

kantona“, br. 7/00, 1/05, 11/06, 13/11 i 15/17), a u svezi s člankom 30. Zakona o zaštiti zraka („Službene novine Federacije BiH“, br. 33/03 i 4/10), na prijedlog Ministarstva prostornog uređenja i zaštite okolice, Vlada Tuzlanskog kantona, na sjednici održanoj dana 01.04.2021. godine, donosi

Plan interventnih mjera u slučajevima iznimne zagadenosti zraka na području Tuzlanskog kantona

Članak 1.

(Opće odredbe)

(1) Planom interventnih mjera u slučajevima iznimne zagadenosti zraka na području Tuzlanskog kantona (u daljem tekstu: Plan) utvrđuju se:

- a) vrste rizika i opasnosti,
- b) subjekti zaduženi za primjenu Plana,
- c) subjekti koji učestvuju u primjeni Plana,
- d) uvjeti za proglašavanje epizoda uslijed povećanja koncentracija zagađujućih materija,
- e) mjere u epizodnim situacijama za smanjenje povećanih koncentracija zagađujućih materija,
- f) odgovornost i ovlaštenja u svezi s primjenom Plana i
- g) subjekti zaduženi za nadzor provođenja mjera.

(2) Plan se odnosi na moguće posebne situacije u kojima su prekoračene granične vrijednosti, tolerantne vrijednosti, vrijednosti pragova upozorenja i pragova uzbune uslijed ispuštanja zagađujućih materija u okoliš iz industrijskih i termoenergetskih postrojenja, motornih vozila i individualnih ložišta u domaćinstvima, a koje mogu ugroziti život i zdravlje ljudi i imati značajnijeg utjecaja na kvalitet okolice. Plan se ne odnosi na tehničko-tehnološke havarije u industriji, posebno kemijskoj, farmaceutskoj i petrokemijskoj, u prometu, kao i drugih nesreća i katastrofa.

(3) Plan se primjenjuje na području Tuzlanskog kantona (u daljem tekstu: Kanton).

(4) U ovom planu su u uporabi pojmovi sa sljedećim značenjima:

- a) *zagađujuća materija* – znači bilo koja materija koju čovjek izravno ili neizravno unosi u zrak i koja vjerovatno može imati štetan utjecaj na ljudsko zdravlje i/ili na okoliš u cjelini, uključujući i neprijatne mirise,
- b) *kvalitet zraka* – znači koncentraciju zagađujuće materije u zraku ili njeno položenje na površinu u tijeku određenog perioda,
- c) *monitoring kvaliteta zraka* – znači sustavno mjerjenje ili procjenjivanje kvaliteta zraka prema prostornom i vremenskom rasporedu,
- d) *stanica* – je stacionaran i/ili mobilni objekat opremljen za mjerjenje/uzimanje uzorka, obradu i prijenos podataka i za zapažanje pojava značajnih za monitoring kvaliteta zraka,
- e) *granična vrijednost kvaliteta zraka* – znači razina određena na temelju znanstvenog znanja s ciljem izbjegavanja, sprječavanja ili smanjivanja štetnih utjecaja na ljudsko zdravlje i/ili okolicu u cjelini, ova razina se mora dostići u određenom razdoblju i kasnije ne smije biti prekoračena,

f) *granica tolerancije* – znači postotak dozvoljenog prekoračenja granične vrijednosti pod propisanim uvjetima,

g) *tolerantna vrijednost* – znači graničnu vrijednost uvećanu za granicu tolerancije,

h) *prag upozorenja* – znači razina iznad koje postoji rizik po ljudsko zdravlje uslijed kratkog izlaganja za iznimno osjetljive dijelove stanovništva i o kome je potrebno dati najnovije informacije,

i) *prag uzbune* – znači razina iznad koje postoji rizik po ljudsko zdravlje prilikom kratkog izlaganja i na kojem će biti preduzeti izravni koraci,

j) *epizoda* – je vremenski ograničeno razdoblje trajanja povišenih koncentracija zagađujućih materija (“epizoda”) je usvojeni međunarodni termin za označavanje posebnih situacija,

k) *suspendovana čestica PM_{2,5}* – je frakcija lebdećih čestic koja prolazi kroz ulaz uzorkivača sa 50% uspješnosti u odstranjuvanju čestica aerodinamičkog dijametra 2,5 μm prema referentnoj metodi za uzimanje uzorka propisana standardom BAS EN 14907 i

l) *azotni oksidi* – su zbir zapreminske udjela azot monoksida i azot dioksida izraženih u jedinicama masene koncentracije azot – dioksida (NO₂) u mikrogramima po kubnom metru ($\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Članak 2.

(Vrste rizika i opasnosti)

(1) Rizici i opasnosti po zdravlje ljudi predstavljaju koncentracije zagađujućih materija čije vrijednosti prelaze granične vrijednosti, tolerantne vrijednosti, vrijednosti pragova upozorenja ili vrijednosti pragova uzbune. Navedene koncentracije predstavljaju potencijalnu opasnost za zdravlje ljudi, biljni i životinjski svijet, materijalna dobra i zbog čega može doći do posebnih situacija koje iziskuju mјere za njihovo prevazilaženje.

(2) Povećanje koncentracija zagađujućih materija je stanje zagađenja atmosfere sa jednom ili više zagađujućim materijom u takvim količinama i karakteristikama, koje nakon dužeg ili kraćeg izlaganja djeluju štetno na zdravlje ljudi, biljni i životinjski svijet i materijalna dobra.

(3) Zagađujuće materije koje se prate kantonalnim Sustavom za praćenje kvaliteta zraka (monitoring) su sumpordioksid, azotdioksid, ugljenmonoksid, ozon i suspendovane čestice PM_{2,5}.

a) Sumpordioksid nastaje kao posljedica sagorijevanja, naročito fosilnih goriva bogatih sadržajem sumpora, te u nekim tehnološkim procesima. Štetno djeluje na organizam čovjeka, naročito na disajni trakt. Izaziva kašalj, bronhitis, opću slabost, a u većim koncentracijama ima toksično dejstvo.

b) Ugljenmonoksid nastaje uslijed nepotpunog sagorijevanja fosilnih goriva u energetskim postrojenjima, motornim vozilima, domaćinstvima i pri različitim industrijskim procesima. Ima jako štetno dejstvo na čovjeka, jak je krvni otrov sa velikim afinitetom vezivanja na hemoglobin, što značajno smanjuje dotok kiseonika u organizam.

c) Azotni oksidi javljaju se uglavnom u tehnološkim procesima i izduvnim plinovima motornih vozila.

Udisanjem izazivaju nelagodnost, nadražuju disajni trakt, izazivaju kašalj i ubrzavaju pojavu umora.

d) Suspendovane čestice nastaju uglavnom izgaranjem goriva motornih vozila, industrijskom proizvodnjom. Dovode do nadraživanja sluznice disajnih organa i očiju, promjena na koži, krvnom sustavu i sl.

e) Przemni ozon nastaje kao proizvod fotokemijskih reakcija azotnih oksida i isparljivih organskih materija pri čemu nastajanje ozona ovisi o koncentracijama ovih zagađujućih materija, omjeru tih koncentracija kao i sunčevoj svjetlosti. Ozon može pogoršati simptome alergije, bronhitisa, astme i druge zdravstvene poremećaje.

(4) Izvori zagađenja zraka su: termoenergetska i energetska postrojenja, industrija, promet, kotlovnice i individualna (kućna) ložišta.

(5) Djelovanje prekomjernih koncentracija zagađujućih materija na organizam čovjeka može biti akutno i kronično:

a) Akutno djelovanje podrazumijeva izlaganje organizma prekomjernim koncentracijama u kraćem vremenskom razdoblju tj. "epizodama".

b) Kronično djelovanje je izlaganje organizma manjim koncentracijama zagađujućih materija, ali tokom dužeg vremenskog razdoblja.

Članak 3.

(Subjekti zaduženi za primjenu plana)

Subjekti zaduženi za primjenu Plana su: Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice Tuzlanskog kantona (u daljem tekstu: Ministarstvo), Kantonalna uprava civilne zaštite (u daljem tekstu: Kantonalna uprava), Kantonalni štab civilne zaštite (u daljem tekstu: Kantonalni štab), općinske službe i općinski štabovi civilne zaštite općina na kojima se vrši mjerjenje kvaliteta zraka u okviru svoje nadležnosti.

Članak 4.

(Subjekti koji učestvuju u primjeni plana)

Subjekti koji učestvuju u primjeni Plana su:

a) Pravne i fizičke osobe koja imaju izvor emisija zagađujućih materija, i to:

1) Privredna društva koja upravljaju termoenergetskim i energetskim postrojenjima,

2) Privredna društva koja upravljaju industrijskim postrojenjima,

3) Privredna društva za proizvodnju i distribuciju toplotne energije,

4) Privredna društva koja se bave pružanjem usluga transporta i prijevoza putnika,

5) Vlasnici kotlovnica bez obzira na djelatnost i

6) Vlasnici motornih vozila.

b) Pravne i fizičke osobe koje se bave poslovima prijema i prenosa informacija, pozivanja građana i uzbunjivanja i poslovima zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara, i to:

1) Elektronski i pisani mediji,

2) Civilna zaštita,

3) Hitna medicinska pomoć,

4) Komunalna privredna društva i

5) Ostale nadležne institucije (ovisno od potrebe).

Članak 5.

(Epizode povećanih koncentracija zagađujućih materija i uvjeti za proglašenje epizoda)

(1) Epizode povećanih koncentracija zagađujućih materija na području Kantona su pripravnost, upozorenje i uzbuna:

a) EPIZODA PRIPRAVNOSTI

Ukoliko su izmjerene koncentracije najmanje jedne zagađujuće materije prelazile vrijednosti za epizodu pripravnosti navedene u Tablici 1., na najmanje dvije mjerne stanice na području grada Tuzle u vremenu od dva prethodna dana sa najmanje 3 izmjerene uzastopne satne vrijednosti u toku jednog dana, ili na mjerenoj stanicu koja je locirana u nekoj od općina/gradova Kantona, u vremenu od dva prethodna dana sa najmanje 3 izmjerene uzastopne satne vrijednosti u toku jednog dana i pri tome se i dalje očekuje nastavak stabilne vremenske situacije u narednih 48 sati koja pogoduje pojačanju zagađenja proglašava se epizoda pripravnosti za tu općinu/grad.

b) EPIZODA UPOZORENJA

Ukoliko su izmjerene koncentracije najmanje jedne zagađujuće materije prelazile vrijednosti za epizodu upozorenja navedene u Tablici 1., na najmanje dvije mjerne stanice na području grada Tuzle u vremenu od dva prethodna dana sa najmanje 3 izmjerene uzastopne satne vrijednosti u toku jednog dana, ili na mjerenoj stanicu koja je locirana u nekoj od općina/gradova Kantona, u vremenu od dva prethodna dana sa najmanje 3 izmjerene uzastopne satne vrijednosti u toku jednog dana i pri tome se i dalje očekuje nastavak stabilne vremenske situacije u narednih 48 sati koja pogoduje pojačanju zagađenja proglašava se epizoda upozorenja za tu općinu/grad.

Ukoliko su izmjerene koncentracije suspendovanih čestica ($PM_{2,5}$) prelazile vrijednosti za epizodu upozorenja navedene u Tablici 2., na najmanje dvije mjerne stanice na području grada Tuzle u vremenu od 2 prethodna dana, ili na mjerenoj stanicu koja je locirana u nekoj od općina/gradova Kantona u vremenu od dva prethodna dana i pri tome se i dalje očekuje nastavak stabilne vremenske situacije u narednih 48 sati koja pogoduje pojačanju zagađenja proglašava se epizoda upozorenja za tu općinu/grad.

c) EPIZODA UZBUNE

Ukoliko su izmjerene koncentracije najmanje jedne zagađujuće materije prelazile vrijednosti za epizodu uzbune navedene u Tablici 1., na najmanje dvije mjerne stanice na području grada Tuzle u vremenu od dva prethodna dana sa najmanje 3 izmjerene uzastopne satne vrijednosti u toku jednog dana, ili na mjerenoj stanicu koja je locirana u nekoj od općina/gradova Kantona, u vremenu od dva prethodna dana sa najmanje 3 izmjerene uzastopne satne vrijednosti u toku jednog dana i pri tome se i dalje očekuje nastavak stabilne vremenske situacije u narednih 48 sati koja pogoduje pojačanju zagađenja proglašava se epizoda uzbune za tu općinu/grad.

Ukoliko su izmjerene koncentracije suspendovanih čestica ($PM_{2,5}$) prelazile vrijednosti za epizodu uzbune navedene u Tablici 2., na najmanje dvije mjerne stanice na području grada Tuzle u vremenu od 2 prethodna dana,

ili na mjerenoj stanici koja je locirana u nekoj od općina/gradova Kantona u vremenu od dva prethodna dana i pri tome se i dalje očekuje nastavak stabilne vremenske situacije u narednih 48 sati koja pogoduje pojačanju zagađenja proglašava se epizoda uzbune za tu općinu/grad.

(2) Epizode se proglašavaju na temelju utvrđenog kvaliteta zraka, odnosno poređenjem dobivenih podataka iz Kantonalnog Sustava za praćenje kvaliteta zraka sa graničnim vrijednostima, tolerantnim vrijednostima i vrijednostima pragova upozorenja i pragova uzbune iz Pravilnika o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka („Službene novine Federacije BiH”, br. 1/12, 50/19 i 03/21), (u daljem tekstu: Pravilnik).

(3) Za slučaj da se proglašavaju epizode povećanih koncentracija zagađujućih materija na području Tuzlanskog kantona proglašenje se objavljuje u elektronskim i pisanim medijima, u vremenskom trajanju koji ovisi od vremena trajanja epizode.

(4) Prognoziranje vremenske situacije mora biti zasnovano na zvaničnim podacima Federalnog hidrometeorološkog zavoda.

Tablica 1: Utvrđene vrijednosti kvaliteta zraka za epizodne situacije (SO_2 , NO_2 , O_3)

Zagađujuća materija	utvrđene 1h vrijednosti (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
	za epizodu pripravnosti	za epizodu upozorenja (1h)	za epizodu uzbune (1h)
	1h		
Sumpordioksid (SO_2)	350	350	500
Azotdioksid (NO_2)	200	200	400
Ozon (O_3)	-	180	240

Napomena: Nedostajuća vrijednost za ozon (O_3) u tablici 1 nije propisana Federalnim Pravilnikom

Tablica 2: Utvrđene vrijednosti kvaliteta zraka za epizodne situacije ($\text{PM}_{2,5}$)

Zagađujuća materija	Utvrđene 24 h vrijednosti (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)		
	za epizodu pripravnosti (24 h)	za epizodu upozorenja (24 h)	za epizodu uzbune (24 h)
	-		
Suspendovane čestice ($\text{PM}_{2,5}$)	-	140	280

Napomena: Nedostajuća vrijednost za suspendovane čestice ($\text{PM}_{2,5}$) u tablici 2 nije propisana Federalnim Pravilnikom

Članak 6.

(Postupanje zaduženih subjekata nakon proglašenja epizode)

(1) Ministarstvo redovito vrši praćenje kvaliteta zraka iz kantonalnog sustava za praćenje kvaliteta zraka i svakodnevno izvješće Kantonalni operativni centar i općinske operativne centre civilne zaštite.

(2) Odmah po ispunjavanju uvjeta iz članka 5. ovog Plana, Ministarstvo u čijoj je nadležnosti monitoring kvaliteta zraka na području Kantona, proglašava odgovarajuću epizodu iz članka 5. ovog plana, na temelju dobivenih podataka iz kantonalnog sustava za praćenje kvaliteta zraka i putem općinskih i Kantonalnog operativnog centra civilne zaštite obaveštava kantonalnu upravu odnosno općinsku službu civilne zaštite na koju se to odnosi.

(3) Općinska služba civilne zaštite nakon proglašenja epizode pripravnosti od strane Ministarstva, poduzima mjere sukladno mjerama utvrđenim u članku 7. stavak (1) ovog plana.

(4) Nakon proglašenja epizoda upozorenja ili uzbune Ministarstvo poduzima svoj dio mera utvrđenih u članku 7. stavak (1) točke a) i b).

(5) Općinska služba civilne zaštite nakon proglašenja epizode upozorenja ili uzbune, aktivira općinski štab civilne zaštite koji sukladno svojim nadležnostima preuzima realizaciju mera utvrđenih u članku 7. stavak (2) i drugih mera sukladno Zakonu o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća (u daljem tekstu: Zakon o zaštiti i spašavanju).

(6) Općinske službe civilne zaštite o svim poduzetim mjerama svakodnevno izvješćuju Kantonalnu upravu preko Kantonalnog operativnog centra civilne zaštite.

(7) Ravnatelj Kantonalne uprave, sukladno članku 134. Zakona o zaštiti i spašavanju koordinira i upućuje kantonalne snage i sredstva civilne zaštite za provođenje dogovorenih mera zaštite i spašavanja općinama koje su tražile pomoći.

(8) U slučaju kada se na dvije ili više općina proglaši stanje prirodne nesreće zbog prekomjerne zagađenosti zraka, ravnatelj Kantonalne uprave aktivira Kantonalni štab.

(9) Kantonalni štab sukladno svojim nadležnostima utvrđenim Zakonom o zaštiti i spašavanju, poduzima odgovarajuće mjeru zaštite i spašavanja u sukladno zahtjevima za pomoć dobivenih iz općina.

(10) Ako procijeni da provođenje mera utvrđenih člankom 7. stavak (2), na općinama ne daje željeni rezultat, Kantonalni štab priprema i predlaže Vladi Tuzlanskog kantona da donese odluku o proglašenju stanja prirodne nesreće zbog prekomjerne zagađenosti zraka.

(11) Nakon donošenja odluke o proglašenju stanja prirodne nesreće, Kantonalni štab preuzima rukovođenje i zajedno sa Ministarstvom i općinskim štabovima civilne zaštite provodi mera utvrđene člankom 7. stavak (2) i druge mera zaštite i spašavanja za koje utvrdi da su potrebne.

(12) Kada Ministarstvo na temelju rezultata mjerena iz sustava za praćenje kvaliteta zraka, proglaši prestanak neke od proglašenih epizoda i putem

Kantonalnog i općinskih centara civilne zaštite dostavi to u Kantonalnu upravu i općinske službe civilne zaštite, poduzimaju se daljnje aktivnosti sukladno Zakonu o zaštiti i spašavanju.

Članak 7.

(Mjere u epizodnim situacijama za smanjenje povećanih koncentracija zagađujućih materija)

(1) U slučaju proglašenja epizode pripravnosti poduzimaju se sljedeće mjere:

- a) Upozorenje rizičnim grupama stanovništva za smanjenje kretanja,
- b) Apeli za smanjenje korištenja motornih vozila,
- c) Zabrana kretanja za teretna motorna vozila ukupne mase preko 7,5 tona u određenom vremenu na određenim prometnicama,
- d) Upozorenje da je kažnjivo svako spaljivanje otpada u domaćinstvima i pozivanje, da će se u slučaju da postoje sumnje da se vrše takve nedozvoljene radnje, prijaviti nadležnim inspekcijskim i ili komunalnim redarima općina i Kantona,

e) Poziv pravnim osobama, vlasnicima ili korisnicima kotlovnica ili ložišta, da poduzmu sve potrebne tehnički izvodiće mjere kako bi se smanjile emisije u zrak uključujući korištenje drugih, ekološki prihvatljivih energenata (biomasa, plin i niskosumporni ugljevi) i čišćenje dimovodnih instalacija,

f) Intenziviranje čišćenja i pranja cesta od strane komunalnih institucija sukladno vremenskim uvjetima i pri tome ne narušavajući sigurnost učesnika u prometu,

g) Upozorenja ustanovama školskog i predškolskog odgoja i naobrazbe da djeca ne borave na otvorenom prostoru van zgrade za vrijeme velikih i malih odmora, kao i da se časovi tjelesnog odgoja ne odvijaju u dvorištu škole i

h) Ostale mjere za koje općinske/gradske službe civilne zaštite i Kantonalni štab civilne zaštite procijene da mogu doprinijeti poboljšanju kvaliteta zraka.

(2) U slučaju proglašenja epizoda upozorenja i uzbune, mogu se poduzeti sljedeće mjere:

a) Osiguravanje dodatnih mjerena mobilnom mјernom stanicom za mјerenje kvaliteta zraka, na kritičnim lokacijama,

b) Upozoravanje rizičnih grupa stanovništva za smanjenje kretanja,

c) Obustava nastavnog procesa u ustanovama predškolske, osnovne, srednje naobrazbe i odgoja i sveučilištima,

d) Zabrana kretanja motornih vozila čiji motori imaju normu manju od EURO 4 i privremeno ograničenje kretanja vozila po sustavu "par – nepar", osim vozila na električni pogon i vozila na tečni naftni plin te policije, javnog gradskog prijevoza, vozila hitnih intervencija (vozila hitne pomoći i vatrogasna vozila), vozila sa diplomatskim tablicama, vozila Ministarstva obrane i ostala vozila sa odobrenjem,

e) Zabrana prometa za teretna motorna vozila ukupne mase preko 3,5 tona u određenom vremenu na određenim prometnicama,

f) Smanjenje potrošnje goriva za zagrijavanje prostorija uz smanjenje temperature u prostorima koji se zagrijavaju,

g) Smanjenje proizvodnje i zamjena pogonskih goriva kod industrijskih i drugih objekata koja u tehnološkom procesu koriste čvrsta goriva i teža lož – ulja,

h) Pojačana kontrola vozila i upućivanje na izvanredni tehnički pregled vozila koja vidno emitiraju veće količine crnog dima i čadi,

i) Osigurati nesmetan protok motornih vozila na glavnim gradskim raskrsnicama uz intervenciju službenika Ministarstva unutarnjih poslova,

j) Zabrana održavanja organiziranih športskih i kulturnih aktivnosti na otvorenom prostoru u cilju smanjenja kretanja i izlaganja stanovništva štetnim materijama,

k) Zabrana izvođenja grubih građevinskih radova na otvorenom i zatvorenom prostoru,

l) Pomjeranje radnog vremena organa uprave, javne administracije, uslužnih djelatnosti u cilju rasterećenja kapaciteta javnog prijevoza i prometnih gužvi i

m) Ostale mjere za koje općinske/gradske službe civilne zaštite i Kantonalni štab civilne zaštite procijene da mogu doprinijeti poboljšanju kvaliteta zraka.

Članak 8.

(Prestanak epizoda)

Ako se u toku trajanja proglašene epizode: uspostavi trend opadanja koncentracija zagađujućih materija u prethodna 24 sata, na temelju rezultata sa mјernih stanica ili zvanična meteorološka služba prognozira prestanak ili slabljenje definirane stabilne meteorološke situacije u naredna 24 sata, proglašava se prestanak epizoda ili promjena stanja epizoda.

Članak 9.

(Nadzor na provođenjem mjera)

Nadzor nad provođenjem mjera utvrđenih u ovom planu vrše, u okviru svoje nadležnosti:

1. Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice,
2. Ministarstvo unutarnjih poslova,
3. Ministarstvo privrede,
4. Ministarstvo trgovine, turizma i prometa,
5. Ministarstvo naobrazbe i znanosti,
6. Ministarstvo zdravstva,
7. Federalna inspekcija,
8. Kantonalna uprava civilne zaštite,
9. Kantonalni štab civilne zaštite,
10. Kantonalna uprava za inspekcijske poslove,
11. Općinske inspekcije,
12. Općinski štabovi civilne zaštite,
13. Općinske službe civilne zaštite i
14. Komunalni redari.

Članak 10.

(Prijelazne i završne odredbe)

(1) Ministarstvo će donijeti Uputu o načinu obrade i informiranja javnosti o podacima iz Sustava za praćenje kvaliteta zraka na području Kantona.

(2) Danom stupanja na snagu ovog plana prestaje da važi Plan interventnih mjera u slučajevima prekomjernog zagađivanja zraka („Službene novine Tuzlanskog kantona”, broj: 7/16).

(3) Ovaj Plan stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenim novinama Tuzlanskog kantona”.

BOSNA I HERCEGOVINA PREMIJER KANTONA
Federacija Bosne i Hercegovine
TUZLANSKI KANTON Kadrija Hodžić, v.r.
VLADA

Broj: 02/1-19-5906/21
Tuzla, 01.04.2021. godine

406

Na temelju članka 59. stavak 1. Zakona o proračunima u Federaciji BiH („Službene novine Federacije BiH”, br. 102/13, 9/14, 13/14, 8/15, 91/15, 102/15, 104/16, 5/18, 11/19 i 99/19), a u svezi s člankom 42. stavak (1) i stavak (2) Zakona o izvršenju Proračuna Tuzlanskog kantona za 2021. godinu („Službene novine Tuzlanskog kantona”, broj: 1/21) ministar finančnija donosi

RJEŠENJE o unutarnjoj preraspodjeli rashoda u Proračunu Tuzlanskog kantona za 2021. godinu

I.

Odobrava se unutarna preraspodjela planiranih rashoda u Proračunu Tuzlanskog kantona za 2021. godinu („Službene novine Tuzlanskog kantona”, broj: 1/21), na potrošačkom mjestu 24020029 – JU OŠ „Prokosovići“ Lukavac, u dijelu rasporeda rashoda iz proračuna, u iznosu od 6.000,00 KM.

II.

Preraspodjela planiranih rashoda izvršit će se na sljedeći način:

na teret ekonomskog koda:

611100 -Bruto plaće i naknade plaća, funkcionalni kod 0912	6.000,00 KM
---	-------------

u korist ekonomskog koda:

611200 - Naknade troškova zaposlenih, subanalitika AA0004, funkcionalni kod 1020	6.000,00 KM
---	-------------

III.

Za realizaciju ovog rješenja zadužuju se Ministarstvo finančnija, Ministarstvo naobrazbe i znanosti i JU OŠ „Prokosovići“ Lukavac.

IV.

Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenim novinama Tuzlanskog kantona”.

Bosna i Hercegovina MINISTAR
Federacija Bosne i Hercegovine
TUZLANSKI KANTON Vedran Lakić, dipl.ecc.,v.r.
MINISTARSTVO FINANCIJA

Broj: 07/1-11- 6091-1/21
Tuzla, 22.03.2021. godine

407

Na temelju članka 59. stavak 1. Zakona o proračunima u Federaciji BiH („Službene novine Federacije BiH”, br. 102/13, 9/14, 13/14, 8/15, 91/15, 102/15, 104/16, 5/18, 11/19 i 99/19), a u svezi s člankom 42. stavak (1) i stavak (2) Zakona o izvršenju Proračuna Tuzlanskog kantona za 2021. godinu („Službene novine Tuzlanskog kantona”, broj: 1/21) ministar finančnija donosi

RJEŠENJE o unutarnjoj preraspodjeli rashoda u Proračunu Tuzlanskog kantona za 2021. godinu

I.

Odobrava se unutarna preraspodjela planiranih rashoda u Proračunu Tuzlanskog kantona za 2021. godinu („Službene novine Tuzlanskog kantona“, broj: 1/21), na potrošačkom mjestu 24020042 – JU OŠ „Tušanj“ Tuzla, u dijelu rasporeda rashoda iz proračuna u iznosu od 3.000,00 KM.

II.

Preraspodjela planiranih rashoda izvršit će se na sljedeći način:

na teret ekonomskih kodova:

611200 - Naknade troškova zaposlenih, subanalitika AA0002, funkcionalni kod 0912	1.000,00 KM
611200 - Naknade troškova zaposlenih, subanalitika AA0007, funkcionalni kod 1011	2.000,00 KM

u korist ekonomskog koda:

611200 - Naknade troškova zaposlenih, subanalitika AA0005, funkcionalni kod 1030	3.000,00 KM
---	-------------

III.

Za realizaciju ovog rješenja zadužuju se Ministarstvo finančnija, Ministarstvo naobrazbe i znanosti i JU OŠ „Tušanj“ Tuzla.

IV.

Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenim novinama Tuzlanskog kantona”.

Bosna i Hercegovina MINISTAR
Federacija Bosne i Hercegovine
TUZLANSKI KANTON Vedran Lakić, dipl.ecc.,v.r.
MINISTARSTVO FINANCIJA

Broj: 07/1-11- 6091-1/21
Tuzla, 22.03.2021. godine

408

Na temelju članka 59. stavak 1. Zakona o proračunima u Federaciji BiH („Službene novine Federacije BiH”, br. 102/13, 9/14, 13/14, 8/15, 91/15, 102/15, 104/16, 5/18, 11/19 i 99/19), a u svezi s člankom 42. stavak (1) i stavak (2) Zakona o izvršenju Proračuna Tuzlanskog kantona za 2021. godinu („Službene novine Tuzlanskog kantona”, broj: 1/21) ministar finančnija donosi