

ИЗВОД ИЗ

П Р А В И Л Н И К А
О УНУТРАШЊЕМ УРЕЂЕЊУ И СИСТЕМАТИЗАЦИЈИ РАДНИХ
МЕСТА У МИНИСТАРСТВУ ЕКОНОМИЈЕ И РЕГИОНАЛНОГ
РАЗВОЈА

16. ДИРЕКЦИЈА ЗА МЕРЕ И ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ

Члан 78.

За обављање послова из делокруга Дирекције, образују се следеће основне унутрашње јединице:

- 16.1. Сектор за развој метрологије;
- 16.2. Сектор за контролу и надзор.

У Дирекцији се као уже унутрашње јединице изван састава сектора образују:

- 16.3. Одељење за правне и опште послове;
- 16.4. Одељење за финансијско-материјалне послове;
- 16.5. Група за информационе технологије;
- 16.6. Група за сертификацију.

За обављање послова који, због своје природе, не могу бити сврстани ни у једну унутрашњу јединицу, изван свих унутрашњих јединица, систематизује се самостални извршилац изван свих унутрашњих јединица.

Члан 79.

16.1. У *Сектору за развој метрологије* обављају се послови који се односе на: старање о систему законских мерних јединица у Републици Србији; развој, остваривање, чување, одржавање и усавршавање еталона Републике Србије; обезбеђивање следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; обезбеђивање метролошке следивости у одређеним областима метрологије; спровођење еталонирања из одређених области метрологије; спровођење метролошке експертизе; испитивања типа мерила и испитивања која су у вези са оцењивањем усаглашености мерила са прописаним захтевима за та мерила; дистрибуцију времена; представљање Републике Србије у међународним и регионалним метролошким организацијама; успостављање сарадње са другим националним метролошким институтима и међународним и европским организацијама за метрологију у области опште, научне и индустријске метрологије; сарадњу са другим органима, организацијама, привредним субјектима и јавним службама у области метрологије; организовање и спровођење међулабораторијских поређења у области метрологије; обезбеђивање метролошких информација из делокруга Сектора које су од јавног интереса; учествовање у припреми стручних основа за израду метролошких прописа; давање стручног мишљења у вези са питањима из различитих области метрологије и с тим у вези организовања обука, као и учествовања на стручним скуповима.

У Сектору за развој метрологије, образују се следеће уже унутрашње јединице:

- 16.1.1. Одсек за електричне величине;
- 16.1.2. Група за оптичке и физичко-хемијске величине;
- 16.1.3. Група за време и фреквенцију и дистрибуцију времена;
- 16.1.4. Група за димензионе величине и акустику;
- 16.1.5. Група за масу, силу и притисак;
- 16.1.6. Група за запремину и проток;

16.1.7. Група за термометрију.

Члан 80.

16.1.1. У *Одсеку за електричне величине* обављају се послови који се односе на метролошке области електричних, магнетних и сродних величина.

Члан 81.

16.1.2. У *Групи за оптичке и физичко-хемијске величине* обављају се послови који се односе на метролошке области: фотометријских, радиометријских, колориметријских и сродних величина; физичке хемије; референтних материјала који се користе у метрологији.

Члан 82.

16.1.3. *Групи за време и фреквенцију и дистрибуцију времена* обављају се послови који се односе на метролошке области: времена, фреквенције, брзине и сродних величина, као и дистрибуцију времена.

Члан 83.

16.1.4. У *Групи за димензионе величине и акустику* обављају се послови који се односе на метролошке области: дужине, угла, звука и сродних величина.

Члан 84.

16.1.5. У *Групи за масу, силу и притисак* обављају се послови који се односе на метролошке области масе, силе, притиска и сродних величина.

Члан 85.

16.1.6. У *Групи за запремину и проток* обављају се послови који се односе на метролошке области запремине и протока течности и гасова и сродних величина.

Члан 86.

16.1.7. У *Групи за термометрију* обављају се послови који се односе на метролошке области температуре, влажности ваздуха и топлотне енергије.

Члан 87.

16.2. У *Сектору за контролу и надзор* обављају се послови који се односе на: учествовање у припреми стручних основа за израду прописа из области законске метрологије и драгоцених метала; надзор над применом и спровођењем Закона о метрологији и других прописа у области метрологије; надзор над употребом законских мерних јединица; метролошки надзор укључујући надзор над претходно упакованим производима, као и надзор над стручним радом овлашћених тела; испитивања количина у претходно упакованим производима; оверавање, односно преглед мерила за чије оверавање нема овлашћених тела; вођења евиденција и регистара мерила која подлежу законској контроли; обезбеђивање метролошких информација из делокруга Сектора које су од јавног интереса; представљање Републике Србије у међународним и регионалним метролошким организацијама и успостављање сарадње са међународним и европским организацијама и институцијама других држава за метрологију у области законске метрологије; сарадња са другим органима, привредним субјектима и јавним службама, у области метрологије; спровођење метролошких експертиза; испитивање састава и финоће пробних игала од драгоцених метала; утврђивање испуњености услова за добијање знака произвођача предмета од драгоцених метала и доношење решења о знаку произвођача предмета од драгоцених метала; испитивање састава и финоће предмета од драгоцених метала и вршење анализа легура од којих се израђују предмети

од драгоцених метала; вршење надзора над одржавањем прописаних услова у пословним просторијама произвођача или увозника предмета од драгоцених метала; надзор над исправношћу и жигосањем предмета од драгоцених метала у промету; вођење евиденција и регистара о прегледу предмета од драгоцених метала, као и други послови из ове области.

У Сектору за контролу и надзор образују се следеће уже унутрашње јединице:

- 16.2.1. Одељење за метролошки надзор;
- 16.2.2. Одељење за драгоцене метале;
- 16.2.3. Одсек за контролу и надзор Београд;
- 16.2.4. Одсек за контролу и надзор Ниш;
- 16.2.5. Одсек за контролу и надзор Крушевац;
- 16.2.6. Одсек за контролу и надзор Нови Сад;
- 16.2.7. Одсек за контролу и надзор Суботица;
- 16.2.8. Одсек за контролу и надзор Зрењанин.

Члан 88.

16.2.1. У *Одељењу за метролошки надзор* обављају се послови који се односе на: иницирање измене и израде прописа из области надзора; надзор над применом и спровођењем Закона о метрологији и других прописа у области метрологије; надзор над употребом законских мерних јединица; надзор над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком мерила; испитивање количина у претходно упакованим производима; надзор над претходно упакованим производима који се стављају на тржиште или су стављени на тржиште, односно који се складиште са намером стављања на тржиште; надзор над стручним радом овлашћених тела; сарадњу са надлежним инспекцијским органима у вези са спровођењем метролошког надзора. Послови из делокруга Одељења обављају се за подручне јединице за подручја Београда, Ниша, Крушевца, Новог Сада, Суботице и Зрењанина.

Члан 89.

16.2.2. У *Одељењу за драгоцене метале* обављају се послови који се односе на: иницирање израде и измена прописа из области драгоцених метала; испитивање састава и финоће пробних игала од драгоцених метала; утврђивање испуњености услова за добијање знака произвођача предмета од драгоцених метала и доношење решења о знаку произвођача предмета од драгоцених метала; испитивање састава и финоће предмета од драгоцених метала и вршење анализа легура од којих се израђују предмети од драгоцених метала; вршење надзора над одржавањем прописаних услова у пословним просторијама произвођача или увозника предмета од драгоцених метала; надзор над исправношћу и жигосањем предмета од драгоцених метала у промету; вођење евиденција и регистара о оверавању мерила и прегледу предмета од драгоцених метала, као и други послови из ове области.

Послови из делокруга Одељења обављају се:

- 1) у седишту;
- 2) у подручној јединици за подручје града Ниша и Крушевца, са седиштем у Нишу;
- 3) у подручној јединици за подручје града Новог Сада, Суботице и Зрењанина, са седиштем у Новом Саду.

Члан 90.

16.2.3. Одсек за контролу и надзор Београд, обавља послове за подручну јединицу за општине: Аранђеловац, Баточина, Град Београд, Богатић, Ваљево, Велика Плана, Велико Градиште, Владимирци, Голубац, Жабари, Жагубица, Коцељево,

Крагујевац, Крупањ, Кучево, Лајковац, Лозница, Љиг, Љубовија, Мали Зворник, Мало Црниће, Мионица, Осечина, Панчево, Петровац, Пожаревац, Рача, Свилајнац, Смедерево, Смедеревска Паланка, Сопот, Топола, Уб и Шабац, са седиштем у Београду.

Члан 91.

16.2.4. Одсек за контролу и надзор Ниш, обавља послове за подручну јединицу за општине: Алексинац, Бабушница, Бела Паланка, Блаце, Бојник, Бољевац, Бор, Босилеград, Бујановац, Владичин Хан, Власотинце, Врање, Гацин Хан, Димитровград, Дољевац, Житорађа, Зајечар, Кладово, Књажевац, Куршумлија, Лебане, Лесковац, Мајданпек, Медвеђа, Меровина, Неготин, Ниш, Пирот, Прешево, Прокупље, Ражањ, Сокобања, Сурдулица, Сврљиг, Трговиште и Црна Трава, са седиштем у Нишу.

Члан 92.

16.2.5. Одсек за контролу и надзор Крушевац, обавља послове за подручну јединицу за општине: Александровац, Ариље, Бајина Башта, Брус, Варварин, Врњачка Бања, Горњи Милановац, Деспотовац, Ивањица, Јагодина, Кнић, Косјерић, Краљево, Крушевац, Лучани, Нова Варош, Нови Пазар, Параћин, Пожега, Прибој, Пријепоље, Рашка, Рековац, Сјеница, Трстеник, Тутин, Ћићевац, Ћуприја, Ужице, Чачак и Чајетина, са седиштем у Крушевцу.

Члан 93.

16.2.6. Одсек за контролу и надзор Нови Сад, обавља послове за подручну јединицу за општине: Бач, Бачка Паланка, Бачки Петровац, Беочин, Бечеј, Врбас, Жабаљ, Инђија, Ириг, Нови Сад, Оџаци, Пећинци, Рума, Србобран, Сремска Митровица, Сремски Карловци, Стара Пазова, Темерин, Тител и Шид, са седиштем у Новом Саду.

Члан 94.

16.2.7. Одсек за контролу и надзор Суботица, обавља послове за подручну јединицу за општине: Ада, Апатин, Бачка Топола, Кањижа, Кула, Мали Иђош, Сента, Сомбор и Суботица, са седиштем у Суботици.

Члан 95.

16.2.8. Одсек за контролу и надзор Зрењанин, обавља послове за подручну јединицу за општине: Алибунар, Бела Црква, Вршац, Житиште, Зрењанин, Кикинда, Ковачица, Ковин, Нова Црња, Нови Бечеј, Нови Кнежевац, Опово, Пландиште, Сечањ и Чока, са седиштем у Зрењанину.

Члан 96.

У Одсеку за контролу и надзор Београд, Одсеку за контролу и надзор Ниш, Одсеку за контролу и надзор Крушевац, Одсеку за контролу и надзор Нови Сад, Одсеку за контролу и надзор Суботица, Одсеку за контролу и надзор Зрењанин, обављају се послови који се односе на: иницирање измене и израде прописа из области законске метрологије и драгоцених метала; оверавање, односно преглед мерила за чије оверавање нема овлашћених тела; вођења евиденције и регистара оверених мерила; спровођење метролошких експертиза, као и други послови из ове области.

Члан 97.

16.3. У *Одељењу за правне и опште послове* обављају се послови који се односе на: припрему нацрта и предлога општих и других аката; праћење и спровођење закона и

прописа значајних за рад Дирекције; припрему прописа из области законске метрологије и драгоцених метала; спровођење јавних набавки; израду свих врста уговора, имовинска права Дирекције; сарадњу са Републичким јавним правобранилаштвом и правосудним органима; остваривање права, дужности и одговорности запослених из рада и по основу рада; обављање персоналних послова, обављање канцеларијских, евиденционих и документационих послова.

Члан 98.

16.4. У *Одељењу за финансијско-материјалне послове* обављају се послови који се односе на: финансирање и извршавање расхода Дирекције; припрему предлога финансијског плана Дирекције и његову реализацију; припрему стручних основа за израду прописа којима се утврђују накнаде; припрему извештаја о извршењу буџета; праћење динамике прилива и утрошка средстава; анализу кретања трошкова; праћење прописа којима се уређује финансијско пословање корисника буџетских средстава; инвестиционо и техничко одржавање лабораторија и пословног простора Дирекције; набавку жигова, опреме и канцеларијског материјала и других средстава за рад Дирекције; руковање имовином Дирекције.

У Одељењу за финансијско-материјалне послове образују се следеће уже унутрашње јединице:

16.4.1. Група за финансијске послове;

16.4.2. Група за стручно-оперативне послове.

Члан 99.

16.4.1. У *Групи за финансијске послове* обављају се послови који се односе на финансијско пословање Дирекције; планирање и извршење буџета Дирекције и припрему финансијског плана Дирекције; праћење и спровођење законитог наменског и економичног трошења буџетских средстава; праћење динамике прилива и утрошка средстава; анализу кретања трошкова; непосредну сарадњу са надлежним службама Министарства финансија; припрему извештаја о извршењу буџета; вођење књиговодствених послова, помоћних књига и евиденција; праћење прописа из области рачуноводства и финансија; припрему решења и захтева Управи за трезор за исплату средстава; контролу исплата, као и други послови из ове области.

Члан 100.

16.4.2. У *Групи за стручно-оперативне послове* обављају се послови који се односе на: оперативне послове у вези са спровођењем јавних набавки; набавку годишњих штапних жигова, жигова за предмете од драгоцених метала и жигова налепница; набавку опреме и канцеларијског материјала; одржавање опреме, канцеларија и објеката које користи Дирекција; евиденцију и коришћење опреме, као и други послови из ове области.

Члан 101.

16.5. У *Групи за информационе технологије* обављају се послови који се односе на: унапређење и развој информационих и комуникационих технологија у Дирекцији; администрацију локалне мреже, спољних комуникација и интернета; примарно одржавање ЛАН-а, комуникација и апликативних софтвера, увођење, инсталацију и реинсталацију системског и мрежног софтвера, програмских система и база података; безбедност и заштиту информационог система Дирекције; обезбеђивање информационе и документационе основе за израду прописа из области метрологије; организацију систематизовања, обраде и коришћења научних и стручних информација из области метрологије; учествовање у међународној сарадњи у области метрологије;

припрема информација и старање о ажурирању веб стране Дирекције; припрему Гласника и других публикација Дирекције; промоцију метрологије; сарадњу са институцијама, органима и организацијама у циљу размене информација; поступање по захтевима за приступ информацијама из делокруга рада Дирекције, као и други послови из ове области.

Члан 102.

16.6. У *Групи за сертификацију* обављају се послови који се односе на: успостављање, примену, одржавање и унапређење система сертифицивања; оцењивања усаглашености мерила са прописаним захтевима; анализирање резултата испитивања типа мерила; доношење одлуке о одобрењу типа; сертификацију система менаџмента квалитетом; припрему сертификата и уверења о одобрењу типа мерила; вођење евиденције издатих сертификата и уверења о одобрењу типа; праћење међународних и европских прописа из ове области; иницирање израде и измене прописа који се односе на захтеве за сертификацију и одобрење типа и предлагање одговарајућих решења; учествовање у раду међународних и европских метролошких организација у вези са питањима из делокруга Групе; сарадњу са другим органима, привредним субјектима и јавним службама; послове који се односе на систем менаџмента квалитетом Дирекције, као и други послови из ове области.

Члан 103.

16.7. *Самостални извршилац* обавља послове који се односе на безбедност и здравље на раду; примену Закона о слободном приступу информацијама и Закона о заштити података о личности као и послове који се односе на забрану коруптивног понашања државних службеника у складу са Законом о Агенцији за борбу против корупције.

III НАЧИН РУКОВОЂЕЊА УНУТРАШЊИМ ЈЕДИНИЦАМА

Члан 104.

Радом сектора руководи помоћник министра и за свој рад и рад сектора којим руководи одговара министру.

Радом Секретаријата руководи секретар Министарства и за свој рад и рад Секретаријата којим руководи одговара министру.

Радом Дирекције руководи директор Дирекције за мере и драгоцене метале.

Радом одељења руководи начелник одељења и за свој рад и рад одељења којим руководи одговара руководиоцу унутрашње јединице у чијем је саставу одељење.

Радом одсека руководи шеф одсека и за свој рад и рад одсека којим руководи одговара руководиоцу унутрашње јединице у чијем је саставу одсек, односно министру за одсек који није ни у сектору ни секретаријату.

Радом групе руководи руководилац групе и за свој рад и рад групе којом руководи одговара руководиоцу унутрашње јединице у чијем је саставу група, односно министру за групу која није ни у сектору ни у секретаријату.

Државни службеници и намештеници у Министарству одговарају за свој рад руководиоцу уже унутрашње јединице, помоћнику министра и министру, односно секретару Министарства, односно директору, односно министру.

Државни службеници у ужој унутрашњој јединици изван састава сектора и Секретаријата, за свој рад одговарају, начелнику Одељења, шефу Одсека, руководиоцу Групе и министру.

Члан 105.

Руководиоци унутрашњих јединица организују, обједињавају и усмеравају рад унутрашње јединице којом руководе; одговарају за благовремено, законито и правилно

обављање послова из њеног делокруга; распоређују послове на државне службенике и намештенике; пружају потребну стручну помоћ у раду и обављају најсложеније послове из делокруга унутрашње јединице којом руководе.

Члан 109.

Називи радних места државних службеника, описи послова радних места и звања (за државне службенике), односно врсте радних места намештеника и услови за запослење:

ДИРЕКЦИЈА ЗА МЕРЕ И ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ

315	<p>ДИРЕКТОР</p> <p>ДРУГА ГРУПА ПОЛОЖАЈА</p> <p>Услови: - стечено високо образовање на студијама другог степена (дипломске академске студије-мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 9 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - знање једног од светских језика</p>	1	<p>Руководи и организује рад Дирекције; координира рад унутрашњих организационих јединица; учествује у раду међународних и регионалних организација за метрологију; прати, истражује и проучава развој метрологије у свету ради унапређења метрологије у Републици Србији.</p>
-----	---	---	--

СЕКТОР ЗА РАЗВОЈ МЕТРОЛОГИЈЕ

316	<p>ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА</p> <p>ПЕТА ГРУПА ПОЛОЖАЈА</p> <p>Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких или природно-математичких наука на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 9 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - знање једног од светских језика</p>	1	<p>Руководи радом Сектора, пружа стручна упутства у раду, организује, координира и надзире рад државних службеника у обављању послова из делокруга Сектора; прати и проучава метрологију у свету ради унапређења метрологије у Републици Србији; прати и анализира документа међународних и регионалних организација у области метрологије ради њихове примене у Републици Србији; остварује сарадњу са другим националним метролошким институтима и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију у области опште, научне и индустријске метрологије; сарађује са органима управе и другим привредним субјектима у вези са пословима из области метрологије; обавља и друге послове по налогу директора.</p>
-----	---	---	---

ОДСЕК ЗА ЕЛЕКТРИЧНЕ ВЕЛИЧИНЕ

317	<p>ШЕФ ОДСЕКА</p> <p>Звање: ВИШИ САВЕТНИК</p> <p>Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика</p>	1	<p>Руководи радом Одсека, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава метролошку област електричних величина у свету ради унапређења у Републици Србији, учествује у раду међународних и европских организација за метрологију и у међународним пројектима интеркомпарације у области метрологије електричних величина; организује послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању-CIPM MRA; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из области електричних, магнетних и сродних величина и стара се о обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; успоставља методе за преношење вредности јединица електричних величина, развија нове методе за преношење вредности тих јединица, спроводи метролошке</p>
-----	--	---	---

			експертизе и испитивања типа; припрема метролошке информација из делокруга рада Одсека које су од јавног интереса и учествује у припреми метролошких прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
318	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ЕЛЕКТРИЧНЕ ВЕЛИЧИНЕ-КООРДИНАТОР</p> <p>Звање: ВИШИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	Прати и проучава метрологију у свету ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију и међународним и пројектима ЕВРАМЕТА у области метрологије електричних величина; координира и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из ове области; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица електричних величина; учествује у обезбеђивању следивости националних еталона до међународног нивоа и у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура као и послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
319	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА НАПОН И СТРУЈУ-КООРДИНАТОР</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	Прати и проучава метрологију у свету у области мерења електричног напона и струје ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије електромоторне силе; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица електромоторне силе и учествује у обезбеђивању следивости националног еталона до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима ЕВРАМЕТА; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
320	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ОТПОРНОСТ</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање енглеског језика 	1	Остварује и одржава еталоне Републике Србије електричне отпорности и учествује у обезбеђивању следивости тих еталона до међународног нивоа; успоставља нове методе за преношење вредности јединице електричне отпорности, осавремењује и унапређује постојеће методе; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима и раду ЕВРАМЕТА и других регионалних организација; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
321	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА НАИЗМЕНИЧНИ НАПОН И СТРУЈУ</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање енглеског језика 	1	Остварује и одржава еталоне Републике Србије наизменичног електричног напона, струје и АС/DC трансфер еталона и учествује у обезбеђивању следивости тих еталона до међународног нивоа; успоставља нове методе за преношење вредности јединица наизменичног електричног напона, струје и АС/DC трансфер еталона, осавремењује и унапређује постојеће методе; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима и раду ЕВРАМЕТА и другим регионалним организацијама; обавља

	специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање енглеског језика		еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
322	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ СНАГУ И ЕНЕРГИЈУ-КООРДИНАТОР Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање енглеског језика	1	Прати и проучава метрологију у свету у области мерења електричне снаге и енергије ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије електричне снаге и енергије; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединице електричне снаге и енергије и учествује у обезбеђивању следивости националних еталона до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима ЕВРАМЕТА и другим регионалним организацијама; обавља еталонирања и испитивања типа и иницира израду и измену прописа и процедура као и послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
323	РАДНО МЕСТО МЛАЂЕГ МЕТРОЛОГА ЗА СНАГУ И ЕНЕРГИЈУ Звање: МЛАЂИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - 1 година радног искуства у струци или најмње 5 година радног стажа у државним органима; - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Учествује у одржавању еталона Републике Србије из области електричних величина, а нарочито еталона електричне енергије и снаге; учествује у иницирању израде или измена националних метролошких прописа у области електричних величина; учествује у еталонирању и испитивање типа мерила електричних величина и анализи резултата испитивања типа мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
	УКУПНО У ОДСЕКУ:	7	
ГРУПА ЗА ОПТИЧКЕ И ФИЗИЧКО-ХЕМИЈСКЕ ВЕЛИЧИНЕ			
324	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке, хемијске науке или технолошког инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава метролошке области, које се односе на фотометријске, радиометријске, колориметријске, физичко-хемијске величине, референтне материјала и јонизујућа зрачења у свету, ради унапређења у Републици Србији; учествује у раду међународних и европских организација за метрологију и у међународним пројектима интеркомпарације у областима из надлежности Групе; организује послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању-CIPM MRA; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије и стара се о обезбеђивању њихове следивости до међународног нивоа; успоставља методе еталонирања за преношење вредности јединица, развија нове методе за преношење вредности тих јединица; координира и спроводи еталонирања, метролошке експертизе и испитивања типа и учествује у припреми метролошких прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.

325	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ВЕЛИЧИНЕ ОПТИЧКОГ ЗРАЧЕЊА-КООРДИНАТОР</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	<p>Прати и проучава метрологију у свету у области фотометрије, радиометрије и сродних величина ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију као и у међународним и пројектима ЕВРАМЕТА; извршава послове у вези са системом менаџмента квалитетом; координира и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из ове области; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица у области фотометрије, радиометрије и сродних величина; учествује у обезбеђивању следивости националних еталона до међународног нивоа и у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура као и послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца групе.</p>
326	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА МЕТРОЛОГИЈУ У ХЕМИЈИ-КООРДИНАТОР</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области физикохемијске науке, физичке науке, хемијске науке или технолошког инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	<p>Координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије јединица у области метрологије у хемији, референтних материјала који се користе за остваривање следивости у области метрологије у хемији и другим областима мерења; учествује у успостављању, примени и унапређењу метода еталонирања за преношење вредности јединица у области метрологије у хемији и учествује у обезбеђивању њихове следивости до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.</p>
327	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ВЕЛИЧИНЕ ОПТИЧКОГ ЗРАЧЕЊА</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	<p>Ради на остваривању и одржавању еталона Републике Србије у области величина оптичког зрачења и учествује у обезбеђивању следивости тих еталона до међународног нивоа; успоставља нове методе за преношење вредности јединица у области величина оптичког зрачења и унапређивању постојећих метода; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима и раду ЕВРАМЕТА и других регионалних организација; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.</p>
УКУПНО У ГРУПИ:		4	
ГРУПА ЗА ВРЕМЕ, ФРЕКВЕНЦИЈУ И ДИСТРИБУЦИЈУ ВРЕМЕНА			
328	<p>РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ</p> <p>Звање: ВИШИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – 	1	<p>Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава метрологију у свету у области времена и фреквенције ради њиховог унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију, као и у међународним пројектима интеркомпарације у области метрологије времена и фреквенције; организује послове у вези са признавањем и потврђивањем</p>

	<p>мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године</p> <ul style="list-style-type: none"> - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 		<p>могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању-CIPM MRA; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из области времена и фреквенције, националне временске скале УТЦ и на дистрибуцији времена и стара се о обезбеђивању следивости еталона времена и фреквенције до међународног нивоа; развија, успоставља и унапређује методе за преношење вредности јединице времена и фреквенције и дистрибуцију времена; спроводи метролошке експертизе; учествује у припреми метролошких прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.</p>
329	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ВРЕМЕ И ФРЕКВЕНЦИЈУ</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	<p>Остварује и одржава еталон Републике Србије времена и фреквенције и националну временску скалу УТЦ Дирекције и предуслове за њену дистрибуцију и контролу дистрибуције; учествује у обезбеђивању следивости тих еталона до међународног нивоа и успоставља и осавремењује методе за преношење вредности јединице времена и фреквенције; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења и у пројектима и раду ЕВРАМЕТА и других регионалних организација; обавља еталонирања и испитивања мерила и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.</p>
330	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ДИСТРИБУЦИЈУ ВРЕМЕНА</p> <p>Звање: САВЕТНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	<p>Врши послове у вези са дистрибуцијом времена и стара се о систему дистрибуције времена; развија, успоставља, спроводи и усавршава методе за дистрибуцију времена и учествује у развоју метода за преношење јединице времена и фреквенције; учествује у међународним и регионалним поређењима у области времена и фреквенције; обавља еталонирања и испитивања, иницира израду и учествује у припреми прописа из области дистрибуције времена и иницира израду и измене прописа у области времена и фреквенције; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.</p>

331	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ВРЕМЕ, ФРЕКВЕНЦИЈУ И БРЗИНУ Звање: САВЕТНИК Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Врши послове из надлежности Сектора у вези са временом, фреквенцијом и брзином и развија, успоставља, спроводи и учествује у усавршавању метода еталонирања и испитивања у области времена, фреквенције и брзине; учествује у развоју метода за преношење јединице времена и фреквенције; учествује у међународним и регионалним поређењима у области времена и фреквенције; обавља еталонирања и испитивања, иницира израду и учествује у припреми прописа из области времена, фреквенције и брзине; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
УКУПНО У ГРУПИ:		4	
ГРУПА ЗА ДИМЕНЗИОНЕ ВЕЛИЧИНЕ И АКУСТИКУ			
332	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, математичке науке или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава метролошку област дужине, угла и сродних величина и акустике у свету, ради њеног унапређења у Републици Србији, учествује у раду међународних и европских организација за метрологију и у међународним пројектима интеркомпарације у области метрологије електричних величина; организује послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању-CIPM MRA; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из области димензионих величина и акустике; стара се о обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; успоставља методе за преношење вредности јединица дужине, угла и акустичких величина, развија нове методе за преношење вредности јединице, спроводи метролошке експертизе; припрема метролошке информација из делокруга рада Групе које су од јавног интереса и учествује у припреми метролошких прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
333	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА АКУСТИКУ Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, геодетског инжењерства, математичке науке или физичке науке, на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Остварује, чува, одржава и усавршава еталоне Републике Србије звука и сродних величина; прати и проучава метрологију у свету у области звука и сродних величина ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица звука и сродних величина и учествује у обезбеђивању следивости националних еталона до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима ЕВРАМЕТА и другим регионалним организацијама; обавља еталонирања и испитивања типа и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
334	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ДУЖИНЕ Звање: САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне односно стручне области електротехничког и рачунарског	1	Учествује у остваривању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије јединица у области димензионих величина; учествује у успостављању, примени и унапређењу метода еталонирања за преношење вредности јединица у области димензионих величина и учествује у обезбеђивању њихове следивости до међународног нивоа; учествује у поређењима са

	инжењерства, машинског инжењерства, геодетског инжењерства, математичке науке или физичке науке, на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика		међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
УКУПНО У ГРУПИ:		3	
ГРУПА ЗА МАСУ, СИЛУ И ПРИТИСАК			
335	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области физичке науке, математичке науке или машинског инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава метрологију у свету у областима масе, силе, притиска и сродних величина, ради њеног унапређења у Републици Србији, учествује у раду међународних и европских организација за метрологију и у међународним пројектима интеркомпарације у области метрологије масе, силе и притиска; организује послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању-CIPM MRA; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из области масе, силе и притиска; стара се о обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; успоставља методе за преношење вредности јединица масе, силе и притиска, развија нове методе за преношење вредности јединице; спроводи метролошке експертизе; припрема метролошке информација из делокруга рада Групе које су од јавног интереса и учествује у припреми метролошких прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
336	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА МАСУ, СИЛУ И ПРИТИСАК – КООРДИНАТОР Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области физичке науке, математичке науке, машинског инжењерства или научне односно стручне области у оквиру друштвено-хуманистичких наука на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Прати и проучава метрологију у свету у области масе, силе и притиска ради њеног унапређења у Републици Србији и ради на усавршавању националних еталона; учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; иницира израду и измену прописа и процедура и учествује у раду радних група за израду тих прописа; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица масе, силе и притиска и учествује у обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима ЕВРАМЕТА и других регионалних организација; ; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
337	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА МАСУ Звање: МЛАЂИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области машинског инжењерства, електротехничког и рачунарског инжењерства, математичке науке или физичке науке, на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од	1	Учествује одржавању и усавршавању еталона масе; прати и проучава метрологију у свету у области масе, ради њеног унапређења у Републици Србији; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима ЕВРАМЕТА и других регионалних организација; учествује у еталонирању и испитивању типа и учествује у иницирању израде и измене прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.

	најмање 4 године - 1 година радног искуства у струци или најмање 5 година радног стажа у државним органима - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика		
	УКУПНО У ГРУПИ:	3	
ГРУПА ЗА ЗАПРЕМИНУ И ПРОТОК			
338	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, технолошког инжењерства, математичке науке или физичке науке, на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава метрологију у свету у областима протока и запремине течности и гасова ради унапређења у Републици Србији, учествује у раду међународних и европских организација за метрологију и у међународним пројектима интеркомпарације у области метрологије протока и запремине течности и гасова; организује послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању-CIPM MRA; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из области протока и запремине течности и гасова; стара се о обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; успоставља методе за преношење вредности јединица масе, силе и притиска, развија нове и унапређује постојеће методе за преношење вредности јединице и спроводи метролошке експертизе; припрема метролошке информације из делокруга Групе које су од јавног интереса и учествује у припреми метролошких прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
339	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ЗАПРЕМИНУ-КООРДИНАТОР Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, технолошког инжењерства, математичке науке или физичке науке, на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Прати и проучава метрологију у областима протока и запремине течности и гасова у свету, ради њиховог унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања у области протока и запремине течности и гасова; учествује у обезбеђивању следивости националног еталона до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења и учествује у пројектима ЕВРАМЕТА; обавља еталонирања и испитивања и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
340	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА МАЛЕ ЗАПРЕМИНЕ Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, технолошког инжењерства, математичке науке или физичке науке, на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Остварује, чува, одржава и усавршава еталоне Републике Србије запремине; обавља еталонирања и испитивања; успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица запремине и обезбеђује следивост еталона Републике Србије до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; иницира израду и измену прописа и процедура и обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.

	- знање једног од светских језика		
	УКУПНО У ГРУПИ:	3	
ГРУПА ЗА ТЕРМОМЕТРИЈУ			
341	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или машинског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава метрологију у свету у областима температуре, топлотне енергије и сродних величина ради унапређења у Републици Србији, учествује у раду међународних и европских организација за метрологију и у међународним пројектима интеркомпарације у области метрологијетемпературе, топлотне енергије и сродних величина; извршава послове у вези са системом менаџмента квалитетом; организује послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању-CIPM MRA; координира рад и ради на остваривању, чувању, одржавању и усавршавању еталона Републике Србије из области температуре, топлотне енергије и сродних величина и стара се о обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; успоставља методе за преношење вредности јединица температуре, топлотне енергије и сродних величина, развија нове и унапређује постојеће методе за преношење вредности јединице; спроводи метролошке експертизе; припрема метролошке информације из делокруга рада Групе које су од јавног интереса и учествује у припреми метролошких прописа и процедура; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
342	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ТЕРМОМЕТРИЈУ И ТОПЛОТНУ ЕНЕРГИЈУ - КООРДИНАТОР Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или машинског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Остварује, чува, одржава и усавршава еталоне Републике Србије температуре и топлотне енергије; прати и проучава метрологију у свету у области температуре и топлотне енергије ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица топлотне енергије и учествује у обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима ЕВРАМЕТА и пројектима других регионалних организација; обавља еталонирања и испитивања типа и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
343	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА НИСКЕ ТЕМПЕРАТУРЕ Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства или машинског инжењерства или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Остварује, чува, одржава и усавршава еталоне Републике Србије температуре; прати и проучава метрологију у свету у области ниских температура ради унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе еталонирања за преношење вредности јединица температуре и учествује у обезбеђивању следивости еталона Републике Србије до међународног нивоа; учествује у поређењима са међународним еталонима у оквиру кључних и додатних поређења; учествује у пројектима ЕВРАМЕТА и пројектима других регионалних организација; обавља еталонирања и испитивања типа и иницира израду и измену прописа и процедура; обавља послове у вези са признавањем и потврђивањем могућности еталонирања и мерења у оквиру међународног аранжмана о узајамном признавању; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
	УКУПНО У ГРУПИ:	3	
			СВЕГА У СЕКТОРУ: 30

СЕКТОР ЗА КОНТРОЛУ И НАДЗОР

344	<p>ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА</p> <p>ПЕТА ГРУПА ПОЛОЖАЈА</p> <p>Услови: стечено високо образовање на студијама другог степена (дипломске академске студије-мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 9 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - знање једног од светских језика</p>	1	Руководи радом Сектора, пружа стручна упутства у раду, организује, координира и надзире рад државних службеника у обављању послова из делокруга Сектора; прати и проучава метрологију у свету ради унапређења метрологије у Републици Србији; прати и анализира документа међународних и регионалних организација у области законске метрологије ради њихове примене у Републици Србији; остварује сарадњу са другим националним метролошким институтима и учествује у раду међународних и европских организација за законску метрологију у области опште, научне и индустријске метрологије; сарађује са органима управе и другим привредним субјектима у вези са пословима из области метрологије; обавља и друге послове по налогу директора.
-----	--	---	--

ОДЕЉЕЊЕ ЗА МЕТРОЛОШКИ НАДЗОР

345	<p>НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА</p> <p>Звање: ВИШИ САВЕТНИК</p> <p>Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке, математичке науке или правне науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика</p>	1	Руководи радом Одељења, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава област спровођења метролошког надзора у свету ради унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; организује и координира успостављање и спровођење метода и поступака за вршење метролошког надзора; координира и врши надзор над применом и спровођењем Закона о метрологији и других прописа у области метрологије, надзор над употребом законских мерних јединица, надзор над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком мерила, надзор над претходно упакованим производима и надзор над радом овлашћених тела за оверавање мерила; иницира доношење и учествовање у припреми прописа и процедура из области вршења метролошког надзора; сарађује са надлежним инспекцијски органима; припрема информације из делокруга рада Одељења које су од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
346	<p>РАДНО МЕСТО ЗА МЕТРОЛОШКИ НАДЗОР ЗА ПОДРУЧЈЕ БЕОГРАДА</p> <p>Звање: САВЕТНИК</p> <p>Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика</p>	1	Врши надзор над применом и спровођењем Закона о метрологији и других прописа у области метрологије за подручје Београда; врши надзор над употребом законских мерних јединица, као и надзор над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком мерила; прати правилност и ажурност рада у примени прописа и поступака приликом вршења метролошког надзора; обавља испитивања и контролисања у вези са вршењем метролошког надзора; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.
347	<p>РАДНО МЕСТО ЗА МЕТРОЛОШКИ НАДЗОР ЗА ПОДРУЧЈЕ НИША И КРУШЕВЦА</p> <p>Звање: САВЕТНИК</p> <p>Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке</p>	1	Врши надзор над применом и спровођењем Закона о метрологији и других прописа у области метрологије за подручје Ниша и Крушевца; врши надзор над употребом законских мерних јединица, као и надзор над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком мерила; прати правилност и ажурност рада у примени прописа и поступака приликом вршења метролошког надзора; обавља испитивања и контролисања у вези са вршењем метролошког надзора; сарађује

	<p>науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године</p> <ul style="list-style-type: none"> - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 		<p>са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
348	<p>РАДНО МЕСТО ЗА МЕТРОЛОШКИ НАДЗОР ЗА ПОДРУЧЈЕ НОВОГ САДА, СУБОТИЦЕ И ЗРЕЊАНИНА</p> <p>Звање: САРАДНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено образовање из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких, економских или друштвено-хуманистичких наука, на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године – најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару 	2	<p>Учествује у припреми и вршењу метролошке контроле и надзора за подручје Новог Сада, Суботице и Зрењанина; обавља метролошки надзор над употребом законских мерних јединица и над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком мерила; сарађује са инспекцијским органима и другим лицима ради пружања помоћи у обављању послова метролошке контроле и надзора; прати правилност и ажурност рада у примени прописа и поступака приликом вршења метролошког надзора; обавља испитивања и контролисања у вези са вршењем метролошког надзора; учествује у изради и измени прописа и процедура из области вршења метролошког надзора; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
349	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ВРШЕЊЕ МЕТРОЛОШКЕ КОНТРОЛЕ ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА ЗА ПОДРУЧЈЕ БЕОГРАДА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит 	1	<p>Обавља метролошку контролу и проверу употребе законских мерних јединица, метролошку контролу и надзор над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком механичких мерила; обавља испитивања и контролисања механичких мерила; сарађује са надлежним инспекцијским органима, обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
350	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ВРШЕЊЕ МЕТРОЛОШКЕ КОНТРОЛЕ ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА ЗА ПОДРУЧЈЕ БЕОГРАДА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средња стручна спрема електро смера; - најмање 2 године радног искуства у струци; - положен државни стручни испит. 	1	<p>Обавља метролошку контролу и проверу употребе законских мерних јединица; обавља испитивања и контролисања електричних мерила; врши послове метролошког надзора над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком електричних мерила; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
351	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ВРШЕЊЕ МЕТРОЛОШКЕ КОНТРОЛЕ ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА ЗА ПОДРУЧЈЕ НИША И КРУШЕВЦА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит 	2	<p>Обавља метролошку контролу и проверу употребе законских мерних јединица, метролошку контролу и надзор над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком механичких мерила; обавља испитивања и контролисања механичких мерила; сарађује са надлежним инспекцијским органима, обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
352	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ВРШЕЊЕ МЕТРОЛОШКОГ НАДЗОРА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА ЗА ПОДРУЧЈЕ НИША И КРУШЕВЦА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средња стручна спрема електро смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит 	1	<p>Обавља метролошку контролу и проверу употребе законских мерних јединица; обавља испитивања и контролисања електричних мерила; врши послове метролошког надзора над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком електричних мерила; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>

353	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ВРШЕЊЕ МЕТРОЛОШКОГ НАДЗОРА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА ЗА ПОДРУЧЈЕ НОВОГ САДА, СУБОТИЦЕ И ЗРЕЊАНИНА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови: - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит</p>	2	<p>Обавља метролошку контролу и проверу употребе законских мерних јединица, метролошку контролу и надзор над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком механичких мерила; обавља испитивања и контролисања механичких мерила; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
354	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ВРШЕЊЕ МЕТРОЛОШКОГ НАДЗОРА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА ЗА ПОДРУЧЈЕ НОВОГ САДА, СУБОТИЦЕ И ЗРЕЊАНИНА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови: - средња стручна спрема електро смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит</p>	1	<p>Обавља метролошку контролу и проверу употребе законских мерних јединица; обавља испитивања и контролисања електричних мерила; врши послове метролошког надзора над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком електричних мерила; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
355	<p>РАДНО МЕСТО КООРДИНАТОРА ЗА ИСПИТИВАЊЕ И НАДЗОР НАД ПРЕТХОДНО УПАКОВАНИМ ПРОИЗВОДИМА</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области машинског инжењерства, електротехничког и рачунарског инжењерства, математичке науке или физичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика</p>	1	<p>Координира, организује и надзире послове у вези са испитивањем количина у претходно упакованим производима који се стављају или су стављени на тржиште, односно који се складиште ради стављања на тржиште; прати, проучава развој и пружа стручна упутства у обављању послова у овој области у свету ради њеног унапређења у Републици Србији; учествује у раду међународних и европских организација за метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе испитивања количина у претходно упакованим производима; организује и координира успостављање и спровођење поступака за вршење надзора над претходно упакованим производима; иницира доношење прописа и процедура из области претходно упакованих производа; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
356	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ИСПИТИВАЊЕ ПРЕТХОДНО УПАКОВАНИХ ПРОИЗВОДА</p> <p>Звање: САРАДНИК</p> <p>Услови: -Сечено образовање из стручне области машинско инжењерство или научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика</p>	1	<p>Учествује у припреми метода за испитивање претходно упакованих производа; врши испитивање количина у претходно упакованим производима; врши надзор над претходно упакованим производима који се стављају на тржиште или су стављени на тржиште, односно који се складиште са намером стављања на тржиште; иницира измене и доношење прописа из области претходно упакованих производа и учествује у њиховој припреми; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу координатора за испитивање и надзор над претходно упакованим производима и начелника Одељења.</p>
357	<p>РАДНО МЕСТО КОНТРОЛЗОРА ЗА ИСПИТИВАЊЕ ПРЕТХОДНО УПАКОВАНИХ ПРОИЗВОДА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови: -средња стручна спрема машинског или хемијског смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит</p>	2	<p>Учествује у испитивању количина у претходно упакованим производима; учествује у контроли и надзору над претходно упакованим производима који се стављају на тржиште или су стављени на тржиште, односно који се складиште са намером стављања на тржиште; сарађује са надлежним инспекцијским органима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>

358	РАДНО МЕСТО КООРДИНАТОР ЗА НАДЗОР НАД ОВЛАШЋЕНИМ ТЕЛИМА Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, технолошког инжењерства, физичке науке, математичке науке, физико-хемијске науке или правне науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Координира, организује и надзире послове у вези са спровођењем надзора над овлашћеним телима за оверавање мерила; прати и проучава међународне и европске прописе и стандарда који се односе на послове које обављају овлашћена тела; израђује, успоставља, спроводи и унапређује процедуре и поступке за вршење надзора над овлашћеним телима; иницира и учествује у изради прописа и процедура у делу који се односи на надзор над овлашћеним телима; израђује годишњи план за вршење надзора и припрема извештаје о спроведеним надзорима; сарађује са Акредитационим телом Србије, са другим државним органима, привредним субјектима и јавним институцијама у вези са спровођењем надзора над овлашћеним телима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.
359	РАДНО МЕСТО ЛИЦА ОВЛАШЋЕНОГ ЗА ВРШЕЊЕ НАДЗОРА НАД ОВЛАШЋЕНИМ ТЕЛИМА И КОНТРОЛУ ОВЕРАВАЊА МЕРИЛА Звање: САРАДНИК Услови: - Сечено образовање из научне области економске науке или из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља уметност на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Учествује у припреми и вршењу метролошке контроле и надзора и обавља метролошки надзор над употребом законских мерних јединица и над производњом, прометом, увозом, уградњом, употребом, одржавањем и поправком мерила; сарађује са инспекцијским органима и другим лицима ради пружања помоћи у обављању послова метролошке контроле и надзора; дистрибуира и раздужује жигове налепнице путем реверса и уноси податке у базу задужених и раздужених жигова налепница; води евиденције о овереним мерилима и израђује табеларне прегледе оверених мерила и припрема податке за Регистар овлашћених тела; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.
УКУПНО У ОДЕЉЕЊУ:		19	
ОДЕЉЕЊЕ ЗА ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ			
360	НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне, односно стручне области технолошког инжењерства, хемијске науке или физикохемијске науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Одељења, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава област драгоцених метала у свету ради унапређења у Републици Србији и учествује у међународној сарадњи у области драгоцених метала и међународним пројектима кружних анализа и званично је овлашћена контакт особа у међународним телима за област драгоцених метала; иницира измену или доношење нових прописа о контроли предмета од драгоцених метала и подзаконских прописа из те области, иницира развој метода за испитивање драгоцених метала и израду упутстава; утврђује услове за испитивање и жигосање предмета од драгоцених метала у пословним просторијама произвођача или увозника предмета од драгоцених метала, као и услове за доношење решења о знаку произвођача; врши надзор над одржавањем прописаних услова у пословним просторијама произвођача или увозника, надзор над исправношћу и жигосањем у промету, као и вештачење порекла и финоће предмета од драгоцених метала; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
361	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ Звање: САВЕТНИК Услови: Сечено високо образовање из научне, односно области технолошког инжењерства, хемијске	2	Учествује у утврђивању услова за испитивање и жигосање предмета од драгоцених метала у пословним просторијама произвођача или увозника предмета од драгоцених метала, као и услова за доношење решења о знаку произвођача; иницира и учествује у измени прописа из области драгоцених метала и врши анализу узорака драгоцених метала у међународним кружним

	<p>науке или физикохемијске науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године</p> <ul style="list-style-type: none"> - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 		<p>анализама; врши надзор над одржавањем прописаних услова у пословним просторијама произвођача или увозника; врши надзор над исправношћу и жигосањем у промету, као и вештачење порекла и финоће предмета од драгоцених метала; врши испитивање и жигосање предмета од драгоцених метала, израду квантитативних хемијских анализа пробних игала, легура и предмета од драгоцених метала; извршава послове везане за увођење система квалитета и спровођења процедура за послове овог радног места; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
362	<p>РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ ЗА ПОДРУЧЈЕ НИША И КРУШЕВЦА</p> <p>Звање: САВЕТНИК</p> <p>Услови: Стечено високо образовање из научне, односно стручне области технолошког инжењерства, хемијске науке или физикохемијске науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године</p> <ul style="list-style-type: none"> - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	2	<p>Учествује у утврђивању услова за испитивање и жигосање предмета од драгоцених метала у пословним просторијама произвођача или увозника предмета од драгоцених метала, као и услова за доношење решења о знаку произвођача; учествује у вршењу надзора над одржавањем прописаних услова у пословним просторијама произвођача или увозника; врши надзор над исправношћу и жигосањем у промету, као и вештачење порекла и финоће предмета од драгоцених метала; врши испитивање и жигосање предмета од драгоцених метала, израду квантитативних хемијских анализа пробних игала, легура и предмета од драгоцених метала; извршава послове везане за увођење система квалитета и спровођења процедура за послове овог радног места; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
363	<p>РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови: -средња стручна спрема хемијско–технолошког смера -најмање 2 године радног искуства у струци -положен државни стручни испит</p>	2	<p>Учествује у утврђивању испуњености услова за доношење решења о знаку произвођача; врши испитивање и жигосање предмета од драгоцених метала, израду квантитативних хемијских анализа пробних игала, легура и предмета од драгоцених метала; контролише исправност и жигосање предмета од драгоцених метала у промету; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
364	<p>РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА ДРАГОЦЕНЕ МЕТАЛЕ ЗА ПОДРУЧЈЕ НОВОГ САДА</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови: -средња стручна спрема хемијско – технолошког смера -најмање 2 године радног искуства у струци -положен државни стручни испит</p>	1	<p>Учествује у утврђивању испуњености услова за доношење решења о знаку произвођача; врши испитивање и жигосање предмета од драгоцених метала, израду квантитативних хемијских анализа пробних игала, легура и предмета од драгоцених метала; контролише исправност и жигосање предмета од драгоцених метала у промету; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
УКУПНО У ОДЕЉЕЊУ:		8	

ОДСЕК ЗА КОНТРОЛУ И НАДЗОР БЕОГРАД

365	<p>ШЕФ ОДСЕКА</p> <p>Звање: САРАДНИК</p> <p>Услови: - Стечено образовање из стручне области машинско инжењерство или научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године</p> <ul style="list-style-type: none"> - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика 	1	<p>Руководи радом Одсека, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника у обављању послова Одсека; прати и проучава области законске метрологије ради њеног унапређења у Републици Србији; примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; припрема планове оверавања мерила које обавља Одсек, координира и прати њихово спровођење; учествује у припреми метролошких прописа и поступака за оверавање мерила и води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу и сарађује са другим органима и привредним субјектима у вези са оверавањем мерила; припрема метролошке информације из делокруга Одсека које су од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.</p>
------------	--	----------	---

366	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	5	Врши оверавање механичких мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
367	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема електро смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	2	Врши оверавање електричних мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
368	РАДНО МЕСТО ЗА АДМИНИСТРАТИВНЕ ПОСЛОВЕ Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема друштвеног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Врши административне послове за потребе Одсека; припрема и обрађује материјално-финансијске документе (путне рачуне, рачуне за наплату накнада, рачуне материјалних расхода); води евиденције о предметима; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
СВЕГА У ОДСЕКУ:		9	

ОДСЕК ЗА КОНТРОЛУ И НАДЗОР НИШ

369	ШЕФ ОДСЕКА Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Одсека, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава области законске метрологије у свету ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за законску метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; припрема планове оверавања мерила које обавља Одсек, координира и прати њихово спровођење; иницира измене и учествује у припреми метролошких прописа и поступака за оверавање мерила и води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу и сарађује са другим органима и привредним субјектима у вези са оверавањем мерила; припрема метролошке информације из делокруга рада Одсека које су од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
370	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области машинског инжењерства или технолошког инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	3	Врши оверавање механичких мерила сложене структуре у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у успостављању, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; учествује у припреми планова оверавања мерила која обавља Одсек; иницира израду и измену и учествује у изради метролошких прописа; води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.

371	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	2	Врши оверавање механичких мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
372	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема електро смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	2	Врши оверавање електричних мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
СВЕГА У ОДСЕКУ:		8	
ОДСЕК ЗА КОНТРОЛУ И НАДЗОР КРУШЕВАЦ			
373	ШЕФ ОДСЕКА Звање:САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Одсека, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника у обављању послова Одсека; прати и проучава области законске метрологије у свету ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за законску метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; припрема планове оверавања мерила које обавља Одсек, координира и прати њихово спровођење; иницира измене и учествује у припреми метролошких прописа и поступака за оверавање мерила и води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу и сарађује са другим органима и привредним субјектима у вези са оверавањем мерила; припрема метролошке информације из делокруга рада Одсека које су од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
374	РАДНО МЕСТО НИЖЕГ МЕТРОЛОГА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: МЛАЂИ САРАДНИК Услови: - Стечено образовање из стручне области машинско инжењерство или научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - 9 месеци радног искуства у струци или најмње 5 година радног стажа у државним органима - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Врши оверавање механичких мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у спровођењу метролошких прописа; води евиденције и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
375	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера -најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	3	Врши оверавање механичких мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
376	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ	1	Врши оверавање електричних мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност електричних мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним

	Услови: - средња стручна спрема електро смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит		утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
	УКУПНО У ОДСЕКУ:	6	
ОДСЕК ЗА КОНТРОЛУ И НАДЗОР НОВИ САД			
377	ШЕФ ОДСЕКА вање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Одсека, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника у обављању послова Одсека; прати и проучава области законске метрологије у свету ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за законску метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; припрема планове оверавања мерила које обавља Одсек, координира и прати њихово спровођење; иницира измене и учествује у припреми метролошких прописа и поступака за оверавање мерила и води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу и сарађује са другим органима и привредним субјектима у вези са оверавањем мерила; припрема метролошке информације из делокруга рада Одсека које су од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
378	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области машинског инжењерства, или технолошког инжењерства на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године -најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Врши оверавање механичких мерила сложене структуре у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у успостављању, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; учествује у припреми планова оверавања мерила која обавља Одсек; иницира израду и измену и учествује у изради метролошких прописа; води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
379	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема електро смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	1	Врши оверавање електричних мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност електричних мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
380	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	1	Врши оверавање механичких мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистара оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
381	РАДНО МЕСТО ЗА СТРУЧНО ТЕХНИЧКУ ПОДРШКУ Звање: САРАДНИК Услови: - Стечено образовање из научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3	1	Води евиденције о овереним мерилима и израђује табеларне прегледе оверених мерила; води евиденције о предметима и пружа стручно-техничку помоћ у обављању послова Одељења; припрема и обрађује материјално-финансијску документацију; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.

	године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару		
	УКУПНО У ОДСЕКУ:	5	
ОДСЕК ЗА КОНТРОЛУ И НАДЗОР СУБОТИЦА			
382	ШЕФ ОДСЕКА Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Одсека, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати и проучава области законске метрологије у свету ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за законску метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; припрема планове оверавања мерила које обавља Одсек, координира и прати њихово спровођење; иницира измене и учествује у припреми метролошких прописа и поступака за оверавање мерила и води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу и сарађује са другим органима и привредним субјектима у вези са оверавањем мерила; припрема метролошке информације из делокруга рада Одсека које су од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
383	РАДНО МЕСТО НИЖЕГ МЕТРОЛОГА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: САРАДНИК Услови: - Стечено образовање из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких наука, на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Врши оверавање механичких мерила сложене структуре у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила сложене структуре са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у спровођењу метролошких прописа; води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
384	РАДНО МЕСТО НИЖЕГ МЕТРОЛОГА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА Звање: МЛАЂИ САРАДНИК Услови: - Стечено образовање из стручне области машинско инжењерство или научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - 9 месеци радног искуства у струци или најмње 5 година радног стажа у државним органима - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Врши оверавање електричних мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност електричних мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у спровођењу метролошких прописа; води евиденцију и регистар оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
385	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОР ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера или средња војна школа - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	1	Врши оверавање механичких мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистра оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
386	РАДНО МЕСТО ЗА АДМИНИСТРАТИВНЕ ПОСЛОВЕ Звање: РЕФЕРЕНТ	1	Врши административно-техничке послове за потребе Одсека; обрађује материјално-финансијске документе (путне рачуне, рачуне за наплату накнада, рачуне материјалних расхода); води евиденције о предметима; обавља и друге послове по налогу шефа

	Услови: - средња стручна друштвеног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару		Одсека.
	УКУПНО У ОДСЕКУ:	5	
ОДСЕК ЗА КОНТРОЛУ И НАДЗОР ЗРЕЊАНИН			
387	ШЕФ ОДСЕКА Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Одсека, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника у обављању послова Одсека; прати и проучава области законске метрологије у свету ради њеног унапређења у Републици Србији и учествује у раду међународних и европских организација за законску метрологију; развија, успоставља, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; припрема планове оверавања мерила које обавља Одсек, координира и прати њихово спровођење; иницира измене и учествује у припреми метролошких прописа и поступака за оверавање мерила и води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу и сарађује са другим органима и привредним субјектима у вези са оверавањем мерила; припрема метролошке информације из делокруга рада Одсека које су од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу помоћника директора.
388	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГА ЗА ФИЗИЧКО – ХЕМИЈСКА МЕРИЛА Звање: САВЕТНИК Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области технолошког инжењерства, физичке науке или физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Врши оверавање физичко-хемијских мерила сложене структуре у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност физичко-хемијских мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у успостављању, примењује и унапређује методе оверавања мерила из надлежности Одсека; учествује у припреми планова оверавања мерила која обавља Одсек; иницира израду и измену и учествује у изради метролошких прописа; води евиденцију и регистар оверених мерила; спроводи метролошку експертизу; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
389	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА МЕХАНИЧКА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема машинског или саобраћајног смера или средња војна школа - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	2	Врши оверавање механичких мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност механичких мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистра оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
390	РАДНО МЕСТО КОНТРОЛОРА ЗА ЕЛЕКТРИЧНА МЕРИЛА Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема електро смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	1	Врши оверавање електричних мерила у службеним просторијама и ван службених просторија; проверава истоветност електричних мерила са одобреним типом мерила и извештава о евентуалним утврђеним неусклађеностима; учествује у вођењу евиденције и регистра оверених мерила; обавља и друге послове по налогу шефа Одсека.
	УКУПНО У ОДСЕКУ:	5	
			СВЕГА У СЕКТОРУ: 65

ОДЕЉЕЊЕ ЗА ПРАВНЕ И ОПШТЕ ПОСЛОВЕ

391	<p>НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА</p> <p>Звање: ВИШИ САВЕТНИК</p> <p>Услови: -Стечено високо образовање из научне области правне науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године, - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - нање једног страног језика</p>	1	<p>Руководи радом Одељења, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; координира припрему прописа из области метрологије и драгоцених метала и сарађује у изради правних аката у Дирекцији; припрема мишљења и објашњења у вези са применом метролошких прописа; организује послове у вези са анализирањем и разврставањем радних места и променом броја државних службеника и намештеника, израђује нацрт кадровског плана у делу који се односи на Дирекцију и стара се о примени нових законских процедура из области управљања кадровима; организује послове у вези са обуком и усавршавањем државних службеника и намештеника, припрема програм посебног стручног усавршавања према потребама Дирекције; координира спровођење поступка оцењивања; обавља и друге послове по налогу директора.</p>
392	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ИМОВИНСКО-ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови: - Стечено високо образовање из научне области правне науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика</p>	1	<p>Обавља правне послове у вези са непокретном имовином коју користи Дирекција и у вези са тим сарађује са Дирекцијом за имовину, Управом за заједничке послове републичких органа, судовима и земљишно-књижним органима; учествује у поступку јавних набавки као члан комисија за јавне набавке заједно са представницима других унутрашњих јединица, сарађује са Управом за јавне набавке и стара се о законитом спровођењу поступка јавних набавки; стара се о прибављању потребних дозвола и сагласности надлежних органа у поступцима јавних набавки; припрема уговоре које Дирекција закључује са правним и физичким лицима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
393	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ</p> <p>Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК</p> <p>Услови: - Стечено високо образовање из научне области правне науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика</p>	1	<p>Припрема општа и појединачна акта из области управљања кадровима; анализира потребу за променом броја државних службеника и намештеника и потребе другачијег описа и разврставања радних места и израђује анализе и извештаје у вези остваривања кадровског плана и учествује у изради нацрта кадровског плана; координира послове у вези са спровођењем процедуре оцењивања учинка државних службеника и намештеника; припрема одговоре на тужбе, жалбе и друге поднеске за Републичко јавно правобранилаштво, судове и друге правосудне органе у споровима из области радних односа као и другим споровима; учествује у спровођењу дисциплинског поступка и поступка утврђивања одговорности државних службеника и намештеника за материјалну штету; учествује у поступку јавних набавки и припрема уговоре са правним и физичким лицима; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
394	<p>РАДНО МЕСТО ЗА СТРУЧНЕ ПОСЛОВЕ НАБАВКИ</p> <p>Звање: САВЕТНИК</p> <p>Услови: - Стечено високо образовање из научне области правне или економске науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од 4 године - најмање 3године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару</p>	1	<p>Учествује у припреми предлога Плана јавних набавки; обавља послове везане за започињање поступка јавних набавки (одлука о покретању поступка и одлука о комисији); припрема конкурсну документацију у поступцима јавних набавки; обавља административне послове за потребе комисија за јавне набавке; сарађује са Управом за јавне набавке, органима, организацијама и правним лицима у поступку спровођења поступка јавних набавки; обавља и друге послове по налогу начелника одељења</p>

395	РАДНО МЕСТО ЗА СТРУЧНУ ПОДРШКУ Звање: МЛАБИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне области правне или економске науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од 4 године - 1 година радног искуства у струци или најмање 5 година радног стажа у државним органима - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Врши стручне послове везане за рад конкурсне комисије; припрема потребну документацију и учествује у изради решења о службеним путовањима у иностранство; води евиденције о спроведеним поступцима јавних набавки и сарађује са правним и физичким лицима у реализацији уговора; сарађује са другим органима и организацијама, институцијама и правним и физичким лицима у циљу пружања информација или доставе података; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.
396	РАДНО МЕСТО ЗА АДМИНИСТРАТИВНЕ И ЕВИДЕНЦИОНЕ ПОСЛОВЕ Звање: САРАДНИК Услови: - стечено образовање из научне области правне или економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Врши писану кореспонденцију са другим органима и организацијама, институцијама и правним и физичким лицима у циљу пружања информација или доставе података; води евиденције поднетих захтева за еталонирање и захтева за оверавање мерила и даје податке о роковима решавања; води деловодник поверљиве поште; води интерне евиденције о предметима, ажурира и архивира обрађене предмете; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.
397	РАДНО МЕСТО ЗА ПЕРСОНАЛНЕ ПОСЛОВЕ Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема друштвеног смера - положен државни стручни испит - најмање 2 године радног искуства у струци - познавање рада на рачунару	1	Обрађује документацију ради израде појединачних аката; води матичне књиге из области радних односа, стара се о досијеима државних службеника и намештеника; обрађује документацију неопходну за подношење пријава и одјава државних службеника и намештеника; припрема уверења и потврде за државне службенике и намештенике на основу службене евиденције, стара се о кадровској бази података и води персоналне и друге евиденције из области радних односа; припрема документацију у вези са повредама на раду државних службеника и намештеника, привремене спречености за рад ради остваривања права из радног односа; стара се о осигурању државних службеника и намештеника и имовине Дирекције; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.
398	РАДНО МЕСТО ЗА КАНЦЕЛАРИЈСКЕ И АРХИВСКЕ ПОСЛОВЕ Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема друштвеног или техничког смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Класификује, евидентира, врши попис аката, учествује у архивирању и чувању архивске грађе; врши одабирање архивске грађе и излучивање регистратурског материјала, предаје архивску грађу Архиву Србије на основу листе категорија регистратурског материјала; врши пријем, отварање, завођење и достављање аката у рад унутрашњим организационим јединицама; води деловодник и уписник; врши експедицију поште и рукује печатима и штамбиљима; прима странке и даје обавештења у вези са наплатом административне таксе; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.
УКУПНО У ОДЕЉЕЊУ:		8	
ОДЕЉЕЊЕ ЗА ФИНАНСИЈСКО-МАТЕРИЈАЛНЕ ПОСЛОВЕ			
399	НАЧЕЛНИК ОДЕЉЕЊА Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне области економске науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године,	1	Руководи радом Одељења, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника и намештеника; припрема Предлог финансијског плана Дирекције у поступку израде Закона о буџету у делу који се односи на Дирекцију и учествује у припреми прописа којима се утврђују тарифе накнада за услуге из надлежности Дирекције; прати остваривање сопствених прихода Дирекције и врши контролу редовног и благовременог извршавања обавеза Дирекције, прати реализацију Финансијског плана у складу са одобреним квотама, прати и анализира трошкове, припрема податке за израду предрачуна расхода и

	<ul style="list-style-type: none"> - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног страног језика 		<p>прихода, периодичних и завршног рачуна Дирекције; стара се о имовини коју користи Дирекција; врши надзор над извршавањем уговора о јавним набавкама; обавља и друге послове по налогу директора.</p>
Група за финансијске послове			
400	<p>РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ</p> <p>Звање: САРАДНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено образовање из научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару 	1	<p>Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника и намештеника; контролише и прати спровођење законитог, наменског и економичног трошења буџетских средстава; учествује у припреми прописа којима се утврђују накнаде за услуге из надлежности Дирекције као и припреми предлога финансијског плана и плана јавних набавки и предлаже мере за њихову уштеду; прати остваривање прихода Дирекције и врши контролу редовног и благовременог извршавања финансијских обавеза; евидентира и прати реализацију буџета у складу са одобреним месечним квотама; усаглашава и врши савјешње књиговодственог стања главне књиге Трезора са помоћним евиденцијама; контролише финансијску документацију са захтевима за плаћање и податаке за исплату зарада запослених, трошкова за службена путовања обезбеђујући благовремени обрачун зарада и других примања запослених као и благовремено плаћање обавеза Дирекције; обавља и друге послове по налогу начелника Одељења.</p>
401	<p>РАДНО МЕСТО ЗА ФИНАНСИЈСКЕ ПОСЛОВЕ</p> <p>Звање: САРАДНИК</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сечено образовање из научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару 	1	<p>Проверава рачунску исправност документа на основу којих се врши исплата и усаглашава реализоване обавезе са одобреним месечним квотама; учествује у планирању прихода и обима расхода Дирекције на годишњем нивоу, прати стање средстава на економским класификацијама и њихово наменско трошење; учествује у припреми нацрта решења о преносу потребних буџетских средстава и захтева за преузимање обавеза, плаћање и отказивање плаћања са преузетом обавезом, промену квоте и промену у апропријацији за плаћање личних примања на систему Управе за трезор; припрема и обрађује податке за обрачун зарада; врши обрачун и исплату по уговорима о делу и о привременим и повременим пословима, солидарних помоћи и других личних примања и обрачуна за службена путовања у земљи и иностранству; прати извршење уплате пореза и доприноса; води евиденцију података за подношење појединачних месечних пореских пријава; подноси пореске пријаве у законском року; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.</p>
402	<p>РАДНО МЕСТО ЗА КЊИГОВОДСТВЕНО - ОПЕРАТИВНЕ ПОСЛОВЕ</p> <p>Звање: РЕФЕРЕНТ</p> <p>Услови:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средња стручна спрема друштвеног смера или гимназија - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару 	1	<p>Врши пријем, контролу формалне исправности, обраду, усмеравање и књижење књиговодствених исправа и усмеравање на одређене рачуне и улазно излазна и интерна документа (контрање), припрема књижење и књижи књиговодствене исправе; води прописане аналитичке евиденције и помоћне књиге, усклађује књиговодствене податке у помоћним књигама Дирекције са подацима главне књиге и евидентира евентуалне исправке; прима и припрема документацију за аутоматску обраду података за основна средства и ситан инвентар на прописаним обрасцима и сарађује са пописним комисијама; припрема записнике о уништавању рачуноводствене документације којој је истекао рок чувања; припрема податке за израду периодичних и годишњих планова и израђује извештаје о извршењу буџета на периодичном и годишњем нивоу, израђује периодичне обрачуне и завршне рачуне Дирекције; чува финансијску документацију, контролише и анализира унете промене; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе</p>

403	РАДНО МЕСТО ОПЕРАТЕР ЗА ЛИКВИДАТУРУ НАМЕШТЕНИК ЧЕТВРТЕ ВРСТЕ Услови: - средња стручна спрема друштвеног смера - познавање рада на рачунару	1	Уноси податке за обрачун плата у потребне базе података о исплаћеним платама и другим примањима; уноси податке ради обрачуна и исплате аконтација и коначних обрачуна за службени пут у земљи, води евиденцију бензинских бонова и евиденцију за уплату пореза и доприноса; прикупља документацију за контролу рачуноводствених исправа; попуњава обрасце за плаћање према расположивим средствима; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
УКУПНО У ГРУПИ:		4	
Група за стручно-оперативне послове			
404	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне области економских наука или научне, односно стручне области у оквиру образовно научног поља техничко-технолошких наука на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; прати законе и друге прописе и опште акте којима се уређује финансијско пословање буџетских корисника; припрема предлог Плана јавних набавки, прати његово извршење и учествује у изради прописа и појединачних и општих аката из делокруга Групе; припрема и спроводи поступак јавних набавки добара, услуга и радова за потребе Дирекције и врши надзор над извршавањем уговора; израђује извештаје о додељеним уговорима добара-основних средстава и ситног инвентара и стара се о благовременом задужењу са идентификацијом инвентарским бројем bar cod налепницом; стара се о набавци годишњих штапних жигова, жигова за предмете од драгоцених метала и жигова налепница за несметани рад Дирекције; стара се о набавци потребних добара за несметани рад Дирекције и врши проверу улазних рачуна и извршењу уговорних обавеза; обезбеђује пописне листе непокретности, покретних ствари и ситног инвентара Централној пописној комисији и учествује у изради елабората о годишњем попису основних средстава и ситног инвентара и стара се о имовини коју користи Дирекција; обавља и друге послове по налогу шефа Одељења.
405	РАДНО МЕСТО ЗА ЈАВНЕ НАБАВКЕ И ТЕХНИЧКО – ТЕХНОЛОШКУ МОДЕРНИЗАЦИЈУ Звање: САВЕТНИК Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких наука на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару	1	Обавља послове у вези са набавком добара, услуга и радова за потребе Дирекције, учествује у поступку планирања и спровођења јавних набавки, израђује и комплетира конкурсну документацију; прати реализацију и саставља периодичне извештаје о закљученим уговорима о јавним набавкама и комплетира техничку и финансијску документацију о изградњи, доградњи и адаптацији лабораторија и објеката Дирекције; врши надзор над извођењем грађевинско-занатских радова; спроводи поступак јавне набавке мале вредности; сарађује са Управом за јавне набавке нарочито у погледу припреме конкурсне документације; координира послове у вези са сервисирањем и одржавањем опреме и инвентара Дирекције, прати рад сервисера који врше поправке и одржавање опреме; стара се о израђивању годишњих штапних жигова и жигова за драгоцене метале и води прописане евиденције о њиховој изради и дистрибуцији; обавља друге послове по налогу руководиоца Групе.
406	РАДНО МЕСТО ЗА ПОДРШКУ СТРУЧНО-ОПЕРАТИВНИМ ПОСЛОВЕ Звање: МЛАБИ САРАДНИК Услови: - Стечено образовање из научне области економске науке на студијама првог степена (основне академске студије, основне струковне студије), односно на студијама у трајању до 3 године - 9 месеци радног искуства у струци или најмње 5 година радног стажа у државним органима - положен државни стручни испит	1	Води ванкњиговодствене евиденције о имовини Дирекције; израђује налоге о задужењу и раздужењу са стварима датим на употребу организационим јединицама Дирекције и запосленима; води евиденцију о опреми и привременом изношењу из Дирекције, припрема податке за израду решења о књижењу основних средстава, ситног инвентара и жигова; предлаже набавку ради снабдевања потребним канцеларијским и техничко-потрошним материјалом; саставља месечне извештаје о издатом потрошном материјалу и ситном инвентару по врстама и организационим јединицама; обавља друге послове по налогу руководиоца Групе.

	- познавање рада на рачунару - возачка дозвола Б категорије		
	УКУПНО У ГРУПИ:	3	
			УКУПНО У ОДЕЉЕЊУ: 8
ГРУПА ЗА ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ			
407	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области математичке науке, рачунарске науке, електротехничко и рачунарско инжењерство на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање енглеског језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника и намештеника; организује послове односа са јавношћу; прати и примењује нове методе и технике пројектовања и програмирања, прати публикације, догађаје и иницијативе на пољу развоја електронске управе и електронског пословања; учествује у обезбеђивању функционисања, модернизације и развоја информационог система Дирекције и укључивања у Систем научних и технолошких информација Републике Србије; организује и обавља послове инсталације и прилагођавања оперативног система и свих специјализованих софтвера као и израду и одржавање апликативног софтвера и база података које се користе у Дирекцији; одржава информатичку и рачунарску мрежу у Дирекцији, прави анализе и врши стручну оцену материјала у вези са планирањем и набавком рачунарске и комуникационе опреме; пројектује заштиту информационог система, извршава послове везане за увођење система квалитета и спровођење процедура за послове овог радног места; обавља и друге послове по налогу директора.
408	РАДНО МЕСТО ЗА ОРГАНИЗОВАЊЕ МЕТРОЛОШКИХ ИНФОРМАЦИЈА НАМЕШТЕНИК ПРВЕ ВРСТЕ Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области у оквиру образовно-научног поља техничко-технолошких наука на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - познавање рада на рачунару - знање енглеског језика	1	Врши послове организовања метролошке научне и стручне документације и обезбеђује научну, стручну, информатичку и документациону основу за израду прописа у области метрологије и приступ међународним електронским сервисима и базама података научних и технолошких информација; креира сарадњу и размену информација и документације са другим организацијама у земљи и иностранству; припрема тематске прегледе међународних докумената и прописа од интереса за метрологију и обезбеђује посебне информационе фондове; обавља послове набавке, обраде, индексирања, чувања и коришћења научних и стручних информација; врши селекцију, класификацију, категоризацију, аутоматску обраду научних докумената из области метрологије и додирних мултидисциплинарних области у вези са делокругом Дирекције; израђује и дистрибуира периодичне информације о научним и стручним информационим изворима у електронском облику; обрађује и дистрибуира међународну документацију и сертификате за еталоне и извршава послове везане за увођење система квалитета; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
409	РАДНО МЕСТО ЗА ИНФОРМАТИЧКО ОПЕРАТИВНЕ ПОСЛОВЕ Звање: РЕФЕРЕНТ Услови: - средња стручна спрема друштвеног смера - најмање 2 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање енглеског језика	1	Спроводи процедуру стартовања система и инсталацију програма према утврђеној методологији, прати рад и статистике Интернета и Антивирусног програма и врши редован бекап података везаних за финансијско–књиговодствене послове; ажурира базу типских уверења података; пружа стручну помоћ у коришћењу рачунарске опреме и апликативног софтвера, учествује у интервентном одржавању које врше овлашћени сервиси; учествује у инсталацији хардвера и системског софтвера у складу са дефинисаним стандардима; обавља послове пријема и праћења дистрибуције рачунарске и комуникационе опреме, прикупља податке о стању опреме Дирекције; учествује у припреми материјала за службено гласило Дирекције; ради са графиком, израђује рачунарске презентације, врши унос података, претраживање, извештавање из база Дирекције као и припрему за WEB сајт; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.

410	РАДНО МЕСТО ДАКТИЛОГРАФ НАМЕШТЕНИК ПЕТЕ ВРСТЕ Услови: - основно образовање са стеченом или признатом стручном оспособљеношћу I или II степена стручне спреме - положен испит за дактилографа I класе	1	Обавља послове уноса у базу података; обавља дактилографске послове и унос података на персоналном рачунару за потребе Дирекције; врши контролу тачности и исправности унетих података и куцаних материјала; обавља унос и прелом текста за штампу; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
УКУПНО У ГРУПИ:		4	
ГРУПА ЗА СЕРТИФИКАЦИЈУ			
411	РУКОВОДИЛАЦ ГРУПЕ Звање: ВИШИ САВЕТНИК Услови: - Стечено високо образовање из научне, односно стручне области математичке науке, физичке науке, физикохемијске науке, организационе науке, електротехничког и рачунарског инжењерства или машинског инжењерства, на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 7 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Руководи радом Групе, пружа стручна упутства и надзире рад државних службеника; израђује студије, елаборате, анализе и пројекте који служе као стручна основа за планирање и спровођење сертифицивања, одобравања типа мерила и сертифицивања система менаџмента квалитетом из делокруга Дирекције; успоставља, примењује, одржава и унапређује систем сертифицивања и обавља оцењивања усаглашености мерила са прописаним захтевима; припрема сертификате и уверења о одобрењу типа и води евиденцију; прати и проучава међународне и европске стандарде и прописе и иницира израду и измену прописа који се односе на захтеве за сертификацију, оцењивање усаглашености и одобрење типа мерила и учествује у припреми; учествује у раду међународних и европских организација у питањима из делокруга Групе; сарађује са институцијама у земљи и иностранству и припрема информације од јавног интереса; обавља и друге послове по налогу директора.
412	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГ ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ УСАГЛАШЕНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИЈУ – КООРДИНАТОР Звање: САМОСТАЈНИ САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - положен државни стручни испит -најмање 5 година радног искуства у струци - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Координира, успоставља, примењује, одржава и унапређује систем сертифицивања из надлежности Дирекције и спроводи оцењивање усаглашености мерила са прописаним захтевима за одређене врсте мерила; анализира резултате испитивања типа мерила, припрема одлуку о одобрењу типа; учествује у сертификацији система менаџмента квалитетом и припрема сертификате и уверења о одобрењу типа за одређене врсте мерила; прати међународне и европске стандарде и прописе из ове области на основу чега иницира израду и измене прописа који се односе на захтеве за сертификацију и одобрење типа; учествује у раду међународних и европских организација у вези са питањима из надлежности Групе и сарађује са другим органима, привредним субјектима и јавним службама; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.
413	РАДНО МЕСТО МЕТРОЛОГ ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ УСАГЛАШЕНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИЈУ Звање: САВЕТНИК Услови: -Стечено високо образовање из научне, односно стручне области електротехничког и рачунарског инжењерства, машинског инжењерства, физичке науке, физикохемијске науке или математичке науке и правне науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 3 године радног искуства у струци - положен државни стручни испит	2	Учествује у успостављању, примењивању, одржавању и унапређивању система сертифицивања из надлежности Дирекције и спроводи оцењивање усаглашености мерила са прописаним захтевима за одређене врсте мерила; припреми одлуке о одобрењу типа мерила; учествује у сертификацији система менаџмента квалитетом и припрема сертификате и уверења о одобрењу типа за одређене врсте мерила; прати међународне и европске стандарде и прописе из ове области; сарађује са другим органима, организацијама, привредним субјектима и јавним службама у вези са питањима из делокруга Групе; припрема податке о издатим сертификатима и уверењима о одобрењу типа; обавља и друге послове по налогу руководиоца Групе.

	- познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика		
	УКУПНО У ГРУПИ	4	
САМОСТАЛНИ ИЗВРШИЛАЦ ИЗВАН СВИХ УНУТРАШЊИХ ЈЕДИНИЦА			
414	РАДНО МЕСТО ЗА ПОСЛОВЕ БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉА НА РАДУ И ДОСТУПНОСТ ИНФОРМАЦИЈА ОД ЈАВНОГ ЗНАЧАЈА Звање: САМОСТАЛНИ САВЕТНИК Услови: - Сечено високо образовање из научне области правне науке на студијама другог степена (дипломске академске студије – мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање 4 године - најмање 5 година радног искуства у струци - положен државни стручни испит - познавање рада на рачунару - знање једног од светских језика	1	Стара се о спровођењу прописа из области безбедности и здравља на раду и сарађује са другим органима, организацијама и унутрашњим јединицама у Дирекцији у циљу спровођења прописаних обавеза; стара се о спровођењу Закона о заштити података о личности; сарађује са осталим унутрашњим јединицама ради обраде и поступања по захтевима за приступ информацијама од јавног значаја; обавља послове који се односе на забрану коруптивног понашања државних службеника у складу са Законом о Агенцији за борбу против корупције; припрема извештаје за директора о спровођењу прописа из области безбедности и здравља на раду, забрани коруптивног понашања као и Закона о заштити података о личности; обавља и друге послове по налогу директора.
			УКУПНО У ДИРЕКЦИЈИ: 120
			СВЕГА У МИНИСТАРСТВУ: 511

VII. ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 110.

Министар ће у року од 30 дана, извршити распоређивање државних службеника и намештеника на радна места утврђена овим правилником и закључити уговоре о раду са намештеницима.

Члан 111.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о унутрашњем уређењу и систематизацији радних места у Министарству економије и регионалног развоја Број: 110-00-249/2009-02 од 28. децембра 2009. године, Правилник о изменама и допунама Правилника о унутрашњем уређењу и систематизацији радних места у Министарству економије и регионалног развоја Број: 110-00-32/2011-02 од 2. марта 2011. године, Правилник о унутрашњем уређењу и систематизацији радних места у Министарству за Национални инвестициони план Број: 110-00-21/2009-01 од 28. децембра 2009. године и Правилник о изменама и допунама Правилника о изменама и допунама о унутрашњем уређењу и систематизацији радних места у Министарству за Национални инвестициони план Број: 110-00-21/1/2009-01 од 2. јула 2010. године.

Члан 112.

Овај правилник ступа на снагу по добијању сагласности Владе, осмог дана од дана објављивања на огласној табли Министарства.

Број: 110-00-57/2011-02
У Београду, 6. мај 2011. године

МИНИСТАР

Небојша Ћирић

Закључком 05 Број: 110-3791/2011 од 19. маја 2011. године Влада је дала сагласност на овај Правилник.