



*Crna Gora*  
*Ministarstvo prosvjete*



CENTAR ZA STRUČNO  
OBRAZOVANJE

# STANDARD ZANIMANJA

---

## AUTOPERAČ–PODMAZIVAČ

## SADRŽAJ

---

1.	OPŠTE INFORMACIJE O ZANIMANJU.....	2
2.	TIPičNI POSLOVI U OKVIRU ZANIMANJA .....	3
3.	KLJUčNI POSLOVI.....	4
3.1.	GRUPA POSLOVA: ANALIZA, PLANIRANJE I ORGANIZACIJA RADA .....	4
3.2.	GRUPA POSLOVA: PRIPREMA POSLA I RADNOG MJESTA .....	5
3.3.	GRUPA POSLOVA: OPERATIVNI POSLOVI .....	6
3.4.	GRUPA POSLOVA: KOMERCIJALNI POSLOVI .....	11
3.5.	GRUPA POSLOVA: ADMINISTRATIVNI POSLOVI.....	12
3.6.	GRUPA POSLOVA: POSLOVI RUKOVOĐENJA.....	12
3.7.	GRUPA POSLOVA: NADZOR RADA .....	12
3.8.	GRUPA POSLOVA: OBEZBJEĐIVANJE KVALITETA .....	13
3.9.	GRUPA POSLOVA: ODRŽAVANJE I POPRAVKE.....	14
3.10.	GRUPA POSLOVA: KOMUNIKACIJA.....	15
3.11.	GRUPA POSLOVA: OčUVANJE ZDRAVLJA I OKOLINE .....	16
4.	OSTALE INFORMACIJE O ZANIMANJU.....	19
5.	REFERENTNI PODACI.....	20

### Napomena:

Svi izrazi koji se u ovom dokumentu koriste u muškom rodu, obuhvataju iste izraze u ženskom rodu.

## 1. OPŠTE INFORMACIJE O ZANIMANJU

---

**NAZIV ZANIMANJA:** AUTOPERAČ–PODMAZIVAČ

**NIVO:** II

**OPIS ZANIMANJA:**

Autoperač–Podmazivač vrši čišćenje i njegu unutrašnjosti, kao i pranje i njegu spoljašnjosti motornih vozila. Vršiti pranje pogonskog agregata i podmazivanje mehaničkih sistema na motornim vozilima.

**KOMPETENCIJE**

**Autoperač–Podmazivač:**

- Organizuje sopstveni rad za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Priprema osnovne resurse i radno mjesto za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Vršiti prijem motornih vozila za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja
- Vršiti čišćenje i njegu unutrašnjosti motornih vozila
- Vršiti pranje i njegu spoljašnjosti motornih vozila
- Vršiti pranje pogonskog agregata motornog vozila
- Podmazuje mehaničke sisteme na motornim vozilima
- Vršiti nabavku pribora, sredstava i uređaja potrebnih za realizaciju radnog zadatka
- Izrađuje osnovnu radnu dokumentaciju
- Obezbeđuje kvalitet sopstvenog rada
- Vršiti osnovno održavanje pribora i uređaja za rad
- Obavlja komunikaciju sa nadređenima, saradnicima i klijentima, koristeći pravila poslovne komunikacije
- Sprovodi postupke i mjere za zaštitu na radu, zaštitu okoline i očuvanje zdravlja

## 2. TIPIČNI POSLOVI U OKVIRU ZANIMANJA

Grupe poslova	Ključni poslovi
<b>Analiza, planiranje i organizacija rada</b>	- Organizovanje sopstvenog rada za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
<b>Priprema posla i radnog mjesta</b>	- Pripremanje osnovnih resursa i radnog mjesta za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
<b>Operativni poslovi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prijem motornih vozila za čišćenje, pranje i podmazivanje</li> <li>- Čišćenje i njega unutrašnjosti motornih vozila</li> <li>- Pranje i njega spoljašnjosti motornih vozila</li> <li>- Pranje pogonskog agregata motornog vozila</li> <li>- Podmazivanje mehaničkih sistema na motornim vozilima</li> </ul>
<b>Komercijalni poslovi</b>	- Nabavka pribora, sredstava i uređaja potrebnih za realizaciju radnog zadatka
<b>Administrativni poslovi</b>	- Izrada osnovne radne dokumentacije
<b>Poslovi rukovođenja</b>	- Nema poslova rukovođenja
<b>Nadzor rada</b>	- Nema poslova nadzora rada
<b>Obezbeđivanje kvaliteta</b>	- Obezbeđivanje kvaliteta sopstvenog rada
<b>Održavanje i popravke</b>	- Osnovno održavanje pribora i uređaja za rad
<b>Komunikacija</b>	- Obavljanje komunikacije sa nadređenima, saradnicima i klijentima
<b>Očuvanje zdravlja i okoline</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sprovođenje postupaka i mjera za zaštitu na radu</li> <li>- Sprovođenje postupaka i mjera za zaštitu okoline</li> <li>- Sprovođenje postupaka i mjera za očuvanje zdravlja</li> </ul>

### 3. KLJUČNI POSLOVI

#### 3.1. GRUPA POSLOVA: ANALIZA, PLANIRANJE I ORGANIZACIJA RADA

##### 3.1.1. Ključni posao: Organizovanje sopstvenog rada za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila

#### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Informiše se kod nadređenog o radnom zadatku i neophodnim **resursima** za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja **motornih vozila**

**Resursi:** pribor, sredstva, uređaji, zaštitna sredstva i dr.

**Motorna vozila:** putnički automobili, privredna vozila, motocikli i dr.

- Planira sopstveni rad u skladu sa rasporedom zakazanih usluga čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila, samostalno ili u dogovoru sa nadređenim
- Sagledava mogućnost zakazivanja novih termina, na osnovu trenutnih zahtjeva klijenata, u skladu sa procjenom raspoloživih resursa, samostalno ili u dogovoru sa nadređenim
- Organizuje posao racionalno i ekonomično, ne dozvoljavajući da klijenti čekaju

#### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Pribor, sredstva, uređaji i zaštitna sredstva za realizaciju poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Osnove organizacije rada

### 3.2. GRUPA POSLOVA: PRIPREMA POSLA I RADNOG MJESTA

#### 3.2.1. Ključni posao: Pripremanje osnovnih resursa i radnog mjesta za obavljanje poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila

##### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Priprema **zaštitna sredstva i opremu** za realizaciju radnog zadatka, prema propisanoj proceduri i/ili uputstvu nadređenog
  - Zaštitna sredstva i oprema:** zaštitna obuća, zaštitna odjeća, zaštitne rukavice, zaštitne naočare i dr.
- Priprema **pribor, sredstva i uređaje** za realizaciju radnog zadatka
  - Pribor, sredstva i uređaji:** uređaji za usisavanje, uređaji za pranje, sredstva za njegu i zaštitu motornog vozila, pribor za ručno pranje i sušenje, maziva, strugači, četke i dr.
- Provjerava **uslove rada** na radnom mjestu, u skladu sa opštim mjerama zaštite i zdravlja na radu
  - Uslovi rada:** osvjetljenje, buka, hemijski uslovi, izvori fizičke opasnosti i klimatski uslovi
- Obezbeđuje radno mjesto, u skladu sa propisima o zaštiti i zdravlju na radu

##### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Pribor, sredstva, uređaji i zaštitna sredstva za realizaciju poslova čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Poslovna komunikacija

### 3.3. GRUPA POSLOVA: OPERATIVNI POSLOVI

#### 3.3.1. Ključni posao: Prijem motornih vozila za čišćenje, pranje i podmazivanje

##### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Dočekuje klijenta, poštujući pravila bontona
- Informiše klijenta o vrstama usluga čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Obavlja razgovor sa klijentom, u cilju utvrđivanja njegovih zahtjeva za čišćenjem, pranjem i podmazivanjem motornih vozila
- Dogovara sa klijentom termin preuzimanja motornog vozila na osnovu procjene trajanja usluge čišćenja, pranja i podmazivanja
- Uzima kontakt podatke od klijenta u cilju njegovog informisanja o završetku usluge čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Preuzima motorno vozilo od klijenta i parkira ga na predviđeno mjesto za čišćenje, pranje i podmazivanje

##### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Vrste i postupci čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Poslovna komunikacija

### 3.3.2. Ključni posao: Čišćenje i njega unutrašnjosti motornih vozila

#### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Vršiti grubo čišćenje putničkog prostora motornog vozila od nepotrebnih, zaboravljenih i izgubljenih predmeta
- Čisti i pere podmetače za noge, izvan putničkog prostora motornog vozila, ručno ili pomoću uređaja za pranje
- Usisava unutrašnjost motornih vozila, pomoću **uređaja za usisavanje**, u cilju odstranjivanja sitnih nečistoća i prašine, po određenoj proceduri
  - Uređaji za usisavanje:** usisivači za suvo usisavanje, usisivači za mokro usisavanje, usisivači za pepeo i usisivači za dubinsko usisavanje
- Pere **unutrašnje staklene površine** i kokpit motornih vozila, koristeći odgovarajući pribor i sredstva
  - Unutrašnje staklene površine:** vjetrobransko staklo, zadnje staklo, bočna prozorska stakla, staklo unutrašnjeg retrovizora i staklo na instrumental tabli
- Vršiti dubinsko pranje i usisavanje **enterijera motornih vozila**, koristeći odgovarajući pribor i uređaje
  - Enterijer motornih vozila:** sjedišta, prtljažnik, pod vozila, plafon vozila, tapacirung, noseće šine i dr.
- Suši unutrašnjost motornih vozila, provjetravanjem i dodatnim zagrijavanjem, u zavisnosti od količine zadržane vlage unutar putničkog prostora
- Premazuje unutrašnje površine motornih vozila **zaštitnim sredstvima**, u cilju zaštite od mehaničkih oštećenja, klimatskog uticaja, korozije i aktivnih supstanci
  - Zaštitna sredstva:** sredstva za zaštitu i njegu djelova od gume, sredstva za zaštitu i njegu kožnih površina, sredstva protiv korozije, sredstva za osvježanje, mlijeko za kokpit, sprej za kokpit, antibakterijska sredstva i dr.

#### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Vrste i karakteristike pribora i uređaja za održavanje higijene motornih vozila
- Vrste i karakteristike sredstava za održavanje unutrašnje higijene motornih vozila
- Vrste i karakteristike sredstava za zaštitu unutrašnjih površina motornih vozila
- Postupak čišćenja i njega unutrašnjosti motornih vozila



### 3.3.3. Ključni posao: Pranje i njega spoljašnjosti motornih vozila

#### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Otklanja grube **mehaničke nečistoće** sa spoljašnjih površina motornih vozila, vodom pod manjim pritiskom, pomoću uređaja za pranje, u cilju sprečavanja oštećenja zaštitnog sloja u toku pranja i čišćenja
 

**Mehaničke nečistoće:** pijesak, blato, smola, katran, insekti, izlučevine insekata i ptica, biljni ostaci masti, prašina i dr.
- Nanosi **sredstva za čišćenje i odmašćivanje** na točkove i pneumatike motornih vozila, ručno ili pomoću uređaja
 

**Sredstva za čišćenje i odmašćivanje:** šamponi, auto šamponi sa voskom, tečnosti za pranje pneumatika, sprejovi za čišćenje felni, sredstva za čišćenje plastike, sredstva za uklanjanje insekata, sredstva za skidanje smole, sredstva za uklanjanje katrana i dr.
- Pere točkove i pneumatike motornih vozila vodom, ručno ili pomoću uređaja za pranje
- Nanosi sredstva za čišćenje i odmašćivanje na **spoljašnje površine motornih vozila**, vodeći računa o količini, vremenu djelovanja i načinu nanošenja
 

**Spoljašnje površine motornih vozila:** krov, vjetrobransko staklo, bočna stakla, vrata, bočne površine, poklopac motora, poklopac prtljažnog prostora, prednji i zadnji branici, farovi, spoljašnji retrovizori, pokazivači pravca i dr.
- Pere spoljašnje površine motornih vozila, u skladu sa procedurom pranja od krova ka pneumaticima, koristeći **pribor za ručno pranje** ili uređaje za pranje
 

**Pribor za ručno pranje:** sunder, četka, kanta, mikrofiberna krpa, pamučna krpa i dr.
- Ispira točkove, pneumatike i spoljašnje površine motornih vozila vodom propisane temperature i pritiska, odstranjujući zaostala aktivna sredstva za odmašćivanje
- Briše i suši spoljašnje površine motornih vozila, pomoću **pribora i uređaja za sušenje**, odstranjujući tragove od vode i aktivnih supstanci
 

**Pribor i uređaji za sušenje:** pamučna krpa, jelenska kožica, sunder, usisivač za vodu, uređaj sa komprimovanim vazduhom, kaloriferi i dr.

#### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Vrste i karakteristike sredstava za čišćenje i odmašćivanje motornih vozila
- Vrste i karakteristike pribora i uređaja za pranje motornih vozila
- Vrste i karakteristike pribora i uređaja za brisanje i sušenje motornih vozila
- Postupak pranja i njega spoljašnjosti motornih vozila

### 3.3.4. Ključni posao: Pranje pogonskog agregata motornog vozila

#### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Skida poklopac sa pogonskog agregata motornog vozila, u cilju bolje pristupačnosti u toku procesa pranja
- Postavlja odgovarajuću zaštitu **električnih komponenti** pogonskog agregata motornog vozila, u cilju sprečavanja kontakta sa vodom, pojave kratkog spoja, oštećenja i prekida napajanja električnom energijom
 

**Električne komponente:** indukcioni kalem, generator, provodnici, sistem za paljenje smješe, osigurači, kontakti spojevi i dr.
- Kvasi pogonski agregat motornog vozila i nanosi sredstvo za odmašćivanje po određenoj proceduri, u cilju boljeg razlaganja nečistoća i masti i manjeg rasipanja po njegovim ostalim sistemima
- Pažljivo otklanja zalijepljene **grube nečistoće** sa pogonskog agregata motornog vozila, mehaničkim postupcima, koristeći odgovarajući pribor
 

**Grube nečistoće:** blato, pijesak, katran, smola, biljni ostaci, maziva i dr.
- Pere i ispira nečistoće i ostatke od odmašćivanja pogonskog agregata motornog vozila
- Briše i suši pogonski agregat motornog vozila, u cilju njegove zaštite od korozije, po određenoj proceduri, koristeći **pribor i uređaje za sušenje**

**Pribor i uređaji za sušenje:** pamučna krpa, jelenska kožica, sunder, usisivač za vodu, uređaj sa komprimiranim vazduhom, kalorifer i dr.
- Čisti električne kontaktne spojeve na motornom vozilu u cilju zaštite od korozije

#### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Vrste i karakteristike sredstava za čišćenje i odmašćivanje pogonskog agregata motornog vozila
- Vrste i karakteristike pribora i uređaja za pranje pogonskog agregata motornog vozila
- Vrste i karakteristike pribora i uređaja za brisanje i sušenje pogonskog agregata motornog vozila
- Postupak pranja i sušenja pogonskog agregata motornog vozila

### 3.3.5. Ključni posao: Podmazivanje mehaničkih sistema na motornim vozilima

#### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Podiže i osigurava motorna vozila, u cilju obavljanja postupaka podmazivanja **mehaničkih sistema na motornim vozilima** i bolje pristupačnosti sistemima koje treba podmazati

**Mehanički sistemi na motornim vozilima:** sistemi za oslanjanje, sistemi za upravljanje i sistemi za prenos snage

- Skida zaštitu na donjem dijelu motornih vozila, u cilju obavljanja procesa podmazivanja određenih sistema
- Otklanja grube **mehaničke nečistoće** sa elemenata mehaničkih sistema motornih vozila, koje se ne mogu odstraniti postupkom odmašćivanja i pranja, koristeći odgovarajući pribor

**Mehaničke nečistoće:** pijesak, blato, smola, katran, biljni ostaci, prašina i dr.

- Uklanja stara i neupotreblija **maziva** sa kontaktnih površina elemenata mehaničkih sistema motornih vozila, prema njihovom vremenskom i funkcionalnom stanju

**Maziva:** sapunske masti (litijumove, kalcijumove, aluminijumove, natrijumove i barijumove), nesapunske masti, univerzalne masti, specijalne masti, masti za ležajeve, masti za zupčanike i dr.

- Podmazuje **elemente sistema za oslanjanje** na motornim vozilima, u cilju poboljšanja funkcionalnosti i produženja vijeka eksploatacije, po određenoj proceduri, prema nalogu nadređenog

**Elementi sistema za oslanjanje:** ležaj, vodica, čaura, osovina i dr.

- Podmazuje **elemente sistema za prenos snage** na motornim vozilima, u cilju poboljšanja funkcionalnosti i produženja vijeka eksploatacije, po određenoj proceduri, prema nalogu nadređenog

**Elementi sistema za prenos snage:** kardansko vratilo, krst kardana, poluvratilo, međuležaj, diferencijal, zglobovi i dr.

- Podmazuje **elemente sistema za upravljanje** na motornim vozilima, u cilju poboljšanja funkcionalnosti i produženja vijeka eksploatacije, po određenoj proceduri, prema nalogu nadređenog

**Elementi sistema za upravljanje:** zupčasta letva, poluge, zglob upravljača, spone i upravljački mehanizam

#### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Vrste i karakteristike maziva na motornim vozilima
- Sistem za oslanjanje na motornim vozilima
- Sistem za prenos snage na motornim vozilima
- Sistem za upravljanje na motornim vozilima
- Postupak podmazivanja mehaničkih sistema na motornim vozilima

### 3.4. GRUPA POSLOVA: KOMERCIJALNI POSLOVI

#### 3.4.1. Ključni posao: Nabavka pribora, sredstava i uređaja potrebnih za realizaciju radnog zadatka

##### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Izrađuje specifikaciju potrebnog pribora, sredstava, uređaja i zaštitnih sredstava, potrebnih za realizaciju radnog zadatka
- Naručuje potreban pribor, sredstva, uređaje i zaštitna sredstva od izabranog dobavljača
- Vrš vizuelnu provjeru ispravnosti primljenog pribora, sredstava, uređaja i zaštitnih sredstava
- Raspoređuje primljeni pribor, sredstva, uređaje i zaštitna sredstva
- Vrš naplatu izvršenih usluga čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila, na osnovu formiranog cjenovnika, u slučaju obavljanja samostalne djelatnosti

##### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Izrada specifikacije potrebnog pribora, sredstava, uređaja i zaštitnih sredstava

### 3.5. GRUPA POSLOVA: ADMINISTRATIVNI POSLOVI

#### 3.5.1. Ključni posao: Izrada osnovne radne dokumentacije

<b>Aktivnosti za realizaciju ključnog posla</b>
<b>Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Vodi osnovnu evidenciju o utrošku pribora, sredstava, uređaja i zaštitnih sredstava u toku procesa rada, ručno i/ili elektronski</li><li>- Vodi osnovnu evidenciju o realizovanim aktivnostima</li></ul>
<b>Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Vođenje osnovne evidencije</li><li>- Poslovna komunikacija</li></ul>

### 3.6. GRUPA POSLOVA: POSLOVI RUKOVOĐENJA

- Nema poslova rukovođenja

### 3.7. GRUPA POSLOVA: NADZOR RADA

- Nema poslova nadzora rada

### 3.8. GRUPA POSLOVA: OBEZBJEĐIVANJE KVALITETA

#### 3.8.1. Ključni posao: Obezbeđivanje kvaliteta sopstvenog rada

##### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Obavlja aktivnosti, u skladu sa predviđenom procedurom, u cilju obezbeđenja kvaliteta sopstvenog rada
- Koristi pribor, sredstva i uređaje, u skladu sa uputstvima proizvođača

##### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Karakteristike pribora, sredstava i uređaja
- Način upotrebe pribora, sredstava i uređaja

### 3.9. GRUPA POSLOVA: ODRŽAVANJE I POPRAVKE

#### 3.9.1. Ključni posao: Osnovno održavanje pribora i uređaja za rad

##### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Čisti pribor i uređaje, u skladu sa preporukama proizvođača
- Odlaze pribor i uređaje, nakon čišćenja, u skladu sa uputstvima proizvođača
- Prijavljuje kvarove i/ili oštećenja pribora i uređaja nadređenom

##### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Pribor i uređaji za rad (karakteristike, upotreba, način održavanja i odlaganja)
- Poslovna komunikacija

**3.10. GRUPA POSLOVA: KOMUNIKACIJA****3.10.1. Ključni posao: Obavljanje komunikacije sa nadređenima, saradnicima i klijentima****Aktivnosti za realizaciju ključnog posla****Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:**

- Prima zahtjeve od klijenata u slučaju samostalne djelatnosti, u cilju pružanja usluga čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Obavještava klijente o slobodnim terminima za pružanje usluga čišćenja, pranja i podmazivanja motornih vozila
- Po potrebi, traži uputstva i pojašnjenja od nadređenog za realizaciju radnog zadatka
- Izvještava nadređenog o završenom poslu, prema nivou odgovornosti
- Obavlja komunikaciju sa saradnicima poštujući principe timskog rada
- Obavlja komunikaciju sa nadređenima, saradnicima i klijentima poštujući pravila poslovne komunikacije

**Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla**

- Poslovna komunikacija



### 3.11. GRUPA POSLOVA: OČUVANJE ZDRAVLJA I OKOLINE

#### 3.11.1. Ključni posao: Sprovođenje postupaka i mjera za zaštitu na radu

##### Aktivnosti za realizaciju ključnog posla

##### Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:

- Provjerava ispravnost zaštitnih sredstava i opreme, prema utvrđenoj proceduri i uputstvima proizvođača
- Koristi zaštitna sredstva i opremu pri radu, u skladu sa mjerama zaštite na radu
- Izvodi radove u skladu sa propisima, tako da ne ugrožava sebe i saradnike
- Sprovodi sigurnosne procedure na prostoru na kom se izvode radovi

##### Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla

- Elementi zaštite na radu
- Zaštitna sredstva i oprema
- Sigurnosne procedure prilikom izvođenja radova
- Opasnosti usljed nepravilnog korišćenja zaštitnih sredstava prilikom izvođenja radova

**3.11.2. Ključni posao: Sprovođenje postupaka i mjera za zaštitu okoline****Aktivnosti za realizaciju ključnog posla****Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:**

- Izvodi radove efikasno, bez nepotrebnog utroška materijala i ugrožavanja okoline
- Sortira različite vrste otpadnog materijala na odgovarajući način, u skladu sa propisima o zaštiti životne sredine i uputstvima proizvođača djelova i opreme
- Odlaže otpad, u skladu sa propisima o zaštiti životne sredine i uputstvima proizvođača djelova i opreme
- Čisti radno mjesto, u toku i nakon realizacije radnog zadatka

**Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla**

- Značaj zaštite životne sredine
- Ekološki standardi za odlaganje otpadnog materijala
- Procedure reciklažnog postupka i iskorišćenja hemijskog, metalnog, plastičnog, električnog i elektronskog otpadnog materijala

**3.11.3. Ključni posao: Sprovođenje postupaka i mjera za očuvanje zdravlja****Aktivnosti za realizaciju ključnog posla****Za uspješnu realizaciju ključnog posla, Autoperač–Podmazivač:**

- Sprovodi preventivne mjere za očuvanje sopstvenog zdravlja i zdravlja svojih saradnika
- Pruža prvu pomoć saradnicima u slučaju povrede na radu, u skladu sa propisanom procedurom
- Pruža prvu pomoć saradnicima u slučaju električnog udara, u skladu sa propisanom procedurom
- Učestvuje u evakuaciji i spašavanju saradnika u slučaju opšte opasnosti, u skladu sa propisanom procedurom

**Oblasti znanja za realizaciju ključnog posla**

- Osnove pružanja prve pomoći
- Procedure prilikom pružanja prve pomoći u slučaju električnog udara
- Propisane procedure za postupanje u slučaju opšte opasnosti

#### 4. OSTALE INFORMACIJE O ZANIMANJU

<b>Sektor i podsektor prema NOK-u</b>	Sektor: Inženjerstvo, proizvodne tehnologije (mašinstvo i obrada metala, elektrotehnika i automatizacija i dr.) Podsektor: Mašinstvo
<b>Šifra i naziv zanimanja ili grupe zanimanja prema SKZ/ISCO-u</b>	7231- Mehaničari i serviseri motornih vozila
<b>Tipično radno okruženje i uslovi rada</b>	Autoperač–Podmazivač radi u autoperionicama i autoservisima. Posao obavlja u zatvorenim, poluotvorenim i otvorenim prostorima, pretežno u stojećem i povijenom položaju. Može da radi samostalno ili pod nadzorom nadređenog. Radi u prostorima u kojima može biti izduvnih gasova, prašine, isparavanja ulja, buke, vibracija, povećane vlage i hladnoće sa rizikom narušavanja zdravlja.
<b>Srodna zanimanja</b>	Autovulkanizer, Pomoćnik mehaničara motornih vozila, Pomoćnik električara motornih vozila
<b>Ostale informacije</b>	

## 5. REFERENTNI PODACI

---

**Naziv dokumenta:** Standard zanimanja Autoperač–Podmazivač

**Kod dokumenta:** SZ-050120-AUTOPP

**Datum usvajanja dokumenta:** 11. februar 2020. godine

**Sjednica nadležnog Savjeta na kojoj je dokument usvojen:** II sjednica Savjeta za kvalifikacije

**Radna grupa za izradu dokumenta:**

1. Nenad Pavlović, diplomirani mašinski inženjer, rukovodilac autoservisa, Ljetopis Automotive d.o.o.
2. Marko Vasiljević, automehaničar i autoelektričar, rukovodilac autoservisa, Auto kuća Srdo d.o.o.
3. Milutin Ražnatović, mašinski inženjer, rukovodilac autoservisa, Fiat Iveco d.o.o.
4. Dragan Rabrenović, diplomirani inženjer elektrotehnike, tehnički rukovodilac autoservisa, Rokšped Auto Centar d.o.o.
5. Mišel Bulatović, tehničar drumskog saobraćaja i menadžment, rukovodilac autoservisa, Efel Travel d.o.o.
6. Mr Dragoljub Draganić, magistar tehničkih nauka, nastavnik, JU Prva srednja škola Nikšić
7. Dušan Dubljević, diplomirani inženjer elektrotehnike, JU Srednja stručna škola Nikšić
8. Alen Šabanović, diplomirani inženjer elektrotehnike, nastavnik, JU Srednja elektro - ekonomska škola Bijelo Polje

**Koordinatori:**

Sandra Brkanović, diplomirani inženjer elektrotehnike, rukovodilac Odjeljenja za istraživanje i razvoj kvalifikacija, JU Centar za stručno obrazovanje

Alen Šabanović, diplomirani inženjer elektrotehnike, nastavnik, JU Srednja elektro - ekonomska škola Bijelo Polje

**Ostale informacije:**

**Lektura:** Magdalena Jovanović, samostalni savjetnik I za odnose sa javnošću, organizaciju događaja i lektorisanje, JU Centar za stručno obrazovanje

**Dizajn i tehnička obrada:** Danilo Gogić, savjetnik I – administrator, JU Centar za stručno obrazovanje

Dokument je rađen u okviru IPA Projekta „Razvoj kvalifikacija stručnog obrazovanja u skladu sa potrebama tržišta rada”