

**Део 2 - План доношења стандарда на српском језику и
преузимања међународних стандарда методом прештампавања**

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
------------------	---------------------	-------------------	---------------------	----	------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Део 2.1 - План доношења стандарда на српском језику

Одељење за металургију, машинство, грађевинарство и саобраћај

M070																	
	prSRPS ISO 15550:2020	ISO 15550:2016	Мотори са унутрашњим сагоревањем – Одређивање и метода мерења снаге мотора – Општи захтеви	Internal combustion engines — Determination and method for the measurement of engine power — General requirements	pp	52		30,6					40,2		40,6	50,6	60,6
	prSRPS ISO 3046-3:2020	ISO 3046-3:2006	Клипни мотори са унутрашњим сагоревањем — Радне карактеристике — Део 3: Мерења	Reciprocating internal combustion engines — Performance — Part 3: Test measurements	pp	12	50,6	60,6									
U163																	
	prSRPS EN ISO 6946:2016	EN ISO 6946:2017, ISO 6946:2017	Компоненте и елементи зграде – Топлотна отпорност и коефицијент пролаза топлоте – Методе прорачуна	Building components and building elements - Thermal resistance and thermal transmittance - Calculation methods (ISO 6946:2017)	pp	54		40,2		40,6	50,6	60,6					
U059																	
	prSRPS ISO 9836:2018	ISO 9836:2017	Стандарди перформанси у грађењу - Дефиниције и прорачуни површинских и запреминских показатеља	Performance standards in building — Definition and calculation of area and space indicators	pp	23				30,6			40,2		40,6	50,6	60,6

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
U166																		
	prSRPS EN 1457-1:2021	FprEN 1457-1:2018	Димњаџи — Глинене/керамичке димњаџке цеви — Део 1: Димњаџке цеви за суве радне услове — Захтеви и методе испитивања	Chimney - Clay/ceramic flue liners - Part 1: Flue liners operating under dry conditions - Requirements and test methods	pp	49	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
	prSRPS EN 1457-2:2021	FprEN 1457-2	Димњаџи — Глинене/керамичке димњаџке цеви — Део 2: Димњаџке цеви за влажне радне услове — Захтеви и методе испитивања	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Part 2: Flue liners operating under wet conditions - Requirements and test methods	pp	55	10,99				30,6			40,2	40,6	50,6	60,6	
U113																		
	prSRPS CEN/TS 17171:2021	CEN/TS 17171:2018	Управљање осматраним хидрометријским подацима – Упутство	Management of observed hydrometric data - Guidance	pp	38	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
	prSRPS ISO 18320:2021	ISO 18320:2020	Хидрометрија – Мерење протока воде у отвореним токовима – Одређивање зависности водостај–проток	Hydrometry — Measurement of liquid flow in open channels — Determination of the stage–discharge relationship	pp	46	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
	prSRPS ISO 3455:2021	ISO/FDIS 3455	Хидрометрија – Калибрација хидрометријских крила са обртним елементом у отвореним праволинијским каналима	Hydrometry — Calibration of current-meters in straight open tanks	pp	15	10,99						30,6	40,2		40,6	50,6	60,6

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
U043																		
	prSRPS EN ISO 10848-2:2021	EN ISO 10848-2:2017, ISO 10848-2:2017	Акустика – Лабораторијска и теренска мерења бочног провођења ваздушног звука, звука удара и звука сервисне опреме у зградама између суседних просторија – Део 2: Примена елемената типа В када су спојеви од малог утицаја	Acoustics - Laboratory and field measurement of flanking transmission for airborne, impact and building service equipment sound between adjoining rooms - Part 2: Application to Type B elements when the junction has a small influence (ISO 10848-2:2017)	pp	21	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
M199																		
	prSRPS EN ISO 13851:2021	EN ISO 13851:2019, ISO 13851:2019	Безбедност машина – Уређаји за дворучно управљање – Принципи за пројектовање и избор	Safety of machinery - Two-hand control devices - Principles for design and selection (ISO 13851:2019)	pp	32	10,99										30,6	
	prSRPS EN ISO 13857:2021	EN ISO 13857:2019, ISO 13857:2019	Безбедност машина - Безбедносна растојања за спречавање досезања зона опасности горњим и доњим екстремитетима	Safety of machinery - Safety distances to prevent hazard zones being reached by upper and lower limbs (ISO 13857:2019)	pp	33	10,99											30,6
	prSRPS EN ISO 7731:2020	EN ISO 7731:2008	Ергономија - Сигнали за опасност за јавне и радне области - Звучни сигнали за опасност	Ergonomics - Danger signals for public and work areas - Auditory danger signals (ISO 7731:2003)	pp	29	40,6	50,6	60,6									

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
B082																		
	prSRPS B.H8.395:2021	ASTM D4239 - 18e1	Стандардна метода испитивања сумпора у аналитичком узорку угља и кокса коришћењем сагоревања у високо-температурној цевној	Standard Test Method for Sulfur in the Analysis Sample of Coal and Coke Using High-Temperature Tube Furnace Combustion	pp	8	10,99		30,6	40,2		40,6	50,6	60,6				
	prSRPS B.H8.396:2021	ASTM D5373 - 16	Стандардне методе испитивања за одређивање угљеника, водоника и азота у аналитичким узорцима угља и угљеника у аналитичким узорцима угља и кокса	Standard Test Methods for Determination of Carbon, Hydrogen and Nitrogen in Analysis Samples of Coal and Carbon in Analysis Samples of Coal and Coke	pp	11	10,99			30,6	40,2		40,6	50,6	60,6			
U165																		
	prSRPS EN 16932-1:2021	EN 16932-1:2018	Канализациони системи изван објеката – Пумпни системи – Део 1: Општи захтеви	Drain and sewer systems outside buildings - Pumping systems - Part 1: General requirements	pp	32	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
	prSRPS EN 16932-2:2021	EN 16932-2:2018	Канализациони системи изван објеката – Пумпни системи – Део 2: Системи са натпритиском	Drain and sewer systems outside buildings - Pumping systems - Part 2: Positive pressure systems	pp	30	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
	prSRPS EN 16932-3:2021	EN 16932-3:2018	Канализациони системи изван објеката – Пумпни системи – Део 3: Вакуумски системи	Drain and sewer systems outside buildings - Pumping systems - Part 3: Vacuum systems	pp	36	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
M010																		
	prSRPS EN ISO 9222-1:2021	EN ISO 9222-1:1995	Технички цртежи — Заптивачи за динамичку примену — Део 1: Опште поједностављено представљање	Technical drawings - Seals for dynamic application - Part 1: General simplified representation (ISO 9222-1:1989)	pp	6	10,99							30,6		40,2	40,6	50,6
	prSRPS EN ISO 9222-2:2021	EN ISO 9222-2:1994	Технички цртежи — Заптивачи за динамичку примену — Део 2: Детаљно поједностављено приказивање	Technical drawings - Seals of dynamic application - Part 2: Detailed simplified representation (ISO 9222-2:1989)	pp	16	10,99							30,6		40,2	40,6	50,6
	prSRPS ISO 10317+Amd:2021	ISO 10317:2008, ISO 10317:2008/Amd 1:2013	Ознака варијанте пројекта и поређење ознака класе толеранције за једноредне конусно-ваљчане лежаје	Rolling bearings — Tapered roller bearings — Designation system	pp	18	10,99	30,6	40,2		40,6	50,6	60,6					
	prSRPS ISO 15243:2021	ISO 15243:2017	Котрљајни лежаји-Оштећење и кварови - Термини, карактеристике и узроци	Rolling bearings — Damage and failures — Terms, characteristics and causes	pp	60			40,2	40,6	50,6	60,6						
	prSRPS ISO 6284:2021	ISO 6284:1996	Конструкциони цртежи - Означивање дозвољених одступања	Construction drawings — Indication of limit deviations	pp	10	10,99											30,6
C164																		
	prSRPS EN ISO 642:2020	EN ISO 642:1999	Челик - Испитивање прокаљивости челика чеоним каљењем (метода по Џоминију)	Steel - Hardenability test by end quenching (Jominy test) (ISO 642:1999)	pp	26	50,6	60,6										

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN ISO 643:2021	EN ISO 643:2020, ISO 643:2019	Челици - Микроскопско одређивање привидне величине зрна	Steels - Micrographic determination of the apparent grain size (ISO 643:2019, Corrected version 2020-03)	pp	24	10,99			30,6		40,2		40,6	50,6	60,6		
	prSRPS EN ISO 7438:2020	FprEN ISO 7438, ISO 7438	Метални материјали - Испитивање савијањем	Metallic materials - Bend test (ISO/FDIS 7438:2020)	pp			50,6	60,6									
C079																		
	prSRPS EN 1301-2:2020	EN 1301-2:2008	Алуминијум и легуре алуминијума - Вучена жица - Део 2: Механичке особине	Aluminium and aluminium alloys - Drawn wire - Part 2: Mechanical properties	pp	12	50,6	60,6										
	prSRPS EN 1301-3:2020	EN 1301-3:2008	Алуминијум и легуре алуминијума - Вучена жица - Део 3: Толеранције мера	Aluminium and aluminium alloys - Drawn wire - Part 3: Tolerances on dimensions	pp	6	50,6	60,6										
	prSRPS EN 1676:2021	EN 1676:2020	Алуминијум и легуре алуминијума - Инготи од легуре алуминијума намењени за претапање - Спецификације	Aluminium and aluminium alloys - Alloyed ingots for remelting - Specifications	pp	17	10,99			30,6		40,2		40,6	50,6	60,6		
C135																		
	prSRPS EN ISO 11666:2020	EN ISO 11666:2018, ISO 11666:2018	Испитивање без разарања заварених спојева - Ултразвучно испитивање - Нивои прихватљивости	Non-destructive testing of welds - Ultrasonic testing - Acceptance levels (ISO 11666:2018)	pp	25	50,6	60,6										
	prSRPS EN ISO 16526-1:2021	EN ISO 16526-1:2020	Испитивање без разарања — Мерење и оцена напона рендгенске цеви — Део 1: Метода дељења напона	Non-destructive testing - Measurement and evaluation of the X-ray tube voltage - Part 1: Voltage divider method (ISO 16526-1:2011)	pp	5	10,99		30,6	40,2		40,6	50,6	60,6				

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN ISO 16526-3:2021	EN ISO 16526-3:2020	Испитивање без разарања - Мерење и оцена напона рендгенске цеви — Део 3: Спектрометријска метода	Non-destructive testing - Measurement and evaluation of the X-ray tube voltage - Part 3: Spectrometric method (ISO 16526-3:2011)	pp	9	10,99		30,6	40,2		40,6	50,6	60,6				
	prSRPS EN ISO 16810:2018	EN ISO 16810:2014, ISO 16810:2012	Испитивање без разарања - Ултразвучно испитивање - Општи принципи	Non-destructive testing - Ultrasonic testing - General principles (ISO 16810:2012)	pp	21						30,6		40,2		50,6	60,6	
	prSRPS EN ISO 17640:2021	EN ISO 17640:2018, ISO 17640:2018	Испитивање без разарања заварених спојева - Ултразвучно испитивање - Технике, нивои испитивања и оцењивање	Non-destructive testing of welds - Ultrasonic testing - Techniques, testing levels, and assessment (ISO 17640:2018)	pp	39	10,99									30,6		40,2
	prSRPS EN ISO 23278:2020	EN ISO 23278:2015, ISO 23278:2015	Испитивање заварених спојева методама без разарања - Испитивање магнетским честицама	Non-destructive testing of welds - Magnetic particle testing - Acceptance levels (ISO 23278:2015)	pp	13		50,6	60,6									
C017-2																		
	prSRPS EN 10130:2020	EN 10130:2006	Хладноваљани пљоснати производи од ниско-продајних челика за хладно обликовање - Технички захтеви за испоруку	Cold rolled low carbon steel flat products for cold forming - Technical delivery conditions	pp	12		50,6	60,6									

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
prSRPS EN 10216-1:2021	EN 10216-1:2013	Бешавне челичне цеви за притисак под притиском - Технички захтеви за испоруку - Део 1: Цеви од нелегираног челика са особинама утврђени за собну температуру	Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 1: Non-alloy steel tubes with specified room temperature properties	pp	27	10,99										30,6		40,2
prSRPS EN 10216-2:2013+A1:2021	EN 10216-2:2013+A1:2019	Бешавне челичне цеви за опрему под притиском - Технички захтеви за испоруку - Део 2: Цеви од нелегираног и легираног челика са особинама утврђени за постизање	Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions - Part 2: Non-alloy and alloy steel tubes with specified elevated temperature properties	pp	51	10,99												30,6
prSRPS EN 10219-1:2021	EN 10219-1:2006	Хладнообликовани заварени шупљи профили за челичне конструкције нелегираних и финозрних челика —Део 1: Технички захтеви за испоруку	Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions	pp	40	10,99	30,6		40,2		40,6	50,6	60,6					
prSRPS EN 10219-2:2021	EN 10219-2:2019	Хладнообликовани заварени шупљи челични профили - Део 2: Толеранције, пука и карактеристична профила	Cold formed welded steel structural hollow sections - Part 2: Tolerances, dimensions and sectional properties	pp	39	10,99				30,6		40,2		40,6	50,6	60,6		
prSRPS EN 1370:2020	EN 1370:2011	Ливарство - Испитивање стања површина	Founding - Examination of surface condition	pp	13		50,6	60,6										

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN ISO 15630-1:2020	EN ISO 15630-1:2019, ISO 15630-1:2019	Челик за армирање бетона и челик за преднапрезање бетона - Методе испитивања - Део 1: Арматурне шипке, ваљана жица и вучена жица	Steel for the reinforcement and prestressing of concrete - Test methods - Part 1: Reinforcing bars, rods and wire (ISO 15630-1:2019)	pp	35	50,6	60,6										
U162																		
	prSRPS EN 12210:2018	EN 12210:2016	Прозори и врата — Отпорност на оптерећење ветром — Класификација	Windows and doors - Resistance to wind load - Classification	pp	6		40,2		40,6	50,6	60,6						
	prSRPS EN 12211:2018	EN 12211:2016	Прозори и врата — Отпорност на оптерећење ветром — Метода испитивања	Windows and doors - Resistance to wind load - Test method	pp	15		40,2		40,6	50,6	60,6						
	prSRPS EN 12898:2020	EN 12898:2019	Грађевинско стакло – Одређивање емисивности	Glass in building - Determination of the emissivity	pp	21					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6	
	prSRPS EN 513:2020	EN 513:2018	Пластичне масе – Профили од поливинил хлорида (PVC) – Одређивање отпорности на вештачко старење	Plastics - Poly(vinyl chloride) (PVC) based profiles - Determination of the resistance to artificial weathering	pp	13			30,6		40,2		40,6	50,6	60,6			
	prSRPS EN 514:2020	EN 514:2018	Пластика – Профили од поливинил-хлорида (PVC) – Одређивање чврстоће заварених углова и Т-спојева	Plastics - Poly(vinyl chloride) (PVC) based profiles - Determination of the strength of welded corners and T-joints	pp	14			30,6		40,2		40,6	50,6	60,6			

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
U125																			
	prSRPS EN 772-22:2020	EN 772-22:2018	Методе испитивања елемената за зидање – Део 22: Одређивање отпорности на замрзавање/одмрзавање елемената за зидање од глине	Methods of test for masonry units - Part 22: Determination of freeze/thaw resistance of clay masonry units	pp	19			40,2		40,6	50,6	60,6						
C026																			
	prSRPS EN 13601 :2021	prEN 13601	Бакар и легуре бакра – Бакарне шипке, шине и жица за општу примену у	Copper and copper alloys - Copper rod, bar and wire for general electrical purposes	pp	28	10,99						30,6		40,2		40,6	50,6	
U346																			
	prSRPS EN 15898:2020	EN 15898:2019	Конзервација културног наслеђа – Главни општи термини и дефиниције	Conservation of cultural heritage - Main general terms and definitions	pp	60			40,2		40,6	50,6	60,6						
A331																			
	prSRPS EN 13850:2021	EN 13850:2020	Поштанске услуге — Квалитет услуга — Мерење транзитног времена с краја на крај услуге за приоритетну пошиљку и пошиљке прве класе	Postal services - Quality of services - Measurement of the transit time of end-to-end services for single piece priority mail and first class mail	pp	116	10,99										30,6		
	prSRPS EN 14012:2020	EN 14012:2019	Поштанске услуге – Квалитет услуге – Принципи за решавање рекламација	Postal services - Quality of service - Complaints handling principles	pp	57		40,2		40,6	50,6	60,6							

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
U071																		
	prSRPS EN 12350-1:2020	EN 12350-1:2019	Испитивање свежег бетона – Део 1: Узимање узорака и општа апаратура	Testing fresh concrete - Part 1: Sampling and common apparatus	pp	8	50,6	60,6										
	prSRPS EN 12350-2:2020	EN 12350-2:2019	Испитивање свежег бетона – Део 2: Испитивање слегања	Testing fresh concrete - Part 2: Slump test	pp	8			40,6	50,6	60,6							
	prSRPS EN 12350-5:2020	EN 12350-5:2019	Испитивање свежег бетона – Део 5: Испитивање распростирања помоћу потресне табле	Testing fresh concrete - Part 5: Flow table test	pp	12		40,6	50,6	60,6								
	prSRPS EN 12390-2:2020	EN 12390-2:2019	Испитивање очврслог бетона – Део 2: Израда и неговање узорака за испитивање чврстоће	Testing hardened concrete - Part 2: Making and curing specimens for strength tests	pp	8	50,6	60,6										
	prSRPS EN 12390-3:2020	EN 12390-3:2019	Испитивање очврслог бетона - Део 3: Чврстоћа при притиску узорака за испитивање	Testing hardened concrete - Part 3: Compressive strength of test specimens	pp	20			40,6	50,6	60,6							
	prSRPS EN 12390-5:2020	EN 12390-5:2019	Испитивање очврслог бетона – Део 5: Чврстоћа при савијању узорака за испитивање	Testing hardened concrete - Part 5: Flexural strength of test specimens	pp	10	40,2		40,6	50,6	60,6							
	prSRPS EN 12390-8:2020	EN 12390-8:2019	Испитивање очврслог бетона – Део 8: Дубина пенетрације воде под притиском	Testing hardened concrete - Part 8: Depth of penetration of water under pressure	pp	8	40,2		40,6	50,6	60,6							

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN 13369:2019	EN 13369:2018	Општа правила за префабриковане бетонске производе	Common rules for precast concrete products	pp	76				40,2		40,6	50,6	60,6				
PKS B067																	
prSRPS EN ISO 15156-1:2021	prEN ISO 15156-1	Индустрија нафте и природног гаса — Материјали који се користе при производњи нафте и гаса у срединама у којима је присутан H2S — Део 1: Општи принципи за избор материјала који су отпорни на стварање прлина	Petroleum and natural gas industries - Materials for use in H2S-containing environments in oil and gas production - Part 1: General principles for selection of cracking-resistant materials (ISO/FDIS 15156-1:2020)	pp	14	10,99								30,6	40,2		40,6
prSRPS EN ISO 29001:2021	EN ISO 29001:2020, ISO 29001:2020	Индустрије нафте, петрохемије и природног гаса — Системи менаџмента квалитетом специфични за сектор — Захтеви за организације које испоручују производ и пружају услуге	Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Sector-specific quality management systems - Requirements for product and service supply organizations (ISO 29001:2020)	pp	69	10,99				30,6			40,2		40,6		50,6
U071/PKS 1																	
prSRPS CEN/TR 14245:2021	CEN/TR 14245:2020	Цемент — Смернице за примену EN 197-2, Оцењивање и верификација сталности перформанси	Cement - Guidelines for the application of EN 197-2: Assessment and verification of constancy of performance	pp	40	10,99	30,6			40,2		40,6	50,6	60,6			

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN 197-2:2021	EN 197-2:2020	Цемент –Део 2: Оцењивање и верификација сталности перформанси	Cement - Part 2: Assessment and verification of constancy of performance	pp	21	10,99	30,6			40,2		40,6	50,6	60,6			
U071/PKS 2																		
	prSRPS EN 1097-2:2021	EN 1097-2:2020	Испитивање механичких и физичких својстава агрегата — Део 2: Методе одређивања отпорности на дробљење	Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 2: Methods for the determination of resistance to fragmentation	pp	42	10,99						30,6			40,2		40,6
	prSRPS EN 1097-8:2021	EN 1097-8:2020	Испитивање механичких и физичких својстава агрегата - Део 8: Одређивање коефицијента полирања камена	Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 8: Determination of the polished stone value	pp	37	10,99					30,6			40,2		40,6	50,6
	prSRPS EN 12407:2021	EN 12407:2019	Методе испитивања природног камена – Петрографско испитивање	Natural stone test methods - Petrographic examination	pp	21	10,99					30,6			40,2		40,6	50,6
	prSRPS EN 12670:2021	EN 12670:2019	Природни камен – Терминологија	Natural stone - Terminology	pp	113	10,99						30,6					40,2
	prSRPS EN 13373:2021	EN 13373:2020	Методе испитивања природног камена - Одређивање геометријских карактеристика елемената	Natural stone test methods - Determination of geometric characteristics on units	pp	37	10,99				30,6		40,2			40,6	50,6	60,6

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN 13383-2:2021	EN 13383-2:2019	Хидротехнички камен – Део 2: Методе испитивања	Armourstone, Part 2: Test methods	pp	55						30,6				40,2		40,6
M096																		
	prSRPS EN 12385-1:2021	EN 12385-1:2002+A1:2008	Челична ужад - Безбедност - Део 1: Општи захтеви	Steel wire ropes - Safety Part 1: General requirements	pp	20	10,99				30,6	40,2	40,6	50,6	60,6			
	prSRPS EN 12385-10:2021	EN 12385-10:2003+A1:2008	Челична ужад - Безбедност - Део 10: Завојна ужад за општу конструкциону примену	Steel wire ropes - Safety Part 10: Spiral ropes for general structural applications	pp	25	10,99				30,6	40,2	40,6	50,6		60,6		
	prSRPS EN 12385-2:2021	EN 12385-2:2002+A1:2008	Челична ужад - Безбедност - Део 2: Дефиниције, означавање и класификација	Steel wire ropes - Safety Part 2: Definitions, designation and classification	pp	53	10,99				30,6	40,2	40,6	50,6		60,6		
	prSRPS EN 12385-3:2021	FprEN 12385-3	Челична ужад - Безбедност - Део 3: Информације за употребу и одржавање	Steel wire ropes - Safety Part 3: Information for use and maintenance	pp	24	10,99				30,6	40,2	40,6	50,6		60,6		
	prSRPS EN 12385-4:2021	EN 12385-4:2002+A1:2008	Челична ужад - Безбедност - Део 4: Ужад са струковима за општу примену дизања	Steel wire ropes - Safety Part 4: Stranded ropes for general lifting applications	pp	28	10,99				30,6	40,2	40,6	50,6		60,6		
	prSRPS EN 12385-5:2021	FprEN 12385-5	Челична ужад - Безбедност - Део 5: Ужад са струковима за лифтове	Steel wire ropes - Safety Part 5: Stranded ropes for lifts	pp	20	10,99				30,6	40,2	40,6	50,6		60,6		

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN 12385-6:2021	EN 12385-6:2004	Челична ужад - Безбедност - Део 6: Ужад са струковима за рударска окна	Steel wire ropes - Safety Part 6: Stranded ropes for mine shafts	pp	24	10,99						30,6	40,2	40,6	50,6		60,6
	prSRPS EN 12385-7:2021	EN 12385-7:2002	Челична ужад - Безбедност - Део 7: Затворена ужад за рударска окна	Steel wire ropes - Safety Part 7: Locked coil ropes for mine shafts	pp	16	10,99						30,6	40,2	40,6	50,6		60,6
	prSRPS EN 12385-8:2021	EN 12385-8:2002	Челична ужад - Безбедност - Део 8: Вучна и транспортна ужад са струковима за постројења жичара за превоз особа	Steel wire ropes - Safety Part 8: Stranded hauling and carrying-hauling ropes for cableway installations designed to carry persons	pp	20	10,99						30,6	40,2	40,6	50,6		60,6
	prSRPS EN 12385-9:2021	EN 12385-9:2002	Челична ужад - Безбедност - Део 9: Затворена носећа ужад постројења жичара за превоз особа	Челична ужад - Безбедност - Део 9: Затворена носећа ужад постројења жичара за превоз особа	pp	12	10,99						30,6	40,2	40,6	50,6		60,6
M115																		
	prSRPS EN 14825:2020	EN 14825:2018	Уређаји за климатизацију, системи за хлађење течностима и топлотне пумпе за грејање и хлађење простора, са компресорима на електрични погон – Испитивање и оцењивање под условима делимичног оптерећења и прорачун сезонских перформанси	Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps, with electrically driven compressors, for space heating and cooling - Testing and rating at part load conditions and calculation of seasonal performance	pp	133				30,6			40,2	40,6	50,6	60,6		

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN 378-2:2021	EN 378-2:2016	Системи за хлађење и топлотне пумпе — Захтеви за безбедност и заштиту животне средине — Део 2: Пројектовање, конструисање, испитивање, обележавање и документација	Refrigerating systems and heat pumps - Safety and environmental requirements - Part 2: Design, construction, testing, marking and documentation	pp	86	10,99					30,6	40,2	50,6	60,6			
prSRPS ISO 6605:2021	ISO 6605:2017	Хидраулички погонски систем - Методе испитивања за црева и склопове црева	Hydraulic fluid power — Test methods for hoses and hose assemblies	pp	18	10,99								30,6		40,2	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
------------------	---------------------	-------------------	---------------------	----	------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Одељење за хемијске технологије, пољопривреду, шумарство, безбедност, животну средину и опште стандарде

D083																	
prSRPS EN 1176-10	prEN 1176-10	Oprema i potrebna površina za dečja igrališta - Deo 10: Dodatni specifični bezbednosni zahtevi i metode ispitivanja za potpuno zatvorenu opremu za igru	Playground equipment and surfacing - Part 10: Additional specific safety requirements and test methods for fully enclosed play equipment	pp	20	10,99							30,6	40,2		50,6	60,6
prSRPS EN 1176-7:2020	EN 1176-7:2020	Oprema i potrebna površina za dečja igrališta – Deo 7: Uputstvo za ugradnju, kontrolu, održavanje i korišćenje	Playground equipment and surfacing - Part 7: Guidance on installation, inspection, maintenance and operation	pp	12	30,6	40,2	50,6	60,6								
Z043																	
prSRPS EN ISO 3746:2011	EN ISO 3746:2010	Акустика — Одређивање нивоа звучне снаге и нивоа звучне енергије извора буке на основу звучног притиска — Информативна метода коришћењем мерне површине која обухвата извор изнад рефлексионе равни	Acoustics - Determination of sound power levels and sound energy levels of noise sources using sound pressure - Survey method using an enveloping measurement surface over a reflecting plane (ISO 3746:2010)	pp	60	40,2		50,6	60,6								
prSRPS ISO 20906:2020	ISO 20906:2009, ISO 20906:2009/Amd 1:2013	Акустика - Мониторинг без надзора звука ваздухоплова у близини аеродрома	Acoustics — Unattended monitoring of aircraft sound in the vicinity of airports	pp		10,99	30,6		40,2		50,6		60,6				

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
	SRPS ISO 20906:2019	ISO 20906:2009, ISO 20906:2009/Amd 1:2013	Акустика – Мониторинг без надзора звука ваздухоплова у близини аеродрома	Acoustics — Unattended monitoring of aircraft sound in the vicinity of airports	pp	46		30,6		40,2		50,6	60,6						
F219																			
	prSRPS EN ISO 9405:2021	EN ISO 9405:2017, ISO 9405:2015	Текстилне подне облоге - Оцењивање промене изгледа	Textile floor coverings - Assessment of changes in appearance (ISO 9405:2015)	pp	15	10,99						30,6		40,2		60,6		
	prSRPS ISO 1763:2021	ISO 1763:2020	Текстилне подне облоге — Одређивање броја расечених и/или нерасечених петљи по јединици дужине и јединици површине	Textile floor coverings — Determination of number of tufts and/or loops per unit length and per unit area	pp	12	10,99									30,6		40,2	
	prSRPS ISO 2551:2020	ISO 2551:2020	Текстилне подне облоге и текстилне подне облоге у виду плоча - Одређивање промене мера услед дејства различитих услова воде и топлоте и деформације у односу на равну површину	Textile floor coverings and textile floor coverings in tile form — Determination of dimensional changes due to the effects of varied water and heat conditions and distortion out of plane	pp	9		50,6	60,6										

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
E034-12																			
	prSRPS EN ISO 5495:2019	EN ISO 5495:2007, EN ISO 5495:2007/A1:2016, ISO 5495:2005, ISO 5495:2005/Cor 1:2006, ISO 5495:2005/Am d 1:2016	Сензорске анализе - Методологија - Тест поређења парова	Sensory analysis - Methodology - Paired comparison test (ISO 5495:2005 and ISO 5495:2005/Cor 1:2006)	pp	39		30,6			40,2		50,6	60,6					
	prSRPS ISO 5496:2014/A 1:2020	ISO 5496:2006/Am d 1:2018	Сензорске анализе — Методологија —Упућивање и обучавање оцењивача за откривање и препознавање мириса	Sensory analysis — Methodology — Initiation and training of assessors in the detection and recognition of odours — Amendment 1	pp	8		30,6		40,2		50,6	60,6						
A207																			
	prSRPS EN ISO 14050:2018	EN ISO 14050:2020, ISO 14050:2020	Менаџмент животном средином — Речник	Environmental management - Vocabulary (ISO 14050:2020)	pp	80	10,99				30,6		40,2		50,6			60,6	
	prSRPS EN ISO 14052:2019	EN ISO 14052:2018, ISO 14052:2017	Менаџмент животном средином – Обрачун трошкова материјалних токова – Упутство за практичну примену у ланцу снабдевања	Environmental management — Material flow cost accounting — Guidance for practical implementation in a supply chain	pp	23	10,99	30,6		40,2		50,6	60,6						

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN ISO 14064-2:2019	EN ISO 14064-2:2019, ISO 14064-2:2019	Гасови стаклене баште – Део 2: Спецификација за квантитативно исказивање, мониторинг и извештавање о смањењима емисије или повећањима уклањања гасова стаклене баште, са упутством за примену на нивоу пројекта	Greenhouse gases - Part 2: Specification with guidance at the project level for quantification, monitoring and reporting of greenhouse gas emission reductions or removal enhancements (ISO 14064-2:2019)	pp	39	10,99							30,6		40,2		50,6
prSRPS EN ISO 14067:2019	EN ISO 14067:2018, ISO 14067:2018	Гасови стаклене баште - Угљенични отисак производа - Захтеви и смернице за квантификацију	Greenhouse gases - Carbon footprint of products - Requirements and guidelines for quantification (ISO 14067:2018)	pp	61	10,99			30,6		40,2		50,6		60,6		
prSRPS EN ISO 14090:2019	EN ISO 14090:2019, ISO 14090:2019	Прилагођавање климатским променама – Принципи, захтеви и смернице	Adaptation to climate change - Principles, requirements and guidelines (ISO 14090:2019)	pp	41		40,6	50,6	60,6								
prSRPS ISO 14005:2020	ISO 14005:2019	Системи менаџмента животном средином — Смернице за флексибилан приступ фазној	Environmental management systems — Guidelines for a flexible approach to phased implementation	pp	73	10,99						30,6		40,2		50,6	60,6

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
CASCO																		
	prSRPS EN ISO 17034:2017	EN ISO 17034:2016, ISO 17034:2016	Opšti zahtevi za kompetentnost proizvođača referentnih materijala	General requirements for the competence of reference material producers (ISO 17034:2016)	pp	27	10,99									30,6		40,2
	prSRPS EN ISO/IEC 17000:2018	EN ISO/IEC 17000:2020, ISO/IEC 17000:2020	Ocenjivanje usaglašenosti - Rečnik i opšti principi	Conformity assessment - Vocabulary and general principles (ISO/IEC 17000:2020)	pp	30	10,99			30,6		40,2		50,6	60,6			
	prSRPS EN ISO/IEC 17029:2020	EN ISO/IEC 17029:2019, ISO/IEC 17029:2019	Ocenjivanje usaglašenosti- Opšti principi i zahtevi za tela za validaciju i tela za verifikaciju	Conformity Assessment - General principles and requirements for validation and verification bodies (ISO/IEC 17029:2019)	pp	45		50,6	60,6									
	prSRPS ISO 10005:2020	ISO 10005:2018	Менаџмент квалитетом - Смернице за планове квалитета	Quality management — Guidelines for quality plans	pp	51	30,6		40,2		50,6	60,6						
	prSRPS ISO 10006:2020	ISO 10006:2017	Менаџмент квалитетом - Смернице за менаџмент квалитетом у пројектима	Quality management — Guidelines for quality management in projects	pp	65	10,99	30,6		40,2		50,6	60,6					
	prSRPS ISO 10015:2020	ISO 10015:2019	Менаџмент квалитетом - Смернице за менаџмент компетентношћу и развој људи	Quality management — Guidelines for competence management and people development	pp	15	10,99		30,6		40,2		50,6	60,6				
	prSRPS ISO 10018:2020	ISO 10018:2020	Менаџмент квалитетом - Упутство за ангажовање људи	Quality management — Guidance for people engagement	pp	20	10,99		30,6		40,2		50,6	60,6				

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS ISO 18091:2020	ISO 18091:2019	Системи менаџмента квалитетом - Смернице за примену ISO 9001 у локалној самоуправи	Quality management systems — Guidelines for the application of ISO 9001 in local	pp	90	10,99				30,6			40,2		50,6	60,6	
	prSRPS ISO/IEC TR 17028:2020	ISO/IEC TR 17028:2017	Оценјивање усаглашености - Смернице и примери за сертификационе шеме за услуге	Conformity assessment — Guidelines and examples of a certification scheme for services	pp	40	10,99								30,6		50,6	60,6
	prSRPS ISO/IEC TR 17032:2020	ISO/IEC TR 17032:2019	Овењивање усаглашености- Смернице и примери шеме за сертификацију процеса	Conformity assessment — Guidelines and examples of a scheme for the certification of processes	pp	45	10,99					30,6			50,6	60,6		
	prSRPS ISO/TS 17033:2020	ISO/TS 17033:2019	Етичке тврдње и информације подршке - Принципи и захтеви	Ethical claims and supporting information — Principles and requirements	pp	30	10,99						30,6			50,6	60,6	
Z183																		
	prSRPS CEN/TS 17045:2019	CEN/TS 17045:2020	Материјали произведени од отпадних гума — Критеријуми квалитета за избор целих гума за процесу поновног искоришћења и рециклаже	Materials obtained from end-of-life tyres - Quality criteria for the selection of whole tyres, for recovery and recycling processes	pp	30	10,99							30,6		50,6	60,6	

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
E034-17																		
	prSRPS ISO/TS 22002-2:2014	ISO/TS 22002-2:2013	Претходно потребни програми за безбедност хране — Део 2: Кетеринг	Prerequisite programmes on food safety — Part 2: Catering	pp	26	10,99			30,6		50,6	60,6					
M039-4																		
	prSRPS EN ISO 19085-11:2020	EN ISO 19085-11:2020, ISO 19085-11:2020	Машине за обраду дрвета – Безбедност – Део 11: Комбиноване машине	Woodworking machines - Safety - Part 11: Combined machines (ISO 19085-11:2020)	pp	40	10,99				30,6			40,2		50,6	60,6	
A012																		
	prSRPS EN ISO 80000-3:2017	FrEN ISO 80000-3, ISO 80000-3:2019	Величине и јединице — Део 3: Простор и време	Quantities and units - Part 3: Space and time (ISO 80000-3:2019)	pp	15	10,99			30,6		40,2		50,6	60,6			
	prSRPS EN ISO 80000-5:2020	EN ISO 80000-5:2019, ISO 80000-5:2019	Величине и јединице Део 5:Термодинамика	Quantities and units - Part 5: Thermodynamics (ISO 80000-5:2019)	pp	25		30,6		40,2		50,6		60,6				
	prSRPS EN ISO 80000-8:2020	EN ISO 80000-8:2020, ISO 80000-8:2020	Величине и јединице – Део 8: Акустика	Quantities and units - Part 8: Acoustics (ISO 80000-8:2020)	pp	17	10,99		30,6		40,2		50,6	60,6				
B028-1																		
	prSRPS EN ISO 12922:2020	EN ISO 12922:2020, ISO 12922:2020	Мазива, индустријска уља и сродни производи (класа Л) – Фамилија Х (хидраулични системи) – Спецификације за хидрауличне флуиде категорија HFAE, HFAS, HFB, HFC, HFDR и HFDU	Lubricants, industrial oils and related products (class L) - Family H (Hydraulic systems) - Specifications for hydraulic fluids in categories HFAE, HFAS, HFB, HFC, HFDR and HFDU (ISO 12922:2020)	pp	21		40,6	50,6	60,6								

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
B028-2																		
	prSRPS EN 15940:2019	EN 15940:2016+A1:2018+AC:2019	Горива за моторна возила – Парафинско дизел-гориво добијено синтезом или хидрообрадом – Захтеви и методе испитивања	Automotive fuels - Paraffinic diesel fuel from synthesis or hydrotreatment - Requirements and test methods	pp	24	40,2			50,6	60,6							
	prSRPS ISO 4269:2012	ISO 4269:2001	Нафта и течни нафтни производи — Калибрација резервоара мерењем тачности — Додатна метода са мерачима запремине	Petroleum and liquid petroleum products — Tank calibration by liquid measurement — Incremental method using volumetric meters	pp	31										30,6		
	prSRPS ISO 4512:2012	ISO 4512:2000	Нафта и нафтни производи - Опрема за мерење нивоа тачности у резервоарима за складиштење — Ручне методе	Petroleum and liquid petroleum products — Equipment for measurement of liquid levels in storage tanks — Manual methods	pp	32										30,6		
	prSRPS ISO 91:2018	ISO 91:2017	Нафта и нафтни производи - Запремински корекциони фактори за температуру и притисак (таблице за мерење нафте) и стандардни референтни услови	Petroleum and related products — Temperature and pressure volume correction factors (petroleum measurement tables) and standard reference conditions	pp	24											30,6	

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
C107																		
	prSRPS EN ISO 1460:2021	EN ISO 1460:2020, ISO 1460:2020	Металне превлаке - Превлаке цинка које се наносе топлим поступком на материјале на бази гвожђа - Гравиметријско одређивање масе по јединици површине	Metallic coatings - Hot dip galvanized coatings on ferrous materials - Gravimetric determination of the mass per unit area (ISO 1460:2020)	pp	8	10,99									30,6		40,2
	prSRPS EN ISO 8044:2018	EN ISO 8044:2020, ISO 8044:2020	Корозија метала и легура – Речник	Corrosion of metals and alloys - Vocabulary (ISO 8044:2020)	pp	39		50,6	60,6									
	prSRPS EN ISO 8407:2021	FprEN ISO 8407, ISO/FDIS 8407	Корозија метала и легура - Уклањање продуката корозије са узорака за испитивање корозије	Corrosion of metals and alloys - Removal of corrosion products from corrosion test specimens (ISO/FDIS 8407:2020)	pp	16	10,99									30,6		40,2
	prSRPS ISO 11845:2018	ISO 11845:2020	Корозија метала и легура - Општи принципи за испитивање корозије	Corrosion of metals and alloys — General principles for corrosion testing	pp	8		40,2		50,6	60,6							
D218																		
	prSRPS EN 844:2019	EN 844:2019	Обло дрво и резана грађа - Терминологија	Round and sawn timber - Terminology	pp	135												30,6
	prSRPS EN 975-1:2012	EN 975-1:2009, EN 975-1:2009/AC:2010	Резана грађа — Класирање лишћара по изгледу — Део 1: Храст и буква	Sawn timber - Appearance grading of hardwoods - Part 1: Oak and beech	pp	37		50,6	60,6									

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
D089																		
	prSRPS EN 13986:2016	EN 13986:2004+A1:2015	Плоче на бази дрвета за употребу у грађевинарству — Карактеристике, вредновање усаглашености и означавање	Wood-based panels for use in construction - Characteristics, evaluation of conformity and marking	pp	68			30,6				40,2		50,6	60,6		
E034-4																		
	prSRPS EN ISO 20483:2014	EN ISO 20483:2013	Žita i mahunjače — Određivanje sadržaja azota i izračunavanje sadržaja sirovih proteina — Metoda po Kjeldalu	Cereals and pulses - Determination of the nitrogen content and calculation of the crude protein content - Kjeldahl method (ISO 20483:2013)	pp	21	50,6	60,6										
E034-5																		
	prSRPS EN ISO 707:2010	EN ISO 707:2008, ISO 707:2008	Млеко и производи од млека — Упутство за узимање узорака	Milk and milk products - Guidance on sampling (ISO 707:2008)	pp	51												30,6
F038																		
	prSRPS CEN ISO/TR 11827:2017	CEN ISO/TR 11827:2016, ISO/TR 11827:2012	Текстил — Испитивање сировинског састава — Идентификација влакана	Textiles - Composition testing - Identification of fibres (ISO/TR 11827:2012)	pp	69				40,2		50,6	60,6					
	prSRPS EN ISO 1833-16:2019	EN ISO 1833-16:2019, ISO 1833-16:2019	Текстил – Квантитативна хемијска анализа – Део 16: Мешавина полипропиленских влакана са неким другим влакнима (метода са ксиленом)	Textiles - Quantitative chemical analysis - Part 16: Mixtures of polypropylene fibres with certain other fibres (method using xylene) (ISO 1833-16:2019)	pp	11					30,6		40,2		50,6	60,6		

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN ISO 1833-20:2019	EN ISO 1833-20:2019, ISO 1833-20:2018	Текстил – Квантитативна хемијска анализа – Део 20: Мешавина еластана са неким другим влакнима (метода са диметилацетамидом)	Textiles - Quantitative chemical analysis - Part 20: Mixtures of elastane with certain other fibres (method using dimethylacetamide) (ISO 1833-20:2018)	pp	11						30,6		40,2		50,6	60,6	
	prSRPS EN ISO 1833-6:2019	EN ISO 1833-6:2019, ISO 1833-6:2018	Текстил – Квантитативна хемијска анализа – Део 6: Мешавина вискозе, неких типова купро, модалних или лиоцел влакана са неким другим влакнима (метода са мрављом киселином и цинк-хлоридом)	Textiles - Quantitative chemical analysis - Part 6: Mixtures of viscose, certain types of cupro, modal or lyocell with certain other fibres (method using formic acid and zinc chloride) (ISO 1833-6:2018)	pp	11									30,6		40,2	
F094																		
	prSRPS EN 13274-2:2020	EN 13274-2:2019	Средства за заштиту органа за дисање – Методе испитивања – Део 2: Испитивања практичних	Respiratory protective devices - Methods of test - Part 2: Practical performance tests	pp	13						30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
	prSRPS EN 13274-7:2020	EN 13274-7:2019	Средства за заштиту органа за дисање – Методе испитивања – Део 7: Одређивање пропустљивости филтера за честице	Respiratory protective devices - Methods of test - Part 7: Determination of particle filter penetration	pp	12						30,6		40,2		40,6	50,6	60,6

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN 358:2019	EN 358:2018	Лична заштитна опрема за радно позиционирање и превенцију падова са висине – Опасачи и ужад за радно позиционирање и задржавање	Personal protective equipment for work positioning and prevention of falls from a height - Belts and lanyards for work positioning or restraint	pp	19									30,6		40,2	
prSRPS EN 407:2020	EN 407:2020	Заштитне рукавице и друга опрема за заштиту шака од термалних ризика (топлоте и/или ватре)	Protective gloves and other hand protective equipments against thermal risks (heat and/or fire)	pp	27									30,6		40,2	
G045																	
prSRPS EN ISO 8028:2018	EN ISO 8028:2018, ISO 8028:2017	Гумена и/или пластична црева и црева са прикључцима за безваздушно распрскавање боје – Спецификација	Rubber and/or plastics hoses and hose assemblies for airless paint spraying - Specification (ISO 8028:2017)	pp	17												30,6
prSRPS ISO 1125:2015	ISO 1125:2015	Ингредијенти смесе за гуму - Чађ - Одређивање садржаја пепела	Rubber compounding ingredients — Carbon black — Determination of ash	pp	12												30,6
prSRPS ISO 1382:2013	ISO 1382:2012	Гума - Речник	Rubber — Vocabulary	pp	80					40,2		50,6	60,6				
G061																	
prSRPS EN 14982:2021	EN 14982:2006+A1:2010	Системи цевовода и канала од пластичних маса - Термопластичне компоненте за контролне коморе и ревизионе отворе — Одређивање крутости прстена	Plastics piping and ducting systems - Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes Determination of ring stiffness	pp	12	10,99				30,6		40,2		50,6	60,6		

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN ISO 1628-2:2021	EN ISO 1628-2:2020, ISO 1628-2:2020	Пластичне масе — Одређивање вискозности полимера у разблаженом раствору помоћу капиларног вискозиметра — Део 2: Поли(винил-хлоридни) полимери	Plastics - Determination of the viscosity of polymers in dilute solution using capillary viscometers - Part 2: Poly(vinyl chloride) resins (ISO 1628-2:2020)	pp	23	10,99				30,6		40,2		50,6	60,6		
prSRPS ISO 11922-1:2021	ISO 11922-1:2018	Термопластичне цеви за транспорт флуида - Мере и толеранције - Део 1: Метричке серије	Thermoplastics pipes for the conveyance of fluids — Dimensions and tolerances — Part 1: Metric series	pp	20	10,99											30,6
prSRPS ISO 13761:2021	ISO 13761:2017	Пластичне цеви и фитинзи - Фактори смањења притиска за системе полиетиленских цевовода за коришћење при температурама изнад 20°C	Plastics pipes and fittings — Pressure reduction factors for polyethylene pipeline systems for use at temperatures above 20 degrees C	pp	12	10,99											30,6
prSRPS ISO 161-1:2021	ISO 161-1:2018	Термопластичне цеви за транспорт флуида – Називни спољашњи пречници и називни притисци - Део 1: Метричке серије	Thermoplastics pipes for the conveyance of fluids — Nominal outside diameters and nominal pressures — Part 1: Metric series	pp	10	10,99									30,6		40,2

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS ISO 3374:2021	ISO 3374:2000	Производи за ојачавање - Плоче (mat) и текстилне површине - Одређивање масе по јединици површине	Reinforcement products — Mats and fabrics — Determination of mass per unit area	pp	12	10,99									30,6		40,2
H047																		
	prSRPS H.B8.222:2020	ASTM E394-15	Стандардна метода за одређивање гвожђа у траговима коришћењем методе са 1,10-фенантролином	Standard Test Method for Iron in Trace Quantities Using the 1,10-Phenanthroline Method	pp	5		60,6										
	prSRPS H.B8.228:2020	ASTM E203-16	Стандардна метода за одређивање воде помоћу волуметријске титрације Карл Фишером	Standard Test Method for Water Using Volumetric Karl Fischer Titration	pp	9		40,6	50,6	60,6								
H035																		
	prSRPS EN ISO 11890-2:2020	EN ISO 11890-2:2020, ISO 11890-2:2020	Боје и лакови — Одређивање садржаја испарљивог органског једињења (VOC) и полуиспарљивог органског једињења (SVOC) — Део 2: Метода гасне хроматографије	Paints and varnishes - Determination of volatile organic compounds(VOC) and/or semi volatile organic compounds (SVOC) content - Part 2: Gas-chromatographic method (ISO 11890-2:2020)	pp	49			40,2		50,6	60,6						

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN ISO 12944-5:2019	EN ISO 12944-5:2019, ISO 12944-5:2019	Боје и лакови – Заштита од корозије челичних конструкција заштитним системима боја – Део 5: Заштитни системи боја	Paints and varnishes - Corrosion protection of steel structures by protective paint systems - Part 5: Protective paint systems (ISO 12944-5:2019)	pp	33			40,2		50,6	60,6						
prSRPS EN ISO 1524:2021	EN ISO 1524:2020, ISO 1524:2020	Боје, лакови и штампарске боје - Одређивање финоће млива	Paints, varnishes and printing inks - Determination of fineness of grind (ISO 1524:2020)	pp	14	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
prSRPS EN ISO 15528:2021	prEN ISO 15528, ISO 15528:2020	Боје, лакови и сировине за боје и лакове - Узимање узорака	Paints, varnishes and raw materials for paints and varnishes - Sampling (ISO/DIS 15528:2019)	pp	23	10,99									30,6		
prSRPS EN ISO 2409:2021	EN ISO 2409:2020, ISO 2409:2020	Боје и лакови - Испитивање унакрсним просецањем	Paints and varnishes - Cross-cut test (ISO 2409:2020)	pp	23	10,99					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6
prSRPS EN ISO 2431:2020	EN ISO 2431:2019, ISO 2431:2019	Боје и лакови – Одређивање времена истицања помоћу посуда за истицање	Paints and varnishes - Determination of flow time by use of flow cups (ISO 2431:2019, Corrected version 2019-09)	pp	25		50,6	60,6									
prSRPS EN ISO 2808:2020	EN ISO 2808:2019, ISO 2808:2019	Боје и лакови – Одређивање дебљине филма	Paints and varnishes - Determination of film thickness (ISO 2808:2019)	pp	59		40,2		50,6	60,6							

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN ISO 3668:2020	EN ISO 3668:2020, ISO 3668:2017	Боје и лакови - Визуелно поређење боје боја	Paints and varnishes - Visual comparison of colour of paints (ISO 3668:2017)	pp	17	50,6	60,6										
	prSRPS EN ISO 8504-2:2020	EN ISO 8504-2:2019, ISO 8504-2:2019	Припрема челичних подлога пре наношења боја и сродних производа – Поступци припреме површине – Део 2: Чишћење млазом абразива	Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Surface preparation methods - Part 2: Abrasive blast-cleaning (ISO 8504-2:2019)	pp	21		40,6	50,6	60,6								
H193																		
	prSRPS EN ISO 15970:2014	EN ISO 15970:2014, ISO 15970:2008	Природни гас — Мерење својстава — Запреминска својства: густина, притисак, температура и фактор стишљивости	Natural gas - Measurement of properties - Volumetric properties: density, pressure, temperature and compression factor (ISO 15970:2008)	pp	57			40,2		40,6	50,6	60,6					
H006																		
	prSRPS EN ISO 1974:2013	EN ISO 1974:2012, ISO 1974:2012	Испитивање папира — Одређивање отпорности на цепање — Метода по Елмендорфу	Paper - Determination of tearing resistance - Elmendorf method (ISO 1974:2012)	pp	23	40,2		50,6	60,6								
	prSRPS EN ISO 2758:2015	EN ISO 2758:2014, ISO 2758:2014	Папир — Одређивање јачине при прскању	Paper - Determination of bursting strength (ISO 2758:2014)	pp	23		40,2		50,6	60,6							

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
prSRPS ISO 11093-8:2018	ISO 11093-8:2017	Папир и картон – Испитивање туљака (хилзни) – Део 8: Одређивање природне учесталости и модула савијања експерименталном модалном анализом	Paper and board — Testing of cores — Part 8: Determination of natural frequency and flexural modulus by experimental modal analysis	pp	16												30,6	
prSRPS ISO 5629:2019	ISO 5629:2017	Папир и картон - Одређивање крутости при савијању - Метода резонанце	Paper and board — Determination of bending stiffness — Resonance method	pp	20											30,6		40,2
E034-9																		
prSRPS EN ISO 20837:2008	EN ISO 20837:2006, ISO 20837:2006	Микробиологија хране и хране за животиње - Ланчана реакција полимеразе (PCR) за откривање патогених микроорганизама у храни - Захтеви за припремање узорака за квалитативно откривање	Microbiology of food and animal feeding stuffs - Polymerase chain reaction (PCR) for the detection of food-borne pathogens - Requirements for sample preparation for qualitative detection (ISO 20837:2006)	pp	16	40,2		50,6	60,6									
prSRPS EN ISO 20838:2008	EN ISO 20838:2006, ISO 20838:2006	Микробиологија хране и хране за животиње - Ланчана реакција полимеразе (PCR) за откривање патогених микроорганизама у храни - Захтеви за амплификацију и откривање за квалитативне методе	Microbiology of food and animal feeding stuffs - Polymerase chain reaction (PCR) for the detection of food-borne pathogens - Requirements for amplification and detection for qualitative methods (ISO 20838:2006)	pp	16	40,2		50,6	60,6									

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN ISO 21528-1:2017	EN ISO 21528-1:2017, ISO 21528-1:2017	Микробиологија ланца хране – Хоризонтална метода за откривање и одређивање броја Enterobacteriaceae – Део 1: Откривање Enterobacteriaceae	Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection and enumeration of Enterobacteriaceae - Part 1: Detection of Enterobacteriaceae (ISO 21528-1:2017)	pp	27	40,2		50,6	60,6								
Z052																		
	prSRPS CEN/TR 15071:2019	FprCEN/TR 15071	Bezbednost dečjih igračka — Nacionalni prevodi upozorenja i uputstava za upotrebu u seriji EN 71	Safety of toys - National translations of warnings and instructions for use in the EN 71 series	pp	135	10,99								30,6			
	prSRPS EN 71-2 :2018	FprEN 71-2	Безбедност дечјих играчака — Део 2: Запаљивост	Safety of toys - Part 2: Flammability	pp		10,99								30,6	40,2	50,6	60,6
Z106																		
	prSRPS EN ISO 22570:2020	EN ISO 22570:2020, ISO 22570:2020	Стоматологија - Кашике и кирете за кост	Dentistry - Spoons and bone curettes (ISO 22570:2020)	pp	15	10,99			30,6		40,2		50,6	60,6			
D136																		
	prSRPS EN 12521:2016	EN 12521:2015	Намештај - Чврстоћа, трајност и безбедност - Захтеви за столове у домаћинству	Furniture - Strength, durability and safety - Requirements for domestic tables	pp	35				30,6		40,2		50,6	60,6			
Z076																		
	prSRPS EN ISO 14155 rev:2017	EN ISO 14155:2020, ISO 14155:2020	Клиничка истраживања медицинских средстава на људима – Добра клиничка пракса	Clinical investigation of medical devices for human subjects - Good clinical practice (ISO 14155:2020)	pp	91	10,99					30,6			40,2		50,6	60,6

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN ISO 21043-1:2019	EN ISO 21043-1:2018, ISO 21043-1:2018	Форензичке науке – Део 1: Термини и дефиниције	Forensic Sciences - Part 1: Terms and definitions (ISO 21043-1:2018)	pp	15	10,99	30,6		40,2		50,6	60,6					
B336																		
	prSRPS EN 13707:2019	FprEN 13707	Флексибилне траке за хидроизолацију — Ојачане битуменске траке за кровну хидроизолацију — Дефиниције и карактеристике	Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics	pp	39									30,6			40,2
H217																		
	prSRPS EN ISO 22716:2011	EN ISO 22716:2007	Козметика-Добра произвођачка пракса (GMP) - Смернице за добру произвођачку праксу	Cosmetics - Good Manufacturing Practices (GMP) - Guidelines on Good Manufacturing Practices (ISO 22716:2007, Corrected version 2008-05-15)	pp	31	10,99						30,6		40,2		50,6	60,6
A268																		
	prSRPS ISO 37101:2020	ISO 37101:2016	Одрживи развој у заједницама- Систем менаџмента за одрживи развој - Захтеви са упутством за употребу	Sustainable development in communities — Management system for sustainable development —	pp	32					30,6		40,2		40,6	50,6	60,6	
	prSRPS ISO 37120:2021	ISO 37120:2018	Одрживи развој у заједницама - Индикатори за градске услуге и квалитет живота у	Sustainable cities and communities — Indicators for city services and quality of life	pp	121, 121						30,6			40,2		50,6	60,6

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Z229																		
	prSRPS CEN ISO/TS 80004-3:2018	FprCEN ISO/TS 80004-3, ISO/PRF TS 80004-3	Нанотехнологије – Речник – Део 3: Угљенични нанообјекти	Nanotechnologies - Vocabulary - Part 3: Carbon nano-objects (ISO/DTS 80004-3:2020)	pp	10	10,99			30,6	50,6	60,6						
H134																		
	prSRPS EN 15477:2009	EN 15477:2009	Минерална ђубрива - Одређивање садржаја калијума растворљивог у води	Fertilizers - Determination of the water-soluble potassium content	pp	11									30,6		40,2	
	prSRPS EN 15750:2011	EN 15750:2009	Минерална ђубрива - Одређивање садржаја укупног азота у минералним ђубривима која садрже азот само као нитратни, амонијачни и амидни помоћу две различите методе	Fertilizers - Determination of total nitrogen in fertilizers containing nitrogen only as nitric, ammoniacal and urea nitrogen by two different methods	pp	17									30,6		40,2	
	prSRPS EN 15921:2011	EN 15921:2011	Минерална ђубрива - Екстракција растворљивог фосфора по Петерману на 65 °C	Fertilizers - Extraction of soluble phosphorus according to Petermann at 65 °C	pp	7		40,2		50,6	60,6							
	prSRPS EN 15925:2011	EN 15925:2011	Минерална ђубрива - Екстракција укупног сумпора присутног у различитим облицима	Fertilizers - Extraction of total sulfur present in various forms	pp	7		40,2		50,6	60,6							

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
E034-4/PKS E034-10																		
	prSRPS ISO 6495-1:2018	ISO 6495-1:2015	Храна за животиње – Одређивање садржаја хлорида растворљивих у води – Титриметријска метода	Animal feeding stuffs — Determination of water-soluble chlorides content — Part 1: Titrimetric method	pp	16		50,6	60,6									
B238																		
	prSRPS EN ISO 18123:2017	EN ISO 18123:2015, ISO 18123:2015	Чврста биогорива – Одређивање садржаја испарљивих материја	Solid biofuels - Determination of the content of volatile matter (ISO 18123:2015)	pp	19	10,99								30,6		40,2	
	prSRPS EN ISO 18125:2017	EN ISO 18125:2017, ISO 18125:2017	Чврста биогорива – Одређивање калоријске вредности	Solid biofuels - Determination of calorific value (ISO 18125:2017)	pp	67	10,99									30,6		
	prSRPS EN ISO 19743:2017	EN ISO 19743:2017, ISO 19743:2017	Чврста биогорива – Одређивање садржаја тешких страних материја већих од 3,15 mm	Solid biofuels - Determination of content of heavy extraneous materials larger than 3,15 mm (ISO 19743:2017)	pp	15	10,99								30,6		40,2	
	prSRPS EN ISO 20023:2019	EN ISO 20023:2018, ISO 20023:2018	Чврста биогорива – Безбедност чврстих биогорива у облику пелета – Безбедно руковање дрвним пелетима и њихово складиштење у стамбеним и другим мањим објектима	Solid biofuels - Safety of solid biofuel pellets - Safe handling and storage of wood pellets in residential and other small-scale applications (ISO 20023:2018)	pp	59	10,99										30,6	

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
	prSRPS EN ISO 21404:2020	EN ISO 21404:2020, ISO 21404:2020	Чврста биогорива - Метода за одређивање карактеристика растварања пепела	Solid biofuels - Determination of ash melting behaviour (ISO 21404:2020)	pp	23	10,99										30,6		40,2
H130																			
	prSRPS ISO 12637-3:2019	ISO 12637-3:2009	Графичка технологија - Речник - Део 3: Термини о штампању	Graphic technology — Vocabulary — Part 3: Printing terms	pp	19		40,2		50,6	60,6								
	prSRPS ISO 12637-4:2019	ISO 12637-4:2008	Графичка технологија - Речник - Део 4: Термини који се односе на процесе после штампања	Graphic technology — Vocabulary — Part 4: Postpress terms	pp	6					30,6	40,2		50,6	60,6				
	prSRPS ISO 12647-1:2020	ISO 12647-1:2013	Графичка технологија - Контрола процеса за производњу раздвајања боје на пола тона, доказа и производних копија - Део 1: Параметри и методе мерења	Graphic technology — Process control for the production of half-tone colour separations, proof and production prints — Part 1: Parameters and measurement methods	pp	17											30,6		40,2
	prSRPS ISO 12647-2:2020	ISO 12647-2:2013	Графичка технологија - Контрола процеса за производњу раздвајања боје на пола тона, доказа и производних копија - Део 1: Литографски процеси	Graphic technology — Process control for the production of half-tone colour separations, proof and production prints — Part 2: Offset lithographic processes	pp	25											30,6		40,2

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS ISO 12647-3:2020	ISO 12647-3:2013	Графичка технологија - Контрола процеса за производњу раздвајања боје на пола тона, доказа и производних копија - Део 3: Хладна литографија на новинском папиру	Graphic technology — Process control for the production of half-tone colour separations, proofs and production prints — Part 3: Coldset offset lithography on newsprint	pp	23									30,6			40,2
prSRPS ISO 12647-4:2020	ISO 12647-4:2014	Графичка технологија - Контрола процеса за производњу раздвајања боје на пола тона, доказа и производних копија - Део 4: Штампанье гравираних публикација	Graphic technology — Process control for the production of half-tone colour separations, proof and production prints — Part 4: Publication gravure printing	pp	17											30,6	
prSRPS ISO 12647-5:2019	ISO 12647-5:2015	Графичка технологија - Контрола процеса за производњу раздвајања боје на пола тона, доказа и производних копија - Део 5: Сито штампа	Graphic technology — Process control for the manufacture of half-tone colour separations, proof and production prints — Part 5: Screen printing	pp	9											30,6	40,2

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
------------------	---------------------	-------------------	---------------------	----	------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Одељење за електротехнику, телекомуникације и информационе технологије

N100																	
prSRPS IEC 60050-806:2020/A1:2020	IEC 60050-806:1996/AMD 1:2001 ED2	Измена 1 - Међународни електротехнички речник - Поглавље 806: Снимање и репродукција аудио и видео записа	Amendment 1 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 06: Recording and reproduction of audio and video	pp	13				3060				4020		4060	5060	6060
prSRPS IEC 60050-806:2020	IEC 60050-806:1996 ED2	Међународни електротехнички речник - Поглавље 806: Снимање и репродукција аудио и видео записа	EMC IC modelling - Part 4: Models of integrated circuits for RF immunity behavioural simulation - Conducted immunity modelling (ICIM-CI)	pp	87				3060				4020		4060	5060	6060
N064																	
prSRPS HD 60364-5-56:2019	HD 60364-5-56:2018	Електричне инсталације ниског напона – Део 5-56: Избор и постављање електричне опреме – Сигурносни системи	Low-voltage electrical installations - Part 5-56: Selection and erection of electrical equipment - Safety services	pp	35		3060			4020		4060	5060	6060			
prSRPS HD 60364-7-721:2019	HD 60364-7-721:2019	Електричне инсталације ниског напона – Део 7-721: Захтеви за специјалне инсталације или локације – Електричне инсталације у камп-приколицама и моторним камп-кућицама	Low-voltage electrical installations - Part 7-721: Requirements for special installations or locations - Electrical installations in caravans and motor caravans	pp	36				3060			4020		4060	5060	6060	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS HD 60364-7-722:2019	HD 60364-7-722:2018	Електричне инсталације ниског напона – Део 7-722: Захтеви за специјалне инсталације или локације – Напајање електричних возила	Low-voltage electrical installations - Part 7-722: Requirements for special installations or locations - Supplies for electric vehicles	pp	37				3060			4020		4060	5060	6060	
prSRPS HD 60364-8-1:2019	HD 60364-8-1:2019	Електричне инсталације ниског напона – Део 8-1: Енергетска ефикасност	Low-voltage electrical installations - Part 8-1: Functional aspects - Energy efficiency	pp	80	1099				3060				4020		4060	5060
prSRPS HD 60364-8-1:2019/AC:2019-06	HD 60364-8-1:2019/AC:2019-06	Електричне инсталације ниског напона – Део 8-1: Енергетска ефикасност Исправка	Low-voltage electrical installations - Part 8-1: Functional aspects - Energy efficiency	pp	9	1099				3060				4020		4060	5060
N061																	
prSRPS EN 60335-2-15:2016/A11:2019	EN 60335-2-15:2016/A11:2018	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати – Безбедност – Део 2-15: Посебни захтеви за апарате за загревање течности – Измена 11	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-15: Particular requirements for appliances for heating liquids	pp	5			3060	4020		4060	5060	6060				
prSRPS EN 60335-2-24:2012/A1:2019	EN 60335-2-24:2010/A1:2019	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати – Безбедност – Део 2-24: Посебни захтеви за апарате за хлађење, апарате за сладолед и ледомате – Измена 1	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers	pp	16						3060	4020		4060	5060	6060	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN 60335-2-24:2012/A2:2019	EN 60335-2-24:2010/A2:2019	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати – Безбедност – Део 2-24: Посебни захтеви за апарате за хлађење, апарате за сладолед и ледомате – Измена 2	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers	pp	16						3060	4020		4060	5060	6060	
prSRPS EN 60335-2-38:2008/A1:2009	EN 60335-2-38:2003/A1:2008	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-38: Посебни захтеви за комерцијалне контактне роштиље и грилове са решетком - Измена 1	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-38: Particular requirements for commercial electric griddles and griddle grills	pp	10			3060	4020		4060	5060	6060				
prSRPS EN 60335-2-39:2009/A2:2009	EN 60335-2-39:2003/A2:2008	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-39: Посебни захтеви за комерцијалне посуде за вишенаменско кување - Измена 2	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-39: Particular requirements for commercial electric multi-purpose cooking pans	pp	10			3060	4020		4060	5060	6060				
prSRPS EN 60335-2-48:2008/A1:2009	EN 60335-2-48:2003/A1:2008	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-48: Посебни захтеви за комерцијалне електричне роштиље и тостере - Измена 1	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-48: Particular requirements for commercial electric grillers and toasters	pp	10			3060	4020		4060	5060	6060				

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN 60335-2-48:2008/A11:2012	EN 60335-2-48:2003/A11:2012	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати — Безбедност — Део 2-48: Посебни захтеви за комерцијалне електричне роштиље и тостере — Измена 11	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-48: Particular requirements for commercial electric grillers and toasters	pp	7			3060	4020		4060	5060	6060				
prSRPS EN IEC 60335-2-23:2019/A11:2019	FprEN IEC 60335-2-23:2019/FprA11:2019	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-23: Посебни захтеви за апарате за негу коже или косе - Измена 11	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care	pp	5						3060	4020		4060	5060	6060	
prSRPS EN 60335-2-30:2021+A11+AC	EN 60335-2-30:2009/AC:2014, EN 60335-2-30:2009/A11:2012, EN 60335-2-30:2009	Апарати за домаћинство и слични електрични апарати - Безбедност - Део 2-30: Посебни захтеви за грејалице за просторије	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-30: Particular requirements for room heaters	pp	47									3060		4020	
N011																	
prSRPS IEC 60050-471:2015	IEC 60050-471:2007 ED2	Међународни електротехнички речник (IEV) -Део 471: Изолатори	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 471: Insulators	pp	100					3060		4020		4060	5060	6060	
N026																	
prSRPS IEC 60050-851:2008	IEC 60050-851:1991 ED1	Међународни електротехнички речник- Поглавље 851: Електрично завсаривање	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 851: Electric welding	pp	100					3060		4020		4060	5060	6060	

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
N033																		
	prSRPS EN 60831-1:2015	EN 60831-1:2014, EN 60831-1:2014/AC:2014	Паралелно везани самообнављајући кондензатори за наизменичне системе назначеног напона до и укључујући 1 000 V – Део 1: Опште – Перформансе, испитивање и назначени подаци – Захтеви за безбедност – Упутство за инсталацију и рад	Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1000 V - Part 1: General - Performance, testing and rating - Safety requirements - Guide for installation and operation	pp	30		3060			4020		4060	5060	6060			
	prSRPS EN 60831-2:2015	EN 60831-2:2014	Паралелно везани самообнављајући кондензатори за наизменичне системе назначеног напона до и укључујући 1 000 V – Део 2: Испитивање старења, испитивање самообнављања и испитивање са разарањем	Shunt power capacitors of the self-healing type for a.c. systems having a rated voltage up to and including 1 000 V - Part 2: Ageing test, self-healing test and destruction test	pp	30			3060				4020		4060	5060	6060	
	prSRPS EN 60871-1:2015	EN 60871-1:2014	Паралелно везани кондензатори за енергетске системе наизменичне струје назначеног напона изнад 1 000 V – Део 1: Опште	Shunt capacitors for a.c. power systems having a rated voltage above 1 000 V - Part 1: General	pp	30			3060			4020		4060	5060	6060		

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
N031																		
	prSRPS IEC 60050-426:2015	IEC 60050-426:2008 ED2	Међународни електротехнички речник (IEV)-Део 426: Опрема за експлозивне атмосфере	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 426: Equipment for explosive atmospheres	pp	100						3060		4020		4060	5060	6060
I1/07																		
	prSRPS ISO/IEC 20000-1:2018	ISO/IEC 20000-1:2018	Информационе технологије – Менаџмент услугама – Део 1: Захтеви за систем менаџмента услугама	Information technology — Service management — Part 1: Service management system requirements	pp	40	1099			3060		4020		4060		5060		6060
	prSRPS ISO/IEC IEEE 12207:2018	ISO/IEC/IEEE 12207:2017	Системски и софтверски инжењеринг – Процеси животног циклуса софтвера	Systems and software engineering — Software life cycle processes	pp	160	1099			3060		4020		4060		5060		6060
I1/31																		
	prSRPS ISO/IEC 19762:2019	ISO/IEC 19762:2016	Информационе технологије – Поступци аутоматске идентификације и обухватања података (AIDC) – Хармонизовани речник	Information technology — Automatic identification and data capture (AIDC) techniques — Harmonized vocabulary	pp	468	1099			3060			4020		4060		5060	6060
N086																		
	prSRPS CLC/TR 50510:2015	CLC/TR 50510:2012	Пристап оптичким влакном до крајњег корисника — Упутство за изградњу FTTX мреже са оптичким влакнима	Fibre optic access to end-user - A guideline to building of FTTX fibre optic network	pp	110			3060			4020		4060	5060	6060		

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS IEC 60050-726:2020	IEC 60050-726:1982 ED1	Међународни електротехнички речник – Део 726: Преносни водови и таласоводи	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 726: Transmission lines and waveguides	pp	44			3060		4020		4060	5060	6060			
N015																		
	prSRPS EN 61212-1:2011	EN 61212-1:2006	Изолациони материјали - Индустијске круте обле ламиниране цеви и шипке на бази терморективних смола за електротехничке сврхе - Део 1: Дефиниције, ознаке и општи захтеви	Insulating materials - Industrial rigid round laminated tubes and rods based on thermosetting resins for electrical purposes - Part 1: Definitions, designations and general requirements	pp	17					3060		4020		4060	5060	6060	
	prSRPS EN 61212-2:2011	EN 61212-2:2006	Изолациони материјали - Индустијске круте обле ламиниране цеви и шипке на бази терморективних смола за електротехничке сврхе - Део 2: Методе испитивања	Insulating materials - Industrial rigid round laminated tubes and rods based on thermosetting resins for electrical purposes - Part 2: Methods of test	pp	30					3060		4020		4060	5060	6060	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS EN 61212-3-1:2013	EN 61212-3-1:2013	Изолациони материјали — Индустијске круте обле ламиниране цеви и шипке на бази терморективних смола за електротехничке сврхе — Део 3: Спецификације за појединачне материјале — Лист 1: Обле ламиниране ваљане цеви	Insulating materials - Industrial rigid round laminated tubes and rods based on thermosetting resins for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 1: Round laminated rolled tubes	pp	39					3060		4020		4060	5060	6060	
prSRPS EN 61212-3-2:2013	EN 61212-3-2:2013	Изолациони материјали — Индустијске круте обле ламиниране цеви и шипке на бази терморективних смола за електротехничке потребе — Део 3: Спецификације за појединачне материјале — Лист 2: Обле ламиниране ливене цеви	Insulating materials - Industrial rigid round laminated tubes and rods based on thermosetting resins for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 2: Round laminated moulded tubes	pp	33					3060		4020		4060	5060	6060	

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS EN 61212-3-3:2011	EN 61212-3-3:2006	Изолациони материјали - Индустијске круте обле ламиниране цеви и шипке на бази терморективних смола за електротехничке сврхе - Део 3: Спецификације за појединачне материјале - Лист 3: Обле ламиниране ливене шипке	Insulating materials - Industrial rigid round laminated tubes and rods based on thermosetting resins for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 3: Round laminated moulded rods	pp	25					3060		4020		4060	5060	6060	
N023																		
	prSRPS EN 60947-1+A1+A2:2018	EN 60947-1:2007/A2:2014, EN 60947-1:2007/A1:2011, EN 60947-1:2007	Нисконапонске расклопне апаратуре - Део 1: Општа правила	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules	pp	250		3060				4020		4060	5060	6060		
	prSRPS EN 61439-5:2015	EN 61439-5:2015	Нисконапонски расклопни блокови — Део 5: Блокови за дистрибуцију у јавним мрежама	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 5: Assemblies for power distribution in public networks	pp	46		3060			4020		4060	5060	6060			
	prSRPS EN 61439-5:2015/AC:2015	EN 61439-5:2015/AC:2015	Нисконапонски расклопни блокови — Део 5: Блокови за дистрибуцију у јавним мрежама - Исправка	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 5: Assemblies for power distribution in public networks	pp	5	1099				4020		4060	5060	6060			

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
N017AC																		
	prSRPS EN IEC 60071-1:2020	EN IEC 60071-1:2019	Координација изолације-Део 1:Дефиниције, принципи и правила	Insulation co-ordination - Part 1: Definitions, principles and rules	pp	41					3060		4020		4060	5060	6060	
	prSRPS EN IEC 60071-2:2019	EN IEC 60071-2:2018	Координација изолације-Део 2: Упутство за примену	Insulation co-ordination - Part 2: Application guidelines	pp	160					3060		4020		4060	5060	6060	
NETSI																		
	prSRPS IEC 60050-705:2020	IEC 60050-705:1995 ED1	Међународни електротехнички речник - Поглавље 705: Простирање радиоталаса	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 705: Radio wave propagation	pp	58		3060			4020		4060	5060	6060			
N062																		
	prSRPS EN IEC 80601-2-26:2020	EN IEC 80601-2-26:2020	Електроmedizinски уређаји – Део 2-26: Посебни захтеви за основну безбедност и битне перформансе електроенцефалографа	Medical electrical equipment - Part 2-26: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electroencephalographs	pp	42	1099		3060	4020		4060		5060		6060		
I224																		
	prSRPS ISO 17442-1:2020	ISO 17442-1:2020	Финансијске услуге – Идентификатор правног субјекта (LEI) – Део 1: Задатак	Financial services — Legal entity identifier (LEI) — Part 1: Assignment	pp	8	1099			3060		4020		4060		5060		6060
	prSRPS ISO 17442-2:2020	ISO 17442-2:2020	Финансијске услуге – Идентификатор правног субјекта (LEI) – Део 2: Апликација у дигиталним сертификатима	Financial services — Legal entity identifier (LEI) — Part 2: Application in digital certificates	pp	5	1099			3060		4020		4060		5060		6060
N088																		

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
	prSRPS IEC 60050-415:2017	IEC 60050-415:1999 ED1	Међународни електротехнички речник (IEV)-Део 415: Генераторски системи са ветротурбинама	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 415: Wind turbine generator systems	pp	70					3060		4020		4060	5060	6060	
N001																		
	prSRPS IEC 60050-192:2017	IEC 60050-192:2015 ED1, IEC 60050-192:2015/AMD 1:2016 ED1	Међународни електротехнички речник – Део 192: Поузданост	International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 192: Dependability	pp	132				3060		4020		4060		5060	6060	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
------------------	---------------------	-------------------	---------------------	----	------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

2.2 План преузимања међународних стандарда методом прештампавања

Одељење за металургију, машинство, грађевинарство и саобраћај

M070																	
prSRPS ISO 3046-6:2021	ISO 3046-6:2020	Клипни мотори са унутрашњим сагоревањем — Радне карактеристике — Део б: Заштита од прекорачења броја обртаја	Reciprocating internal combustion engines — Performance — Part 6: Overspeed protection	pr	10	1099				3060	5060	6060					
prSRPS ISO 4548-5:2021	ISO 4548-5:2020	Методе испитивања пречистача уља пуног протока, за подмазивање мотора са унутрашњим сагоревањем — Део 5: Симулација хладног старта и издржљивост при цикличним променама притиска	Methods of test for full-flow lubricating oil filters for internal combustion engines — Part 5: Test for hydraulic pulse durability	pr	9	1099				3060	5060	6060					
prSRPS ISO 6798-1:2021	ISO 6798-1:2020	Клипни мотори са унутрашњим сагоревањем - Мерење нивоа звучне снаге применом звучног притиска — Део 1: Инжењерска метода	Reciprocating internal combustion engines — Measurement of sound power level using sound pressure — Part 1: Engineering method	pr	26	1099				3060	5060	6060					
prSRPS ISO 6798-2:2021	ISO 6798-2:2020	Клипни мотори са унутрашњим сагоревањем - Мерење нивоа звучне снаге применом звучног притиска — Део 2: Метода истраживања	Reciprocating internal combustion engines -- Measurement of sound power level using sound pressure — Part 2: Survey method	pr	19	1099				3060	5060	6060					

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS ISO 8178-1:2021	ISO 8178-1:2020	Клипни мотори са унутрашњим сагоревањем – Мерење емисије издувних гасова – Део 1: Мерење емисије издувних гасова и честица на испитном	Reciprocating internal combustion engines — Exhaust emission measurement — Part 1: Test-bed measurement systems of gaseous and particulate emissions	pr	150	1099			3060	5060	6060						
prSRPS ISO 8178-4:2021	ISO 8178-4:2020	Клипни мотори са унутрашњим сагоревањем – Мерење емисије издувних гасова – Део 4: Циклуси испитивања на устаљеним и транзијентним режимима за различите примене мотора	Reciprocating internal combustion engines — Exhaust emission measurement — Part 4: Steady-state and transient test cycles for different engine applications	pr	240	1099			3060	5060	6060						
prSRPS ISO 8528-3:2021	ISO 8528-3	Електрични генератори наизменичне струје погоњени клипним мотором са унутрашњим сагоревањем — Део 3: Генератори наизменичне струје за агрегате	Reciprocating internal combustion engine driven alternating current generating sets — Part 3: Alternating current generators for generating sets	pr	20	1099			3060	5060	6060						
Z104																	
naSRPS ISO 6346:1997/Am d 4:2019	ISO 6346:1995/DAm d 4	Теретни контејнери — Кодирање, идентификација и обележавање - Измена 4	Freight containers — Coding, identification and marking — Amendment 4: ISO 6346 — Freight containers — Coding, identification and marking-	pr	5									5020		5060	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS ISO 5053-1:2021	ISO 5053-1:2020	Возила за унутрашњи транспорт – Речник – Део 1: Типови возила за унутрашњи транспорт	Industrial trucks — Vocabulary — Part 1: Types of industrial trucks	pr	70	1099		3060	5060	6060							
prSRPS ISO 6292:2021	ISO 6292:2020	Самоходна возила и трактори за унутрашњи транспорт — Перформансе кочнице и чврстоћа компонентата	Powered industrial trucks and tractors — Brake performance and component strength	pr	20	1099		3060	5060	6060							
prSRPS ISO 668:2021	ISO 668:2020	Теретни контејнери серије 1 — Класификација, мере и назначене бруто масе	Series 1 freight containers — Classification, dimensions and ratings	pr	24	1099		3060	5060	6060							
U059																	
prSRPS ISO 6707-1:2021	ISO 6707-1:2020	Зграде и инжењерско-грађевински објекти – Речник – Део 1: Општи термини	Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 1: General terms	pr	307	1099	3060	5060	6060								
Z204																	
prSRPS ISO 39002:2021	ISO 39002:2020	Системи управљања безбедношћу друмског саобраћаја (БДС) - Добра пракса за спровођење управљања безбедношћу на путу	Road traffic safety — Good practices for implementing commuting safety management	pr	38	1099	3060	5060	6060								

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
--	------------------	---------------------	-------------------	---------------------	----	------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Одељење за хемијске технологије, пољопривреду, шумарство, безбедност, животну средину и опште стандарде

E034-12																		
	prSRPS ISO 16820:2021	ISO 16820:2019	Сензорске анализе - Методологија - Секвенцијалне анализе	Sensory analysis — Methodology — Sequential analysis	pr	18	1099	3060	5060	6060								
E034-17																		
	prSRPS ISO/TS 22002-5:2021	ISO/TS 22002-5:2019	Претходно потребни програми за безбедност хране – Део 5: Транспорт и складиштење	Prerequisite programmes on food safety — Part 5: Transport and storage	pr	22	1099			3060	5060	6060						
D089																		
	prSRPS ISO 2067:2021	ISO 2067:2019	Гранулат плуте, ломљена плута и смрвљена плута – Узорковање за одређивање садржаја влаге	Granulated cork, broken cork and crushed cork — Sampling for the determination of moisture content	pr	4	1099		3060	5060	6060							
E034-3																		
	prSRPS ISO 3631:2021	ISO 3631:2019	Цитрусно воће – Упутство за складиштење	Citrus fruits — Guidelines for storage	pr	20	1099	3060	5060	6060								

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
E126																		
	prSRPS ISO 2965:2021	ISO 2965:2019	Материјали који се користе као папири за цигарете, филтер-омотачи и папири за спајање филтера, укључујући материјале који имају дискретну или усмерену пропустљиву зону и материјале са подручјима различите пропустљивости – Одређивање пропустљивости ваздуха	Materials used as cigarette papers, filter plug wrap and filter joining paper, including materials having a discrete or oriented permeable zone and materials with bands of differing permeability — Determination of air permeability	pr	30	1099			3060	5060	6060						
	prSRPS ISO 4874:2021	ISO 4874:2020	Дуван - Узимање узорака из шаржи сировог материјала - Општи принципи	Tobacco — Sampling of batches of raw material — General principles	pr	10	1099			3060	5060	6060						
H035																		
	prSRPS ISO 13885-1:2021	ISO 13885-1:2020	Гел-пропусна хроматографија (GPC) – Део 1: Тетрахидрофуран (THF) као елуент	Gel permeation chromatography (GPC) — Part 1: Tetrahydrofuran (THF) as eluent	pr	32	1099								3060	5060	6060	
H006																		
	prSRPS ISO 6588-1:2021	ISO 6588-1:2020	Папир, картон и целулоза - Одређивање рН-вредности воденог екстракта - Део 1: Хладна екстракција	Paper, board and pulps — Determination of pH of aqueous extracts — Part 1: Cold extraction	pr	18	1099								3060	5060	6060	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
prSRPS ISO 6588-2:2021	ISO 6588-2:2020	Папир, картон и целулоза — Одређивање рН-вредности воденог екстракта — Део 2: Топла екстракција	Paper, board and pulps — Determination of pH of aqueous extracts — Part 2: Hot extraction	pr	18	1099									3060	5060	6060	
E034-9																		
prSRPS ISO 17410:2020	ISO 17410:2019	Микробиологија ланца хране – Хоризонтална метода за одређивање броја психротрофних микроорганизама	Microbiology of the food chain — Horizontal method for the enumeration of psychrotrophic microorganisms	pr	12	6060												
H130																		
prSRPS ISO 12632:2021	ISO 12632:2015	Графичка технологија - Штампарска боја, папир и етикете - Захтеви за продирање и отпорност на врући базни раствор	Graphic technology — Ink, paper and labels — Requirements on hot alkali penetration and resistance	pr	14	1099					3060	5060	6060					
prSRPS ISO 12634:2021	ISO 12634:2017	Графичка технологија - Одређивање штампарских боја	Graphic technology — Determination of tack of paste inks and vehicles by a rotary tackmeter	pr	24	1099					3060	5060	6060					
prSRPS ISO 12636:2021	ISO 12636:2018	Графичка технологија - Покривке за офсет штампу	Graphic technology — Blankets for offset printing	pr	20	1099					3060	5060	6060					

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS ISO 12641-1:2021	ISO 12641-1:2016	Графичка технологија - Размена дигиталних података у припреми за штампање – Референтни материјали боја за калибрацију скенера - Део 1: Референтни материјали боја за калибрацију скенера	Graphic technology — Prepress digital data exchange — Colour targets for input scanner calibration — Part 1: Colour targets for input scanner calibration	pr	34	1099					3060	5060	6060				
prSRPS ISO 12646:2021	ISO 12646:2015	Графичка технологија - Екрани за симулацију штампе боја - Карактеристике	Graphic technology — Displays for colour proofing — Characteristics	pr	22	1099					3060	5060	6060				
prSRPS ISO 12647-6:2021	ISO 12647-6:2020	Графичка технологија - Контрола процеса за производњу полутонских сепарата боја, симулацију штампе и производњу отисака - Део 6: Флексографско штампање	Graphic technology — Process control for the production of half-tone colour separations, proofs and production prints — Part 6: Flexographic printing	pr	26	1099					3060	5060	6060				
prSRPS ISO 12647-7:2021	ISO 12647-7:2016	Графичка технологија - Контрола процеса за производњу полутонских сепарата боја, симулацију штампе и производњу отисака - Део 7: Процеси симулације штампе директно из дигиталних података	Graphic technology — Process control for the production of halftone colour separations, proof and production prints — Part 7: Proofing processes working directly from digital data	pr	32	1099					3060	5060	6060				

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS ISO 13655:2021	ISO 13655:2017	Графичка технологија - Спектрално мерење и колориметријско рачунање за слике у графичкој технологији	Graphic technology — Spectral measurement and colorimetric computation for graphic arts images	pr	60	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 14861:2021	ISO 14861:2015	Графичка технологија - Захтеви за системе за симулацију штампе на одговарајућем монитору	Graphic technology — Requirements for colour soft proofing systems	pr	20	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 16613-1:2021	ISO 16613-1:2017	Графичка технологија - Замена променљивих садржаја - Део 1: Коришћење PDF/X за замену променљивих садржаја (PDF/VCR-1)	Graphic technology — Variable content replacement — Part 1: Using PDF/X for variable content replacement (PDF/VCR-1)	pr	34	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 16762:2021	ISO 16762:2016	Графичка технологија - Завршна графичка обрада - Општи захтеви за пренос, руковање и складиштење	Graphic technology — Post-press — General requirements for transfer, handling and storage	pr	26	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 16763:2021	ISO 16763:2016	Графичка технологија - Завршна графичка обрада - Захтеви за повезане производе	Graphic technology — Post-press — Requirements for bound products	pr	30	1099								3060	5060	6060	

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS ISO 17972-1:2021	ISO 17972-1:2015	Графичка технологија - Формат за размену података о боји - Део 1: Веза са CxF3 (CxF/X)	Graphic technology — Colour data exchange format — Part 1: Relationship to CxF3 (CxF/X)	pr	26	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 17972-2:2021	ISO 17972-2:2016	Графичка технологија - Променљиви формат за податке о боји (CxF/X) - Део 2: Референтни подаци за скенер (CxF/X-2)	Graphic technology — Colour data exchange format (CxF/X) — Part 2: Scanner target data (CxF/X-2)	pr	22	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 17972-3:2021	ISO 17972-3:2017	Графичка технологија - Формат за размену података о боји (CxF/X) - Део 3: Излазни циљни подаци (CxF/X-3)	Graphic technology — Colour data exchange format (CxF/X) — Part 3: Output target data (CxF/X-3)	pr	22	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 17972-4:2021	ISO 17972-4:2018	Графичка технологија - Формат за размену података о боји (CxF/X) - Део 4: (CxF/X-4): Подаци о карактеристикама спот боја (CxF/X-4)	Graphic technology — Colour data exchange format (CxF/X) — Part 4: Spot colour characterisation data (CxF/X-4)	pr	22	1099								3060	5060	6060	
prSRPS ISO 18619:2021	ISO 18619:2015	Управљање бојом у технологији слика - Компензација црних тачака	Image technology colour management — Black point compensation	pr	24	1099										3060	5060
prSRPS ISO 18620:2021	ISO 18620:2016	Графичка технологија - Размена података у припреми за штампање - Криве размене приликом подешавања тонова	Graphic technology — Prepress data exchange — Tone adjustment curves exchange	pr	20	1099										3060	5060

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
prSRPS ISO 19445:2021	ISO 19445:2016	Графичка технологија - Метаподаци за радне токове у графици - XMP метаподаци за симулацију штампе слика и докумената	Graphic technology — Metadata for graphic arts workflow — XMP metadata for image and document proofing	pr	18	1099										3060	5060
prSRPS ISO 19594:2021	ISO 19594:2017	Графичка технологија - Метода испитивања за одређивање јачине повезивања за префектно повезане производе - Испитивање повлачења стране на горе	Graphic technology — Test method for the determination of the binding strength for perfect-bound products — Page-pull test working upwards	pr	24	1099										3060	5060
prSRPS ISO 20654:2021	ISO 20654:2017	Графичка технологија - Мерење и рачунање тонских вредности спот боја	Graphic technology — Measurement and calculation of spot colour tone value	pr	14	1099										3060	5060
prSRPS ISO 20690:2021	ISO 20690:2018	Графичка технологија - Одређивање потрошње снаге при раду дигиталних уређаја за штампање	Graphic technology — Determination of the operating power consumption of digital printing devices	pr	32	1099										3060	5060
prSRPS ISO 2834-2:2021	ISO 2834-2:2015	Графичка технологија - Лабораторијска припрема пробних отисака – Део 2: Течне штампарске боје	Graphic technology — Laboratory preparation test prints — Part 2: Liquid printing inks	pr	16	1099					3060	5060	6060				

Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
prSRPS ISO/PAS 15339-1:2021	ISO/PAS 15339-1:2015	Графичка технологија - Штампа на основу дигиталних података у више технологија - Део 1: Принципи	Graphic technology — Printing from digital data across multiple technologies — Part 1: Principles	pr	24	1099									3060	5060	6060	
prSRPS ISO/PAS 15339-2:2021	ISO/PAS 15339-2:2015	Графичка технологија - Штампа на основу дигиталних података у више технологија - Део 2: Карактеристични референтни услови штампања, CRPC1-CRPC7	Graphic technology — Printing from digital data across multiple technologies — Part 2: Characterized reference printing conditions, CRPC1-CRPC7	pr	18	1099									3060	5060	6060	

	Ознака документа	Референтни документ	Наслов на српском	Наслов на енглеском	МП	Стр.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
--	------------------	---------------------	-------------------	---------------------	----	------	---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

Одељење за електротехнику, телекомуникације и информационе технологије

I224																		
1	prSRPS ISO 17442-1:2020	ISO 17442-1:2020	Финансијске услуге – Идентификатор правног субјекта (LEI) – Део 1: Задатак	Financial services — Legal entity identifier (LEI) — Part 1: Assignment	pr	10	1099			3060		5060	6060					
2	prSRPS ISO 17442-2:2020	ISO 17442-2:2020	Финансијске услуге – Идентификатор правног субјекта (LEI) – Део 2: Апликација у дигиталним сертификатима	Financial services — Legal entity identifier (LEI) — Part 2: Application in digital certificates	pr	7	1099			3060		5060	6060					
5	prSRPS ISO/IEC TR 27103:2020	ISO/IEC TR 27103:2018	Информационе технологије – Технике безбедности – Сајбер безбедност и ISO и IEC стандарди	Information technology — Security techniques — Cybersecurity and ISO and IEC Standards	pr	25	1099			3060	5060	6060						