

О обављеном техничком прегледу из става 1. овог члана сачињава се записник који потписује одговорно лице, односно лице коме се пружа техничка заштита.

Агенција издаје лицу коме се пружа техничка заштита потврду да су техничка средства урађена у складу с одредбама овог Правилника.

#### Члан 33.

Техничка средства заштите из члана 4. овог Правилника морају се одржавати у исправном стању и најмање једном годишње сервисирати.

Послове одржавања и сервисирања техничких средстава из члана 4. овог Правилника могу обављати само агенције или службе заштите које су регистроване за обављање послова техничке заштите.

#### Члан 34.

На основу писменог налога надлежног органа управе у случајевима када је потребно предузети посебне мјере безбједности, агенција или служба заштите је дужна искључити техничка средства из члана 4. овог правилника које је уградила.

Агенција или служба заштите је дужна о искључењу средстава из става 1. овог члана одмах обавијестити о разлозима и трајању искључења техничких средстава правно или физичко лице за које је уградила техничка средства.

### V. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

#### Члан 35.

Даном ступања на снагу овог Правилника престаје да важи Правилник о техничким направама, средствима и опреми који се могу користити за обављање послова техничке заштите ("Службене новине Федерације БиХ", бр. 54/02 и 66/03).

#### Члан 36.

Овај Правилник ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 01-03-02-2-43/09  
26. октобра 2009. године  
Сарајево

Министар  
Мухидин Алић, с. р.

Темелјем чланка 31. ставак 2. Закона о агенцијима и унутарњим службама за заштиту људи и имовине ("Службене новине Федерације БиХ", број 78/08), федерални министар унутарњих послова доноси

## ПРАВИЛНИК

### О VRSTI NAPRAVA, SREDSTVIMA I OPREMI KOJIMA SE OBAVLJAJU POSLOVI TEHNIČKE ZAŠTITE I NAČINU NJIHOVE UGRADNJE I PROJEKTIRANJA

#### I. OPĆE ODREDBE

##### Чланак 1.

Овим се Правилником одређују врсте техничких направа, средстава, опреме и заштитнодојавних средстава која се могу рабити за обављање послова техничке заштите људи и имовине, начин и поступак njihове уградње, одржавање исправним и пројектирање, као и увјети гледе стручне спреме особа задужених за обављање послова техничке заштите људи и имовине (у даљњем тексту: техничка заштита) и пројектирања.

##### Чланак 2.

Послови техничке заштите обављају се употребом техничких средстава, направа, опреме и уређаја за спречавање протуправних радњи усмјерених премаштићеним односно осигураним особама или имовини.

Послови техничке заштите из ставка 1. овога чланка организирају се и проводе на подручјуштићеног простора односноштићених зграда и других објеката, те за вријеме пратње и осигурања пријевозаштићених особа, новца и драгоцености.

Послове из ст. 1. и 2. овога чланка обављају агенције за заштиту људи и имовине (у даљњем тексту: агенције) и правне особе које имају устројену властиту унутарњу службу за обављање послова заштите своје имовине, објеката и простора (у даљњем тексту: заштитарска служба), које испуњавају увјете за обављање послова техничке заштите утврђене Законом о агенцијима и унутарњим службама за заштиту људи и имовине ("Службене новине Федерације БиХ", број 78/08 - у даљњем тексту: Закон).

##### Чланак 3.

Послове техничке заштите из чланка 2. овога Правилника који се односе на протупровалне, протупрепадне и протудиверзијске технике, заштиту људи и њихових околиша, заштиту података и документације, заштиту од недопушеног приступа уштићене просторе и објекте, заштиту од уношења експлозивних ионизирајућих и других опасних твари и заштиту од изношења и отуђењаштићених предмета и ствари могу обављати особе с најмање средњом стручном спремом одговарајућег техничког смјера и сертификатом за обављање послова техничке заштите.

## II. VRSTE TEHNIČKIH NAPRAVA, SREDSTAVA I OPREME ZA OBAVLJANJE POSLOVA TEHNIČKE ZAŠTITE

### 1. Vrste tehničkih naprava, sredstava i opreme

##### Чланак 4.

Техничке направе, средства и опрема (у даљњем тексту: техничка средства) која се рабе за обављање послова техничке заштите разврставају се на:

- 1) протупровални и протупрепадни алармни систем,
- 2) видеонадзорни систем и
- 3) друга техничка средства и опрему.

##### Чланак 5.

Протупровални и протупрепадни алармни систем обухваћа аларме или друге уређаје који имају могућност сигнализације и похране података, и то:

- 1) детекторе шума, покрета, ломљења стакла и сл.,
- 2) паник тастер,
- 3) средишњи управљачки уређај повезан с детекторима и паник тастером.

Видеонадзорни систем обухваћа видеокамере с напредном анализом слике, multipleксерима и мониторима, без акустичких својстава.

Друга техничка средства и опрема обухваћају сlijедеће:

- 1) GPS системе за контролу и надзор возила;
- 2) електрошок;
- 3) уређаје за спречавање неовлаштеног приступа сигурносним касама и spremnicima за пријенос новца и драгоцености;
- 4) детекторе метала и експлозива;
- 5) уређаје за контролу улаза и излаза, ствари, специјалне кесе, повјерљивих података, документације и сл.

##### Чланак 6.

Правне особе, осим техничких средстава из чланка 4. овога Правилника, у обављању послова техничке заштите објеката могу рабити и механички систем за спречавање недопушеног приступа уштићени простор, као што су:

- 1) специјалне оградне, рампе, барикаде, протупровална врата као и специјална врата;
- 2) све врсте брава са серијским бројем или кодом;
- 3) специјалне грађевне конструкције;
- 4) непобожна стакла и сличне конструкција;
- 5) опрему за похрану и чување предмета и докумената (кесе, трезори и сл.).

Механички систем заштите из ставка 1. овога чланка не морају уградивати и одржавати агенције односно заштитарске службе.

#### Članak 7.

Tehnička sredstva i mehanički sustav zaštite iz čl. 5 i 6. ovoga Pravilnika moraju imati certifikat proizvođača kojim se potvrđuje da ta sredstva i mehanički sustavi ispunjavaju odgovarajuće domaće i europske standarde.

#### Članak 8.

Zabranjeno je rabiti tehničke naprave, sredstva, opremu i uređaje za prisluškivanje prostora i drugih objekata u kojima se obavljaju poslovi zaštite ljudi i imovine.

#### Članak 9.

Tehnička sredstva iz članka 4. ovoga Pravilnika mogu biti umrežena na zaštitnodojavni sustav tijela unutarnjih poslova, ali se ne smiju programirati tako da se signal nastao aktiviranjem tehničkih sredstava prenosi na sustav veza tijela unutarnjih poslova bez suglasnosti tih tijela.

Zahtjev za izdavanje odobrenja za umrežavanje na zaštitnodojavni sustav podnosi se nadležnom kantonalnom tijelu unutarnjih poslova odnosno Federalnom ministarstvu unutarnjih poslova - Federalnom ministarstvu unutrašnjih poslova, o čemu se donosi rješenje.

#### Članak 10.

Podaci o projektu, izradbi, ugradnji tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika, te podaci o primljenim signalima predstavljaju poslovnu tajnu i štite se na odgovarajući način.

Način čuvanja i korištenja podataka iz stavka 1. ovoga članka uređuje agencija ili zaštitarska služba.

### 2. Dojavni centar

#### Članak 11.

Agencija ili zaštitarska služba koja u obavljanju poslova tehničke zaštite rabi tehnička sredstva iz članka 4. toč. 1) i 2) ovoga Pravilnika mora imati dojavni centar.

Sve pravne osobe u kojima se rabe tehnička sredstva iz članka 4. toč. 1) i 2) ovoga Pravilnika moraju biti povezane na dojavni centar iz stavka 1. ovoga članka.

Tehnička sredstva iz članka 4. toč. 1) i 2) ovoga Pravilnika koja su instalirana za potrebe zaštite fizičkih osoba mogu biti povezana na dojavni centar iz stavka 1. ovoga članka uz suglasnost šticiene osobe.

#### Članak 12.

Dojavni centar sastoji se od najmanje jedne prostorije, koja je odgovarajuće osigurana tehničkom ili mehaničkom zaštitom.

Prostorija iz stavka 1. ovoga članka mora imati dva izvora napajanja električnom energijom - osnovni izvor električne mreže i pričuvni izvor koji omogućuje rad uređaja najmanje 12 sati.

Ulaz i izlaz objekta u kojem se nalazi dojavni centar mora biti pod stalnom fizičkom ili tehničkom zaštitom.

#### Članak 13.

Dojavni centar osim uvjeta iz članka 12. ovoga Pravilnika mora imati i slijedeće:

- 1) prijamni signal s pripadajućom opremom koja omogućuje automatsko vremensko evidentiranje svih stanja, i to: alarm, uključanja, isključanja, provjere, servis, greške i poduzete radnje;
- 2) sustav prijenosa signala;
- 3) zaštitu od neovlaštenog ulaska;
- 4) osiguranu stalnu vezu s mobilnim timom za intervencije;
- 5) najmanje jednu telefonsku liniju registriranu na agenciju;
- 6) osiguranu adekvatnu unutarnju i vanjsku rasvjetu;
- 7) dokaz o spremnosti i mogućnosti otklanjanja kvara na uređajima u roku od najdulje šest sati od nastanka kvara;
- 8) osiguran odgovarajući način obavještavanja policije ako je umrežen na zaštitnodojavni sustav tijela unutarnjih poslova.

#### Članak 14.

U dojavnom centru osigurava se stalna prisutnost najmanje jedne osobe s certifikatom za tehničku zaštitu ili certifikatom za odgovornu osobu, koja pri aktiviranju alarmnog signala poduzima odgovarajuće mjere i radnje.

Pod odgovarajućim mjerama i radnjama iz stavka 1. ovoga članka podrazumijeva se dojava osobama koje obavljaju poslove zaštite, a intervenirat će na licu mjesta i, ukoliko je potrebno, obavijestiti nadležnu policijsku upravu i odgovornu osobu agencije ili zaštitarske službe.

#### Članak 15.

Agencija koja obavlja poslove tehničke zaštite mora imati interventnu ekipu koji čine najmanje dva zaštitara.

Interventna ekipa rabi će vozila označena logotipom ili nazivom agencije.

Rad sustava za prijenos signala mora omogućiti kvalitetno djelovanje interventne ekipe najkasnije 15 minuta nakon prijma signala.

Interventna ekipa može, uz pismenu suglasnost pravne ili fizičke osobe za koju se obavljaju poslovi tehničke zaštite, djelovati i nakon isteka roka iz stavka 3. ovoga članka.

#### Članak 16.

Svi primljeni signali iz šticienih objekata automatski se zapisuju.

Zapisi iz stavka 1. ovoga članka sadrže slijedeće podatke:

- 1) redni broj;
- 2) vrstu događaja;
- 3) datum i vrijeme;
- 4) mjere koje je poduzeo dojavni centar;
- 5) utvrđeno stanje i sl.

Podaci svih primljenih signala čuvaju se najmanje jednu godinu od dana kada je signal primljen, osim videonadzora čiji se podaci čuvaju jedan mjesec.

Šticieni objekti koji nemaju mogućnost stalne kontrole veze s dojavnim centrom mogu imati lokalni signal u vidu žutog treptavog svjetla i povremeno ograničeni zvučni signal u trajanju do tri minute.

### III. UGRADNJA TEHNIČKIH SREDSTAVA

#### 1. Procjena ugroženosti šticienog objekta ili prostora, sigurnosni elaborat i projekt tehničke zaštite

#### Članak 17.

Ugradnja tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika izvodi se na temelju procjene ugroženosti šticienog objekta ili prostora, sigurnosnog elaborata i projekta tehničke zaštite.

Procjenu ugroženosti šticienog objekta ili prostora i sigurnosni elaborat izrađuje odgovorna osoba agencije ili zaštitarske službe (u daljnjem tekstu: odgovorna osoba), a projekt tehničke zaštite ovlaštena osoba registrirana za obavljanje te djelatnosti kod nadležnoga suda.

Procjenu ugroženosti šticienog objekta ili prostora, sigurnosni elaborat i projekt tehničke zaštite donosi pravna osoba za koju se obavljaju poslovi tehničke zaštite.

#### Članak 18.

Procjena ugroženosti šticienog objekta ili prostora izrađuje se na temelju podataka o:

- 1) vrsti, namjeni, veličini i izgledu objekta, lokaciji i okružju te građevnim i ostalim svojstvima objekta;
- 2) vrsti i broju stalnih i povremenih korisnika objekta;
- 3) režimu rada i načinu korištenja objekta;
- 4) opremi i drugim predmetima i dokumentima koji će se nalaziti u objektu te stupnju rizika od njegovog oštećenja, otuđenja i uništenja;
- 5) vrsti i mogućem načinu ugrožavanja sigurnosti objekta.

#### Članak 19.

Sigurnosni elaborat izrađuje se na temelju procjene ugroženosti iz članka 18. ovoga Pravilnika.

Sigurnosnim elaboratom iz stavka 1. ovoga članka određuje se minimalna razina tehničke i fizičke zaštite, njihova međusobna povezanost, kao i minimalna razina mehaničke zaštite iz članka 6. ovoga Pravilnika.

Sigurnosnim elaboratom iz stavka 1. ovoga članka utvrđuju se i:

- 1) uvjeti koje moraju ispunjavati sredstva, oprema i uređaji koji nisu tehnička sredstva iz članka 4. ovoga Pravilnika, ali utječu na sigurnost objekta i pouzdan rad tehničkih sredstava (sredstva, oprema i uređaji za napajanje električnom energijom, telefonske veze, postojanje plinskih instalacija, rasvjeta i sl.);
- 2) građevni i slični uvjeti koji su od značaja za pravilan i pouzdan rad tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika (niveliranje terena, sigurnosni razmaci, izvori vanjskih smetnji za sustav, uređenje okoliša i sl.).

#### Članak 20.

Projekt tehničke zaštite izrađuje se na temelju sigurnosnog elaborata iz članka 19. ovoga Pravilnika i zahtjeva korisnika objekta ili prostora za koji se izrađuje projekt tehničke zaštite.

Projekt tehničke zaštite sadrži slijedeće:

- 1) projektni zadatak;
- 2) odabir vrste i opsega tehničke zaštite;
- 3) odabir uređaja i opreme;
- 4) razradu koncepcije tehničke zaštite i
- 5) izradbu projektne dokumentacije.

Projektom zadatkom iz stavka 2. točka 1. ovoga članka utvrđuju se sve veličine (parametri) potrebni za izradbu projekta tehničke zaštite i obuhvaća slijedeće:

- 1) vrstu tehničke zaštite;
- 2) smještaj centra tehničke zaštite;
- 3) mjesto za smještaj uređaja i opreme;
- 4) način postavljanja instalacije i
- 5) povezanost s drugim sustavima zaštite.

#### Članak 21.

Projekt tehničke zaštite mora biti izrađen sukladno propisima kojima se uređuju poslovi projektiranja.

#### Članak 22.

Iznimno, umjesto projekta tehničke zaštite može se izraditi skica (crtež) sustava tehničke zaštite šticeenog objekta fizičke osobe kao i pravne osobe ukoliko je sigurnosnim elaboratom predviđena tehnička zaštita s manje od šest uređaja iz članka 5. ovoga Pravilnika.

Skice (crtež) iz stavka 1. ovoga članka može izradivati osoba certificirana za odgovornu osobu ili certificirana za obavljanje poslova tehničke zaštite.

#### Članak 23.

Poslove projektiranja tehničke zaštite mogu obavljati ovlaštene osobe, registrirane za obavljanje tih poslova, koje imaju visoku stručnu spremu (VSS) tehničkoga smjera, položen ispit za projektiranje i certifikat za obavljanje poslova tehničke zaštite odnosno certifikat za odgovornu osobu.

Agencija ili zaštitarska služba angažirat će osobu iz stavka 1. ovoga članka koja će obavljati poslove projektiranja tehničke zaštite.

#### Članak 24.

Agencija ili zaštitarska služba može imati kopiju projekta tehničke zaštite.

Svaka izrađena kopija mora biti brojčano označena.

Kopiju projekta odnosno uvid u projektnu dokumentaciju može odobriti samo pravna osoba za koju je urađena projektna dokumentacija.

#### Članak 25.

Projekt sustava tehničke zaštite je poslovna tajna.

## 2. Postupak ugradnje tehničkih sredstava

### Članak 26.

Ugradnja tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika izvodi se sukladno projektu iz članka 20. ovoga Pravilnika.

Ugradnja tehničkih sredstava sastoji se od sljedećeg:

- 1) ugradnja instalacija;
- 2) ugradnja uređaja i opreme;
- 3) programiranje, podešavanje (parametriranje) i ispitivanje sustava tehničke zaštite te njegovo puštanje u rad i
- 4) izradba uputa za rukovanje.

Poslove iz stavka 2. ovoga članka mogu obavljati osobe koje su u radnom odnosu u agenciji ili zaštitarskoj službi i imaju certifikat za obavljanje poslova tehničke zaštite ili certifikat za odgovornu osobu.

### Članak 27.

Ugradnja instalacija tehničkih sredstava obuhvaća postavljanje i učvršćivanje električnih vodova (kabela) na kableske police, odnosno uvlačenje vodova u instalacijske cijevi i slične radove.

Ugradnja tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika mora biti izvedena sukladno propisima kojima se uređuju uvjeti ugradnje elektrotehničkih instalacija.

### Članak 28.

Tehnička sredstva iz članka 4. ovoga Pravilnika ne mogu se ugraditi na način kojim se ugrožava privatnost ili sigurnost druge osobe.

Sva tehnička sredstva iz članka 4. ovoga Pravilnika koja su ugrađena protivno odredbama ovoga Pravilnika bit će uklonjena.

### Članak 29.

Pripremnim radovima za ugradnju tehničkih sredstava (u daljnjem tekstu: pripremi radovi) smatraju se svi radovi koji prethode ugradnji instalacija tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika, uključujući postavljanje kableskih polica i instalacijskih cijevi.

Izvedba pripremnih radova iz stavka 1. ovoga članka ne smatra se tehničkom zaštitom u smislu odredaba ovoga Pravilnika.

Pripreme radove iz stavka 1. ovoga članka može izvoditi pravna ili fizička osoba koja nema odobrenje za obavljanje poslova tehničke zaštite.

Pri obavljanju pripremnih radnji pravna ili fizička osoba iz stavka 3. ovoga članka ne smije imati uvid u dijelove projekta koji sadrže elemente funkcioniranja tehničkih sredstava.

### Članak 30.

Nakon ugradnje i ispitivanja instalacija tehničke zaštite iz članka 4. ovoga Pravilnika ugrađuju se i podešavaju uređaji i oprema iz članka 5. ovoga Pravilnika.

Uređaji i oprema iz stavka 1. ovoga članka ugrađuju se i podešavaju (parametriraju) sukladno dokumentaciji i uputi proizvođača uređaja i opreme.

### Članak 31.

Poslovi ugradnje i održavanja tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika mogu se obavljati samo na temelju radnog naloga.

Nalog iz stavka 1. ovoga članka sadrži slijedeće podatke:

- 1) ime i prezime osobe koja izvodi radove;
- 2) podatke o pravnoj osobi koja izvodi radove;
- 3) opis poslova i broj ugovora;
- 4) vrijeme obavljanja poslova i
- 5) potpis odgovorne osobe agencije ili zaštitarske službe.

Za vrijeme obavljanja poslova tehničke zaštite osoba koja izvodi radove mora kod sebe imati nalog iz stavka 1. ovoga članka.

## IV. ODRŽAVANJE TEHNIČKIH SREDSTAVA

### Članak 32.

Agencija obavlja tehnički pregled ugrađene tehničke zaštite koji podrazumijeva provjere:

- 1) исправности i funkcionalnosti svih uređaja i opreme iz članka 5. ovoga Pravilnika;
- 2) usklađenosti tehničkih sredstava s projektom iz članka 20. ovoga Pravilnika odnosno skicom iz članka 22. ovoga Pravilnika;
- 3) obučenosti osoblja;
- 4) korisničkih uputa za rukovanje;
- 5) dokaza kvalitete ugrađene opreme.

O obavljenom tehničkom pregledu iz stavka 1. ovoga članka sastavlja se zapisnik koji potpisuje odgovorna osoba odnosno osoba za koju se obavlja tehnička zaštita.

Agencija izdaje osobi za koju se obavlja tehnička zaštita potvrdu da su tehnička sredstva ugrađena sukladno odredbama ovoga Pravilnika.

#### Чланак 33.

Tehnička sredstva zaštite iz članka 4. ovoga Pravilnika moraju se održavati u ispravnom stanju i najmanje jednom godišnje servisirati.

Poslove održavanja i servisiranja tehničkih sredstava iz članka 4. ovoga Pravilnika mogu obavljati samo agencije ili zaštitarske službe registrirane za obavljanje poslova tehničke zaštite.

#### Чланак 34.

Na temelju pismenog naloga nadležnog tijela uprave u slučajevima kada je potrebno poduzeti posebne mjere sigurnosti, agencija ili zaštitarska služba dužna je isključiti tehnička sredstva iz članka 4. ovoga Pravilnika koje je ugradila.

Agencija ili zaštitarska služba dužna je o isključenju sredstava iz stavka 1. ovoga članka odmah obavijestiti o razlozima i trajanju isključenja tehničkih sredstava pravnu ili fizičku osobu za koju je ugradila tehnička sredstva.

### V. ZAVRŠNE ODREDBE

#### Чланак 35.

Danom stupanja na snagu ovoga Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o tehničkim napravama, sredstvima i opremi koji se mogu koristiti za obavljanje poslova tehničke zaštite ("Službene novine Federacije BiH", br. 54/02 i 66/03).

#### Чланак 36.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu idućega dana od dana objave u "Službenim novinama Federacije BiH".

Број 01-03-02-2-43/09  
26. listopada 2009. године  
Сарајево

Министар  
Мухидин Алић, в. р.

## ФЕДЕРАЛНО МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ВОДОПРИВРЕДЕ И ШУМАРСТВА

1300

Na osnovu člana 46. Zakona o javnim nabavkama Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", br. 49/04, 19/05, 52/05, 8/06, 24/06 i 70/06), člana 5. Uputstva o primjeni Zakona o javnim nabavkama Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj 3/05), a u vezi sa tačkom 4. Odluke o javnoj nabavci usluga broj 05-02-280/09 od 9. oktobra 2009. године, federalni ministar poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva donosi

### РЈЕШЕЊЕ

#### О ИМЕНОВАНЈУ КОМИСИЈЕ ЗА ПРОВОЂЕЊЕ ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

##### I.

Именује се Комисија за provoђење јавне набавке услуга путем provoђења pregovaračkog поступка без objаве за извршење dodatnih aktivnosti potrebnih u procesu usvajanja

Strategije upravljanja vodama Federacije BiH kao konačnog dokumenta u slijedećem sastavu:

1. MIRKO ŠARAC, predstavnik AVP Jadransko more - predsjednik
2. MANUEL MARTINOVIĆ, predstavnik AVP Jadransko more - član
3. ANISA ČIČIĆ-MOČIĆ, predstavnik AVP Sava - član
4. DŽENANA MEHULJIĆ, predstavnik AVP Sava - član
5. SUAD SKEJOVIĆ, FMPVŠ - član

##### II.

Zadatak Komisije je slijedeći:

- provodi postupak javne nabavke usluga putem provođenja pregovaračkog поступка без objave pokrenutog Odlukom broj 05-02-280/09 od 09.10.2009. године;
- provodi proceduru javne nabavke usluga за извршење dodatnih aktivnosti potrebnih u procesu donošenja Strategije upravljanja vodama Federacije BiH kao konačnog dokumenta u skladu sa odredbama člana 24. st. 4., 5., 6., 7. i 8. Zakona o vodama ("Službene novine Federacije BiH", broj 70/06);
- u skladu sa iskazanim potrebama na osnovu člana 11. stav 4. tačka d) 1) Zakona o javnim nabavkama Bosne i Hercegovine pregovaranje će se vršiti sa dosadašnjim konsultantom (Grupom ponuditelja koju čine "Zavod za vodoprivredu" d.d. Sarajevo i "Zavod za vodoprivredu" d.o.o. Mostar);
- nakon provedene procedure pregovaranja Komisija je dužna ugovornim tijelima dostaviti Zapisnik o okončanju pregovora sa preporukom o (ne)dodjeli navodeći razloge за такву preporuku.

##### III.

Сваки члан Комисије може учествовати у раду Комисије тек након што потпише:

- изјаву о непристрасности у односу на понуђаче;
- изјаву о повјерљивости.

##### IV.

Рок за извршење послова из таčke II. овог Рјешења је 15 дана.

##### V.

Ovo Rješenje će se objaviti u "Službenim novinama Federacije BiH" i stupa на snagu danom objave.

Број 05-02-280-1/09

12. oktobra/listopada 2009. године  
Сарајево

Министар  
Mr. sci. **Damir Ljubić**, s. r.

## УСТАВНИ СУД ФЕДЕРАЦИЈЕ БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ

Уставни суд Федерације Босне и Херцеговине, одлучујући о уставном питању које је предочио Кантонални суд у Зеници, за утврђивање уставности Колективног уговора о правима и обавезама послодаваца и запосленика у области здравства, на основу члана IV.Ц.10.(4) Устава Федерације Босне и Херцеговине, након проведене јавне расправе, на сједници одржаној 24. септембра 2009. године, донио је

### ПРЕСУДУ

Утврђује се да Колективни уговор о правима и обавезама послодаваца и запосленика у области здравства ("Службене новине Федерације БиХ", број 49/00) у односу на Зеничко-добојски кантон није био закључен у складу са чланом III.2.б) и 3. Устава Федерације Босне и Херцеговине.

Пресуду објавити у "Службеним новинама Федерације БиХ".

### ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Кантонални суд у Зеници (у даљњем тексту: подносилац захтјева) у поступку рјешавања жалбе тужиоца Шестић Харуна из Зенице на пресуду Општинског суда у Зеници, везано за примјену Колективног уговора о правима и обавезама