MEST ISO 11665-4:2020 (en)
134. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 2: Integralna metoda mjerenja za određivanje srednje koncentracije potencijalne alfa energije kratkoživećih produkata raspada u vazduhu ..... MEST EN ISO 11665-2:2020 (en)
135. Filteri visoke efikasnosti za vazduh (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 1: Klasifikacija, ispitivanje performansi, označavanje ..... MEST EN 1822-1:2020 (en)
136. Emisije iz stacionarnih izvora - Monitoring žive pomoću sorbentnih cijevi ..... MEST CEN/TS 17286:2020 (en)
137. Emisije iz stacionarnih izvora - Prognoistički sistemi za praćenje emisija (PEMS) - Primjena, izvršenje i osiguranje kvaliteta ..... MEST CEN/TS 17198:2020 (en)
138. Kvalitet vode - Uputstvo za postupke kvantitativne analize i identifikacije makroinvertebrata na terenu i u laboratoriji, iz površinskih kopnenih voda ..... MEST EN 17136:2020 (en)
139. Kvalitet vode - Uzimanje uzoraka - Dio 4: Uputstvo za uzimanje uzoraka iz prirodnih i vještačkih jezera ..... MEST ISO 5667-4:2020 (en)
140. Kvalitet vode - Uzimanje uzoraka - Dio 9: Uputstvo o uzorkovanju iz morske vode ..... MEST ISO 5667-9:2020 (en)
141. Kvalitet vode - Uzimanje uzoraka - Dio 5: Uputstvo za uzimanje uzoraka vode za piće iz postrojenja za obradu vode i iz sistema za distribuciju ..... MEST ISO 5667-5:2020 (en)
142. Kvalitet vode - Uzimanje uzoraka - Dio 10: Uputstvo za uzimanje uzoraka otpadnih voda ..... MEST ISO 5667-10:2020 (en)
143. Tehnologija uronjenog membranskog bioreaktora (MBR) ..... MEST CEN/TR 15897:2020 (en)
144. Kvalitet vode - Procjena mjerne nesigurnosti na osnovu podataka dobijenih validacijom i kontrolom kvaliteta ..... MEST ISO 11352:2020 (en)
145. Kvalitet vode - Uzimanje uzoraka - Dio 3: Konzervisanje uzoraka i rukovanje uzorcima vode ..... MEST EN ISO 5667-3:2020 (en)
146. Kvalitet vode - Određivanje odabranih parametara diskretnim sistemima analize - Dio 1: Amonijum, nitrat, nitrit, hlorid, ortofosfat, sulfat i silikat sa fotometrijskom detekcijom ..... MEST ISO 15923-1:2020 (en)
147. Kvalitet vode - Metode za više klasa jedinjenja - Dio 2: Kriterijum za kvantitativno određivanje organskih supstanci pomoću višenamjenske analitičke metode ..... MEST EN ISO 21253-2:2020 (en)
148. Kvalitet vode - Određivanje biohemijske potrošnje kiseonika poslije n dana (BODn) - Dio 1: Metoda razblaživanja i zasijavanja dodavanjem alitiouree ..... MEST EN ISO 5815-1:2020 (en)
149. Kvalitet vode - Određivanje fenolnog indeksa - Spektrofotometrijske metode sa 4 -aminoantipirinom nakon destilacije ..... MEST ISO 6439:2020 (en)
150. Kvalitet vode - Smjernice za određivanje ukupnog organskog ugljenika (TOC) i rastvorenog organskog ugljenika (DOC) ..... MEST ISO 8245:2020 (en)
151. Smjernice za validaciju fizičko-hemijskih analitičkih metoda ..... MEST CEN/TS 16800:2020 (en)
152. Kvalitet vode - Određivanje površinski aktivnih materija - Dio 1: Određivanje anjonskih površinski aktivnih materija mjerenjem

- indeksa metilenskog plavog (MBAS) ..... MEST ISO 7875-1:2020 (en)
153. Kvalitet vode - Određivanje perfluorooktansulfonata (PFOS) i perfluorooktanoata (PFOA) - Metoda za nefiltrirane uzorke pomoću ekstrakcije na čvrstoj fazi i tečne hromatografije / masene spektrometrije ..... MEST ISO 25101:2020 (en)
154. Kvalitet vode - Određivanje ortofosfata i ukupnog sadržaja fosfora protočnom analizom (FIA i CFA - Dio 2: Kontinualna protočna metoda (CFA) ..... MEST EN ISO 15681-2:2020 (en)
155. Kvalitet vode - Određivanje površinski aktivnih materija - Dio 1: Određivanje anjonskih površinski aktivnih materija mjerenjem indeksa metilenskog plavog (MBAS) ..... MEST ISO 7875-1:2020/Cor.1:2020 (en)
156. Kvalitet vode - Metode za više klasa jedinjenja - Dio 1: Kriterijumi za identifikaciju ciljanih jedinjenja pomoću gasne i tečne hromatografije i masene spektrometrije ..... MEST EN ISO 21253-1:2020 (en)
157. Kvalitet vode - Određivanje polihlorovanih alkana kratkog lanca (SCCP) u vodi - Metoda gasne hromatografije sa masenom spektrometrijom (GC-MS) i hemijskom jonizacijom negativnih jona (NCI) ..... MEST EN ISO 12010:2020 (en)
158. Kvalitet vode - Određivanje mutnoće - Dio 2: Semikvantitativna metoda za ocjenjivanje providnosti vode ..... MEST EN ISO 7027-2:2020 (en)
159. Kvalitet vode - Tricijum - Metoda ispitivanja pomoću tečnog scintilacionog brojanja ..... MEST EN ISO 9698:2020 (en)
160. Kvalitet vode - Mjerenje ukupne alfa i ukupne beta aktivnosti - Metoda depozicije tankog sloja ..... MEST EN ISO 10704:2020 (en)
161. Kvalitet vode - Mjerenje ukupne alfa i ukupne beta aktivnosti - Metoda ispitivanja pomoću tečnog scintilacionog brojanja ..... MEST EN ISO 11704:2020 (en)
162. Kvalitet vode - Uputstvo za uzimanje uzoraka mezoplanktona iz morske i mješovite vode pomoću sita ..... MEST EN 17218:2020 (en)
163. Kvalitet vode - Uputstvo za analizu mezozooplanktona iz morske i mješovite vode ..... MEST EN 17204:2020 (en)
164. Kvalitet vode - Priprema i obrada organskih jedinjenja slabo rastvorljivih u vodi radi naknadnog vrednovanja njihove biorazgradljivosti u vodenoj sredini ..... MEST EN ISO 10634:2020 (en)
165. Kvalitet vode - Varijabilnost rezultata ispitivanja i nesigurnost mjerenja mikrobioloških metoda brojanja ..... MEST ISO 29201:2020 (en)
166. Kvalitet vode - Određivanje efekta inhibicije uzoraka vode na emisiju svjetlosti *Vibrio fischeri* (ispitivanje luminiscentnim bakterijama) - Dio 1: Metoda sa svježe pripremljenim bakterijama ..... MEST EN ISO 11348-1:2014/A1:2020 (en)
167. Kvalitet vode - Detekcija i brojanje *Pseudomonas aeruginosa* - Dio 2: Metoda najvjerojatnijeg broja ..... MEST ISO 16266-2:2020 (en)
168. Kvalitet vode - Određivanje efekta inhibicije uzoraka vode na emisiju svjetlosti *Vibrio fischeri* (ispitivanje luminiscentnim bakterijama) - Dio 3: Metoda sa liofiliziranim uzorkom bakterija ..... MEST EN ISO 11348-3:2014/A1:2020 (en)
169. Kvalitet vode - Određivanje efekta inhibicije uzoraka vode na emisiju svjetlosti *Vibrio fischeri* (ispitivanje luminiscentnim bakterijama) -

- Dio 2: Metoda sa isušenim tečnim uzorkom bakterija ..... MEST EN ISO 11348-2:2014/A1:2020 (en)
170. Kvalitet zemljišta - Smjernice za uspostavljanje i održavanje programa monitoringa ..... MEST EN ISO 16133:2020 (en)
171. Kvalitet zemljišta - Uzorkovanje beskičmenjaka iz zemljišta - Dio 1: Ručno izdvajanje i ekstrakcija kišnih glista ..... MEST EN ISO 23611-1:2020 (en)
172. Kvalitet zemljišta - Određivanje elemenata u rastvorljivoj frakciji carske vode pomoću mikrotalasa ..... MEST ISO 12914:2020 (en)
173. Kvalitet zemljišta - Rastvaranje za određivanje ukupnog sadržaja elemenata - Dio 3: Rastvaranje u fluorovodičnoj, hlorovodoničnoj i azotnoj kisjelinu korišćenjem mikrotalase tehnike pod pritiskom ..... MEST ISO 14869-3:2020 (en)
174. Kvalitet zemljišta - Određivanje kapaciteta efektivne katjonske izmjene i stepena zasićenja bazama pomoću rastvora barijum hlorida . MEST EN ISO 11260:2020 (en)
175. Kvalitet zemljišta - Određivanje izmjenljive kisjelosti ekstrakcijom barijum-hloridom ..... MEST EN ISO 14254:2020 (en)
176. Kvalitet zemljišta - Određivanje polihlorovanih bifenila (PCB) gasnom hromatografijom sa selektivnom detekcijom mase (GC-MS) i gasnom hromatografijom sa detekcijom hvatanja elektrona (GC-ECD) MEST ISO 13876:2020 (en)
177. Kvalitet zemljišta - Određivanje pojedinih organokalajnih jedinjenja - Gasno-hromatografska metoda ..... MEST EN ISO 23161:2020 (en)
178. Kvalitet zemljišta - Određivanje policikličnih aromatičnih ugljovodonika (PAH) gasnom hromatografijom (GC) i tečnom hromatografijom visokih performansi (HPLC) ..... MEST ISO 13859:2020 (en)
179. Kvalitet zemljišta - Određivanje efektivnog kapaciteta katjonske izmjene (CEC) i izmjenjivih katjona upotrebom rastvora heksaminkobalt trihlorida ..... MEST EN ISO 23470:2020 (en)
180. Kvalitet zemljišta - Određivanje aktivnosti dehidrogenaze u zemljištu - Dio 1: Metoda pomoću trifeniltetrazolijum-hlorida (TTC) . MEST EN ISO 23753-1:2020 (en)
181. Kvalitet zemljišta - Određivanje dehidrogenazne aktivnosti u zemljištu - Dio 2: Metoda pomoću jodotetrazolijum hlorida (INT) ..... MEST EN ISO 23753-2:2020 (en)
182. Kvalitet zemljišta - Metoda za ispitivanje efekta zagađivača zemljišta na aktivnost hranjenja životinja organizmima u zemljištu - „Bait-lamina” test ..... MEST EN ISO 18311:2020 (en)
183. Kvalitet zemljišta - Uticaji zagađujućih materija na juvenilni stadijum kopnenih puževa (Helicidae) - Određivanje uticaja na rast zagađenjem zemljišta ..... MEST EN ISO 15952:2020 (en)
184. Kvalitet zemljišta - Karakterizacija kontaminiranog zemljišta koja se odnosi na zaštitu podzemnih voda ..... MEST EN ISO 15175:2020 (en)
185. Kvalitet zemljišta - Uputstvo za određivanje prirodnog stanja ..... MEST EN ISO 19258:2020 (en)
186. Bezbjednost mašina - Uređaji za dvoručno upravljanje - Principi za projektovanje i izbor ..... MEST EN ISO 13851:2020 (en)
187. Bezbjednost mašina - Priručnik za upotrebu - Opšti principi za pripremu teksta ..... MEST EN ISO 20607:2020 (en)
188. Bezbjednost mašina - Bezbjednosne udaljenosti kojima se sprečava dosezanje opasnih zona gornjim i donjim ekstremitetima ..... MEST EN ISO 13857:2020 (en)
189. Bezbjednost mašina - Minimalna rastojanja za sprečavanje

- prignječenja djelova tijela ..... MEST EN ISO 13854:2020 (en)
190. Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbjednost -  
Dio 2-5: Posebni zahtjevi za mašine za pranje posuđa ..... MEST EN 60335-2-5:2017/A11:2020 (en)
191. Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbjednost -  
Dio 2-4: Posebni zahtjevi za centrifuge za rublje ..... MEST EN 60335-2-4:2012/A2:2020 (en)
192. Aparati za domaćinstvo i slični električni aparati - Bezbjednost -  
Dio 2-61: Posebni zahtjevi za termoakumulacione peći ..... MEST EN 60335-2-61:2012/A11:2020 (en)
193. Akustika - Referentna nula za kalibraciju audiometrijske opreme -  
Dio 7: Referentni prag čujnosti u uslovima slobodnog i difuznog  
zvučnog polja ..... MEST EN ISO 389-7:2020 (en)
194. Akustika - Referentna nula za kalibraciju audiometrijske opreme -  
Dio 1: Referentni ekvivalentni prag nivoa zvučnog pritiska za čiste  
tonove i supraauralne slušalice ..... MEST EN ISO 389-1:2020 (en)
195. Izdržljivost reakcije na vatru - Klase proizvoda od drveta koji su  
tretirani plamenom za upotrebu u zatvorenom i na otvorenom  
prostoru ..... MEST EN 16755:2018/Cor.1:2020 (en)
196. Rad pod naponom - Izolacione cijevi punjene pjenu i krute šipke -  
Cijevi i šipke kružnog presjeka ..... MEST EN 60855-1:2020 (en)
197. Akustika - Štitnici za uši - Dio 2: Procjena efektivnog A ponderisanog  
nivoa zvučnog pritiska kada se štitnici koriste ..... MEST EN ISO 4869-2:2020 (en)
198. Maske za lice za stanovništvo - Uputstvo za minimalne zahtjeve,  
metode ispitivanja i upotrebu ..... MEST CWA 17553:2020 (me)
199. Zaštita očiju i lica - Metode ispitivanja - Dio 3: Fizička i mehanička  
svojstva ..... MEST EN ISO 18526-3:2020 (en)
200. Akustika - Štitnici sluha - Dio 1: Subjektivna metoda za mjerenje  
prigušenja zvuka ..... MEST EN ISO 4869-1:2020 (en)
201. Sredstva za zaštitu organa za disanje - Metode ispitivanja - Dio 2:  
Ispitivanje praktičnih performansi ..... MEST EN 13274-2:2020 (en)
202. Sredstva za zaštitu organa za disanje - Metode ispitivanja - Dio 7:  
Određivanje propustljivosti filtera za čestice ..... MEST EN 13274-7:2020 (en)
- METROLOGIJA I MJERENJE. FIZIČKE POJAVE**
203. Akustika - Određivanje nivoa zvučne snage izvora buke - Smjernice  
za upotrebu osnovnih standarda ..... MEST EN ISO 3740:2020 (en)
204. Akustika - Određivanje nivoa zvučne snage izvora buke korišćenjem  
zvučnog pritiska - Inženjerska metoda za male, pokretne izvore u  
poljima sa odjekom - Dio 2: Metode za specijalne prostorije za  
ispitivanje sa odjekom ..... MEST EN ISO 3743-2:2020 (en)
205. Akustika - Buka koju emituju mašine i oprema - Smjernice za  
upotrebu osnovnih standarda za određivanje visine zvučnog pritiska  
emisije na radnom mjestu i na drugim specificiranim mjestima ..... MEST EN ISO 11200:2016/A1:2020 (en)
206. Izmjenjivači toplote - Rashladni kondenzatori sa prinudnim  
strujanjem vazduha i suvi hladnjaci - Mjerenje zvuka ..... MEST EN 13487:2020 (en)
207. Akustika - Mjerenje vazdušne buke koju emituje informatička  
tehnologija i oprema za telekomunikaciju ..... MEST EN ISO 7779:2020 (en)
208. Uredaji za klimatizaciju, agregatne jedinice za hlađenje tečnosti,  
toplotne pumpe, agregati za hlađenje vode i sušači vazduha sa

- kompressorima na električni pogon - Određivanje nivoa zvučne  
snage - Dio 2: Grijači vode toplotne pumpe ..... MEST EN 12102-2:2020 (en)
209. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 3: Proračuni širenja zvuka ..... MEST EN ISO 17201-3:2020 (en)
210. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 1: Određivanje mjerenjem praska  
koji nastaje na izlazu iz cjevi ..... MEST EN ISO 17201-1:2020 (en)
211. Određivanje karakterističnih granica (praga odlučivanja, granice  
detekcije i granice intervala pokrivenosti) za mjerenja jonizujućih  
zračenja - Osnove i primjena - Dio 1: Osnovne primjene ..... MEST ISO 11929-1:2020 (en)
212. O17054dređivanje karakterističnih granica (praga odlučivanja,  
granice detekcije i granice intervala pouzdanosti) za mjerenja  
jonizujućih zračenja - Osnove i primjena - Dio 2: Napredne primjene MEST ISO 11929-2:2020 (en)
213. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 -  
Dio 3: Tačkasta metoda mjerenja koncentracije potencijalne alfa  
energije kratkoživećih produkata raspada ..... MEST EN ISO 11665-3:2020 (en)
214. Određivanje karakterističnih granica (praga odlučivanja, granice  
detekcije i granice intervala pouzdanosti) za mjerenja jonizujućih  
zračenja - Osnove i primjena - Dio 3: Primjene za metode rasklapanja MEST ISO 11929-3:2020 (en)
215. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 -  
Dio 5: Metoda kontinualnog mjerenja koncentracije aktivnosti ..... MEST EN ISO 11665-5:2020 (en)

#### **PNEUMATSKI HIDRAULIČKI SISTEMI I KOMPONENTE ZA OPŠTU UPOTREBU**

216. Statički proračun ukopanih cjevovoda za različite uslove opterećenja -  
Dio 1: Opšti zahtjevi ..... MEST EN 1295-1:2020 (en)
217. Cijevi za daljinsko grijanje - Jednocjevni i dvocjevni predizolovani  
sistemi za ukopane toplovodne mreže - Sistemi za nadzor ..... MEST EN 14419:2020 (en)
218. Cijevi za daljinsko grijanje - Dvocijevni predizolovani sistemi za  
direktno ukopane toplovodne mreže - Dio 2: Fabrički sklopovi  
armature i ventila čeličnih radnih cijevi, toplotne izolacije od  
poliuretana i spoljašnjeg omotača od polietilena ..... MEST EN 15698-2:2020 (en)
219. Cijevi za daljinsko grijanje - Jednocjevni predizolovani sistemi za  
direktno ukopane toplovodne mreže - Fabrički sklop čelične radne  
cijevi, poliuretanske toplotne izolacije i spoljašnjeg omotača od  
polietilena ..... MEST EN 253:2020 (en)
220. Cijevi za daljinsko grijanje - Dvocijevni predizolovani sistemi za  
direktno ukopane toplovodne mreže - Dio 1: Fabrički dvocijevni  
sklop čeličnih radnih cijevi, toplotne izolacije od poliuretana i  
spoljašnjeg omotača od polietilena ..... MEST EN 15698-1:2020 (en)
221. Cijevi za daljinsko grijanje - Projektovanje i ugradnja toplotno  
izolovanih, kruto spojenih pojedinačnih i duplih cjevovoda direktno  
ukopanih u toplovodnu mrežu - Dio 2: Ugradnja ..... MEST EN 13941-2:2020 (en)
222. Cijevi za daljinsko grijanje - Jednocjevni predizolovani sistemi za  
direktno ukopane toplovodne mreže - Fabrički sklopovi armature  
čeličnih radnih cijevi, toplotne izolacije od poliuretana i spoljašnjeg  
omotača od polietilena ..... MEST EN 448:2020 (en)
223. Cijevi za daljinsko grijanje - Jednocijevni i dvocijevni predizolovani  
sistemi za ukopane toplovodne mreže - Dio 1: Sklopovi spojnog  
omotača i toplotna izolacija za toplovodne mreže u skladu sa EN

- 13941-1 ..... MEST EN 489-1:2020 (en)
224. Cijevi za daljinsko grijanje - Projektovanje i ugradnja toplotno izolovanih, kruto spojenih pojedinačnih i duplih cjevovoda direktno ukopanih u toplovodnu mrežu - Dio 1: Projektovanje ..... MEST EN 13941-1:2020 (en)
225. Cijevi za daljinsko grijanje - Jednocijevni predizolovani sistemi za direktno ukopane toplovodne mreže - Fabrički sklop čeličnog ventila za čelične radne cijevi, toplotne izolacije od poliuretana i spoljašnjeg omotača od polietilena ..... MEST EN 488:2020 (en)
226. Bezbjednosni i kontrolni uređaji za gorionike i aparate zapaljivih gasovitih i/ili tečnih goriva - Opšti zahtjevi ..... MEST EN 13611:2020 (en)

### **PROIZVODNO INŽENJERSTVO**

227. Industrijske komunikacione mreže - Profili - Dio 3-12: Bezbjednost funkcionisanja industrijskih sabirnica - Dodatne specifikacije za CPF 12 ..... MEST EN 61784-3-12:2020 (en)
228. Industrijske komunikacione mreže - Bežične komunikacione mreže - Dio 2: Upravljanje koegzistencijom ..... MEST EN 62657-2:2018/A1:2020 (en)
229. Industrijske komunikacione mreže - Profili - Dio 3-12: Bezbjednost funkcionisanja industrijskih sabirnica - Dodatne specifikacije za CPF 12 ..... MEST EN EN 61784-3-12:2020/A1:2020 (en)
230. Industrijske komunikacione mreže - Bezbjednost mreže i sistema - Dio 3-3: Zahtjevi za bezbjednost sistema i nivoi bezbjednosti ..... MEST EN IEC 62443-3-3:2020 (en)
231. Industrijske komunikacione mreže - Bezbjednost mreže i sistema - Dio 3-3: Zahtjevi za bezbjednost sistema i nivoi bezbjednosti ..... MEST EN IEC 62443-3-3:2019/Cor.1:2020 (en)
232. Ručni električni alati sa motorom, prenosni alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 2-21: Posebni zahtjevi za ručne čistače odvoda ..... MEST EN 62841-2-21:2020 (en)
233. Ručni električni alati sa motorom, prenosni alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 3-12: Posebni zahtjevi za prenosne mašine za narezivanje navoja ..... MEST EN 62841-3-12:2020 (en)
234. Alati sa elektromotornim pogonom - Procedura mjerenja prašine - Dio 2-6: Posebni zahtjevi za čekiče ..... MEST EN 50632-2-6:2017/A1:2020 (en)
235. Ručni električni alati sa motorom, prenosni alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 4-2: Posebni zahtjevi za trimere za živu ogradu ..... MEST EN 62841-4-2:2020 (en)

### **PRETVARANJE I PRENOS ENERGIJE I TOPLOTE**

236. Čvrsta biogoriva - Priprema uzorka ..... MEST EN ISO 14780:2018/A1:2020 (en)
237. Čvrsta biogoriva - Bezbjednost čvrstih biogoriva u obliku peleta - Bezbjedno rukovanje drvnim peletima i njihovo skladištenje u stambenim i drugim manjim objektima ..... MEST EN ISO 20023:2020 (en)

### **ELEKTROENERGETIKA**

238. Komponente sistema za zaštitu od atmosferskog pražnjenja (LPSC) - Dio 2: Zahtjevi za provodnike i uzemljivače ..... MEST EN IEC 62561-2:2019/AC:2020 (en)
239. Žice za namotaje - Metode ispitivanja - Dio 5: Električna svojstva ..... MEST EN 60851-5:2020 (en)
240. Žice za namotaje - Metode ispitivanja - Dio 5: Električna svojstva ..... MEST EN 60851-5:2020/A2:2020 (en)
241. Žice za namotaje - Metode ispitivanja - Dio 5: Električna svojstva ..... MEST EN 60851-5:2020/A1:2020 (en)
242. Specifikacije za posebne tipove žica za namotaje - Dio 0-3: Opšti

- zahtjevi - Lakirana bakarna žica kružnog poprečnog presjeka ..... MEST EN 60317-0-3:2020 (en)
243. Specifikacije za posebne tipove žica za namotaje - Dio 0-1: Opšti zahtjevi - Bakarna lakirana žica okruglog poprečnog presjeka ..... MEST EN 60317-0-1:2018/A1:2020 (en)
244. Stezni i mehanički konektori za energetske kablove - Dio 1-3: Metode ispitivanja i zahtjevi za stezne i mehaničke konektore za energetske kablove za naznačene napone iznad 1 kV ( $U_m = 1,2 \text{ kV}$ ) do 36 kV ( $U_m = 42 \text{ kV}$ ), ispitivane na neizolovanim provodnicima ..... MEST EN IEC 61238-1-3:2020/A11:2020 (en)
245. Specifikacije za visokonaponske osigurače za primjene u kolima elektromotora ..... MEST EN 60644:2011/A1:2020 (en)
246. Niskonaponske rasklopne aparature - Interfejsi upravljačkih i perifernih uređaja (CDIs) - Dio 2: Aktuator-senzor interfejs (AS-i) . MEST EN 62026-2:2015/A1:2020 (en)
247. Digitalni adresabilni interfejs za kontrolu osvjjetljenja - Dio 332: Posebni zahtjevi - Ulazni uređaj - Povratna sprega ..... MEST EN IEC 62386-332:2019/Cor.2:2020 (en)
248. Sistemi neprekidnog napajanja (UPS) - Dio 1: Bezbjednosni zahtjevi . MEST EN IEC 62040-1:2020/Cor.1:2020 (en)
249. Sistemi neprekidnog napajanja (UPS) - Dio 1: Bezbjednosni zahtjevi . MEST EN IEC 62040-1:2020 (en)
250. Primarne baterije - Dio 4: Bezbjednost litijumskih baterija ..... MEST EN IEC 60086-4:2015/Cor.1:2020 (en)
251. Primjene na željeznici - Sistemi za napajanje strujom - Vrednovanje simulacije dinamičke interakcije između pantografa i nadzemnog kontaktnog voda ..... MEST EN 50318:2020 (en)

## **ELEKTRONIKA**

252. Šifarsko obilježavanje otpornika i kondenzatora ..... MEST EN 60062:2017/A1:2020 (en)
253. Električne komponente - Pouzdanost - Referentni uslovi za stope neuspjeha i modeli naprežanja za konverziju ..... MEST EN 61709:2018/Cor.1:2020 (en)
254. Tehnologija montaže integrisanih komponenata - Dio 1: Opšta specifikacija za komponente integrisane u supstrate ..... MEST EN 62878-1:2020 (en)
255. Optika i fotonika - Laseri i laserska oprema - Metode ispitivanja raspodjele gustine snage (energije) laserskog snopa ..... MEST EN ISO 13694:2020 (en)
256. Optika i fotonika - Nizovi mikrosočiva - Dio 1: Rječnik ..... MEST EN ISO 14880-1:2020 (en)

## **TELEKOMUNIKACIJE**

257. Industrijske komunikacione mreže - Bežična komunikaciona mreža i komunikacioni profili - ISA 100.11a ..... MEST EN 62734:2017/A1:2020 (en)
258. Optički sklopovi za međusobno povezivanje i pasivne komponente - Osnovni postupci ispitivanja i mjerenja - Dio 3-21: Ispitivanja i mjerenja - Vrijeme prebacivanja ..... MEST EN IEC 61300-3-21:2020 (en)

## **TELEKOMUNIKACIJE. AUDIO I VIDIO TEHNIKA**

259. Informacione tehnologije - Upravljanje uslugama - Dio 2: Uputstvo za primjenu sistema upravljanja uslugama ..... MEST ISO/IEC 20000-2:2020 (en)
260. Informacione tehnologije - Bezbjednosne tehnike - Upravljanje rizikom informacione bezbjednosti ..... MEST ISO/IEC 27005:2020 (en)
261. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 1: Uvod i opšti model ..... MEST EN ISO/IEC 15408-1:2020 (en)
262. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 2: Funkcionalne komponente za bezbjednost ..... MEST EN ISO/IEC 15408-2:2020 (en)
263. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za

- vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 3: Komponente za osiguranje  
 bezbjednosti ..... MEST EN ISO/IEC 15408-3:2020 (en)
264. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Metodologija za  
 procjenu sigurnosti IT-a ..... MEST EN ISO/IEC 18045:2020 (en)
265. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Sigurnosni  
 zahtjevi za kriptografske module ..... MEST EN ISO/IEC 19790:2020 (en)
266. Pouzdani sistemi koji podržavaju izradu potpisa na strani servera -  
 Dio 1: Opšti zahtjevi za bezbjednost sistema ..... MEST EN 419241-1:2020 (en)
267. Bezbjednosne tehnike- Proširenje ISO/IEC 27001 i ISO/ IEC 27002  
 za upravljanje informacijama o privatnosti - Zahtjevi i smjernice ..... MEST ISO/IEC 27701:2020 (me, en)
268. Biometrijska autentifikacija za kontrolu pristupa kritičnoj  
 infrastrukturi - Zahtjevi i vrednovanje ..... MEST CEN/TS 17261:2020 (en)
269. Aplikacioni interfejs za sigurnosne elemente za Elektronsku  
 Identifikaciju, Autentifikaciju i Usluge Povjerenja - Dio 5: e Usluga  
 Povjerenja ..... MEST EN 419212-5:2020 (en)
270. Lična identifikacija - Otpornost prema napadima koji koriste  
 biometrijske prikaze - Primjena na evropski sistem automatizovane  
 kontrole granice ..... MEST CEN/TS 17262:2020 (en)
271. Elektronsko fakturisanje - Dio 3-4: Sintaksa povezivanja za  
 UN/EDIFACT fakturu D16B ..... MEST CEN/TS 16931-3-4:2020 (en)
272. Elektronsko fakturisanje - Dio 2: Lista sintaksi u skladu sa  
 EN 16931-1 ..... MEST CEN/TS 16931-2:2020 (en)
273. Elektronsko fakturisanje - Dio 1: Semantički model podataka  
 osnovnih elemenata elektronske fakture ..... MEST EN 16931-1:2020 (en)
274. Elektronsko fakturisanje - Dio 4: Smjernice za interoperabilnost  
 elektronskih faktura na prenosnom nivou ..... MEST CEN/TR 16931-4:2020 (en)
275. Elektronsko fakturisanje - Dio 5: Smjernice za upotrebu ekstenzija za  
 sektore ili države u skladu sa EN 16931-1, metodologija primjene u  
 realnom okruženju ..... MEST CEN/TR 16931-5:2020 (en)
276. Elektronsko fakturisanje - Dio 3-2: Sintaksa povezivanja za ISO/IEC  
 19845 (UBL 2.1) fakturu i knjižno odobrenje ..... MEST CEN/TS 16931-3-2:2020 (en)
277. Elektronsko fakturisanje - Dio 6: Rezultati ispitivanja primjene EN  
 16931-1 sa osvrtom na praktičnu primjenu kod krajnjih korisnika ..... MEST CEN/TR 16931-6:2020 (en)
278. Elektronsko fakturisanje - Dio 3-1: Metodologija sintakse  
 povezivanja osnovnih elemenata elektronske fakture ..... MEST CEN/TS 16931-3-1:2020 (en)
279. Elektronsko fakturisanje - Dio 7: Metodologija za razvoj i korišćenje  
 EN 16931-1 u skladu sa strukturnom specifikacijom za korišćenje  
 osnovne fakture ..... MEST CEN/TS 16931-7:2020 (en)
280. Javni transport - Referentni model podataka - Dio 5: Upravljanje  
 naplatom ..... MEST EN 12896-5:2020 (en)
281. Inteligentni transportni sistemi -e-bezbjednost - e-poziv (eCall - hitan  
 poziv) : Aplikativni protokoli visokog nivoa (HLAP) sa elektronskim  
 pozivom koji koriste IMS mreže sa paketskom komutacijom (paketno  
 preklapljene mreže) ..... MEST CEN/TS 17184:2020 (en)
282. Inteligentni transportni sistemi - Uskladiavanje određivanja lokacije za  
 ITS u gradu - Dio 1: Trenutno stanje tehnike i smjernice ..... MEST CEN/TR 17297-1:2020 (en)

283. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - Ispitivanje usaglašenosti „end to end” hitnog poziva (elektronskog poziva) za sisteme zasnovane na povezanosti IMS paketa ..... MEST CEN/TS 17240:2020 (en)
284. Inteligentni transportni sistemi - Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacijama - Dio 3: Objavljivanje situacije ..... MEST EN 16157-3:2020 (en)
285. Inteligentni transportni sistemi - Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacijama - Dio 2: Određivanje lokacije ..... MEST EN 16157-2:2020 (en)
286. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - eCall preko ITS stanice ..... MEST CEN/TS 17182:2020 (en)
287. Inteligentni transportni sistemi - E bezbjednost - Hitan poziv preko satelita ..... MEST CEN/TS 17312:2020 (en)
288. Javni transport - Referentni model podataka - Dio 6: Informacije za putnike ..... MEST EN 12896-6:2020 (en)
289. Javni transport - Referentni model podataka - Dio 7: Upravljanje vozačima ..... MEST EN 12896-7:2020 (en)
290. Javni transport - Referentni model podataka - Dio 8: Upravljanje informacijama i statistikom ..... MEST EN 12896-8:2020 (en)
291. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - Dio 6: Elektronski poziv za UNECE kategorije L2, L4, L5, L6 i L7 tricikle i kvadricikle . MEST CEN/TS 17249-6:2020 (en)
292. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - Dio 5: Elektronski poziv za vozila UNECE kategorije L1 i L3 sa pogonom na dva točka . MEST CEN/TS 17249-5:2020 (en)
293. Inteligentni transportni sistemi - E-bezbjednost - Dio 4:Elektronski poziv za vozila za poljoprivredu/šumarstvo UNECE kategorije T, R, S ..... MEST CEN/TS 17249-4:2020 (en)
294. Inteligentni transportni sistemi - Sistemi za upravljanje - Status, greške i zahtjevi za kvalitetom ..... MEST CEN/TS 17241:2020 (en)
295. Inteligentni transportni sistemi - Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacijama - Dio 1: Kontekst i okvir ..... MEST EN 16157-1:2020 (en)
296. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni ITS - Zahtjevi za ispitivanje i Izjava o usaglašenosti za primjenu protokola (PICS) pro forma za CEN ISO/TS 17426 ..... MEST CEN ISO/TS 21189:2020 (en)
297. CleANopen - Profilna prijava za komunalna vozila ..... MEST EN 16815:2020 (en)
298. Informatika u zdravstvu - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi i strukture podataka za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu regulisanih informacija o supstancama ..... MEST EN ISO 11238:2020 (en)
299. Informatika u zdravstvu - Sintaksa za predstavljanje sadržaja sistema za klasifikaciju zdravstvene njege - Jezik za klasifikaciju bruto-profitu (ClAML) ..... MEST EN ISO 13120:2020 (en)
300. Informatika u zdravstvu - Komunikacija medicinskih aparata za ličnu upotrebu - Dio 10425: Specijalizacija uređaja - Uređaji za stalno praćenje glukoze (CGM) ..... MEST EN ISO 11073-10425:2020 (en)

## **POLJOPRIVREDA**

301. Plastika - Pokrivni termoplastični filmovi za upotrebu u poljoprivredi

- i hortikulturi ..... MEST EN 13206:2020 (en)
302. Krečni materijali - Određivanje potrebe za krečom u zemljištu -  
Metoda sa puferskim rastvorom amonijum acetata pH 5,5 ..... MEST CEN/TS 17338:2020 (en)

### **TEHNOLOGIJA PREHRAMBENIH PROIZVODA**

303. Poljoprivredni prehrambeni proizvodi - Plan za standardnu metodu  
uzimanja uzoraka iz partije ..... MEST ISO 7002:2020 (en)
304. Papir i karton - Papir i karton namijenjeni da budu u kontaktu sa  
hranom - Određivanje kadmijuma, hroma i olova u vodenom  
ekstraktu ..... MEST EN 12498:2020 (en)

### **HEMIJSKA TEHNOLOGIJA**

305. Digestori - Dio 3 : Tipovi metoda za ispitivanje ..... MEST EN 14175-3:2020 (en)
306. Bezbjednosni tuševi u slučaju opasnosti - Dio 5: Tuševi za tijelo za  
instalaciju na mjestima van laboratorije ..... MEST EN 15154-5:2020 (en)
307. Bezbjednosni tuševi u slučaju opasnosti - Dio 6: Tuševi za tijelo sa  
više mlaznica sa stalnim priključkom za vodovod na mjestima van  
laboratorije ..... MEST EN 15154-6:2020 (en)
308. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno  
ispitivanje površine za procjenu baktericidnog dejstva hemijskih  
dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini  
na poroznim površinama bez mehaničkog dejstva - Metoda ispitivanja  
i zahtjevi (faza 2, korak 2) ..... MEST EN 16437:2020 (en)
309. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno  
ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih  
dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u ishrani,  
industriji, domaćinstvu i ustanovama - Metoda ispitivanja i zahtjevi  
(faza 2, korak 1) ..... MEST EN 1276:2020 (en)
310. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno  
ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva  
hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju  
u veterini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 1) ..... MEST EN 1656:2020 (en)
311. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno  
ispitivanje suspenzije za vrednovanje fungicidnog dejstva ili dejstva  
na kvasce hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se  
upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i ustanovama -  
Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 1) ..... MEST EN 1650:2020 (en)
312. Sredstva za zaštitu drveta - Određivanje efektivnosti protiv  
mikrogljiva meke truleži i drugih mikroorganizama koji nastanjuju tlo MEST ENV 807:2020 (en)

### **METALURGIJA**

313. Sistem praćenja kvaliteta za pljosnate proizvode od čelika koji koriste  
barkod - Štampanje, čitanje i obrada informacija ..... MEST EN 10372:2020 (en)

### **TEHNOLOGIJA DRVETA**

314. Konstrukcijsko drvo - Određivanje karakterističnih vrijednosti  
mehaničkih svojstava i zapreminske mase ..... MEST EN 384:2020 (en)
315. Ploče iverice - Određivanje emisije formaldehida pri utvrđenim  
uslovima - Metoda pod nazivom: metoda emisije formaldehida ..... MEST CR 213:2020 (en)

## **INDUSTRIJA GUME I INDUSTRIJA PLASTIČNIH MASA**

316. Materijali za bojenje u plastičnim masama - Određivanje postojanosti boje prema toploti tokom dodavanja materijala za bojenje u plastične mase - Dio 1: Opšti uvod ..... MEST EN 12877-1:2020 (en)
317. Materijali za bojenje u plastičnim masama - Određivanje postojanosti boje prema toploti tokom dodavanja materijala za bojenje u plastične mase - Dio 2: Određivanje pri oblikovanju ubrizgavanjem ..... MEST EN 12877-2:2020 (en)
318. Materijali za bojenje u plastičnim masama - Određivanje postojanosti boje prema toploti tokom dodavanja materijala za bojenje u plastične mase - Dio 4: Određivanje mljevenjem između dva valjka ..... MEST EN 12877-4:2020 (en)
319. Materijali za bojenje u plastičnim masama - Određivanje postojanosti boje prema toploti tokom dodavanja materijala za bojenje u plastične mase - Dio 3: Određivanje ispitivanjem u peći ..... MEST EN 12877-3:2020 (en)
320. Plastika - Poli(fenilen-sulfidni) (PPS) materijali za presovanje i ekstrudiranje - Dio 1: Sistem obilježavanja i osnova za specifikacije .. MEST EN ISO 20558-1:2020 (en)

## **TEHNOLOGIJA PAPIRA**

321. Celuloza, papir i karton - Određivanje primarnih aromatičnih amina (PAA) u vodenom ekstraktu metodom LC/MS ..... MEST EN 17163:2020 (en)
322. Kanalisanje - Određivanje otpornosti prema pritisku ravnom pločom poslije izrade talasa u laboratoriji - Dio 1: A-talas ..... MEST EN ISO 7263-1:2020 (en)
323. Kanalisanje - Određivanje otpornosti prema pritisku ravnom pločom poslije izrade talasa u laboratoriji - Dio 2: B-talas ..... MEST EN ISO 7263-2:2020 (en)

## **GRAĐEVINSKI MATERIJALI I VISOKOGRADNJA**

324. Građevinske konstrukcije - Organizovanje informacija o građevinskim objektima - Dio 2: Okvir za klasifikaciju ..... MEST EN ISO 12006-2:2020 (en)
325. Građevinski proizvodi - Ocjena ispuštanja opasnih materija - Priprema dijela uzorka za ispitivanje iz laboratorijskih uzoraka u cilju ispitivanja ispuštanja i analize sadržaja ..... MEST EN 17087:2020 (en)
326. Građevinski proizvodi - Ocjena ispuštanja opasnih materija - Određivanje emisija amonijaka iz izolacije na bazi celuloze pri relativnoj vlažnosti od 90 % u vazduhu u zatvorenom prostoru ..... MEST CEN/TR 17304:2020 (en)
327. Kotlovi za grijanje - Dio 6: Kotlovi za grijanje sa ventilatorskim gorionicima - Posebni zahtjevi za rukovanje kotlovima za toplu vodu u domaćinstvu i energetske performanse grijača vode i kombinovani kotlovi sa ventilatorskim gorionicima na tečno gorivo ..... MEST EN 303-6:2020 (en)
328. Filteri visoke efikasnosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz vazduha - Dio 5: Metode ispitivanja elemenata filtera ..... MEST EN ISO 29463-5:2020 (en)
329. Filteri visoke efikasnosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz vazduha - Dio 4: Metode ispitivanja za određivanje propusnosti elemenata filtera - Metoda skeniranja ..... MEST EN ISO 29463-4:2020 (en)
330. Metode ispitivanja mjerenja efikasnosti sredstava za filtraciju protiv sferičnih nanomaterijala u vazduhu - Dio 2: Djelovi opsega veličine od 3 nm do 30 nm ..... MEST CEN ISO/TS 21083-2:2020 (en)
331. Filteri visoke efikasnosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz vazduha - Dio 2: Proizvodnja aerosola, oprema za mjerenje i statistika brojanja čestica ..... MEST EN ISO 29463-2:2020 (en)

332. Metode ispitivanja mjerenja efikasnosti sredstava za filtraciju sferičnih nanomaterijala u vazduhu - Dio 1: Djelovi opsega veličine od 20 nm do 500 nm ..... MEST EN ISO 21083-1:2020 (en)
333. Filteri visoke efikasnosti i filterski materijali za uklanjanje čestica iz vazduha - Dio 3: Ispitivanje sredstava za filtriranje sa ravnim pločama MEST EN ISO 29463-3:2020 (en)
334. Kotlovi za grijanje - Energetsko ocjenjivanje rezervoara za skladištenje tople vode ..... MEST EN 15332:2020 (en)

**GRAĐEVINARSTVO (niskogradnja i inženjerske konstrukcije)**

335. Klasifikacija i karakteristike tehnika za obnavljanje, popravku i zamjenu odvoda i kanalizacije ..... MEST EN 15885:2020 (en)
336. Primjene na željeznici - Komunikacioni sistemi i sistemi za signalizaciju i obradu podataka - Elektronski sistemi za signalizaciju koja se odnosi na bezbjednost ..... MEST EN 50129:2020/Cor.1:2020 (en)
337. Primjene na željeznici - Komunikacioni sistemi i sistemi za signalizaciju i obradu podataka - Elektronski sistemi za signalizaciju koja se odnosi na bezbjednost ..... MEST EN 50129:2020 (en)

**OPREMA ZA DOMAĆINSTVO. ODMOR I RAZONODA. SPORTOVI**

338. Tehnička informacija koja se odnosi na podatke o preciznosti za standarde EN 12720, EN 12721, EN 12722, EN 15185 i EN 15186 .... MEST CEN/TR 17292:2020 (en)
339. Namještaj - Dječji krevetići i sklopivi krevetići za upotrebu u domaćinstvu - Dio 1: Zahtjevi za bezbjednost ..... MEST EN 716-1:2020 (en)
340. Proizvodi za bebe i malu djecu - Sto za povijanje za kućnu upotrebu - Dio 1: Zahtjevi za bezbjednost ..... MEST EN 12221-1:2020 (en)
341. Proizvodi za bebe i malu djecu - Sto za povijanje za kućnu upotrebu - Dio 2: Metode ispitivanja ..... MEST EN 12221-2:2020 (en)
342. Bezbjednost igračaka - Dio 7: Boje za slikanje prstima - Zahtjevi i metode ispitivanja ..... MEST EN 71-7:2020 (en)
343. Podloge za sportske terene - Određivanje ponašanja pod uticajem opterećenja usljed kotrljanja ..... MEST EN 1569:2020 (en)
344. Podloge za sportske terene - Određivanje stabilnosti dimenzija šokova koji se koriste u sportskim sistemima ..... MEST EN 17326:2020 (en)
345. Podloge za sportske terene - Određivanje otpornosti na udar ..... MEST EN 1517:2020 (en)
346. Podloge za sportske terene - Metoda ispitivanja za određivanje otpornosti na dinamički zamor šokova i sportskih podloga ..... MEST EN 17324:2020 (en)
347. Tehnička dokumentacija za ocjenjivanje električnih i elektronskih proizvoda u odnosu na ograničenje sadržaja opasnih supstanci ..... MEST EN IEC 63000:2020 (en)

2. Crnogorski standardi iz tačke 1 ovog rješenja biće objavljeni u posebnom izdanju Instituta za standardizaciju Crne Gore.

Crnogorski standardi iz tačke 1. ovog rješenja koji uz svoju oznaku imaju (me) objavljeni su na crnogorskom jeziku, koji uz svoju oznaku imaju (en) objavljeni su na engleskom jeziku.

3. Ovo rješenje stupa na snagu danom objavljivanja u «Službenom listu Crne Gore».

Broj: 12/347/20

Podgorica, 14.12.2020. godine

Direktor Instituta za standardizaciju Crne Gore,  
**Zoran Glomazić, s.r.**

## 1739.

Na osnovu člana 6 stav 1 tačka 1, člana 10 Zakona o standardizaciji («Sl.list CG», br.13/08) i člana 15 stav 1 tačka 5 Odluke o osnivanju Instituta za standardizaciju Crne Gore («Službeni list RCG», broj 21/07), direktor Instituta za standardizaciju Crne Gore donosi

### **R J E Š E N J E** **o povučenim crnogorskim standardima i srodnim dokumentima**

#### **1. Povlače se sledeći crnogorski standardi i srodni dokumenti:**

##### **OPŠTE. TERMINOLOGIJA. STANDARDIZACIJA. DOKUMENTACIJA**

1. Usluge u turizmu - Hoteli i ostali tipovi turističkog smještaja - Terminologija ..... MEST EN ISO 18513:2009 (en, fr, de)
2. Filteri vazduha za opšte čišćenje vazduha - Terminologija ..... MEST EN 14799:2013 (en, fr, de)
3. Optika i fotonika - Nizovi mikrosočiva - Dio 1: Rječnik i opšta svojstva ..... MEST EN ISO 14880-1:2018 (en)

##### **USLUGE. ORGANIZACIJA KOMPANIJE, UPRAVLJANJE I KVALITET. ADMINISTRACIJA. TRANSPORT. SOCIOLOGIJA**

4. Informacione tehnologije - Upravljanje uslugama - Dio 2: Uputstvo za primjenu sistema upravljanja uslugama ..... MEST ISO/IEC 20000-2:2017 (en)
5. Društvena bezbjednost - Sistemi menadžmenta kontinuitetom poslovanja - Uputstvo ..... MEST EN ISO 22313:2015 (en)
6. Avanturistički turizam - Vodiči - Stručno osoblje ..... MEST ISO/TR 21102:2018 (en)
7. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni sistemi - Uloge i odgovornosti u okviru kooperacije ITS zasnovane na arhitekturi kooperacijskih sistema ..... MEST CEN ISO/TS 17427:2017 (en)
8. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni sistemi - Definicija globalnog koncepta za lokalne dinamičke mape (ISO/TS 18750:2015) METI TS CEN ISO/TS 18750:2017 (en)
9. Elektronski sistem za naplatu - Definicija aplikacionog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa - Tehnička ispravka (ISO 14906:2011/Cor 1:2013) ..... MEST EN ISO 14906:2016/Cor.1:2016 (en)
10. Elektronski sistem za naplatu - Definicija aplikacionog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa - Izmjena 1 (ISO 14906:2011/Amd 1:2015) ..... MEST EN ISO 14906:2016/A1:2016 (en)
11. Inteligentni transportni sistemi - Kooperativni sistemi - Zahtjevi i ciljevi ITS za izbor komunikacionih profila ..... METI TS CEN ISO/TS 17423:2016 (en)
12. Elektronski sistem za naplatu - Vrednovanje usaglašenosti opreme sa ISO/TS 17575-1 - Dio 2: Skup načelnih ispitivanja ..... METI TS CEN ISO/TS 16407-2:2014 (en, fr)
13. Elektronski sistem za naplatu - Definicija aplikacionog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa (ISO 14906:2011) ..... MEST EN ISO 14906:2016 (en)

##### **PRIRODNE I PRIMIJENJENE NAUKE**

14. Kvalitet vode - Opšte smjernice za brojanje mikroorganizama kultivacijom ..... MEST EN ISO 8199:2012 (en)

##### **TEHNOLOGIJA ZAŠTITE ZDRAVLJA**

15. Estetske medicinske usluge - Nehirurški medicinski postupci ..... MEST EN 16844:2018 (en)
16. Medicinska sredstva - Primjena menadžmenta rizikom na medicinska sredstva ..... MEST EN ISO 14971:2015 (me)
17. Anestetički baloni ..... MEST EN 1820:2011 (en)
18. Regulatori pritiska za upotrebu sa medicinskim gasovima - Dio 3: Regulatori pritiska integrisani sa ventilima za boce - Izmjena 1: Filtriranje i informacije koje obezbjeđuje proizvođač ..... MEST EN ISO 10524-3:2012/A1:2015 (en)
19. Jedinice za snabdijevanje u medicinskim prostorijama ..... MEST EN ISO 11197:2017 (en)
20. Regulatori pritiska za upotrebu sa medicinskim gasovima - Dio 3: Regulatori pritiska integrisani sa ventilima za boce ..... MEST EN ISO 10524-3:2012 (en)

21. Neinvazivni sfigmomanometri - Dio 2: Kliničko ispitivanje za tip automatizovanog mjerenja ..... MEST EN ISO 81060-2:2015 (en)
22. Regulatori pritiska koji se koriste pri upotrebi medicinskih gasova - Dio 1: Regulatori pritiska i regulatori pritiska sa uređajima za mjerenje protoka gasa ..... MEST EN ISO 10524-1:2011 (en)
23. Medicinska električna oprema - Dio 2-61: Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i glavne performanse pulsno oksimetra ..... MEST EN ISO 80601-2-61:2012 (en)
24. Regulatori pritiska koji se koriste pri upotrebi medicinskih gasova - Dio 2: Regulatori pritiska i podešivači pritiska ..... MEST EN ISO 10524-2:2011 (en)
25. Oprema za respiratornu terapiju - Dio 1: Sistemi za raspršivanje i njihovi djelovi ..... MEST EN 13544-1:2011 (en)
26. Plućni ventilatori za medicinsku upotrebu - Posebni zahtjevi za osnovnu bezbjednost i osnovne performanse - Dio 6: Ventilaciona pomoćna sredstva za kućnu njegu ..... MEST EN ISO 10651-6:2011 (en)
27. Plastični kontejneri za intravenske injekcije ..... MEST EN ISO 15747:2015 (en)
28. Oprema za infuziju za medicinsku upotrebu - Dio 4: Infuzioni setovi za jednokratnu upotrebu, sa gravitacionim punjenjem ..... MEST EN ISO 8536-4:2014/A1:2014 (en)
29. Oprema za infuziju za medicinsku upotrebu - Dio 4: Infuzioni setovi za jednokratnu upotrebu, sa gravitacionim punjenjem ..... MEST EN ISO 8536-4:2014 (en)
30. Plastični sklopivi kontejneri za ljudsku krv i krvne elemente - Dio 1: Standardni kontejneri ..... MEST EN ISO 3826-1:2014 (en)
31. Sterilni potkožni špricevi za jednokratnu upotrebu - Dio 4: Špricevi koji imaju funkciju sprječavanja ponovne upotrebe ..... MEST EN ISO 7886-4:2010 (en)
32. Koncentrati za hemodijalize i srodne terapije ..... MEST EN ISO 13958:2017 (en)
33. Voda za potrebe hemodijalize i srodnih terapija ..... MEST EN ISO 13959:2017 (en)
34. Uređaji za obradu vode za potrebe hemodijalize i srodnih terapija ..... MEST EN ISO 26722:2017 (en)
35. Kvalitet dijalizijske tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije ..... MEST EN ISO 11663:2017 (en)
36. Uputstvo za pripremu i upravljanje kvalitetom tečnosti za hemodijalizu i srodne terapije ..... MEST EN ISO 23500:2017 (en)
37. Hirurški implantati - Najmanji setovi podataka za hirurške implantate ..... MEST EN ISO 16054:2013 (en)
38. Zaštita od povreda sa oštrim predmetima - Zahtjevi i metode ispitivanja - Kontejneri za oštre predmete ..... MEST EN ISO 23907:2013 (en)
39. Stomatologija - Restorativni materijali na bazi polimera ..... MEST EN ISO 4049:2010 (en)
40. Stomatologija - Ispitivanje kompatibilnosti - Dio 2: Keramičko - keramički sistemi ..... MEST EN ISO 9693-2:2017 (en)
41. Stomatologija - Ispitivanje kompatibilnosti - Dio 1: Metalno - keramički sistemi ..... MEST EN ISO 9693-1:2014 (en)
42. Stomatologija - Bravice i tube za upotrebu u ortodonciji ..... MEST EN ISO 27020:2013 (en)
43. Stomatologija - Intraoralna ogledalca ..... MEST EN ISO 9873:2018 (en)
44. Stomatologija - Instrumenti za obradu kanala korijena - Dio 1: Opšti zahtjevi i metode ispitivanja ..... MEST EN ISO 3630-1:2011 (en)
45. Sterilizacija medicinskih sredstava - Para niske temperature i formaldehid - Zahtjevi za razvoj, validaciju i rutinsku kontrolu procesa sterilizacije za medicinska sredstva ..... MEST EN ISO 25424:2012 (en)
46. Uređaji za pranje i dezinfekciju - Dio 4: Zahtjevi i ispitivanja za uređaje za pranje i hemijsku dezinfekciju za termolabilne endoskope .. MEST EN ISO 15883-4:2011 (en)
47. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje virucidne aktivnosti u medicini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2/korak 1) ..... MEST EN 14476:2017 (en)
48. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i ustanovama - Metoda ispitivanja ..... MEST EN 1276:2011 (en)
49. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i ustanovama - Metoda ispitivanja ..... MEST EN 1276:2011/Cor.1:2011 (en)
50. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje na neporoznim površinama za vrednovanje baktericidnog i/ili fungicidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava koji se

- upotrebljavaju u područjima prehrambene i drugih industrija ..... MEST EN 13697:2016 (en)
51. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 1) ..... MEST EN 1656:2011/Cor.1:2011 (en, fr, de)
  52. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini - Metoda ispitivanja i zahtjevi (faza 2, korak 1) ..... MEST EN 1656:2011 (en)
  53. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 5: Zaptivene kese i rolne izrađene od poroznih materijala i plastične folije - Zahtjevi i metode ispitivanja ..... MEST EN 868-5:2010 (en)
  54. Sterilizacija proizvoda za medicinsku upotrebu - Biološki indikatori - Uputstvo za selekciju, upotrebu i predstavljanje rezultata ..... MEST EN ISO 14161:2011 (en)
  55. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 1: Zahtjevi za materijale, sisteme sterilnih barijera i sisteme pakovanja ..... MEST EN ISO 11607-1:2018 (en)
  56. Ambalaža za završno sterilisana medicinska sredstva - Dio 2: Zahtjevi za validaciju procesa oblikovanja, zatvaranja i sklapanja ..... MEST EN ISO 11607-2:2018 (en)
  57. Medicinske laboratorije - Zahtjevi za laboratorije za referentna mjerenja ..... MEST EN ISO 15195:2011 (me)
  58. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za FFPE tkiva - Dio 1: Izolovani RNK ..... MEST CEN/TS 16827-1:2017 (en)
  59. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za FFPE tkiva - Dio 2: Izolovani proteini .... MEST CEN/TS 16827-2:2017 (en)
  60. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za FFPE tkiva - Dio 3: Izolovani DNK ..... MEST CEN/TS 16827-3:2017 (en)
  61. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 1: Izolovani ćelijski RNK ..... MEST CEN/TS 16835-1:2017 (en)
  62. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za zamrznuto tkivo - Dio 1: Izolovani RNK MEST CEN/TS 16826-1:2017 (en)
  63. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese za zamrznuto tkivo - Dio 2: Izolovani proteini ..... MEST CEN/TS 16826-2:2017 (en)
  64. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 2: Izolovani DNK iz genoma ..... MEST CEN/TS 16835-2:2017 (en)
  65. Molekularna in vitro dijagnostička ispitivanja - Specifikacije za prethodne ispitne procese pune venske krvi - Dio 3: Cirkulišuće ćelije bez DNK izolovane iz plazme ..... MEST CEN/TS 16835-3:2017 (en)
  66. Hirurški pokrivači, ogrtači i čista odijela za sprečavanje kontaminacije vazduhom, koji se upotrebljavaju kao medicinska sredstva za pacijente, kliničko osoblje i opremu - Opšti zahtjevi za proizvođače, prerađivače i proizvode, metode ispitivanja, zahtjevi ..... MEST EN 13795:2016 (en)

## **ŽIVOTNA SREDINA. ZAŠTITA ZDRAVLJA. BEZBJEDNOST**

67. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 1: Specifikacija za kvantifikaciju i izvještavanje o emisijama gasova sa efektom staklene bašte kao i njihovo uklanjanje, sa uputstvom za primjenu na nivou organizacije ..... MEST EN ISO 14064-1:2014 (en)
68. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 2: Specifikacija za kvantifikaciju, praćenje i izvještavanje o smanjenjima emisija ili povećanjima uklanjanja gasova sa efektom staklene bašte, sa uputstvom za primjenu na nivou projekta ..... MEST EN ISO 14064-2:2014 (en)
69. Gasovi sa efektom staklene bašte - Dio 3: Specifikacija sa uputstvom za validaciju i verifikaciju tvrdnji o gasovima sa efektom staklene bašte ..... MEST EN ISO 14064-3:2014 (en)
70. Mulj, tretirani biootpad i zemljište - Određivanje dioksina i furana i polihlorovanih bifenila sličnih dioksinima gasnom hromatografijom visoke rezolucije sa maseno-selektivnom detekcijom (HR GC-MS) .... METI TS CEN/TS 16190:2014 (en)
71. Karakterizacija muljeva - Filtraciona svojstva - Dio 4: Određivanje

- propustljivosti flokulisanih muljeva ..... MEST EN 14701-4:2014 (en)
72. Stacionarni kontejneri do 5 000 l koji se podižu sa gornje i prazne sa donje strane - Dio 3: Preporučena spojna oprema za podizanje ..... MEST EN 13071-3:2012 (en)
73. Stalni spremnici za otpad do 5 000 l koji se podižu i prazne kroz dno - Dio 2: Dodatni zahtjevi za podzemne i djelimično podzemne sisteme . MEST EN 13071-2:2016 (en)
74. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 6: Tačkasta metoda mjerenja koncentracije aktivnosti ..... MEST EN ISO 11665-6:2019 (en)
75. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 4: Utvrđivanje propusnosti elemenata filtera (metoda skeniranja) ..... MEST EN 1822-4:2013 (en)
76. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 3: Ispitivanje filterskog medija sa ravnim pločama ..... MEST EN 1822-3:2013 (en)
77. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 5: Određivanje efikasnosti filterskih elemenata ..... MEST EN 1822-5:2013 (en)
78. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 1: Klasifikacija, ispitivanje performansi, označavanje ..... MEST EN 1822-1:2013 (en)
79. Filteri vazduha visoke efikasnosti (EPA, HEPA i ULPA) - Dio 2: Proizvodnja aerosola, oprema za mjerenje, statistika brojanja čestica .. MEST EN 1822-2:2013 (en)
80. Kvalitet vode - Određivanje biohemijske potrošnje kiseonika posle n dana (BPKn) - Dio 1: Metoda razblaživanja i zasijavanja sa dodavanjem alitiouree ..... MEST EN 1899-1:2018 (me)
81. Kvalitet vode - Određivanje mutnoće ..... MEST EN ISO 7027:2014 (en)
82. Kvalitet vode - Uputstvo za pripremu i obradu organskih jedinjenja slabo rastvorljivih u vodi radi kasnijeg vrednovanja njihove biorazgradivosti u vodenoj sredini ..... MEST EN ISO 10634:2014 (en)
83. Kvalitet vode - Uzimanje uzoraka - Dio 3: Smjernice za zaštitu i rukovanje uzorcima vode ..... MEST EN ISO 5667-3:2013 (en)
84. Kvalitet vode - Određivanje polihlorovanih alkana kratkog lanca (SCCP) u vodi - Metoda gasne hromatografije sa masenom spektrometrijom (GC-MS) i hemijskom jonizacijom negativnih jona (NCI) ..... MEST EN ISO 12010:2016 (en)
85. Kvalitet vode - Određivanje ortofosfata i ukupnog sadržaja fosfora protočnom analizom (FIA i CFA - Dio 2: Kontinualna protočna metoda (CFA) ..... MEST EN ISO 15681-2:2014 (en)
86. Kvalitet vode - Određivanje koncentracije aktivnosti tricijuma - Metoda tečnog scintilacionog brojanja ..... MEST EN ISO 9698:2017 (en)
87. Kvalitet vode - Mjerenje ukupne alfa i beta aktivnosti u slatkoj vodi - Metoda obrazovanja tankog sloja ..... MEST EN ISO 10704:2017 (en)
88. Kvalitet vode - Mjerenje ukupne alfa i beta koncentracije aktivnosti u slatkoj vodi - Metoda tečnog scintilacionog brojanja ..... MEST EN ISO 11704:2017 (en)
89. Kvalitet zemljišta - Uputstvo za uspostavljanje i održavanje programa monitoringa ..... MEST EN ISO 16133:2014 (en)
90. Kvalitet zemljišta - Uzorkovanje zemljišnih invertebrata - Dio 1: Ručno izdvajanje i ekstrakcija kišnih glista formalinom ..... MEST EN ISO 23611-1:2018 (en)
91. Kvalitet zemljišta - Određivanje kapaciteta efektivne katjonske izmjene i stepena zasićenja bazama pomoću rastvora barijum-hlorida . MEST EN ISO 11260:2018 (en)
92. Kvalitet zemljišta - Određivanje izmjenljive kisjelosti u ekstraktima barijum-hlorida ..... MEST EN ISO 14254:2018 (en)
93. Kvalitet zemljišta - Određivanje pojedinih organokalajnih jedinjenja - Gasno-hromatografska metoda ..... MEST EN ISO 23161:2014 (en)
94. Kvalitet zemljišta - Određivanje efektivnog kapaciteta katjonske izmjene (CEC) i izmjenjivih katjona upotrebom rastvora heksaminkobalt-trihlorida ..... MEST EN ISO 23470:2018 (en)
95. Kvalitet zemljišta - Određivanje aktivnosti dehidrogenaze u zemljištu - Dio 1: Metoda pomoću trifeniltetrazolijum-hlorida (TTC) MEST EN ISO 23753-1:2018 (en)
96. Kvalitet zemljišta - Efekti zagađenja na juvenilni stadijum kopnenih puževa (Helicidae) - Određivanje efekata zagađenja zemljišta na rast . MEST EN ISO 15952:2018 (en)
97. Kvalitet zemljišta - Određivanje aktivnosti dehidrogenaze u zemljištu - Dio 2: Metoda pomoću jodotetrazolijum-hlorida (INT) ..... MEST EN ISO 23753-2:2018 (en)
98. Kvalitet zemljišta - Karakterizacija zemljišta koja se odnosi na zaštitu podzemnih voda ..... MEST EN ISO 15175:2014 (en)

99. Kvalitet zemljišta - Uputstvo za utvrđivanje vrijednosti podloge ..... MEST EN ISO 19258:2012 (en)
100. Bezbjednost mašina - Bezbjednosne udaljenosti kojima se sprečava doseganje opasnih zona gornjim i donjim ekstremitetima ..... MEST EN ISO 13857:2010 (en)
101. Akustika - Referentna nula za kalibraciju audiometrijske opreme - Dio 7: Referentni prag čujnosti u uslovima slobodnog i difuznog zvučnog polja ..... MEST EN ISO 389-7:2013 (en)
102. Akustika - Referentna nula za kalibraciju audiometrijske opreme - Dio 1: Referentni ekvivalentni prag nivoa zvučnog pritiska za čiste tonove i supraauralne slušalice ..... MEST EN ISO 389-1:2013 (en)
103. Akustika - Štitnici sluha - Subjektivna metoda za mjerenje prigušenja zvuka ..... MEST EN 24869-1:2009 (en)
104. Akustika - Štitnici za uši - Dio 2: Procjena efektivnog A ponderisanog nivoa zvučnog pritiska kada se štitnici koriste ..... MEST EN ISO 4869-2:2015 (en)
105. Izolacione cijevi punjene pjenom i krute šipke za rad pod naponom .... MEST EN 60855:2012 (en)
106. Sredstva za zaštitu organa za disanje - Metode ispitivanja - Dio 2: Ispitivanje praktičnih performansi ..... MEST EN 13274-2:2009 (me)
107. Sredstva za zaštitu organa za disanje - Metode ispitivanja - Dio 7: Određivanje propuštanja čestica kroz filter ..... MEST EN 13274-7:2011 (en)

## **METROLOGIJA I MJERENJE. FIZIČKE POJAVE**

108. Akustika - Određivanje jačine zvuka nastale od izvora buke - Smjernice za upotrebu osnovnih standarda ..... MEST EN ISO 3740:2014 (en)
109. Akustika - Određivanje nivoa zvučne snage izvora buke korišćenjem zvučnog pritiska - Inženjerska metoda za male, pokretne izvore u poljima sa odjekom - Dio 2: Metode za specijalne prostorije za ispitivanje sa odjekom ..... MEST EN ISO 3743-2:2009 (en)
110. Izmjenjivači toplote - Rashladni kondenzatori sa prinudnim strujanjem vazduha i suvi hladnjaci - Mjerenje zvuka ..... MEST EN 13487:2013 (en)
111. Akustika - Mjerenje vazdušne buke koju emituje informatička tehnologija i oprema za telekomunikaciju ..... MEST EN ISO 7779:2013 (en)
112. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 1: Određivanje mjerenjem praska koji nastaje na izlazu iz cjevi ..... MEST EN ISO 17201-1:2014 (en)
113. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 3: Smjernice za proračun prostiranja zvuka ..... MEST EN ISO 17201-3:2014 (en)
114. Akustika - Buka sa strelišta - Dio 1: Određivanje mjerenjem praska koji nastaje na izlazu iz cjevi ..... MEST EN ISO 17201-1:2014/Cor.1:2014 (en)
115. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 2: Integralna metoda mjerenja za određivanje srednje potencijalne energije koncentracije alfa kratkoživjećih produkata raspada ..... MEST EN ISO 11665-2:2019 (en)
116. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 1: Porijeklo radona i kratkoživjećih produkata raspada i pridružene metode mjerenja ..... MEST EN ISO 11665-1:2019 (en)
117. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 5: Metoda kontinualnog mjerenja koncentracije aktivnosti ..... MEST EN ISO 11665-5:2019 (en)
118. Mjerenje radioaktivnosti u životnoj sredini - Vazduh: radon-222 - Dio 3: Tačkasta metoda mjerenja za određivanje srednje potencijalne energije koncentracije alfa kratkoživjećih produkata raspada ..... MEST EN ISO 11665-3:2019 (en)

## **PNEUMATSKI HIDRAULIČKI SISTEMI I KOMPONENTE ZA OPŠTU UPOTREBU**

119. Oprema i pribor za tečni naftni gas - Prenosive zalemljene čelične boce za tečni naftni gas (LPG) koje se mogu ponovo puniti - Projektovanje i izrada ..... MEST EN 12807:2011 (en)
120. Oprema i pribor za tečni naftni gas - Kontrola i ponovna provjera rezervoara za tečni naftni gas (LPG) zapremine manje ili jednake 13 m<sup>3</sup> ..... MEST EN 12817:2011 (en)
121. Statički proračun ukopanih cjevovoda za različite uslove opterećenja - Dio 1: Opšti zahtjevi ..... MEST EN 1295-1:2012 (en)
122. Oprema i pribor za LPG - Cjevovodni sistemi i oslonci - LPG u tečnoj fazi i parnoj fazi ..... MEST EN 16125:2017 (en)
123. Cjevovodi za centralno grijanje - Predizolovani uvezani cijevni sistemi za mreže toplovoda koji se direktno ukopavaju - Sistemi za

- nadzor ..... MEST EN 14419:2012 (en)
124. Cijevi za daljinsko grijanje - Prethodno izolovani uvezani cijevni sistemi za podzemne mreže toplovoda - Sklop cijevi od čeličnih radnih cijevi, poliuretanske termičke izolacije i spoljnog polietilenskog kućišta ..... MEST EN 253:2016 (en)
125. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani kruto spojeni dupli cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Dio 2: Sklop fittinga i cijevi za čelične kućne priključke, toplotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena ..... MEST EN 15698-2:2016 (en)
126. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani kruto spojeni dupli cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Dio 1: Sklop duplih cijevi za čelične kućne priključke, toplotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena ..... MEST EN 15698-1:2014 (en)
127. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani, kruto spojeni cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Sklop fittinga za čelične kućne priključke, toplotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena ..... MEST EN 448:2016 (en)
128. Cijevi za daljinsko grijanje - Predizolovani, kruto spojeni cjevovodi direktno ukopani u toplovodnu mrežu - Sklop čeličnih ventila za čelične kućne priključke, toplotno izolovanih poliuretanom i sa spoljašnjim omotačem od polietilena ..... MEST EN 488:2016 (en)
129. Bezbjednosni i kontrolni uređaji za gorionike i aparate zapaljivih gasovitih i/ili tečnih goriva - Opšti zahtjevi ..... MEST EN 13611:2016 (en)

## **PROIZVODNO INŽENJERSTVO**

130. Ručni alati sa elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 3-4: Posebni zahtjevi za brusilice za radioničke stolove ..... MEST EN 62841-3-4:2017 (en, fr)
131. Ručni alati sa elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 3-4: Posebni zahtjevi za brusilice za radioničke stolove ..... MEST EN 62841-3-4:2017/A11:2018 (en)
132. Ručni alati sa elektromotornim pogonom, prenosivi alati i mašine za travnjake i bašte - Bezbjednost - Dio 3-4: Posebni zahtjevi za brusilice za radioničke stolove ..... MEST EN 62841-3-4:2017/Cor.1:2018 (en)

## **ELEKTROENERGETIKA**

133. Primjene na željeznici - Sistemi za napajanje strujom - Vrednovanje simulacije dinamičke interakcije između pantografa i nadzemnog kontaktnog voda ..... MEST EN 50318:2011 (en)

## **ELEKTRONIKA**

134. Optika i optički instrumenti - Laseri i laserska oprema - Metode ispitivanja raspodjele gustine snage (energije) laserskog snopa ..... MEST EN ISO 13694:2016 (en)

## **TELEKOMUNIKACIJE**

135. Optički sklopovi za međusobno povezivanje i pasivne komponente - Osnovni postupci ispitivanja i mjerenja - Dio 3-21: Ispitivanja i mjerenja - Vrijeme prebacivanja ..... MEST EN 61300-3-21:2017 (en, fr)

## **INFORMACIONA TEHNOLOGIJA**

136. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Menadžment rizikom bezbjednošću informacija ..... MEST ISO/IEC 27005:2015 (en, fr)
137. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 3: Komponente za osiguranje bezbjednosti ..... MEST ISO/IEC 15408-3:2017 (en)
138. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 1: Uvod i opšti model ..... MEST ISO/IEC 15408-1:2017 (en)
139. Informaciona tehnologija - Bezbjednosne tehnike - Kodeks ponašanja za kontrolu bezbjednosti informacija ..... MEST ISO/IEC 27002:2019 (me)
140. Informacione tehnologije - Tehnike bezbjednosti - Kriterijumi za vrednovanje bezbjednosti u IT - Dio 2: Funkcionalni zahtjevi za

- bezbjednost ..... MEST ISO/IEC 15408-2:2017 (en)
141. Inteligentni transportni sistemi - Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacija - Dio 2: Određivanje lokacije ..... METI TS CEN/TS 16157-2:2014 (en)
142. Inteligentni transportni sistemi - Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacija - Dio 1: Kontekst i okvir ..... METI TS CEN/TS 16157-1:2014 (en)
143. Inteligentni transportni sistemi- Specifikacije za razmjenu podataka DATEX II pri upravljanju saobraćajem i informacija - Dio 3: Objavljivanje situacije ..... METI TS CEN/TS 16157-3:2014 (en)
144. CleANopen - Profilna prijava za opštinska vozila ..... METI CEN/TR 16815:2017 (en)
145. Informatika u zdravstvu - Komunikacija medicinskih aparata za ličnu upotrebu - Dio 10425: Specijalizacija uređaja - Kontinualni monitor za glukozu (CGM) ..... MEST EN ISO 11073-10425:2017 (en)
146. Informatika u zdravstvu - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi i strukture podataka za jedinstvene identifikacije i razmjenu regularnih informacija na supstancama ..... MEST EN ISO 11238:2015 (en)
147. Informatika u zdravstvu - Sintaksa za predstavljanje sadržaja zdravstvene njege sistema za klasifikaciju - Jezik za klasifikaciju bruto-profita (ClAML) ..... MEST EN ISO 13120:2014 (en)
148. Bezbjedonosni zahtjevi za pouzdane sisteme koji podržavaju izradu elektronskog potpisa na strani servera ..... METI TS CEN/TS 419241:2015 (en)

## **POLJOPRIVREDA**

149. Plastika - Pokrivni termoplastični filmovi za upotrebu u poljoprivredi i hortikulturi ..... MEST EN 13206:2018 (en)

## **HEMIJSKA TEHNOLOGIJA**

150. Digestori - Dio 3 : Tipovi metoda za ispitivanje ..... MEST EN 14175-3:2010 (en)
151. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje suspenzije za vrednovanje fungicidnog dejstva ili dejstva na kvasce hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u ishrani, industriji, domaćinstvu i usta ..... MEST EN 1650:2013 (en)
152. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Kvantitativno ispitivanje površine za procjenu baktericidnog dejstva hemijskih dezinfekcionih sredstava i antiseptika koji se upotrebljavaju u veterini na poroznim površinama bez mehaničkog dejstva - Metoda ..... MEST EN 16437:2015 (en)
153. Hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptici - Primjena evropskih standarda za hemijska dezinfekciona sredstva i antiseptike ..... MEST EN 14885:2017 (en)

## **TEHNOLOGIJA DRVETA**

154. Konstrukcijsko drvo - Određivanje karakterističnih vrijednosti mehaničkih svojstava i zapreminske mase ..... MEST EN 384:2017 (en)

## **INDUSTRIJA STAKLA I INDUSTRIJA KERAMIKE**

155. Građevinsko staklo - Izolaciono staklo - Dio 6: Kontrola fabričke proizvodnje i periodična ispitivanja ..... MEST EN 1279-6:2010 (en)

## **TEHNOLOGIJA PAPIRA**

156. Fluting - Određivanje otpornosti prema pritisku ravnom pločom poslije izrade talasa u laboratoriji ..... MEST EN ISO 7263:2015 (en)
157. Papir i karton - Papir i karton namijenjeni da dođu u kontakt sa hranom - Određivanje kadmijuma i olova u vodenom ekstraktu ..... MEST EN 12498:2013 (en)

## **GRAĐEVINSKI MATERIJALI I VISOKOGRADNJA**

158. Kotlovi za grijanje - Dio 6: Kotlovi za grijanje sa ventilatorskim gorionicima - Posebni zahtjevi za rukovanje kombinovanim kotlovima za toplu vodu u domaćinstvu sa ventilatorskim gorionicima na tečno gorivo čije toplotno opterećenje nije veće od 70 kW ..... MEST EN 303-6:2013 (en)

- 159. Projektovanje i instalacija predizolovanih podzemnih sistema cjevovoda za daljinsko grijanje ..... MEST EN 13941:2013 (en)
- 160. Kotlovi za grijanje - Ocjenjivanje energije sistema za skladištenje tople vode ..... MEST EN 15332:2011 (en)
- 161. Laki agregati - Dio 1: Laki agregati za beton, malter i cementni malter ..... MEST EN 13055-1:2009 (me)
- 162. Laki agregati - Dio 2: Laki agregati za bitumenske mješavine i obradu površina, kao i za primjenu u nevezanim i vezanim mješavinama ..... MEST EN 13055-2:2009 (en)

#### **GRAĐEVINARSTVO (niskogradnja i inženjerske konstrukcije)**

- 163. Klasifikacija i karakteristike tehnike za obnavljanje i popravku kanalizacije ..... MEST EN 15885:2014 (en)
- 164. Primjene na željeznici - Komunikacioni sistemi i sistemi za signalizaciju i obradu podataka - Elektronski sistemi za signalizaciju koja se odnosi na bezbjednost ..... MEST EN 50129:2011 (en)

#### **OPREMA ZA DOMAĆINSTVO. ODMOR I RAZONODA. SPORTOVI**

- 165. Namještaj - Dječji krevetići i sklopivi krevetići za upotrebu u domaćinstvu - Dio 1: Zahtjevi za bezbjednost ..... MEST EN 716-1:2018 (en)
- 166. Podloge za sportske terene - Određivanje otpornosti na udar ..... MEST EN 1517:2011 (en)
- 167. Bezbjednost igračaka - Dio 7: Boje za slikanje prstima - Zahtjevi i metode ispitivanja ..... MEST EN 71-7:2019 (en)
- 168. Podloge za sportske terene - Određivanje ponašanja pod uticajem opterećenja usljed kotrljanja ..... MEST EN 1569:2011 (en)

- 2. Ovo rješenje stupa na snagu danom objavljivanja u «Službenom listu Crne Gore».

Broj: 13/168/20  
Podgorica, 14.12.2020. godine

Direktor Instituta za standardizaciju Crne Gore,  
**Zoran Glomazić, s.r.**

**1740.**

Na osnovu člana 62 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Sl. list Crne Gore" br. 02/18 i 34/19) i člana 6 Odluke o obrazovanju Službe Predsjednika Crne Gore („Sl. list Crne Gore" br: 075/15), donosim

**R J E Š E N j E**  
**O IMENOVANJU SAVJETNIKA PREDSEDNIKA CRNE GORE ZA ODBRANU I**  
**BEZBJEDNOST**

Za savjetnika Predsjednika Crne Gore za odbranu i bezbjednost imenujem Veselina Veljovića.

Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja i objaviće se u „Službenom listu Crne Gore".

Br: 01-2229

Podgorica, 18.12.2020. godine

Predsjednik Crne Gore,  
**Milo Đukanović, s.r.**

**1741.**

Shodno članu 25 stav 8 Zakona o Agenciji za nacionalnu bezbjednost („Službeni list RCG“, broj 28/05 i „Službeni list CG“, br. 20/11 i 8/15), Vlada Crne Gore, na sjednici od 17. decembra 2020. godine, donijela je

**R J E Š E N J E**  
**O RAZRJEŠENJU VRŠIOCA DUŽNOSTI DIREKTORA AGENCIJE ZA**  
**NACIONALNU BEZBJEDNOST**

Razrješava se vršilac dužnosti direktora Agencije za nacionalnu bezbjednost, Dejan Peruničić.

Broj: 07-5448/2

Podgorica, 17. decembra 2020. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

**1742.**

Na osnovu člana 25 stav 8 Zakona o Agenciji za nacionalnu bezbjednost („Službeni list RCG“, broj 28/05 i „Službeni list CG“, br. 20/11 i 8/15), Vlada Crne Gore, na sjednici od 17. decembra 2020. godine, donijela je

**R J E Š E N j E**  
**O IMENOVANJU VRŠIOCA DUŽNOSTI DIREKTORA AGENCIJE ZA**  
**NACIONALNU BEZBJEDNOST**

Za vršioca dužnosti direktora Agencije za nacionalnu bezbjednost, imenuje se Dejan Vukšić, diplomirani pravnik, do imenovanja direktora Agencije za nacionalnu bezbjednost u skladu sa zakonom, a najduže na period od šest mjeseci.

Broj: 07-5449/2

Podgorica, 17. decembra 2020. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.